



## বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ বিভাগ

(ভোকেশনাল শাখা)

আগারগাঁও, শেরেবাংলা নগর

ঢাকা-১২০৭।



স্মারক নং- ৫৭.১৭.০০০০.৩০৩.৯৯.৩৩০.১৬-৫৯

তারিখঃ

০৬ বৈশাখ ১৪২৫ বঙ্গাব্দ

১৯ এপ্রিল ২০১৮ খ্রিষ্টাব্দ

### বিজ্ঞপ্তি

চেয়ারম্যান মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে ২০১৮ সনে অনুষ্ঠিত এসএসসি (ভোকেশনাল) ও দাখিল (ভোকেশনাল) পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারীদের বাস্তব প্রশিক্ষণের (IA) নম্বর গত ১৮/০৮/২০১৮ খ্রি. তারিখের মধ্যে এবং তাত্ত্বিক ধারাবাহিক (TC) ও ব্যবহারিক ধারাবাহিক (PC) নম্বর গত ২৭/০৩/২০১৮ খ্রি. হতে ৩১/০৩/২০১৮ খ্রি. তারিখে দ্বিতীয় বারের মতো অন-লাইনে প্রেরণের নির্দেশ ছিল। কিন্তু কিছু প্রতিষ্ঠান তাত্ত্বিক ধারাবাহিক (TC), ব্যবহারিক ধারাবাহিক (PC) নম্বর ও বাস্তব প্রশিক্ষণের (IA) এবং কিছু কেন্দ্র চূড়ান্ত ব্যবহারিক (PF) নম্বর অন-লাইনে এখনো প্রেরণ করেনি (তালিকা সংযুক্ত)। তালিকায় উল্লিখিত প্রতিষ্ঠান/কেন্দ্র সমূহের (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) প্রধানকে অন-লাইনে তৃতীয় বারের মতো আগামী ২১/০৪/২০১৮ খ্রি. হতে ২৩/০৪/২০১৮ খ্রি. তারিখের মধ্যে TC/PC/IA/PF নম্বর অন-লাইনে (পূর্বের ন্যায়) প্রেরণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো। উপরিউল্লিখিত নম্বর পাঠাতে ব্যর্থ হলে এবং ফলাফল প্রকাশে বিঘ্নতা সৃষ্টি হলে সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান/কেন্দ্রকেই এর দায়ভার বহন করতে হবে।

১৯/০৪/২০১৮ খ্রি:

(ড. সুশীল কুমার পাল)

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা

ফোন : ৯১১৩২৮৩ (অফিস)

স্মারক নং- ৫৭.১৭.০০০০.৩০৩.৯৯.৩৩০.১৬-৫৯

তারিখঃ

০৬ বৈশাখ ১৪২৫ বঙ্গাব্দ

১৯ এপ্রিল ২০১৮ খ্রিষ্টাব্দ

অনুলিপি সদয় অবগতি এবং যথাযথ কার্যার্থে প্রেরণ করা হলো :

১. সচিব, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
২. সিস্টেম এনালিস্ট, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা (ওয়েব সাইটে প্রদানের জন্য অনুরোধ করা হলো)।
৩. চেয়ারম্যান মহোদয়ের ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।
৪. সংরক্ষণ নথি।

১৯/৪/১৮

(মোঃ আবুল হোসেন)

উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

বাংলাদেশ কারিগরি শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা।

ফোন : ০২-৪৮১১১১৬৪(অফিস)।

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	GRADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7948	2018	11006	90	1324	600276-305330-2016		
7949	2018	11006	90	1324	600277-305329-2016		
7950	2018	11006	90	1324	600278-305328-2016		
7951	2018	11006	90	1324	600279-305327-2016		
7952	2018	11006	90	1324	600280-305326-2016		
7953	2018	11006	90	1324	600281-305325-2016		
7954	2018	11006	90	1324	600282-305323-2016		
7955	2018	11006	90	1324	600283-305318-2016		
7956	2018	11006	90	1324	600284-305317-2016		
7957	2018	11006	90	1324	600285-305316-2016		
7958	2018	11006	90	1324	600286-305315-2016		
7959	2018	11006	90	1324	600287-305314-2016		
7960	2018	11006	90	1324	600288-305313-2016		
7961	2018	11006	90	1324	600289-305312-2016		
7962	2018	11006	90	1324	600290-305311-2016		
7963	2018	11006	90	1324	600291-305310-2016		
9518	2018	11006	94	1324	600270-305355-2016		
9519	2018	11006	94	1324	600271-305352-2016		
9520	2018	11006	94	1324	600272-305350-2016		
9521	2018	11006	94	1324	600273-305349-2016		
9522	2018	11006	94	1324	600275-305342-2016		
9523	2018	11006	94	1324	600293-305354-2016		
9524	2018	11006	94	1324	600294-305351-2016		
9525	2018	11006	94	1324	600295-305348-2016		
9526	2018	11006	94	1324	600296-305347-2016		
9527	2018	11006	94	1324	600297-305346-2016		
9528	2018	11006	94	1324	600298-305345-2016		
9529	2018	11006	94	1324	600299-305343-2016		
9530	2018	11006	94	1324	600300-305341-2016		
9531	2018	11006	94	1324	600301-305340-2016		
9532	2018	11006	94	1324	600302-305339-2016		
9533	2018	11006	94	1324	600303-305338-2016		
9534	2018	11006	94	1324	600304-305337-2016		
9535	2018	11006	94	1324	600305-305336-2016		
9536	2018	11006	94	1324	600306-305334-2016		
9537	2018	11006	94	1324	600307-305333-2016		
3506	2018	11028	68	1927	600815-305901-2016		
3507	2018	11028	68	1927	600816-305899-2016		
3508	2018	11028	68	1927	600817-305898-2016		
3509	2018	11028	68	1927	600818-305896-2016		
3510	2018	11028	68	1927	600819-305895-2016		
3511	2018	11028	68	1927	600820-305892-2016		
3512	2018	11028	68	1927	600821-305891-2016		
3513	2018	11028	68	1927	600822-305890-2016		
3514	2018	11028	68	1927	600823-305889-2016		
3515	2018	11028	68	1927	600824-305888-2016		
6304	2018	11028	71	1929	600813-305902-2016		
6305	2018	11028	71	1929	600826-305907-2016		
1644	2018	11033	68	1221	250820-100894-2015		
2214	2018	11033	68	1921	250820-100894-2015		
2376	2018	11033	68	1922	250820-100894-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2591	2018	11033	68	1923	250820-100894-2015		
2785	2018	11033	68	1924	250820-100894-2015		
2981	2018	11033	68	1925	250820-100894-2015		
3209	2018	11033	68	1926	250820-100894-2015		
3449	2018	11033	68	1927	250820-100894-2015		
3732	2018	11033	68	1928	250820-100894-2015		
3990	2018	11033	68	1929	250820-100894-2015		
4222	2018	11033	68	6823	250820-100894-2015		
4457	2018	11033	68	6824	250820-100894-2015		
1645	2018	11036	68	1221	250862-100846-2015		
2215	2018	11036	68	1921	250862-100846-2015		
2377	2018	11036	68	1922	250862-100846-2015		
2592	2018	11036	68	1923	250862-100846-2015		
2786	2018	11036	68	1924	250862-100846-2015		
2982	2018	11036	68	1925	250862-100846-2015		
3210	2018	11036	68	1926	250862-100846-2015		
3450	2018	11036	68	1927	250862-100846-2015		
3733	2018	11036	68	1928	250862-100846-2015		
3991	2018	11036	68	1929	250862-100846-2015		
4223	2018	11036	68	6823	250862-100846-2015		
4458	2018	11036	68	6824	250862-100846-2015		
7487	2018	11036	80	1222	250852-500770-2014		
7545	2018	11036	80	1921	250852-500770-2014		
7559	2018	11036	80	1922	250852-500770-2014		
7582	2018	11036	80	1923	250852-500770-2014		
7605	2018	11036	80	1924	250852-500770-2014		
7620	2018	11036	80	1925	250852-500770-2014		
7645	2018	11036	80	1926	250852-500770-2014		
7670	2018	11036	80	1927	250852-500770-2014		
7700	2018	11036	80	1928	250852-500770-2014		
7724	2018	11036	80	1929	250852-500770-2014		
7739	2018	11036	80	8023	250852-500770-2014		
7764	2018	11036	80	8024	250852-500770-2014		
6580	2018	12001	71	7124	250933-500864-2014		
5597	2018	12006	71	1925	251104-101157-2015		
5598	2018	12006	71	1925	251113-101168-2015		
5732	2018	12006	71	1926	251104-101157-2015		
5733	2018	12006	71	1926	251113-101168-2015		
1275	2018	12013	67	1221	100053-101780-2015		
1280	2018	12013	67	1221	601565-101784-2015		
1281	2018	12013	67	1221	601567-101770-2015		
1282	2018	12013	67	1221	601568-101765-2015		
1283	2018	12013	67	1221	601569-101757-2015		
1320	2018	12013	67	1921	100053-101780-2015		
1325	2018	12013	67	1921	601565-101784-2015		
1326	2018	12013	67	1921	601567-101770-2015		
1327	2018	12013	67	1921	601568-101765-2015		
1328	2018	12013	67	1921	601569-101757-2015		
1341	2018	12013	67	1922	100053-101780-2015		
1347	2018	12013	67	1922	601565-101784-2015		
1348	2018	12013	67	1922	601567-101770-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1349	2018	12013	67	1922	601568-101765-2015		
1350	2018	12013	67	1922	601569-101757-2015		
1364	2018	12013	67	1923	100053-101780-2015		
1370	2018	12013	67	1923	601565-101784-2015		
1371	2018	12013	67	1923	601567-101770-2015		
1372	2018	12013	67	1923	601568-101765-2015		
1373	2018	12013	67	1923	601569-101757-2015		
1387	2018	12013	67	1924	100053-101780-2015		
1393	2018	12013	67	1924	601565-101784-2015		
1394	2018	12013	67	1924	601567-101770-2015		
1395	2018	12013	67	1924	601568-101765-2015		
1396	2018	12013	67	1924	601569-101757-2015		
1411	2018	12013	67	1925	100053-101780-2015		
1418	2018	12013	67	1925	601565-101784-2015		
1419	2018	12013	67	1925	601567-101770-2015		
1420	2018	12013	67	1925	601568-101765-2015		
1421	2018	12013	67	1925	601569-101757-2015		
1436	2018	12013	67	1926	100053-101780-2015		
1442	2018	12013	67	1926	601565-101784-2015		
1443	2018	12013	67	1926	601567-101770-2015		
1444	2018	12013	67	1926	601568-101765-2015		
1445	2018	12013	67	1926	601569-101757-2015		
1459	2018	12013	67	1927	100053-101780-2015		
1465	2018	12013	67	1927	601565-101784-2015		
1466	2018	12013	67	1927	601567-101770-2015		
1467	2018	12013	67	1927	601568-101765-2015		
1468	2018	12013	67	1927	601569-101757-2015		
1496	2018	12013	67	1928	100053-101780-2015		
1503	2018	12013	67	1928	601565-101784-2015		
1504	2018	12013	67	1928	601567-101770-2015		
1505	2018	12013	67	1928	601568-101765-2015		
1506	2018	12013	67	1928	601569-101757-2015		
1545	2018	12013	67	1929	100053-101780-2015		
1550	2018	12013	67	1929	601565-101784-2015		
1551	2018	12013	67	1929	601567-101770-2015		
1552	2018	12013	67	1929	601568-101765-2015		
1553	2018	12013	67	1929	601569-101757-2015		
1566	2018	12013	67	6723	100053-101780-2015		
1573	2018	12013	67	6723	601565-101784-2015		
1574	2018	12013	67	6723	601567-101770-2015		
1575	2018	12013	67	6723	601568-101765-2015		
1576	2018	12013	67	6723	601569-101757-2015		
1594	2018	12013	67	6724	100053-101780-2015		
1601	2018	12013	67	6724	601565-101784-2015		
1602	2018	12013	67	6724	601567-101770-2015		
1603	2018	12013	67	6724	601568-101765-2015		
1604	2018	12013	67	6724	601569-101757-2015		
1646	2018	12026	68	1221	252344-102701-2015		
1647	2018	12026	68	1221	252347-102705-2015		
2216	2018	12026	68	1921	252344-102701-2015		
2217	2018	12026	68	1921	252347-102705-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2378	2018	12026	68	1922	252344-102701-2015		
2379	2018	12026	68	1922	252347-102705-2015		
2593	2018	12026	68	1923	252344-102701-2015		
2594	2018	12026	68	1923	252347-102705-2015		
2787	2018	12026	68	1924	252344-102701-2015		
2788	2018	12026	68	1924	252347-102705-2015		
2983	2018	12026	68	1925	252344-102701-2015		
2984	2018	12026	68	1925	252347-102705-2015		
3211	2018	12026	68	1926	252344-102701-2015		
3212	2018	12026	68	1926	252347-102705-2015		
3451	2018	12026	68	1927	252344-102701-2015		
3452	2018	12026	68	1927	252347-102705-2015		
3734	2018	12026	68	1928	252344-102701-2015		
3735	2018	12026	68	1928	252347-102705-2015		
3992	2018	12026	68	1929	252344-102701-2015		
3993	2018	12026	68	1929	252347-102705-2015		
4224	2018	12026	68	6823	252344-102701-2015		
4225	2018	12026	68	6823	252347-102705-2015		
4459	2018	12026	68	6824	252344-102701-2015		
4460	2018	12026	68	6824	252347-102705-2015		
3790	2018	12067	68	1928	602660-102792-2015		
4042	2018	12067	68	1929	602660-102792-2015		
4279	2018	12067	68	6823	602660-102792-2015		
4514	2018	12067	68	6824	602660-102792-2015		
4721	2018	12067	71	1221	602670-102815-2015		
5051	2018	12067	71	1921	602670-102815-2015		
5190	2018	12067	71	1922	602670-102815-2015		
5347	2018	12067	71	1923	602670-102815-2015		
5498	2018	12067	71	1924	602670-102815-2015		
5643	2018	12067	71	1925	602670-102815-2015		
5777	2018	12067	71	1926	602670-102815-2015		
5950	2018	12067	71	1927	602670-102815-2015		
6123	2018	12067	71	1928	602670-102815-2015		
6306	2018	12067	71	1929	602670-102815-2015		
6466	2018	12067	71	7123	602670-102815-2015		
6624	2018	12067	71	7124	602670-102815-2015		
1687	2018	12071	68	1221	602733-102964-2015		
2264	2018	12071	68	1921	602733-102964-2015		
2431	2018	12071	68	1922	602733-102964-2015		
2648	2018	12071	68	1923	602733-102964-2015		
2837	2018	12071	68	1924	602733-102964-2015		
3041	2018	12071	68	1925	602733-102964-2015		
3267	2018	12071	68	1926	602733-102964-2015		
3516	2018	12071	68	1927	602733-102964-2015		
3791	2018	12071	68	1928	602733-102964-2015		
4043	2018	12071	68	1929	602733-102964-2015		
4280	2018	12071	68	6823	602733-102964-2015		
4515	2018	12071	68	6824	602733-102964-2015		
208	2018	12072	62	1224	602780-308689-2016		
32223	2018	12088	68	1721	110121-300749-2015		
32224	2018	12088	68	1724	110121-300749-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32225	2018	12088	68	1727	110121-300749-2015		
32226	2018	12088	68	1728	110121-300749-2015		
32227	2018	12088	68	1922	110121-300749-2015		
32228	2018	12088	68	1923	110121-300749-2015		
32229	2018	12088	68	1925	110121-300749-2015		
32230	2018	12088	68	1926	110121-300749-2015		
32231	2018	12088	68	1927	110121-300749-2015		
32232	2018	12088	68	1928	110121-300749-2015		
32233	2018	12088	68	6823	110121-300749-2015		
32234	2018	12088	68	6824	110121-300749-2015		
32235	2018	12104	68	1721	110131-300777-2015		
32236	2018	12104	68	1724	110131-300777-2015		
32237	2018	12104	68	1727	110131-300777-2015		
32238	2018	12104	68	1728	110131-300777-2015		
32239	2018	12104	68	1922	110131-300777-2015		
32240	2018	12104	68	1923	110131-300777-2015		
32241	2018	12104	68	1925	110131-300777-2015		
32242	2018	12104	68	1926	110131-300777-2015		
32243	2018	12104	68	1927	110131-300777-2015		
32244	2018	12104	68	1928	110131-300777-2015		
32245	2018	12104	68	6823	110131-300777-2015		
32246	2018	12104	68	6824	110131-300777-2015		
749	2018	13002	64	1222	603280-105064-2015		
783	2018	13002	64	1921	603280-105064-2015		
829	2018	13002	64	1922	603280-105064-2015		
873	2018	13002	64	1923	603280-105064-2015		
917	2018	13002	64	1924	603280-105064-2015		
967	2018	13002	64	1925	603280-105064-2015		
1016	2018	13002	64	1926	603280-105064-2015		
1061	2018	13002	64	1927	603280-105064-2015		
1105	2018	13002	64	1928	603280-105064-2015		
1150	2018	13002	64	1929	603280-105064-2015		
1194	2018	13002	64	6423	603280-105064-2015		
1245	2018	13002	64	6424	603280-105064-2015		
7842	2018	13002	90	1221	603301-105328-2015		
7927	2018	13002	90	1222	603306-105244-2015		
8131	2018	13002	90	1921	603301-105328-2015		
8132	2018	13002	90	1921	603306-105244-2015		
8245	2018	13002	90	1922	603301-105328-2015		
8246	2018	13002	90	1922	603306-105244-2015		
8365	2018	13002	90	1923	603301-105328-2015		
8366	2018	13002	90	1923	603306-105244-2015		
8479	2018	13002	90	1924	603301-105328-2015		
8480	2018	13002	90	1924	603306-105244-2015		
8602	2018	13002	90	1925	603301-105328-2015		
8603	2018	13002	90	1925	603306-105244-2015		
8720	2018	13002	90	1926	603301-105328-2015		
8721	2018	13002	90	1926	603306-105244-2015		
8839	2018	13002	90	1927	603301-105328-2015		
8840	2018	13002	90	1927	603306-105244-2015		
8996	2018	13002	90	1928	603301-105328-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8997	2018	13002	90	1928	603306-105244-2015		
9110	2018	13002	90	1929	603301-105328-2015		
9111	2018	13002	90	1929	603306-105244-2015		
9235	2018	13002	90	9023	603301-105328-2015		
9236	2018	13002	90	9023	603306-105244-2015		
9367	2018	13002	90	9024	603301-105328-2015		
9368	2018	13002	90	9024	603306-105244-2015		
7063	2018	13011	77	1221	100185-104874-2015		
7145	2018	13011	77	1921	100185-104874-2015		
7164	2018	13011	77	1922	100185-104874-2015		
7195	2018	13011	77	1923	100185-104874-2015		
7226	2018	13011	77	1924	100185-104874-2015		
7245	2018	13011	77	1925	100185-104874-2015		
7279	2018	13011	77	1926	100185-104874-2015		
7312	2018	13011	77	1927	100185-104874-2015		
7367	2018	13011	77	1928	100185-104874-2015		
7397	2018	13011	77	1929	100185-104874-2015		
7415	2018	13011	77	7723	100185-104874-2015		
7445	2018	13011	77	7724	100185-104874-2015		
784	2018	13012	64	1921	603753-105126-2015		
1469	2018	13013	67	1927	603827-309957-2016		
1470	2018	13013	67	1927	603829-309947-2016		
1471	2018	13013	67	1927	603833-309965-2016		
1472	2018	13013	67	1927	603834-309961-2016		
1473	2018	13013	67	1927	603835-309956-2016		
1474	2018	13013	67	1927	603836-309955-2016		
1475	2018	13013	67	1927	603837-309954-2016		
1476	2018	13013	67	1927	603838-309950-2016		
1477	2018	13013	67	1927	603839-309944-2016		
1478	2018	13013	67	1927	603840-309943-2016		
1479	2018	13013	67	1927	603841-309941-2016		
1494	2018	13013	67	1927	731863-309940-2016		
7326	2018	13013	77	1927	603847-309994-2016		
7327	2018	13013	77	1927	603848-309993-2016		
7328	2018	13013	77	1927	603849-309990-2016		
7329	2018	13013	77	1927	603850-309989-2016		
7330	2018	13013	77	1927	603851-309984-2016		
7331	2018	13013	77	1927	603852-309983-2016		
7332	2018	13013	77	1927	603853-309982-2016		
7333	2018	13013	77	1927	603854-309981-2016		
7334	2018	13013	77	1927	603855-309979-2016		
7335	2018	13013	77	1927	603856-309978-2016		
7336	2018	13013	77	1927	603857-309975-2016		
7337	2018	13013	77	1927	603858-309973-2016		
7338	2018	13013	77	1927	603859-309972-2016		
7344	2018	13013	77	1927	731866-309974-2016		
8841	2018	13013	90	1927	603864-310021-2016		
8842	2018	13013	90	1927	603865-310020-2016		
8843	2018	13013	90	1927	603866-310018-2016		
8844	2018	13013	90	1927	603869-310007-2016		
8845	2018	13013	90	1927	603870-310006-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8846	2018	13013	90	1927	603871-310005-2016		
8847	2018	13013	90	1927	603872-310003-2016		
8848	2018	13013	90	1927	603873-310002-2016		
8849	2018	13013	90	1927	603874-310000-2016		
8850	2018	13013	90	1927	603875-309999-2016		
8851	2018	13013	90	1927	603876-309997-2016		
4659	2018	13023	71	1221	100199-106644-2015		
4988	2018	13023	71	1921	100199-106644-2015		
5120	2018	13023	71	1922	100199-106644-2015		
5277	2018	13023	71	1923	100199-106644-2015		
5433	2018	13023	71	1924	100199-106644-2015		
5569	2018	13023	71	1925	100199-106644-2015		
5704	2018	13023	71	1926	100199-106644-2015		
5880	2018	13023	71	1927	100199-106644-2015		
6054	2018	13023	71	1928	100199-106644-2015		
6239	2018	13023	71	1929	100199-106644-2015		
6399	2018	13023	71	7123	100199-106644-2015		
6555	2018	13023	71	7124	100199-106644-2015		
723	2018	13026	64	1221	254432-106399-2015		
770	2018	13026	64	1921	254432-106399-2015		
816	2018	13026	64	1922	254432-106399-2015		
860	2018	13026	64	1923	254432-106399-2015		
904	2018	13026	64	1924	254432-106399-2015		
950	2018	13026	64	1925	254432-106399-2015		
1001	2018	13026	64	1926	254432-106399-2015		
1048	2018	13026	64	1927	254432-106399-2015		
1092	2018	13026	64	1928	254432-106399-2015		
1137	2018	13026	64	1929	254432-106399-2015		
1181	2018	13026	64	6423	254432-106399-2015		
1232	2018	13026	64	6424	254432-106399-2015		
8481	2018	13034	90	1924	604983-311340-2016		
8482	2018	13034	90	1924	604984-311339-2016		
8483	2018	13034	90	1924	604985-311338-2016		
8484	2018	13034	90	1924	604986-311335-2016		
8485	2018	13034	90	1924	604989-311331-2016		
8486	2018	13034	90	1924	604990-311327-2016		
8487	2018	13034	90	1924	604991-311326-2016		
8488	2018	13034	90	1924	604992-311324-2016		
8489	2018	13034	90	1924	604994-311321-2016		
8490	2018	13034	90	1924	604995-311320-2016		
8491	2018	13034	90	1924	604996-311319-2016		
8492	2018	13034	90	1924	604997-311318-2016		
1648	2018	13042	68	1221	254923-105874-2015		
2218	2018	13042	68	1921	254923-105874-2015		
2380	2018	13042	68	1922	254923-105874-2015		
2595	2018	13042	68	1923	254923-105874-2015		
2789	2018	13042	68	1924	254923-105874-2015		
2985	2018	13042	68	1925	254923-105874-2015		
3213	2018	13042	68	1926	254923-105874-2015		
3453	2018	13042	68	1927	254923-105874-2015		
3736	2018	13042	68	1928	254923-105874-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3994	2018	13042	68	1929	254923-105874-2015		
4226	2018	13042	68	6823	254923-105874-2015		
4461	2018	13042	68	6824	254923-105874-2015		
748	2018	13078	64	1222	255561-506002-2014		
771	2018	13078	64	1921	255561-506002-2014		
817	2018	13078	64	1922	255561-506002-2014		
861	2018	13078	64	1923	255561-506002-2014		
905	2018	13078	64	1924	255561-506002-2014		
951	2018	13078	64	1925	255561-506002-2014		
1002	2018	13078	64	1926	255561-506002-2014		
1049	2018	13078	64	1927	255561-506002-2014		
1093	2018	13078	64	1928	255561-506002-2014		
1138	2018	13078	64	1929	255561-506002-2014		
1182	2018	13078	64	6423	255561-506002-2014		
1233	2018	13078	64	6424	255561-506002-2014		
712	2018	13089	64	1221	100243-506080-2014		
724	2018	13089	64	1221	255685-107870-2015		
760	2018	13089	64	1921	100243-506080-2014		
772	2018	13089	64	1921	255685-107870-2015		
805	2018	13089	64	1922	100243-506080-2014		
818	2018	13089	64	1922	255685-107870-2015		
850	2018	13089	64	1923	100243-506080-2014		
862	2018	13089	64	1923	255685-107870-2015		
894	2018	13089	64	1924	100243-506080-2014		
906	2018	13089	64	1924	255685-107870-2015		
938	2018	13089	64	1925	100243-506080-2014		
952	2018	13089	64	1925	255685-107870-2015		
989	2018	13089	64	1926	100243-506080-2014		
1003	2018	13089	64	1926	255685-107870-2015		
1038	2018	13089	64	1927	100243-506080-2014		
1050	2018	13089	64	1927	255685-107870-2015		
1082	2018	13089	64	1928	100243-506080-2014		
1094	2018	13089	64	1928	255685-107870-2015		
1126	2018	13089	64	1929	100243-506080-2014		
1139	2018	13089	64	1929	255685-107870-2015		
1172	2018	13089	64	6423	100243-506080-2014		
1183	2018	13089	64	6423	255685-107870-2015		
1195	2018	13089	64	6423	606056-312469-2016		
1223	2018	13089	64	6424	100243-506080-2014		
1234	2018	13089	64	6424	255685-107870-2015		
1246	2018	13089	64	6424	606056-312469-2016		
7041	2018	13089	76	7623	606017-312423-2016		
7059	2018	13089	76	7624	606017-312423-2016		
32247	2018	13133	68	1721	110283-300075-2015		
32248	2018	13133	68	1721	110289-300088-2015		
32249	2018	13133	68	1724	110283-300075-2015		
32250	2018	13133	68	1724	110289-300088-2015		
32251	2018	13133	68	1727	110283-300075-2015		
32252	2018	13133	68	1727	110289-300088-2015		
32253	2018	13133	68	1728	110283-300075-2015		
32254	2018	13133	68	1728	110289-300088-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32255	2018	13133	68	1922	110283-300075-2015		
32256	2018	13133	68	1922	110289-300088-2015		
32257	2018	13133	68	1923	110283-300075-2015		
32258	2018	13133	68	1923	110289-300088-2015		
32259	2018	13133	68	1925	110283-300075-2015		
32260	2018	13133	68	1925	110289-300088-2015		
32261	2018	13133	68	1926	110283-300075-2015		
32262	2018	13133	68	1926	110289-300088-2015		
32263	2018	13133	68	1927	110283-300075-2015		
32264	2018	13133	68	1927	110289-300088-2015		
32265	2018	13133	68	1928	110283-300075-2015		
32266	2018	13133	68	1928	110289-300088-2015		
32267	2018	13133	68	6823	110283-300075-2015		
32268	2018	13133	68	6823	110289-300088-2015		
32269	2018	13133	68	6824	110283-300075-2015		
32270	2018	13133	68	6824	110289-300088-2015		
32271	2018	13133	90	1721	110291-300105-2015		
32272	2018	13133	90	1721	372631-300113-2015		
32273	2018	13133	90	1721	732363-639944-2014		
32274	2018	13133	90	1722	732363-639944-2014		
32275	2018	13133	90	1723	732363-639944-2014		
32276	2018	13133	90	1724	110291-300105-2015		
32277	2018	13133	90	1724	372631-300113-2015		
32278	2018	13133	90	1724	732363-639944-2014		
32279	2018	13133	90	1725	732363-639944-2014		
32280	2018	13133	90	1726	732363-639944-2014		
32281	2018	13133	90	1727	110291-300105-2015		
32282	2018	13133	90	1727	372631-300113-2015		
32283	2018	13133	90	1727	732363-639944-2014		
32284	2018	13133	90	1728	110291-300105-2015		
32285	2018	13133	90	1728	372631-300113-2015		
32286	2018	13133	90	1728	732363-639944-2014		
32287	2018	13133	90	1922	110291-300105-2015		
32288	2018	13133	90	1922	372631-300113-2015		
32289	2018	13133	90	1923	110291-300105-2015		
32290	2018	13133	90	1923	372631-300113-2015		
32291	2018	13133	90	1925	110291-300105-2015		
32292	2018	13133	90	1925	372631-300113-2015		
32293	2018	13133	90	1926	110291-300105-2015		
32294	2018	13133	90	1926	372631-300113-2015		
32295	2018	13133	90	1927	110291-300105-2015		
32296	2018	13133	90	1927	372631-300113-2015		
32297	2018	13133	90	1927	732363-639944-2014		
32298	2018	13133	90	1928	110291-300105-2015		
32299	2018	13133	90	1928	372631-300113-2015		
32300	2018	13133	90	1928	732363-639944-2014		
32301	2018	13133	90	9023	110291-300105-2015		
32302	2018	13133	90	9023	372631-300113-2015		
32303	2018	13133	90	9023	732363-639944-2014		
32304	2018	13133	90	9024	110291-300105-2015		
32305	2018	13133	90	9024	372631-300113-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32306	2018	13133	90	9024	732363-639944-2014		
7787	2018	13136	90	1221	100308-506701-2014		
8071	2018	13136	90	1921	100308-506701-2014		
8179	2018	13136	90	1922	100308-506701-2014		
8299	2018	13136	90	1923	100308-506701-2014		
8417	2018	13136	90	1924	100308-506701-2014		
8537	2018	13136	90	1925	100308-506701-2014		
8655	2018	13136	90	1926	100308-506701-2014		
8773	2018	13136	90	1927	100308-506701-2014		
8929	2018	13136	90	1928	100308-506701-2014		
9052	2018	13136	90	1929	100308-506701-2014		
9166	2018	13136	90	9023	100308-506701-2014		
9296	2018	13136	90	9024	100308-506701-2014		
1798	2018	13146	68	1222	256361-107185-2015		
2219	2018	13146	68	1921	256361-107185-2015		
2381	2018	13146	68	1922	256361-107185-2015		
2596	2018	13146	68	1923	256361-107185-2015		
2790	2018	13146	68	1924	256361-107185-2015		
2986	2018	13146	68	1925	256361-107185-2015		
3214	2018	13146	68	1926	256361-107185-2015		
3454	2018	13146	68	1927	256361-107185-2015		
3737	2018	13146	68	1928	256361-107185-2015		
3995	2018	13146	68	1929	256361-107185-2015		
4227	2018	13146	68	6823	256361-107185-2015		
4281	2018	13146	68	6823	606834-313357-2016		
4462	2018	13146	68	6824	256361-107185-2015		
4516	2018	13146	68	6824	606834-313357-2016		
7488	2018	13150	80	1222	606853-107255-2015		
7550	2018	13150	80	1921	606853-107255-2015		
7566	2018	13150	80	1922	606853-107255-2015		
7590	2018	13150	80	1923	606853-107255-2015		
7611	2018	13150	80	1924	606853-107255-2015		
7628	2018	13150	80	1925	606853-107255-2015		
7653	2018	13150	80	1926	606853-107255-2015		
7678	2018	13150	80	1927	606853-107255-2015		
7708	2018	13150	80	1928	606853-107255-2015		
7730	2018	13150	80	1929	606853-107255-2015		
7747	2018	13150	80	8023	606853-107255-2015		
7772	2018	13150	80	8024	606853-107255-2015		
32307	2018	13166	68	1721	732447-640041-2014		
32308	2018	13166	68	1722	732447-640041-2014		
32309	2018	13166	68	1723	732447-640041-2014		
32310	2018	13166	68	1724	732447-640041-2014		
32311	2018	13166	68	1725	732447-640041-2014		
32312	2018	13166	68	1726	732447-640041-2014		
32313	2018	13166	68	1727	732447-640041-2014		
32314	2018	13166	68	1728	732447-640041-2014		
32315	2018	13166	68	1927	732447-640041-2014		
32316	2018	13166	68	1928	732447-640041-2014		
32317	2018	13166	68	6823	732447-640041-2014		
32318	2018	13166	68	6824	732447-640041-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8679	2018	13179	90	1926	256578-108990-2015		
4681	2018	14004	71	1221	256844-109214-2015		
5010	2018	14004	71	1921	256844-109214-2015		
5145	2018	14004	71	1922	256844-109214-2015		
5303	2018	14004	71	1923	256844-109214-2015		
5457	2018	14004	71	1924	256844-109214-2015		
5599	2018	14004	71	1925	256844-109214-2015		
5734	2018	14004	71	1926	256844-109214-2015		
5907	2018	14004	71	1927	256844-109214-2015		
6080	2018	14004	71	1928	256844-109214-2015		
6263	2018	14004	71	1929	256844-109214-2015		
6424	2018	14004	71	7123	256844-109214-2015		
6581	2018	14004	71	7124	256844-109214-2015		
7788	2018	14004	90	1221	100380-109306-2015		
8072	2018	14004	90	1921	100380-109306-2015		
8180	2018	14004	90	1922	100380-109306-2015		
8300	2018	14004	90	1923	100380-109306-2015		
8418	2018	14004	90	1924	100380-109306-2015		
8538	2018	14004	90	1925	100380-109306-2015		
8656	2018	14004	90	1926	100380-109306-2015		
8774	2018	14004	90	1927	100380-109306-2015		
8930	2018	14004	90	1928	100380-109306-2015		
9053	2018	14004	90	1929	100380-109306-2015		
9167	2018	14004	90	9023	100380-109306-2015		
9297	2018	14004	90	9024	100380-109306-2015		
6865	2018	14012	76	1221	100403-108672-2015		
6885	2018	14012	76	1921	100403-108672-2015		
6898	2018	14012	76	1922	100403-108672-2015		
6912	2018	14012	76	1923	100403-108672-2015		
6926	2018	14012	76	1924	100403-108672-2015		
6939	2018	14012	76	1925	100403-108672-2015		
6958	2018	14012	76	1926	100403-108672-2015		
6976	2018	14012	76	1927	100403-108672-2015		
6993	2018	14012	76	1928	100403-108672-2015		
7011	2018	14012	76	1929	100403-108672-2015		
7027	2018	14012	76	7623	100403-108672-2015		
7045	2018	14012	76	7624	100403-108672-2015		
7789	2018	14012	90	1221	100398-507913-2014		
7790	2018	14012	90	1221	100401-108685-2015		
8073	2018	14012	90	1921	100398-507913-2014		
8074	2018	14012	90	1921	100401-108685-2015		
8181	2018	14012	90	1922	100398-507913-2014		
8182	2018	14012	90	1922	100401-108685-2015		
8301	2018	14012	90	1923	100398-507913-2014		
8302	2018	14012	90	1923	100401-108685-2015		
8419	2018	14012	90	1924	100398-507913-2014		
8420	2018	14012	90	1924	100401-108685-2015		
8539	2018	14012	90	1925	100398-507913-2014		
8540	2018	14012	90	1925	100401-108685-2015		
8657	2018	14012	90	1926	100398-507913-2014		
8658	2018	14012	90	1926	100401-108685-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8775	2018	14012	90	1927	100398-507913-2014		
8776	2018	14012	90	1927	100401-108685-2015		
8931	2018	14012	90	1928	100398-507913-2014		
8932	2018	14012	90	1928	100401-108685-2015		
9054	2018	14012	90	1929	100398-507913-2014		
9055	2018	14012	90	1929	100401-108685-2015		
9168	2018	14012	90	9023	100398-507913-2014		
9169	2018	14012	90	9023	100401-108685-2015		
9298	2018	14012	90	9024	100398-507913-2014		
9299	2018	14012	90	9024	100401-108685-2015		
6782	2018	14016	75	1223	607929-314888-2016		
7476	2018	14016	80	1221	257632-110452-2015		
7546	2018	14016	80	1921	257632-110452-2015		
7560	2018	14016	80	1922	257632-110452-2015		
7583	2018	14016	80	1923	257632-110452-2015		
7606	2018	14016	80	1924	257632-110452-2015		
7621	2018	14016	80	1925	257632-110452-2015		
7646	2018	14016	80	1926	257632-110452-2015		
7671	2018	14016	80	1927	257632-110452-2015		
7701	2018	14016	80	1928	257632-110452-2015		
7725	2018	14016	80	1929	257632-110452-2015		
7740	2018	14016	80	8023	257632-110452-2015		
7765	2018	14016	80	8024	257632-110452-2015		
7923	2018	14016	90	1222	257638-110459-2015		
7928	2018	14016	90	1222	607987-110546-2015		
8093	2018	14016	90	1921	257638-110459-2015		
8133	2018	14016	90	1921	607987-110546-2015		
8204	2018	14016	90	1922	257638-110459-2015		
8247	2018	14016	90	1922	607987-110546-2015		
8324	2018	14016	90	1923	257638-110459-2015		
8367	2018	14016	90	1923	607987-110546-2015		
8439	2018	14016	90	1924	257638-110459-2015		
8493	2018	14016	90	1924	607987-110546-2015		
8560	2018	14016	90	1925	257638-110459-2015		
8604	2018	14016	90	1925	607987-110546-2015		
8680	2018	14016	90	1926	257638-110459-2015		
8722	2018	14016	90	1926	607987-110546-2015		
8798	2018	14016	90	1927	257638-110459-2015		
8852	2018	14016	90	1927	607987-110546-2015		
8954	2018	14016	90	1928	257638-110459-2015		
8998	2018	14016	90	1928	607987-110546-2015		
9073	2018	14016	90	1929	257638-110459-2015		
9112	2018	14016	90	1929	607987-110546-2015		
9192	2018	14016	90	9023	257638-110459-2015		
9237	2018	14016	90	9023	607987-110546-2015		
9323	2018	14016	90	9024	257638-110459-2015		
9369	2018	14016	90	9024	607987-110546-2015		
5881	2018	14039	71	1927	100441-109666-2015		
4722	2018	14047	71	1221	608462-315513-2016		
4723	2018	14047	71	1221	608466-315529-2016		
4724	2018	14047	71	1221	608468-315523-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4725	2018	14047	71	1221	608470-315516-2016		
4852	2018	14047	71	1324	608462-315513-2016		
4853	2018	14047	71	1324	608466-315529-2016		
4854	2018	14047	71	1324	608468-315523-2016		
4855	2018	14047	71	1324	608470-315516-2016		
5052	2018	14047	71	1921	608466-315529-2016		
5053	2018	14047	71	1921	608468-315523-2016		
5054	2018	14047	71	1921	608470-315516-2016		
5191	2018	14047	71	1922	608462-315513-2016		
5192	2018	14047	71	1922	608466-315529-2016		
5193	2018	14047	71	1922	608468-315523-2016		
5194	2018	14047	71	1922	608470-315516-2016		
5348	2018	14047	71	1923	608462-315513-2016		
5349	2018	14047	71	1923	608466-315529-2016		
5350	2018	14047	71	1923	608468-315523-2016		
5351	2018	14047	71	1923	608470-315516-2016		
5499	2018	14047	71	1924	608462-315513-2016		
5500	2018	14047	71	1924	608466-315529-2016		
5501	2018	14047	71	1924	608468-315523-2016		
5502	2018	14047	71	1924	608470-315516-2016		
5644	2018	14047	71	1925	608462-315513-2016		
5645	2018	14047	71	1925	608466-315529-2016		
5646	2018	14047	71	1925	608468-315523-2016		
5647	2018	14047	71	1925	608470-315516-2016		
5778	2018	14047	71	1926	608462-315513-2016		
5779	2018	14047	71	1926	608466-315529-2016		
5780	2018	14047	71	1926	608468-315523-2016		
5781	2018	14047	71	1926	608470-315516-2016		
5951	2018	14047	71	1927	608462-315513-2016		
5952	2018	14047	71	1927	608466-315529-2016		
5953	2018	14047	71	1927	608468-315523-2016		
5954	2018	14047	71	1927	608470-315516-2016		
6124	2018	14047	71	1928	608462-315513-2016		
6125	2018	14047	71	1928	608466-315529-2016		
6126	2018	14047	71	1928	608468-315523-2016		
6127	2018	14047	71	1928	608470-315516-2016		
6307	2018	14047	71	1929	608462-315513-2016		
6308	2018	14047	71	1929	608466-315529-2016		
6309	2018	14047	71	1929	608468-315523-2016		
6310	2018	14047	71	1929	608470-315516-2016		
6467	2018	14047	71	7123	608462-315513-2016		
6468	2018	14047	71	7123	608466-315529-2016		
6469	2018	14047	71	7123	608468-315523-2016		
6470	2018	14047	71	7123	608470-315516-2016		
6625	2018	14047	71	7124	608462-315513-2016		
6626	2018	14047	71	7124	608466-315529-2016		
6627	2018	14047	71	7124	608468-315523-2016		
6628	2018	14047	71	7124	608470-315516-2016		
9505	2018	14047	94	1221	608463-315550-2016		
9506	2018	14047	94	1221	608465-315536-2016		
9507	2018	14047	94	1221	608477-315555-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9508	2018	14047	94	1221	608478-315553-2016		
9509	2018	14047	94	1221	608479-315551-2016		
9510	2018	14047	94	1221	608480-315548-2016		
9511	2018	14047	94	1221	608481-315546-2016		
9512	2018	14047	94	1221	608487-315539-2016		
9513	2018	14047	94	1221	608490-315533-2016		
9514	2018	14047	94	1221	608491-315532-2016		
9515	2018	14047	94	1221	608492-315531-2016		
9552	2018	14047	94	1921	608463-315550-2016		
9553	2018	14047	94	1921	608465-315536-2016		
9554	2018	14047	94	1921	608477-315555-2016		
9555	2018	14047	94	1921	608478-315553-2016		
9556	2018	14047	94	1921	608479-315551-2016		
9557	2018	14047	94	1921	608480-315548-2016		
9558	2018	14047	94	1921	608481-315546-2016		
9559	2018	14047	94	1921	608487-315539-2016		
9560	2018	14047	94	1921	608490-315533-2016		
9561	2018	14047	94	1921	608491-315532-2016		
9562	2018	14047	94	1921	608492-315531-2016		
9568	2018	14047	94	1922	608463-315550-2016		
9569	2018	14047	94	1922	608465-315536-2016		
9570	2018	14047	94	1922	608477-315555-2016		
9571	2018	14047	94	1922	608478-315553-2016		
9572	2018	14047	94	1922	608479-315551-2016		
9573	2018	14047	94	1922	608480-315548-2016		
9574	2018	14047	94	1922	608481-315546-2016		
9575	2018	14047	94	1922	608487-315539-2016		
9576	2018	14047	94	1922	608490-315533-2016		
9577	2018	14047	94	1922	608491-315532-2016		
9578	2018	14047	94	1922	608492-315531-2016		
9586	2018	14047	94	1923	608463-315550-2016		
9587	2018	14047	94	1923	608465-315536-2016		
9588	2018	14047	94	1923	608477-315555-2016		
9589	2018	14047	94	1923	608478-315553-2016		
9590	2018	14047	94	1923	608479-315551-2016		
9591	2018	14047	94	1923	608480-315548-2016		
9592	2018	14047	94	1923	608481-315546-2016		
9593	2018	14047	94	1923	608487-315539-2016		
9594	2018	14047	94	1923	608490-315533-2016		
9595	2018	14047	94	1923	608491-315532-2016		
9596	2018	14047	94	1923	608492-315531-2016		
9604	2018	14047	94	1924	608463-315550-2016		
9605	2018	14047	94	1924	608465-315536-2016		
9606	2018	14047	94	1924	608477-315555-2016		
9607	2018	14047	94	1924	608478-315553-2016		
9608	2018	14047	94	1924	608479-315551-2016		
9609	2018	14047	94	1924	608480-315548-2016		
9610	2018	14047	94	1924	608481-315546-2016		
9611	2018	14047	94	1924	608487-315539-2016		
9612	2018	14047	94	1924	608490-315533-2016		
9613	2018	14047	94	1924	608491-315532-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9614	2018	14047	94	1924	608492-315531-2016		
9621	2018	14047	94	1925	608463-315550-2016		
9622	2018	14047	94	1925	608465-315536-2016		
9623	2018	14047	94	1925	608477-315555-2016		
9624	2018	14047	94	1925	608478-315553-2016		
9625	2018	14047	94	1925	608479-315551-2016		
9626	2018	14047	94	1925	608480-315548-2016		
9627	2018	14047	94	1925	608481-315546-2016		
9628	2018	14047	94	1925	608487-315539-2016		
9629	2018	14047	94	1925	608490-315533-2016		
9630	2018	14047	94	1925	608491-315532-2016		
9631	2018	14047	94	1925	608492-315531-2016		
9641	2018	14047	94	1926	608463-315550-2016		
9642	2018	14047	94	1926	608465-315536-2016		
9643	2018	14047	94	1926	608477-315555-2016		
9644	2018	14047	94	1926	608478-315553-2016		
9645	2018	14047	94	1926	608479-315551-2016		
9646	2018	14047	94	1926	608480-315548-2016		
9647	2018	14047	94	1926	608481-315546-2016		
9648	2018	14047	94	1926	608487-315539-2016		
9649	2018	14047	94	1926	608490-315533-2016		
9650	2018	14047	94	1926	608491-315532-2016		
9651	2018	14047	94	1926	608492-315531-2016		
9659	2018	14047	94	1927	608463-315550-2016		
9660	2018	14047	94	1927	608465-315536-2016		
9661	2018	14047	94	1927	608477-315555-2016		
9662	2018	14047	94	1927	608478-315553-2016		
9663	2018	14047	94	1927	608479-315551-2016		
9664	2018	14047	94	1927	608480-315548-2016		
9665	2018	14047	94	1927	608481-315546-2016		
9666	2018	14047	94	1927	608487-315539-2016		
9667	2018	14047	94	1927	608490-315533-2016		
9668	2018	14047	94	1927	608491-315532-2016		
9669	2018	14047	94	1927	608492-315531-2016		
9677	2018	14047	94	1928	608463-315550-2016		
9678	2018	14047	94	1928	608465-315536-2016		
9679	2018	14047	94	1928	608477-315555-2016		
9680	2018	14047	94	1928	608478-315553-2016		
9681	2018	14047	94	1928	608479-315551-2016		
9682	2018	14047	94	1928	608480-315548-2016		
9683	2018	14047	94	1928	608481-315546-2016		
9684	2018	14047	94	1928	608487-315539-2016		
9685	2018	14047	94	1928	608490-315533-2016		
9686	2018	14047	94	1928	608491-315532-2016		
9687	2018	14047	94	1928	608492-315531-2016		
9695	2018	14047	94	1929	608463-315550-2016		
9696	2018	14047	94	1929	608465-315536-2016		
9697	2018	14047	94	1929	608477-315555-2016		
9698	2018	14047	94	1929	608478-315553-2016		
9699	2018	14047	94	1929	608479-315551-2016		
9700	2018	14047	94	1929	608480-315548-2016		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9701	2018	14047	94	1929	608481-315546-2016		
9702	2018	14047	94	1929	608487-315539-2016		
9703	2018	14047	94	1929	608490-315533-2016		
9704	2018	14047	94	1929	608491-315532-2016		
9705	2018	14047	94	1929	608492-315531-2016		
9711	2018	14047	94	9423	608463-315550-2016		
9712	2018	14047	94	9423	608465-315536-2016		
9713	2018	14047	94	9423	608477-315555-2016		
9714	2018	14047	94	9423	608478-315553-2016		
9715	2018	14047	94	9423	608479-315551-2016		
9716	2018	14047	94	9423	608480-315548-2016		
9717	2018	14047	94	9423	608481-315546-2016		
9718	2018	14047	94	9423	608487-315539-2016		
9719	2018	14047	94	9423	608490-315533-2016		
9720	2018	14047	94	9423	608491-315532-2016		
9721	2018	14047	94	9423	608492-315531-2016		
9729	2018	14047	94	9424	608463-315550-2016		
9730	2018	14047	94	9424	608465-315536-2016		
9731	2018	14047	94	9424	608477-315555-2016		
9732	2018	14047	94	9424	608478-315553-2016		
9733	2018	14047	94	9424	608479-315551-2016		
9734	2018	14047	94	9424	608480-315548-2016		
9735	2018	14047	94	9424	608481-315546-2016		
9736	2018	14047	94	9424	608487-315539-2016		
9737	2018	14047	94	9424	608490-315533-2016		
9738	2018	14047	94	9424	608491-315532-2016		
9739	2018	14047	94	9424	608492-315531-2016		
32319	2018	14062	68	1721	110492-640080-2014		
32320	2018	14062	68	1721	110495-300204-2015		
32321	2018	14062	68	1721	110497-300213-2015		
32322	2018	14062	68	1721	732485-300208-2015		
32323	2018	14062	68	1722	110492-640080-2014		
32324	2018	14062	68	1723	110492-640080-2014		
32325	2018	14062	68	1724	110492-640080-2014		
32326	2018	14062	68	1724	110495-300204-2015		
32327	2018	14062	68	1724	110497-300213-2015		
32328	2018	14062	68	1724	732485-300208-2015		
32329	2018	14062	68	1725	110492-640080-2014		
32330	2018	14062	68	1726	110492-640080-2014		
32331	2018	14062	68	1727	110492-640080-2014		
32332	2018	14062	68	1727	110495-300204-2015		
32333	2018	14062	68	1727	110497-300213-2015		
32334	2018	14062	68	1727	732485-300208-2015		
32335	2018	14062	68	1728	110492-640080-2014		
32336	2018	14062	68	1728	110495-300204-2015		
32337	2018	14062	68	1728	110497-300213-2015		
32338	2018	14062	68	1728	732485-300208-2015		
32339	2018	14062	68	1922	110495-300204-2015		
32340	2018	14062	68	1922	110497-300213-2015		
32341	2018	14062	68	1922	732485-300208-2015		
32342	2018	14062	68	1923	110495-300204-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32343	2018	14062	68	1923	110497-300213-2015		
32344	2018	14062	68	1923	732485-300208-2015		
32345	2018	14062	68	1925	110495-300204-2015		
32346	2018	14062	68	1925	110497-300213-2015		
32347	2018	14062	68	1925	732485-300208-2015		
32348	2018	14062	68	1926	110495-300204-2015		
32349	2018	14062	68	1926	110497-300213-2015		
32350	2018	14062	68	1926	732485-300208-2015		
32351	2018	14062	68	1927	110492-640080-2014		
32352	2018	14062	68	1927	110495-300204-2015		
32353	2018	14062	68	1927	110497-300213-2015		
32354	2018	14062	68	1927	732485-300208-2015		
32355	2018	14062	68	1928	110492-640080-2014		
32356	2018	14062	68	1928	110495-300204-2015		
32357	2018	14062	68	1928	110497-300213-2015		
32358	2018	14062	68	1928	732485-300208-2015		
32359	2018	14062	68	6823	110492-640080-2014		
32360	2018	14062	68	6823	110495-300204-2015		
32361	2018	14062	68	6823	110497-300213-2015		
32362	2018	14062	68	6823	732485-300208-2015		
32363	2018	14062	68	6824	110492-640080-2014		
32364	2018	14062	68	6824	110495-300204-2015		
32365	2018	14062	68	6824	110497-300213-2015		
32366	2018	14062	68	6824	732485-300208-2015		
32367	2018	14062	71	1721	732487-300236-2015		
32368	2018	14062	71	1724	732487-300236-2015		
32369	2018	14062	71	1727	732487-300236-2015		
32370	2018	14062	71	1728	732487-300236-2015		
32371	2018	14062	71	1922	732487-300236-2015		
32372	2018	14062	71	1923	732487-300236-2015		
32373	2018	14062	71	1925	732487-300236-2015		
32374	2018	14062	71	1926	732487-300236-2015		
32375	2018	14062	71	1927	732487-300236-2015		
32376	2018	14062	71	1928	732487-300236-2015		
32377	2018	14062	71	7123	732487-300236-2015		
32378	2018	14062	71	7124	732487-300236-2015		
32379	2018	14066	68	1324	732489-460412-2016		
32380	2018	14066	68	1324	732490-460404-2016		
32381	2018	14066	68	1324	732491-460403-2016		
32382	2018	14066	68	1324	732492-460401-2016		
32383	2018	14066	68	1324	732493-460395-2016		
32384	2018	14066	68	1324	732496-460391-2016		
32385	2018	14066	68	1324	732497-460390-2016		
32386	2018	14066	68	1324	732498-460389-2016		
32387	2018	14066	68	1721	372797-300322-2015		
32388	2018	14066	68	1724	372797-300322-2015		
32389	2018	14066	68	1727	372797-300322-2015		
32390	2018	14066	68	1728	372797-300322-2015		
32391	2018	14066	68	1922	372797-300322-2015		
32392	2018	14066	68	1923	372797-300322-2015		
32393	2018	14066	68	1925	372797-300322-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32394	2018	14066	68	1926	372797-300322-2015		
32395	2018	14066	68	1927	372797-300322-2015		
32396	2018	14066	68	1928	372797-300322-2015		
32397	2018	14066	68	6823	372797-300322-2015		
32398	2018	14066	68	6824	372797-300322-2015		
32399	2018	14066	68	6824	732489-460412-2016		
32400	2018	14066	68	6824	732490-460404-2016		
32401	2018	14066	68	6824	732491-460403-2016		
32402	2018	14066	68	6824	732492-460401-2016		
32403	2018	14066	68	6824	732493-460395-2016		
32404	2018	14066	68	6824	732496-460391-2016		
32405	2018	14066	68	6824	732497-460390-2016		
32406	2018	14066	68	6824	732498-460389-2016		
32407	2018	14072	68	1721	372898-300583-2015		
32408	2018	14072	68	1724	372898-300583-2015		
32409	2018	14072	68	1727	372898-300583-2015		
32410	2018	14072	68	1728	372898-300583-2015		
32411	2018	14072	68	1922	372898-300583-2015		
32412	2018	14072	68	1923	372898-300583-2015		
32413	2018	14072	68	1925	372898-300583-2015		
32414	2018	14072	68	1926	372898-300583-2015		
32415	2018	14072	68	1927	372898-300583-2015		
32416	2018	14072	68	1928	372898-300583-2015		
32417	2018	14072	68	6823	372898-300583-2015		
32418	2018	14072	68	6824	372898-300583-2015		
32419	2018	14072	80	1721	110503-300659-2015		
32420	2018	14072	80	1721	372910-300641-2015		
32421	2018	14072	80	1721	372911-300642-2015		
32422	2018	14072	80	1721	732556-300655-2015		
32423	2018	14072	80	1724	110503-300659-2015		
32424	2018	14072	80	1724	372910-300641-2015		
32425	2018	14072	80	1724	372911-300642-2015		
32426	2018	14072	80	1724	732556-300655-2015		
32427	2018	14072	80	1727	110503-300659-2015		
32428	2018	14072	80	1727	372910-300641-2015		
32429	2018	14072	80	1727	372911-300642-2015		
32430	2018	14072	80	1727	732556-300655-2015		
32431	2018	14072	80	1728	110503-300659-2015		
32432	2018	14072	80	1728	372910-300641-2015		
32433	2018	14072	80	1728	372911-300642-2015		
32434	2018	14072	80	1728	732556-300655-2015		
32435	2018	14072	80	1922	110503-300659-2015		
32436	2018	14072	80	1922	372910-300641-2015		
32437	2018	14072	80	1922	372911-300642-2015		
32438	2018	14072	80	1922	732556-300655-2015		
32439	2018	14072	80	1923	110503-300659-2015		
32440	2018	14072	80	1923	372910-300641-2015		
32441	2018	14072	80	1923	372911-300642-2015		
32442	2018	14072	80	1923	732556-300655-2015		
32443	2018	14072	80	1925	110503-300659-2015		
32444	2018	14072	80	1925	372910-300641-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32445	2018	14072	80	1925	372911-300642-2015		
32446	2018	14072	80	1925	732556-300655-2015		
32447	2018	14072	80	1926	110503-300659-2015		
32448	2018	14072	80	1926	372910-300641-2015		
32449	2018	14072	80	1926	372911-300642-2015		
32450	2018	14072	80	1926	732556-300655-2015		
32451	2018	14072	80	1927	110503-300659-2015		
32452	2018	14072	80	1927	372910-300641-2015		
32453	2018	14072	80	1927	372911-300642-2015		
32454	2018	14072	80	1927	732556-300655-2015		
32455	2018	14072	80	1928	110503-300659-2015		
32456	2018	14072	80	1928	372910-300641-2015		
32457	2018	14072	80	1928	372911-300642-2015		
32458	2018	14072	80	1928	732556-300655-2015		
32459	2018	14072	80	8023	110503-300659-2015		
32460	2018	14072	80	8023	372910-300641-2015		
31866	2018	14072	80	8023	372911-300642-2015		
31867	2018	14072	80	8023	732556-300655-2015		
31868	2018	14072	80	8024	110503-300659-2015		
31869	2018	14072	80	8024	372910-300641-2015		
31870	2018	14072	80	8024	372911-300642-2015		
31871	2018	14072	80	8024	732556-300655-2015		
1799	2018	14082	68	1222	258448-110028-2015		
2220	2018	14082	68	1921	258448-110028-2015		
2382	2018	14082	68	1922	258448-110028-2015		
2597	2018	14082	68	1923	258448-110028-2015		
2791	2018	14082	68	1924	258448-110028-2015		
2987	2018	14082	68	1925	258448-110028-2015		
3215	2018	14082	68	1926	258448-110028-2015		
3455	2018	14082	68	1927	258448-110028-2015		
3738	2018	14082	68	1928	258448-110028-2015		
3996	2018	14082	68	1929	258448-110028-2015		
4228	2018	14082	68	6823	258448-110028-2015		
4463	2018	14082	68	6824	258448-110028-2015		
1622	2018	14084	68	1221	100513-110231-2015		
2192	2018	14084	68	1921	100513-110231-2015		
2320	2018	14084	68	1922	100513-110231-2015		
2535	2018	14084	68	1923	100513-110231-2015		
2762	2018	14084	68	1924	100513-110231-2015		
2924	2018	14084	68	1925	100513-110231-2015		
3152	2018	14084	68	1926	100513-110231-2015		
3387	2018	14084	68	1927	100513-110231-2015		
3672	2018	14084	68	1928	100513-110231-2015		
3966	2018	14084	68	1929	100513-110231-2015		
4165	2018	14084	68	6823	100513-110231-2015		
4400	2018	14084	68	6824	100513-110231-2015		
7807	2018	14084	90	1221	258487-509334-2014		
7808	2018	14084	90	1221	258507-110289-2015		
7809	2018	14084	90	1221	258508-110293-2015		
8094	2018	14084	90	1921	258487-509334-2014		
8095	2018	14084	90	1921	258507-110289-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8096	2018	14084	90	1921	258508-110293-2015		
8205	2018	14084	90	1922	258487-509334-2014		
8206	2018	14084	90	1922	258507-110289-2015		
8207	2018	14084	90	1922	258508-110293-2015		
8325	2018	14084	90	1923	258487-509334-2014		
8326	2018	14084	90	1923	258507-110289-2015		
8327	2018	14084	90	1923	258508-110293-2015		
8440	2018	14084	90	1924	258487-509334-2014		
8441	2018	14084	90	1924	258507-110289-2015		
8442	2018	14084	90	1924	258508-110293-2015		
8561	2018	14084	90	1925	258487-509334-2014		
8562	2018	14084	90	1925	258507-110289-2015		
8563	2018	14084	90	1925	258508-110293-2015		
8681	2018	14084	90	1926	258487-509334-2014		
8682	2018	14084	90	1926	258507-110289-2015		
8683	2018	14084	90	1926	258508-110293-2015		
8799	2018	14084	90	1927	258487-509334-2014		
8800	2018	14084	90	1927	258507-110289-2015		
8801	2018	14084	90	1927	258508-110293-2015		
8955	2018	14084	90	1928	258487-509334-2014		
8956	2018	14084	90	1928	258507-110289-2015		
8957	2018	14084	90	1928	258508-110293-2015		
9074	2018	14084	90	1929	258487-509334-2014		
9075	2018	14084	90	1929	258507-110289-2015		
9076	2018	14084	90	1929	258508-110293-2015		
9193	2018	14084	90	9023	258487-509334-2014		
9194	2018	14084	90	9023	258507-110289-2015		
9195	2018	14084	90	9023	258508-110293-2015		
9324	2018	14084	90	9024	258487-509334-2014		
9325	2018	14084	90	9024	258507-110289-2015		
9326	2018	14084	90	9024	258508-110293-2015		
5352	2018	15002	71	1923	609088-110917-2015		
4726	2018	15003	71	1221	609153-111953-2015		
5055	2018	15003	71	1921	609153-111953-2015		
5195	2018	15003	71	1922	609153-111953-2015		
5353	2018	15003	71	1923	609153-111953-2015		
5503	2018	15003	71	1924	609153-111953-2015		
5648	2018	15003	71	1925	609153-111953-2015		
5782	2018	15003	71	1926	609153-111953-2015		
5955	2018	15003	71	1927	609153-111953-2015		
6128	2018	15003	71	1928	609153-111953-2015		
6311	2018	15003	71	1929	609153-111953-2015		
6471	2018	15003	71	7123	609153-111953-2015		
6629	2018	15003	71	7124	609153-111953-2015		
3268	2018	15012	68	1926	609676-111353-2015		
1649	2018	15018	68	1221	259653-113443-2015		
1688	2018	15018	68	1221	610181-113282-2015		
2221	2018	15018	68	1921	259653-113443-2015		
2265	2018	15018	68	1921	610181-113282-2015		
2383	2018	15018	68	1922	259653-113443-2015		
2432	2018	15018	68	1922	610181-113282-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2598	2018	15018	68	1923	259653-113443-2015		
2649	2018	15018	68	1923	610181-113282-2015		
2792	2018	15018	68	1924	259653-113443-2015		
2838	2018	15018	68	1924	610181-113282-2015		
2988	2018	15018	68	1925	259653-113443-2015		
3042	2018	15018	68	1925	610181-113282-2015		
3216	2018	15018	68	1926	259653-113443-2015		
3269	2018	15018	68	1926	610181-113282-2015		
3456	2018	15018	68	1927	259653-113443-2015		
3517	2018	15018	68	1927	610181-113282-2015		
3739	2018	15018	68	1928	259653-113443-2015		
3792	2018	15018	68	1928	610181-113282-2015		
3997	2018	15018	68	1929	259653-113443-2015		
4044	2018	15018	68	1929	610181-113282-2015		
4229	2018	15018	68	6823	259653-113443-2015		
4282	2018	15018	68	6823	610181-113282-2015		
4464	2018	15018	68	6824	259653-113443-2015		
4517	2018	15018	68	6824	610181-113282-2015		
713	2018	15030	64	1221	100541-113360-2015		
761	2018	15030	64	1921	100541-113360-2015		
806	2018	15030	64	1922	100541-113360-2015		
851	2018	15030	64	1923	100541-113360-2015		
895	2018	15030	64	1924	100541-113360-2015		
939	2018	15030	64	1925	100541-113360-2015		
990	2018	15030	64	1926	100541-113360-2015		
1039	2018	15030	64	1927	100541-113360-2015		
1083	2018	15030	64	1928	100541-113360-2015		
1127	2018	15030	64	1929	100541-113360-2015		
1173	2018	15030	64	6423	100541-113360-2015		
1224	2018	15030	64	6424	100541-113360-2015		
1689	2018	15035	68	1221	610422-112275-2015		
2266	2018	15035	68	1921	610422-112275-2015		
2433	2018	15035	68	1922	610422-112275-2015		
2650	2018	15035	68	1923	610422-112275-2015		
2839	2018	15035	68	1924	610422-112275-2015		
3043	2018	15035	68	1925	610422-112275-2015		
3270	2018	15035	68	1926	610422-112275-2015		
3518	2018	15035	68	1927	610422-112275-2015		
3793	2018	15035	68	1928	610422-112275-2015		
4045	2018	15035	68	1929	610422-112275-2015		
4283	2018	15035	68	6823	610422-112275-2015		
4518	2018	15035	68	6824	610422-112275-2015		
8134	2018	16002	90	1921	610994-112884-2015		
8248	2018	16002	90	1922	610994-112884-2015		
8368	2018	16002	90	1923	610994-112884-2015		
8494	2018	16002	90	1924	610994-112884-2015		
8605	2018	16002	90	1925	610994-112884-2015		
8723	2018	16002	90	1926	610994-112884-2015		
8853	2018	16002	90	1927	610994-112884-2015		
8999	2018	16002	90	1928	610994-112884-2015		
9113	2018	16002	90	1929	610994-112884-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9238	2018	16002	90	9023	610994-112884-2015		
9370	2018	16002	90	9024	610994-112884-2015		
1800	2018	16006	68	1222	260658-112852-2015		
2222	2018	16006	68	1921	260658-112852-2015		
2384	2018	16006	68	1922	260658-112852-2015		
2599	2018	16006	68	1923	260658-112852-2015		
2793	2018	16006	68	1924	260658-112852-2015		
2989	2018	16006	68	1925	260658-112852-2015		
3217	2018	16006	68	1926	260658-112852-2015		
3457	2018	16006	68	1927	260658-112852-2015		
3740	2018	16006	68	1928	260658-112852-2015		
3998	2018	16006	68	1929	260658-112852-2015		
4230	2018	16006	68	6823	260658-112852-2015		
4465	2018	16006	68	6824	260658-112852-2015		
5649	2018	16015	71	1925	611764-114545-2015		
1569	2018	16020	67	6723	261204-113715-2015		
1597	2018	16020	67	6724	261204-113715-2015		
736	2018	16025	64	1221	612076-114014-2015		
785	2018	16025	64	1921	612076-114014-2015		
830	2018	16025	64	1922	612076-114014-2015		
874	2018	16025	64	1923	612076-114014-2015		
918	2018	16025	64	1924	612076-114014-2015		
968	2018	16025	64	1925	612076-114014-2015		
1017	2018	16025	64	1926	612076-114014-2015		
1062	2018	16025	64	1927	612076-114014-2015		
1106	2018	16025	64	1928	612076-114014-2015		
1151	2018	16025	64	1929	612076-114014-2015		
1196	2018	16025	64	6423	612076-114014-2015		
1247	2018	16025	64	6424	612076-114014-2015		
8	2018	16027	61	1222	261420-114224-2015		
24	2018	16027	61	1921	261420-114224-2015		
33	2018	16027	61	1922	261420-114224-2015		
45	2018	16027	61	1923	261420-114224-2015		
57	2018	16027	61	1924	261420-114224-2015		
67	2018	16027	61	1925	261420-114224-2015		
83	2018	16027	61	1926	261420-114224-2015		
95	2018	16027	61	1927	261420-114224-2015		
107	2018	16027	61	1928	261420-114224-2015		
119	2018	16027	61	1929	261420-114224-2015		
128	2018	16027	61	6123	261420-114224-2015		
141	2018	16027	61	6124	261420-114224-2015		
6876	2018	16041	76	1221	613016-513373-2014		
6896	2018	16041	76	1921	613016-513373-2014		
6909	2018	16041	76	1922	613016-513373-2014		
6923	2018	16041	76	1923	613016-513373-2014		
6937	2018	16041	76	1924	613016-513373-2014		
6953	2018	16041	76	1925	613016-513373-2014		
6972	2018	16041	76	1926	613016-513373-2014		
6990	2018	16041	76	1927	613016-513373-2014		
7008	2018	16041	76	1928	613016-513373-2014		
7025	2018	16041	76	1929	613016-513373-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7042	2018	16041	76	7623	613016-513373-2014		
7060	2018	16041	76	7624	613016-513373-2014		
1284	2018	16055	67	1221	613168-321136-2016		
1285	2018	16055	67	1221	613170-321134-2016		
1397	2018	16055	67	1924	613168-321136-2016		
1398	2018	16055	67	1924	613170-321134-2016		
1480	2018	16055	67	1927	613168-321136-2016		
1481	2018	16055	67	1927	613170-321134-2016		
1577	2018	16055	67	6723	613168-321136-2016		
1578	2018	16055	67	6723	613170-321134-2016		
1605	2018	16055	67	6724	613168-321136-2016		
1606	2018	16055	67	6724	613170-321134-2016		
1690	2018	16055	68	1221	613157-321154-2016		
1691	2018	16055	68	1221	613160-321151-2016		
1692	2018	16055	68	1221	613161-321150-2016		
1693	2018	16055	68	1221	613162-321149-2016		
1694	2018	16055	68	1221	613163-321147-2016		
1695	2018	16055	68	1221	613164-321146-2016		
1696	2018	16055	68	1221	613174-321163-2016		
1697	2018	16055	68	1221	613175-321161-2016		
1698	2018	16055	68	1221	613176-321157-2016		
1857	2018	16055	68	1324	613157-321154-2016		
1858	2018	16055	68	1324	613160-321151-2016		
1859	2018	16055	68	1324	613161-321150-2016		
1860	2018	16055	68	1324	613162-321149-2016		
1861	2018	16055	68	1324	613163-321147-2016		
1862	2018	16055	68	1324	613164-321146-2016		
1863	2018	16055	68	1324	613174-321163-2016		
1864	2018	16055	68	1324	613175-321161-2016		
1865	2018	16055	68	1324	613176-321157-2016		
7810	2018	16083	90	1221	262634-115607-2015		
8097	2018	16083	90	1921	262634-115607-2015		
8208	2018	16083	90	1922	262634-115607-2015		
8328	2018	16083	90	1923	262634-115607-2015		
8443	2018	16083	90	1924	262634-115607-2015		
8564	2018	16083	90	1925	262634-115607-2015		
8684	2018	16083	90	1926	262634-115607-2015		
8802	2018	16083	90	1927	262634-115607-2015		
8958	2018	16083	90	1928	262634-115607-2015		
9077	2018	16083	90	1929	262634-115607-2015		
9196	2018	16083	90	9023	262634-115607-2015		
9327	2018	16083	90	9024	262634-115607-2015		
1699	2018	16097	68	1221	613653-115327-2015		
2267	2018	16097	68	1921	613653-115327-2015		
2434	2018	16097	68	1922	613653-115327-2015		
2651	2018	16097	68	1923	613653-115327-2015		
2840	2018	16097	68	1924	613653-115327-2015		
3044	2018	16097	68	1925	613653-115327-2015		
3271	2018	16097	68	1926	613653-115327-2015		
3519	2018	16097	68	1927	613653-115327-2015		
3794	2018	16097	68	1928	613653-115327-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4046	2018	16097	68	1929	613653-115327-2015		
4284	2018	16097	68	6823	613653-115327-2015		
4519	2018	16097	68	6824	613653-115327-2015		
1389	2018	17005	67	1924	263163-514340-2014		
7811	2018	17017	90	1221	263489-116559-2015		
8098	2018	17017	90	1921	263489-116559-2015		
8209	2018	17017	90	1922	263489-116559-2015		
8329	2018	17017	90	1923	263489-116559-2015		
8444	2018	17017	90	1924	263489-116559-2015		
8565	2018	17017	90	1925	263489-116559-2015		
8685	2018	17017	90	1926	263489-116559-2015		
8803	2018	17017	90	1927	263489-116559-2015		
8959	2018	17017	90	1928	263489-116559-2015		
9078	2018	17017	90	1929	263489-116559-2015		
9197	2018	17017	90	9023	263489-116559-2015		
9328	2018	17017	90	9024	263489-116559-2015		
4682	2018	17023	71	1221	263906-117168-2015		
5011	2018	17023	71	1921	263906-117168-2015		
5146	2018	17023	71	1922	263906-117168-2015		
5304	2018	17023	71	1923	263906-117168-2015		
5458	2018	17023	71	1924	263906-117168-2015		
5600	2018	17023	71	1925	263906-117168-2015		
5735	2018	17023	71	1926	263906-117168-2015		
5908	2018	17023	71	1927	263906-117168-2015		
6081	2018	17023	71	1928	263906-117168-2015		
6264	2018	17023	71	1929	263906-117168-2015		
6425	2018	17023	71	7123	263906-117168-2015		
6582	2018	17023	71	7124	263906-117168-2015		
7066	2018	17025	77	1221	264023-117173-2015		
7147	2018	17025	77	1921	264023-117173-2015		
7166	2018	17025	77	1922	264023-117173-2015		
7197	2018	17025	77	1923	264023-117173-2015		
7228	2018	17025	77	1924	264023-117173-2015		
7248	2018	17025	77	1925	264023-117173-2015		
7281	2018	17025	77	1926	264023-117173-2015		
7314	2018	17025	77	1927	264023-117173-2015		
7369	2018	17025	77	1928	264023-117173-2015		
7399	2018	17025	77	1929	264023-117173-2015		
7417	2018	17025	77	7723	264023-117173-2015		
7447	2018	17025	77	7724	264023-117173-2015		
1700	2018	17040	68	1221	615404-117739-2015		
2268	2018	17040	68	1921	615404-117739-2015		
2435	2018	17040	68	1922	615404-117739-2015		
2652	2018	17040	68	1923	615404-117739-2015		
2841	2018	17040	68	1924	615404-117739-2015		
3045	2018	17040	68	1925	615404-117739-2015		
3272	2018	17040	68	1926	615404-117739-2015		
3520	2018	17040	68	1927	615404-117739-2015		
3795	2018	17040	68	1928	615404-117739-2015		
4047	2018	17040	68	1929	615404-117739-2015		
4285	2018	17040	68	6823	615404-117739-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4520	2018	17040	68	6824	615404-117739-2015		
6472	2018	17040	71	7123	615427-118597-2015		
6473	2018	17040	71	7123	615428-118595-2015		
969	2018	17062	64	1925	615748-118033-2015		
7480	2018	17070	80	1221	615824-118219-2015		
7551	2018	17070	80	1921	615824-118219-2015		
7567	2018	17070	80	1922	615824-118219-2015		
7591	2018	17070	80	1923	615824-118219-2015		
7612	2018	17070	80	1924	615824-118219-2015		
7629	2018	17070	80	1925	615824-118219-2015		
7654	2018	17070	80	1926	615824-118219-2015		
7679	2018	17070	80	1927	615824-118219-2015		
7709	2018	17070	80	1928	615824-118219-2015		
7731	2018	17070	80	1929	615824-118219-2015		
7748	2018	17070	80	8023	615824-118219-2015		
7773	2018	17070	80	8024	615824-118219-2015		
7812	2018	17070	90	1221	264770-118280-2015		
7813	2018	17070	90	1221	264773-118283-2015		
7945	2018	17070	90	1322	615814-324504-2016		
8099	2018	17070	90	1921	264770-118280-2015		
8100	2018	17070	90	1921	264773-118283-2015		
8210	2018	17070	90	1922	264770-118280-2015		
8211	2018	17070	90	1922	264773-118283-2015		
8330	2018	17070	90	1923	264770-118280-2015		
8331	2018	17070	90	1923	264773-118283-2015		
8445	2018	17070	90	1924	264770-118280-2015		
8446	2018	17070	90	1924	264773-118283-2015		
8566	2018	17070	90	1925	264770-118280-2015		
8567	2018	17070	90	1925	264773-118283-2015		
8686	2018	17070	90	1926	264770-118280-2015		
8687	2018	17070	90	1926	264773-118283-2015		
8804	2018	17070	90	1927	264770-118280-2015		
8805	2018	17070	90	1927	264773-118283-2015		
8960	2018	17070	90	1928	264770-118280-2015		
8961	2018	17070	90	1928	264773-118283-2015		
9079	2018	17070	90	1929	264770-118280-2015		
9080	2018	17070	90	1929	264773-118283-2015		
9198	2018	17070	90	9023	264770-118280-2015		
9199	2018	17070	90	9023	264773-118283-2015		
9329	2018	17070	90	9024	264770-118280-2015		
9330	2018	17070	90	9024	264773-118283-2015		
31872	2018	17098	68	1927	110756-460659-2016		
31873	2018	17098	68	1927	732660-460672-2016		
31874	2018	17098	68	1927	732661-460670-2016		
31875	2018	17098	68	1927	732662-460669-2016		
31876	2018	17098	68	1927	732666-460664-2016		
31877	2018	17098	68	1927	732667-460663-2016		
31878	2018	17098	68	1927	732668-460662-2016		
31879	2018	17098	68	1927	732669-460661-2016		
31880	2018	17098	68	1927	732670-460660-2016		
31881	2018	17098	68	1927	732673-460657-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
31882	2018	17098	68	1927	732674-460656-2016		
31883	2018	17098	68	1927	732675-460654-2016		
31884	2018	17098	68	1927	732676-460653-2016		
31885	2018	17098	68	1927	732678-460649-2016		
31886	2018	17098	68	1927	732679-460648-2016		
31887	2018	17098	68	1927	732680-460647-2016		
31888	2018	17098	71	1721	732701-300631-2015		
31889	2018	17098	71	1724	732701-300631-2015		
31890	2018	17098	71	1727	732701-300631-2015		
31891	2018	17098	71	1728	732701-300631-2015		
31892	2018	17098	71	1922	732701-300631-2015		
31893	2018	17098	71	1923	732701-300631-2015		
31894	2018	17098	71	1925	732701-300631-2015		
31895	2018	17098	71	1926	732701-300631-2015		
31896	2018	17098	71	1927	732701-300631-2015		
31897	2018	17098	71	1928	732701-300631-2015		
31898	2018	17098	71	7123	732701-300631-2015		
31899	2018	17098	71	7124	732701-300631-2015		
22	2018	17108	61	1921	100760-120293-2015		
31	2018	17108	61	1922	100760-120293-2015		
43	2018	17108	61	1923	100760-120293-2015		
55	2018	17108	61	1924	100760-120293-2015		
64	2018	17108	61	1925	100760-120293-2015		
79	2018	17108	61	1926	100760-120293-2015		
93	2018	17108	61	1927	100760-120293-2015		
105	2018	17108	61	1928	100760-120293-2015		
117	2018	17108	61	1929	100760-120293-2015		
126	2018	17108	61	6123	100760-120293-2015		
139	2018	17108	61	6124	100760-120293-2015		
1650	2018	17108	68	1221	265067-119189-2015		
1651	2018	17108	68	1221	265096-120393-2015		
2223	2018	17108	68	1921	265067-119189-2015		
2224	2018	17108	68	1921	265096-120393-2015		
2385	2018	17108	68	1922	265067-119189-2015		
2386	2018	17108	68	1922	265096-120393-2015		
2600	2018	17108	68	1923	265067-119189-2015		
2601	2018	17108	68	1923	265096-120393-2015		
2794	2018	17108	68	1924	265067-119189-2015		
2795	2018	17108	68	1924	265096-120393-2015		
2990	2018	17108	68	1925	265067-119189-2015		
2991	2018	17108	68	1925	265096-120393-2015		
3218	2018	17108	68	1926	265067-119189-2015		
3219	2018	17108	68	1926	265096-120393-2015		
3458	2018	17108	68	1927	265067-119189-2015		
3459	2018	17108	68	1927	265096-120393-2015		
3741	2018	17108	68	1928	265067-119189-2015		
3742	2018	17108	68	1928	265096-120393-2015		
3999	2018	17108	68	1929	265067-119189-2015		
4000	2018	17108	68	1929	265096-120393-2015		
4231	2018	17108	68	6823	265067-119189-2015		
4232	2018	17108	68	6823	265096-120393-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4466	2018	17108	68	6824	265067-119189-2015		
4467	2018	17108	68	6824	265096-120393-2015		
31900	2018	17110	68	1721	373285-300688-2015		
31901	2018	17110	68	1724	373285-300688-2015		
31902	2018	17110	68	1727	373285-300688-2015		
31903	2018	17110	68	1728	373285-300688-2015		
31904	2018	17110	68	1922	373285-300688-2015		
31905	2018	17110	68	1923	373285-300688-2015		
31906	2018	17110	68	1925	373285-300688-2015		
31907	2018	17110	68	1926	373285-300688-2015		
31908	2018	17110	68	1927	373285-300688-2015		
31909	2018	17110	68	1928	373285-300688-2015		
31910	2018	17110	68	6823	373285-300688-2015		
31911	2018	17110	68	6824	373285-300688-2015		
31912	2018	17117	68	1721	110781-301771-2015		
31913	2018	17117	68	1724	110781-301771-2015		
31914	2018	17117	68	1727	110781-301771-2015		
31915	2018	17117	68	1728	110781-301771-2015		
31916	2018	17117	68	1922	110781-301771-2015		
31917	2018	17117	68	1923	110781-301771-2015		
31918	2018	17117	68	1925	110781-301771-2015		
31919	2018	17117	68	1926	110781-301771-2015		
31920	2018	17117	68	1927	110781-301771-2015		
31921	2018	17117	68	1928	110781-301771-2015		
31922	2018	17117	68	6823	110781-301771-2015		
31923	2018	17117	68	6824	110781-301771-2015		
31924	2018	17122	67	1928	732748-460787-2016		
31925	2018	17122	67	1928	732749-460786-2016		
31926	2018	17122	67	6723	732748-460787-2016		
31927	2018	17122	67	6723	732749-460786-2016		
31928	2018	17122	67	6724	732748-460787-2016		
31929	2018	17122	67	6724	732749-460786-2016		
31930	2018	17122	68	1928	732750-460809-2016		
31931	2018	17122	68	1928	732751-460808-2016		
31932	2018	17122	68	1928	732752-460807-2016		
31933	2018	17122	68	1928	732753-460803-2016		
31934	2018	17122	68	1928	732754-460801-2016		
31935	2018	17122	68	6823	732750-460809-2016		
31936	2018	17122	68	6823	732751-460808-2016		
31937	2018	17122	68	6823	732752-460807-2016		
31938	2018	17122	68	6823	732753-460803-2016		
31939	2018	17122	68	6823	732754-460801-2016		
31940	2018	17122	68	6824	732750-460809-2016		
31941	2018	17122	68	6824	732751-460808-2016		
31942	2018	17122	68	6824	732752-460807-2016		
31943	2018	17122	68	6824	732753-460803-2016		
31944	2018	17122	68	6824	732754-460801-2016		
4660	2018	18002	71	1221	100792-120259-2015		
4989	2018	18002	71	1921	100792-120259-2015		
5121	2018	18002	71	1922	100792-120259-2015		
5278	2018	18002	71	1923	100792-120259-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5434	2018	18002	71	1924	100792-120259-2015		
5570	2018	18002	71	1925	100792-120259-2015		
5705	2018	18002	71	1926	100792-120259-2015		
5882	2018	18002	71	1927	100792-120259-2015		
6055	2018	18002	71	1928	100792-120259-2015		
6240	2018	18002	71	1929	100792-120259-2015		
6400	2018	18002	71	7123	100792-120259-2015		
6556	2018	18002	71	7124	100792-120259-2015		
7920	2018	18002	90	1222	100794-516739-2014		
8075	2018	18002	90	1921	100794-516739-2014		
8183	2018	18002	90	1922	100794-516739-2014		
8303	2018	18002	90	1923	100794-516739-2014		
8421	2018	18002	90	1924	100794-516739-2014		
8541	2018	18002	90	1925	100794-516739-2014		
8659	2018	18002	90	1926	100794-516739-2014		
8777	2018	18002	90	1927	100794-516739-2014		
8933	2018	18002	90	1928	100794-516739-2014		
9056	2018	18002	90	1929	100794-516739-2014		
9170	2018	18002	90	9023	100794-516739-2014		
9300	2018	18002	90	9024	100794-516739-2014		
6129	2018	18003	71	1928	616314-325330-2016		
9504	2018	18003	94	1221	265331-120014-2015		
9551	2018	18003	94	1921	265331-120014-2015		
9567	2018	18003	94	1922	265331-120014-2015		
9585	2018	18003	94	1923	265331-120014-2015		
9603	2018	18003	94	1924	265331-120014-2015		
9619	2018	18003	94	1925	265331-120014-2015		
9632	2018	18003	94	1925	616346-325336-2016		
9639	2018	18003	94	1926	265331-120014-2015		
9658	2018	18003	94	1927	265331-120014-2015		
9676	2018	18003	94	1928	265331-120014-2015		
9694	2018	18003	94	1929	265331-120014-2015		
9710	2018	18003	94	9423	265331-120014-2015		
9728	2018	18003	94	9424	265331-120014-2015		
4683	2018	18014	71	1221	265776-119530-2015		
4684	2018	18014	71	1221	265784-119541-2015		
4685	2018	18014	71	1221	265785-119542-2015		
5012	2018	18014	71	1921	265776-119530-2015		
5013	2018	18014	71	1921	265784-119541-2015		
5014	2018	18014	71	1921	265785-119542-2015		
5147	2018	18014	71	1922	265776-119530-2015		
5148	2018	18014	71	1922	265784-119541-2015		
5149	2018	18014	71	1922	265785-119542-2015		
5305	2018	18014	71	1923	265776-119530-2015		
5306	2018	18014	71	1923	265784-119541-2015		
5307	2018	18014	71	1923	265785-119542-2015		
5459	2018	18014	71	1924	265776-119530-2015		
5460	2018	18014	71	1924	265784-119541-2015		
5461	2018	18014	71	1924	265785-119542-2015		
5601	2018	18014	71	1925	265776-119530-2015		
5602	2018	18014	71	1925	265784-119541-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5603	2018	18014	71	1925	265785-119542-2015		
5736	2018	18014	71	1926	265776-119530-2015		
5737	2018	18014	71	1926	265784-119541-2015		
5738	2018	18014	71	1926	265785-119542-2015		
5909	2018	18014	71	1927	265776-119530-2015		
5910	2018	18014	71	1927	265784-119541-2015		
5911	2018	18014	71	1927	265785-119542-2015		
6082	2018	18014	71	1928	265776-119530-2015		
6083	2018	18014	71	1928	265784-119541-2015		
6084	2018	18014	71	1928	265785-119542-2015		
6265	2018	18014	71	1929	265776-119530-2015		
6266	2018	18014	71	1929	265784-119541-2015		
6267	2018	18014	71	1929	265785-119542-2015		
6426	2018	18014	71	7123	265776-119530-2015		
6427	2018	18014	71	7123	265784-119541-2015		
6428	2018	18014	71	7123	265785-119542-2015		
6583	2018	18014	71	7124	265776-119530-2015		
6584	2018	18014	71	7124	265784-119541-2015		
6585	2018	18014	71	7124	265785-119542-2015		
7791	2018	18015	90	1221	100827-119928-2015		
7843	2018	18015	90	1221	616902-119927-2015		
8076	2018	18015	90	1921	100827-119928-2015		
8135	2018	18015	90	1921	616902-119927-2015		
8184	2018	18015	90	1922	100827-119928-2015		
8249	2018	18015	90	1922	616902-119927-2015		
8304	2018	18015	90	1923	100827-119928-2015		
8369	2018	18015	90	1923	616902-119927-2015		
8422	2018	18015	90	1924	100827-119928-2015		
8495	2018	18015	90	1924	616902-119927-2015		
8542	2018	18015	90	1925	100827-119928-2015		
8606	2018	18015	90	1925	616902-119927-2015		
8660	2018	18015	90	1926	100827-119928-2015		
8724	2018	18015	90	1926	616902-119927-2015		
8778	2018	18015	90	1927	100827-119928-2015		
8854	2018	18015	90	1927	616902-119927-2015		
8934	2018	18015	90	1928	100827-119928-2015		
9000	2018	18015	90	1928	616902-119927-2015		
9057	2018	18015	90	1929	100827-119928-2015		
9114	2018	18015	90	1929	616902-119927-2015		
9171	2018	18015	90	9023	100827-119928-2015		
9239	2018	18015	90	9023	616902-119927-2015		
9301	2018	18015	90	9024	100827-119928-2015		
9371	2018	18015	90	9024	616902-119927-2015		
4727	2018	18020	71	1221	617147-326571-2016		
4728	2018	18020	71	1221	617148-326570-2016		
4729	2018	18020	71	1221	617149-326561-2016		
4730	2018	18020	71	1221	617150-326552-2016		
4731	2018	18020	71	1221	617151-326545-2016		
4732	2018	18020	71	1221	617152-326569-2016		
4733	2018	18020	71	1221	617153-326564-2016		
4734	2018	18020	71	1221	617154-326563-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4735	2018	18020	71	1221	617155-326560-2016		
4736	2018	18020	71	1221	617156-326556-2016		
4737	2018	18020	71	1221	617157-326555-2016		
4738	2018	18020	71	1221	617158-326550-2016		
4739	2018	18020	71	1221	617159-326549-2016		
4856	2018	18020	71	1324	617147-326571-2016		
4857	2018	18020	71	1324	617148-326570-2016		
4858	2018	18020	71	1324	617149-326561-2016		
4859	2018	18020	71	1324	617150-326552-2016		
4860	2018	18020	71	1324	617151-326545-2016		
4861	2018	18020	71	1324	617152-326569-2016		
4862	2018	18020	71	1324	617153-326564-2016		
4863	2018	18020	71	1324	617154-326563-2016		
4864	2018	18020	71	1324	617155-326560-2016		
4865	2018	18020	71	1324	617156-326556-2016		
4866	2018	18020	71	1324	617157-326555-2016		
4867	2018	18020	71	1324	617158-326550-2016		
4868	2018	18020	71	1324	617159-326549-2016		
5056	2018	18020	71	1921	617147-326571-2016		
5057	2018	18020	71	1921	617148-326570-2016		
5058	2018	18020	71	1921	617149-326561-2016		
5059	2018	18020	71	1921	617150-326552-2016		
5060	2018	18020	71	1921	617151-326545-2016		
5061	2018	18020	71	1921	617152-326569-2016		
5062	2018	18020	71	1921	617153-326564-2016		
5063	2018	18020	71	1921	617154-326563-2016		
5064	2018	18020	71	1921	617155-326560-2016		
5065	2018	18020	71	1921	617156-326556-2016		
5066	2018	18020	71	1921	617157-326555-2016		
5067	2018	18020	71	1921	617158-326550-2016		
5068	2018	18020	71	1921	617159-326549-2016		
5196	2018	18020	71	1922	617147-326571-2016		
5197	2018	18020	71	1922	617148-326570-2016		
5198	2018	18020	71	1922	617149-326561-2016		
5199	2018	18020	71	1922	617150-326552-2016		
5200	2018	18020	71	1922	617151-326545-2016		
5201	2018	18020	71	1922	617152-326569-2016		
5202	2018	18020	71	1922	617153-326564-2016		
5203	2018	18020	71	1922	617154-326563-2016		
5204	2018	18020	71	1922	617155-326560-2016		
5205	2018	18020	71	1922	617156-326556-2016		
5206	2018	18020	71	1922	617157-326555-2016		
5207	2018	18020	71	1922	617158-326550-2016		
5208	2018	18020	71	1922	617159-326549-2016		
5354	2018	18020	71	1923	617147-326571-2016		
5355	2018	18020	71	1923	617148-326570-2016		
5356	2018	18020	71	1923	617149-326561-2016		
5357	2018	18020	71	1923	617150-326552-2016		
5358	2018	18020	71	1923	617151-326545-2016		
5359	2018	18020	71	1923	617152-326569-2016		
5360	2018	18020	71	1923	617153-326564-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5361	2018	18020	71	1923	617154-326563-2016		
5362	2018	18020	71	1923	617155-326560-2016		
5363	2018	18020	71	1923	617156-326556-2016		
5364	2018	18020	71	1923	617157-326555-2016		
5365	2018	18020	71	1923	617158-326550-2016		
5366	2018	18020	71	1923	617159-326549-2016		
5504	2018	18020	71	1924	617147-326571-2016		
5505	2018	18020	71	1924	617148-326570-2016		
5506	2018	18020	71	1924	617149-326561-2016		
5507	2018	18020	71	1924	617150-326552-2016		
5508	2018	18020	71	1924	617151-326545-2016		
5509	2018	18020	71	1924	617152-326569-2016		
5510	2018	18020	71	1924	617153-326564-2016		
5511	2018	18020	71	1924	617154-326563-2016		
5512	2018	18020	71	1924	617155-326560-2016		
5513	2018	18020	71	1924	617156-326556-2016		
5514	2018	18020	71	1924	617157-326555-2016		
5515	2018	18020	71	1924	617158-326550-2016		
5516	2018	18020	71	1924	617159-326549-2016		
5650	2018	18020	71	1925	617147-326571-2016		
5651	2018	18020	71	1925	617148-326570-2016		
5652	2018	18020	71	1925	617149-326561-2016		
5653	2018	18020	71	1925	617150-326552-2016		
5654	2018	18020	71	1925	617151-326545-2016		
5655	2018	18020	71	1925	617152-326569-2016		
5656	2018	18020	71	1925	617153-326564-2016		
5657	2018	18020	71	1925	617154-326563-2016		
5658	2018	18020	71	1925	617155-326560-2016		
5659	2018	18020	71	1925	617156-326556-2016		
5660	2018	18020	71	1925	617157-326555-2016		
5661	2018	18020	71	1925	617158-326550-2016		
5662	2018	18020	71	1925	617159-326549-2016		
5783	2018	18020	71	1926	617147-326571-2016		
5784	2018	18020	71	1926	617148-326570-2016		
5785	2018	18020	71	1926	617149-326561-2016		
5786	2018	18020	71	1926	617150-326552-2016		
5787	2018	18020	71	1926	617151-326545-2016		
5788	2018	18020	71	1926	617152-326569-2016		
5789	2018	18020	71	1926	617153-326564-2016		
5790	2018	18020	71	1926	617154-326563-2016		
5791	2018	18020	71	1926	617155-326560-2016		
5792	2018	18020	71	1926	617156-326556-2016		
5793	2018	18020	71	1926	617157-326555-2016		
5794	2018	18020	71	1926	617158-326550-2016		
5795	2018	18020	71	1926	617159-326549-2016		
5956	2018	18020	71	1927	617147-326571-2016		
5957	2018	18020	71	1927	617148-326570-2016		
5958	2018	18020	71	1927	617149-326561-2016		
5959	2018	18020	71	1927	617150-326552-2016		
5960	2018	18020	71	1927	617151-326545-2016		
5961	2018	18020	71	1927	617152-326569-2016		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5962	2018	18020	71	1927	617153-326564-2016		
5963	2018	18020	71	1927	617154-326563-2016		
5964	2018	18020	71	1927	617155-326560-2016		
5965	2018	18020	71	1927	617156-326556-2016		
5966	2018	18020	71	1927	617157-326555-2016		
5967	2018	18020	71	1927	617158-326550-2016		
5968	2018	18020	71	1927	617159-326549-2016		
6130	2018	18020	71	1928	617147-326571-2016		
6131	2018	18020	71	1928	617148-326570-2016		
6132	2018	18020	71	1928	617149-326561-2016		
6133	2018	18020	71	1928	617150-326552-2016		
6134	2018	18020	71	1928	617151-326545-2016		
6135	2018	18020	71	1928	617152-326569-2016		
6136	2018	18020	71	1928	617153-326564-2016		
6137	2018	18020	71	1928	617154-326563-2016		
6138	2018	18020	71	1928	617155-326560-2016		
6139	2018	18020	71	1928	617156-326556-2016		
6140	2018	18020	71	1928	617157-326555-2016		
6141	2018	18020	71	1928	617158-326550-2016		
6142	2018	18020	71	1928	617159-326549-2016		
6312	2018	18020	71	1929	617147-326571-2016		
6313	2018	18020	71	1929	617148-326570-2016		
6314	2018	18020	71	1929	617149-326561-2016		
6315	2018	18020	71	1929	617150-326552-2016		
6316	2018	18020	71	1929	617151-326545-2016		
6317	2018	18020	71	1929	617152-326569-2016		
6318	2018	18020	71	1929	617153-326564-2016		
6319	2018	18020	71	1929	617154-326563-2016		
6320	2018	18020	71	1929	617155-326560-2016		
6321	2018	18020	71	1929	617156-326556-2016		
6322	2018	18020	71	1929	617157-326555-2016		
6323	2018	18020	71	1929	617158-326550-2016		
6324	2018	18020	71	1929	617159-326549-2016		
6474	2018	18020	71	7123	617147-326571-2016		
6475	2018	18020	71	7123	617148-326570-2016		
6476	2018	18020	71	7123	617149-326561-2016		
6477	2018	18020	71	7123	617150-326552-2016		
6478	2018	18020	71	7123	617151-326545-2016		
6479	2018	18020	71	7123	617152-326569-2016		
6480	2018	18020	71	7123	617153-326564-2016		
6481	2018	18020	71	7123	617154-326563-2016		
6482	2018	18020	71	7123	617155-326560-2016		
6483	2018	18020	71	7123	617156-326556-2016		
6484	2018	18020	71	7123	617157-326555-2016		
6485	2018	18020	71	7123	617158-326550-2016		
6486	2018	18020	71	7123	617159-326549-2016		
6630	2018	18020	71	7124	617147-326571-2016		
6631	2018	18020	71	7124	617148-326570-2016		
6632	2018	18020	71	7124	617149-326561-2016		
6633	2018	18020	71	7124	617150-326552-2016		
6634	2018	18020	71	7124	617151-326545-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6635	2018	18020	71	7124	617152-326569-2016		
6636	2018	18020	71	7124	617153-326564-2016		
6637	2018	18020	71	7124	617154-326563-2016		
6638	2018	18020	71	7124	617155-326560-2016		
6639	2018	18020	71	7124	617156-326556-2016		
6640	2018	18020	71	7124	617157-326555-2016		
6641	2018	18020	71	7124	617158-326550-2016		
6642	2018	18020	71	7124	617159-326549-2016		
7792	2018	18020	90	1221	100840-326582-2016		
7844	2018	18020	90	1221	617162-326602-2016		
7845	2018	18020	90	1221	617163-326601-2016		
7846	2018	18020	90	1221	617164-326600-2016		
7847	2018	18020	90	1221	617166-326597-2016		
7848	2018	18020	90	1221	617167-326596-2016		
7849	2018	18020	90	1221	617168-326595-2016		
7850	2018	18020	90	1221	617169-326593-2016		
7851	2018	18020	90	1221	617171-326590-2016		
7852	2018	18020	90	1221	617172-326588-2016		
7853	2018	18020	90	1221	617173-326587-2016		
7854	2018	18020	90	1221	617174-326583-2016		
7855	2018	18020	90	1221	617176-326581-2016		
7856	2018	18020	90	1221	617177-326579-2016		
7857	2018	18020	90	1221	617178-326578-2016		
7858	2018	18020	90	1221	617179-326577-2016		
7859	2018	18020	90	1221	617180-326576-2016		
7860	2018	18020	90	1221	617181-326575-2016		
7861	2018	18020	90	1221	617182-326574-2016		
7862	2018	18020	90	1221	617183-326573-2016		
7947	2018	18020	90	1324	100840-326582-2016		
7964	2018	18020	90	1324	617162-326602-2016		
7965	2018	18020	90	1324	617163-326601-2016		
7966	2018	18020	90	1324	617164-326600-2016		
7967	2018	18020	90	1324	617166-326597-2016		
7968	2018	18020	90	1324	617167-326596-2016		
7969	2018	18020	90	1324	617168-326595-2016		
7970	2018	18020	90	1324	617169-326593-2016		
7971	2018	18020	90	1324	617171-326590-2016		
7972	2018	18020	90	1324	617172-326588-2016		
7973	2018	18020	90	1324	617173-326587-2016		
7974	2018	18020	90	1324	617174-326583-2016		
7975	2018	18020	90	1324	617176-326581-2016		
7976	2018	18020	90	1324	617177-326579-2016		
7977	2018	18020	90	1324	617178-326578-2016		
7978	2018	18020	90	1324	617179-326577-2016		
7979	2018	18020	90	1324	617180-326576-2016		
7980	2018	18020	90	1324	617181-326575-2016		
7981	2018	18020	90	1324	617182-326574-2016		
7982	2018	18020	90	1324	617183-326573-2016		
8077	2018	18020	90	1921	100840-326582-2016		
8136	2018	18020	90	1921	617162-326602-2016		
8137	2018	18020	90	1921	617163-326601-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8138	2018	18020	90	1921	617164-326600-2016		
8139	2018	18020	90	1921	617166-326597-2016		
8140	2018	18020	90	1921	617167-326596-2016		
8141	2018	18020	90	1921	617168-326595-2016		
8142	2018	18020	90	1921	617169-326593-2016		
8143	2018	18020	90	1921	617171-326590-2016		
8144	2018	18020	90	1921	617172-326588-2016		
8145	2018	18020	90	1921	617173-326587-2016		
8146	2018	18020	90	1921	617174-326583-2016		
8147	2018	18020	90	1921	617176-326581-2016		
8148	2018	18020	90	1921	617177-326579-2016		
8149	2018	18020	90	1921	617178-326578-2016		
8150	2018	18020	90	1921	617179-326577-2016		
8151	2018	18020	90	1921	617180-326576-2016		
8152	2018	18020	90	1921	617181-326575-2016		
8153	2018	18020	90	1921	617182-326574-2016		
8154	2018	18020	90	1921	617183-326573-2016		
8185	2018	18020	90	1922	100840-326582-2016		
8250	2018	18020	90	1922	617162-326602-2016		
8251	2018	18020	90	1922	617163-326601-2016		
8252	2018	18020	90	1922	617164-326600-2016		
8253	2018	18020	90	1922	617166-326597-2016		
8254	2018	18020	90	1922	617167-326596-2016		
8255	2018	18020	90	1922	617168-326595-2016		
8256	2018	18020	90	1922	617169-326593-2016		
8257	2018	18020	90	1922	617171-326590-2016		
8258	2018	18020	90	1922	617172-326588-2016		
8259	2018	18020	90	1922	617173-326587-2016		
8260	2018	18020	90	1922	617174-326583-2016		
8261	2018	18020	90	1922	617176-326581-2016		
8262	2018	18020	90	1922	617177-326579-2016		
8263	2018	18020	90	1922	617178-326578-2016		
8264	2018	18020	90	1922	617179-326577-2016		
8265	2018	18020	90	1922	617180-326576-2016		
8266	2018	18020	90	1922	617181-326575-2016		
8267	2018	18020	90	1922	617182-326574-2016		
8268	2018	18020	90	1922	617183-326573-2016		
8305	2018	18020	90	1923	100840-326582-2016		
8370	2018	18020	90	1923	617162-326602-2016		
8371	2018	18020	90	1923	617163-326601-2016		
8372	2018	18020	90	1923	617164-326600-2016		
8373	2018	18020	90	1923	617166-326597-2016		
8374	2018	18020	90	1923	617167-326596-2016		
8375	2018	18020	90	1923	617168-326595-2016		
8376	2018	18020	90	1923	617169-326593-2016		
8377	2018	18020	90	1923	617171-326590-2016		
8378	2018	18020	90	1923	617172-326588-2016		
8379	2018	18020	90	1923	617173-326587-2016		
8380	2018	18020	90	1923	617174-326583-2016		
8381	2018	18020	90	1923	617176-326581-2016		
8382	2018	18020	90	1923	617177-326579-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8383	2018	18020	90	1923	617178-326578-2016		
8384	2018	18020	90	1923	617179-326577-2016		
8385	2018	18020	90	1923	617180-326576-2016		
8386	2018	18020	90	1923	617181-326575-2016		
8387	2018	18020	90	1923	617182-326574-2016		
8388	2018	18020	90	1923	617183-326573-2016		
8423	2018	18020	90	1924	100840-326582-2016		
8496	2018	18020	90	1924	617162-326602-2016		
8497	2018	18020	90	1924	617163-326601-2016		
8498	2018	18020	90	1924	617164-326600-2016		
8499	2018	18020	90	1924	617166-326597-2016		
8500	2018	18020	90	1924	617167-326596-2016		
8501	2018	18020	90	1924	617168-326595-2016		
8502	2018	18020	90	1924	617169-326593-2016		
8503	2018	18020	90	1924	617171-326590-2016		
8504	2018	18020	90	1924	617172-326588-2016		
8505	2018	18020	90	1924	617173-326587-2016		
8506	2018	18020	90	1924	617174-326583-2016		
8507	2018	18020	90	1924	617176-326581-2016		
8508	2018	18020	90	1924	617177-326579-2016		
8509	2018	18020	90	1924	617178-326578-2016		
8510	2018	18020	90	1924	617179-326577-2016		
8511	2018	18020	90	1924	617180-326576-2016		
8512	2018	18020	90	1924	617181-326575-2016		
8513	2018	18020	90	1924	617182-326574-2016		
8514	2018	18020	90	1924	617183-326573-2016		
8543	2018	18020	90	1925	100840-326582-2016		
8607	2018	18020	90	1925	617162-326602-2016		
8608	2018	18020	90	1925	617163-326601-2016		
8609	2018	18020	90	1925	617164-326600-2016		
8610	2018	18020	90	1925	617166-326597-2016		
8611	2018	18020	90	1925	617167-326596-2016		
8612	2018	18020	90	1925	617168-326595-2016		
8613	2018	18020	90	1925	617169-326593-2016		
8614	2018	18020	90	1925	617171-326590-2016		
8615	2018	18020	90	1925	617172-326588-2016		
8616	2018	18020	90	1925	617173-326587-2016		
8617	2018	18020	90	1925	617174-326583-2016		
8618	2018	18020	90	1925	617176-326581-2016		
8619	2018	18020	90	1925	617177-326579-2016		
8620	2018	18020	90	1925	617178-326578-2016		
8621	2018	18020	90	1925	617179-326577-2016		
8622	2018	18020	90	1925	617180-326576-2016		
8623	2018	18020	90	1925	617181-326575-2016		
8624	2018	18020	90	1925	617182-326574-2016		
8625	2018	18020	90	1925	617183-326573-2016		
8661	2018	18020	90	1926	100840-326582-2016		
8725	2018	18020	90	1926	617162-326602-2016		
8726	2018	18020	90	1926	617163-326601-2016		
8727	2018	18020	90	1926	617164-326600-2016		
8728	2018	18020	90	1926	617166-326597-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8729	2018	18020	90	1926	617167-326596-2016		
8730	2018	18020	90	1926	617168-326595-2016		
8731	2018	18020	90	1926	617169-326593-2016		
8732	2018	18020	90	1926	617171-326590-2016		
8733	2018	18020	90	1926	617172-326588-2016		
8734	2018	18020	90	1926	617173-326587-2016		
8735	2018	18020	90	1926	617174-326583-2016		
8736	2018	18020	90	1926	617176-326581-2016		
8737	2018	18020	90	1926	617177-326579-2016		
8738	2018	18020	90	1926	617178-326578-2016		
8739	2018	18020	90	1926	617179-326577-2016		
8740	2018	18020	90	1926	617180-326576-2016		
8741	2018	18020	90	1926	617181-326575-2016		
8742	2018	18020	90	1926	617182-326574-2016		
8743	2018	18020	90	1926	617183-326573-2016		
8779	2018	18020	90	1927	100840-326582-2016		
8855	2018	18020	90	1927	617162-326602-2016		
8856	2018	18020	90	1927	617163-326601-2016		
8857	2018	18020	90	1927	617164-326600-2016		
8858	2018	18020	90	1927	617166-326597-2016		
8859	2018	18020	90	1927	617167-326596-2016		
8860	2018	18020	90	1927	617168-326595-2016		
8861	2018	18020	90	1927	617169-326593-2016		
8862	2018	18020	90	1927	617171-326590-2016		
8863	2018	18020	90	1927	617172-326588-2016		
8864	2018	18020	90	1927	617173-326587-2016		
8865	2018	18020	90	1927	617174-326583-2016		
8866	2018	18020	90	1927	617176-326581-2016		
8867	2018	18020	90	1927	617177-326579-2016		
8868	2018	18020	90	1927	617178-326578-2016		
8869	2018	18020	90	1927	617179-326577-2016		
8870	2018	18020	90	1927	617180-326576-2016		
8871	2018	18020	90	1927	617181-326575-2016		
8872	2018	18020	90	1927	617182-326574-2016		
8873	2018	18020	90	1927	617183-326573-2016		
8935	2018	18020	90	1928	100840-326582-2016		
9001	2018	18020	90	1928	617162-326602-2016		
9002	2018	18020	90	1928	617163-326601-2016		
9003	2018	18020	90	1928	617164-326600-2016		
9004	2018	18020	90	1928	617166-326597-2016		
9005	2018	18020	90	1928	617167-326596-2016		
9006	2018	18020	90	1928	617168-326595-2016		
9007	2018	18020	90	1928	617169-326593-2016		
9008	2018	18020	90	1928	617171-326590-2016		
9009	2018	18020	90	1928	617172-326588-2016		
9010	2018	18020	90	1928	617173-326587-2016		
9011	2018	18020	90	1928	617174-326583-2016		
9012	2018	18020	90	1928	617176-326581-2016		
9013	2018	18020	90	1928	617177-326579-2016		
9014	2018	18020	90	1928	617178-326578-2016		
9015	2018	18020	90	1928	617179-326577-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9016	2018	18020	90	1928	617180-326576-2016		
9017	2018	18020	90	1928	617181-326575-2016		
9018	2018	18020	90	1928	617182-326574-2016		
9019	2018	18020	90	1928	617183-326573-2016		
9058	2018	18020	90	1929	100840-326582-2016		
9115	2018	18020	90	1929	617162-326602-2016		
9116	2018	18020	90	1929	617163-326601-2016		
9117	2018	18020	90	1929	617164-326600-2016		
9118	2018	18020	90	1929	617166-326597-2016		
9119	2018	18020	90	1929	617167-326596-2016		
9120	2018	18020	90	1929	617168-326595-2016		
9121	2018	18020	90	1929	617169-326593-2016		
9122	2018	18020	90	1929	617171-326590-2016		
9123	2018	18020	90	1929	617172-326588-2016		
9124	2018	18020	90	1929	617173-326587-2016		
9125	2018	18020	90	1929	617174-326583-2016		
9126	2018	18020	90	1929	617176-326581-2016		
9127	2018	18020	90	1929	617177-326579-2016		
9128	2018	18020	90	1929	617178-326578-2016		
9129	2018	18020	90	1929	617179-326577-2016		
9130	2018	18020	90	1929	617180-326576-2016		
9131	2018	18020	90	1929	617181-326575-2016		
9132	2018	18020	90	1929	617182-326574-2016		
9133	2018	18020	90	1929	617183-326573-2016		
9172	2018	18020	90	9023	100840-326582-2016		
9240	2018	18020	90	9023	617162-326602-2016		
9241	2018	18020	90	9023	617163-326601-2016		
9242	2018	18020	90	9023	617164-326600-2016		
9243	2018	18020	90	9023	617166-326597-2016		
9244	2018	18020	90	9023	617167-326596-2016		
9245	2018	18020	90	9023	617168-326595-2016		
9246	2018	18020	90	9023	617169-326593-2016		
9247	2018	18020	90	9023	617171-326590-2016		
9248	2018	18020	90	9023	617172-326588-2016		
9249	2018	18020	90	9023	617173-326587-2016		
9250	2018	18020	90	9023	617174-326583-2016		
9251	2018	18020	90	9023	617176-326581-2016		
9252	2018	18020	90	9023	617177-326579-2016		
9253	2018	18020	90	9023	617178-326578-2016		
9254	2018	18020	90	9023	617179-326577-2016		
9255	2018	18020	90	9023	617180-326576-2016		
9256	2018	18020	90	9023	617181-326575-2016		
9257	2018	18020	90	9023	617182-326574-2016		
9258	2018	18020	90	9023	617183-326573-2016		
9302	2018	18020	90	9024	100840-326582-2016		
9372	2018	18020	90	9024	617162-326602-2016		
9373	2018	18020	90	9024	617163-326601-2016		
9374	2018	18020	90	9024	617164-326600-2016		
9375	2018	18020	90	9024	617166-326597-2016		
9376	2018	18020	90	9024	617167-326596-2016		
9377	2018	18020	90	9024	617168-326595-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9378	2018	18020	90	9024	617169-326593-2016		
9379	2018	18020	90	9024	617171-326590-2016		
9380	2018	18020	90	9024	617172-326588-2016		
9381	2018	18020	90	9024	617173-326587-2016		
9382	2018	18020	90	9024	617174-326583-2016		
9383	2018	18020	90	9024	617176-326581-2016		
9384	2018	18020	90	9024	617177-326579-2016		
9385	2018	18020	90	9024	617178-326578-2016		
9386	2018	18020	90	9024	617179-326577-2016		
9387	2018	18020	90	9024	617180-326576-2016		
9388	2018	18020	90	9024	617181-326575-2016		
9389	2018	18020	90	9024	617182-326574-2016		
9390	2018	18020	90	9024	617183-326573-2016		
4661	2018	18027	71	1221	100847-518285-2014		
4662	2018	18027	71	1221	100848-121007-2015		
4686	2018	18027	71	1221	266596-121016-2015		
4990	2018	18027	71	1921	100847-518285-2014		
4991	2018	18027	71	1921	100848-121007-2015		
5015	2018	18027	71	1921	266596-121016-2015		
5122	2018	18027	71	1922	100847-518285-2014		
5123	2018	18027	71	1922	100848-121007-2015		
5150	2018	18027	71	1922	266596-121016-2015		
5279	2018	18027	71	1923	100847-518285-2014		
5280	2018	18027	71	1923	100848-121007-2015		
5308	2018	18027	71	1923	266596-121016-2015		
5435	2018	18027	71	1924	100847-518285-2014		
5436	2018	18027	71	1924	100848-121007-2015		
5462	2018	18027	71	1924	266596-121016-2015		
5571	2018	18027	71	1925	100847-518285-2014		
5572	2018	18027	71	1925	100848-121007-2015		
5604	2018	18027	71	1925	266596-121016-2015		
5706	2018	18027	71	1926	100847-518285-2014		
5707	2018	18027	71	1926	100848-121007-2015		
5739	2018	18027	71	1926	266596-121016-2015		
5883	2018	18027	71	1927	100847-518285-2014		
5884	2018	18027	71	1927	100848-121007-2015		
5912	2018	18027	71	1927	266596-121016-2015		
6056	2018	18027	71	1928	100847-518285-2014		
6057	2018	18027	71	1928	100848-121007-2015		
6085	2018	18027	71	1928	266596-121016-2015		
6241	2018	18027	71	1929	100847-518285-2014		
6242	2018	18027	71	1929	100848-121007-2015		
6268	2018	18027	71	1929	266596-121016-2015		
6401	2018	18027	71	7123	100847-518285-2014		
6402	2018	18027	71	7123	100848-121007-2015		
6429	2018	18027	71	7123	266596-121016-2015		
6557	2018	18027	71	7124	100847-518285-2014		
6558	2018	18027	71	7124	100848-121007-2015		
6586	2018	18027	71	7124	266596-121016-2015		
7076	2018	18029	77	1221	617699-120972-2015		
7158	2018	18029	77	1921	617699-120972-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7177	2018	18029	77	1922	617699-120972-2015		
7208	2018	18029	77	1923	617699-120972-2015		
7239	2018	18029	77	1924	617699-120972-2015		
7259	2018	18029	77	1925	617699-120972-2015		
7292	2018	18029	77	1926	617699-120972-2015		
7339	2018	18029	77	1927	617699-120972-2015		
7380	2018	18029	77	1928	617699-120972-2015		
7410	2018	18029	77	1929	617699-120972-2015		
7428	2018	18029	77	7723	617699-120972-2015		
7458	2018	18029	77	7724	617699-120972-2015		
953	2018	18031	64	1925	266862-121050-2015		
1004	2018	18031	64	1926	266862-121050-2015		
4992	2018	18032	71	1921	100865-123116-2015		
5069	2018	18032	71	1921	617975-123115-2015		
5124	2018	18032	71	1922	100865-123116-2015		
5209	2018	18032	71	1922	617975-123115-2015		
5281	2018	18032	71	1923	100865-123116-2015		
5367	2018	18032	71	1923	617975-123115-2015		
5437	2018	18032	71	1924	100865-123116-2015		
5517	2018	18032	71	1924	617975-123115-2015		
5573	2018	18032	71	1925	100865-123116-2015		
5663	2018	18032	71	1925	617975-123115-2015		
5708	2018	18032	71	1926	100865-123116-2015		
5796	2018	18032	71	1926	617975-123115-2015		
5885	2018	18032	71	1927	100865-123116-2015		
5969	2018	18032	71	1927	617975-123115-2015		
6058	2018	18032	71	1928	100865-123116-2015		
6143	2018	18032	71	1928	617975-123115-2015		
6243	2018	18032	71	1929	100865-123116-2015		
6325	2018	18032	71	1929	617975-123115-2015		
6403	2018	18032	71	7123	100865-123116-2015		
6487	2018	18032	71	7123	617975-123115-2015		
6559	2018	18032	71	7124	100865-123116-2015		
6643	2018	18032	71	7124	617975-123115-2015		
1652	2018	18035	68	1221	267411-123149-2015		
2225	2018	18035	68	1921	267411-123149-2015		
2387	2018	18035	68	1922	267411-123149-2015		
2602	2018	18035	68	1923	267411-123149-2015		
2796	2018	18035	68	1924	267411-123149-2015		
2992	2018	18035	68	1925	267411-123149-2015		
3220	2018	18035	68	1926	267411-123149-2015		
3460	2018	18035	68	1927	267411-123149-2015		
3743	2018	18035	68	1928	267411-123149-2015		
4001	2018	18035	68	1929	267411-123149-2015		
4233	2018	18035	68	6823	267411-123149-2015		
4468	2018	18035	68	6824	267411-123149-2015		
6326	2018	18036	71	1929	618415-122828-2015		
7793	2018	18046	90	1221	100911-122106-2015		
7929	2018	18046	90	1222	618589-122098-2015		
8078	2018	18046	90	1921	100911-122106-2015		
8155	2018	18046	90	1921	618589-122098-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8186	2018	18046	90	1922	100911-122106-2015		
8269	2018	18046	90	1922	618589-122098-2015		
8306	2018	18046	90	1923	100911-122106-2015		
8389	2018	18046	90	1923	618589-122098-2015		
8424	2018	18046	90	1924	100911-122106-2015		
8515	2018	18046	90	1924	618589-122098-2015		
8544	2018	18046	90	1925	100911-122106-2015		
8626	2018	18046	90	1925	618589-122098-2015		
8662	2018	18046	90	1926	100911-122106-2015		
8744	2018	18046	90	1926	618589-122098-2015		
8780	2018	18046	90	1927	100911-122106-2015		
8874	2018	18046	90	1927	618589-122098-2015		
8936	2018	18046	90	1928	100911-122106-2015		
9020	2018	18046	90	1928	618589-122098-2015		
9059	2018	18046	90	1929	100911-122106-2015		
9134	2018	18046	90	1929	618589-122098-2015		
9173	2018	18046	90	9023	100911-122106-2015		
9259	2018	18046	90	9023	618589-122098-2015		
9303	2018	18046	90	9024	100911-122106-2015		
9391	2018	18046	90	9024	618589-122098-2015		
1866	2018	18071	68	1324	618655-328416-2016		
4687	2018	18082	71	1221	267799-122554-2015		
5016	2018	18082	71	1921	267799-122554-2015		
5151	2018	18082	71	1922	267799-122554-2015		
5309	2018	18082	71	1923	267799-122554-2015		
5463	2018	18082	71	1924	267799-122554-2015		
5605	2018	18082	71	1925	267799-122554-2015		
5740	2018	18082	71	1926	267799-122554-2015		
5913	2018	18082	71	1927	267799-122554-2015		
6086	2018	18082	71	1928	267799-122554-2015		
6269	2018	18082	71	1929	267799-122554-2015		
6430	2018	18082	71	7123	267799-122554-2015		
6587	2018	18082	71	7124	267799-122554-2015		
9744	2018	18082	95	1222	267741-122248-2015		
9745	2018	18082	95	1921	267741-122248-2015		
9746	2018	18082	95	1922	267741-122248-2015		
9747	2018	18082	95	1923	267741-122248-2015		
9748	2018	18082	95	1924	267741-122248-2015		
9749	2018	18082	95	1925	267741-122248-2015		
9750	2018	18082	95	1926	267741-122248-2015		
9751	2018	18082	95	1927	267741-122248-2015		
9752	2018	18082	95	1928	267741-122248-2015		
9753	2018	18082	95	1929	267741-122248-2015		
9754	2018	18082	95	9523	267741-122248-2015		
9755	2018	18082	95	9524	267741-122248-2015		
31945	2018	18093	68	1324	732791-460853-2016		
31946	2018	18093	68	1324	732792-460847-2016		
31947	2018	18093	68	6823	732791-460853-2016		
31948	2018	18093	68	6823	732792-460847-2016		
31949	2018	18093	68	6824	732791-460853-2016		
31950	2018	18093	68	6824	732792-460847-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
31951	2018	18093	71	1324	732796-460855-2016		
31952	2018	18093	71	1324	732797-460854-2016		
31953	2018	18093	71	1721	732796-460855-2016		
31954	2018	18093	71	1721	732797-460854-2016		
31955	2018	18093	71	1724	732796-460855-2016		
31956	2018	18093	71	1724	732797-460854-2016		
31957	2018	18093	71	1727	732796-460855-2016		
31958	2018	18093	71	1727	732797-460854-2016		
31959	2018	18093	71	1728	732796-460855-2016		
31960	2018	18093	71	1728	732797-460854-2016		
31961	2018	18093	71	1922	732796-460855-2016		
31962	2018	18093	71	1922	732797-460854-2016		
31963	2018	18093	71	1923	732796-460855-2016		
31964	2018	18093	71	1923	732797-460854-2016		
31965	2018	18093	71	1925	732796-460855-2016		
31966	2018	18093	71	1925	732797-460854-2016		
31967	2018	18093	71	1926	732796-460855-2016		
31968	2018	18093	71	1926	732797-460854-2016		
31969	2018	18093	71	1927	732796-460855-2016		
31970	2018	18093	71	1927	732797-460854-2016		
31971	2018	18093	71	1928	732796-460855-2016		
31972	2018	18093	71	1928	732797-460854-2016		
31973	2018	18093	71	7123	732796-460855-2016		
31974	2018	18093	71	7123	732797-460854-2016		
31975	2018	18093	71	7124	732796-460855-2016		
31976	2018	18093	71	7124	732797-460854-2016		
4688	2018	18095	71	1221	267956-122401-2015		
5017	2018	18095	71	1921	267956-122401-2015		
5152	2018	18095	71	1922	267956-122401-2015		
5310	2018	18095	71	1923	267956-122401-2015		
5464	2018	18095	71	1924	267956-122401-2015		
5606	2018	18095	71	1925	267956-122401-2015		
5741	2018	18095	71	1926	267956-122401-2015		
5914	2018	18095	71	1927	267956-122401-2015		
6087	2018	18095	71	1928	267956-122401-2015		
6270	2018	18095	71	1929	267956-122401-2015		
6431	2018	18095	71	7123	267956-122401-2015		
6588	2018	18095	71	7124	267956-122401-2015		
31977	2018	18102	68	1928	732811-460876-2016		
31978	2018	18102	68	1928	732812-460875-2016		
31979	2018	18102	68	1928	732813-460874-2016		
31980	2018	18102	68	1928	732814-460873-2016		
31981	2018	18102	68	6823	732811-460876-2016		
31982	2018	18102	68	6823	732812-460875-2016		
31983	2018	18102	68	6823	732813-460874-2016		
31984	2018	18102	68	6823	732814-460873-2016		
31985	2018	18102	68	6824	732811-460876-2016		
32104	2018	18102	68	6824	732812-460875-2016		
32105	2018	18102	68	6824	732813-460874-2016		
32106	2018	18102	68	6824	732814-460873-2016		
32107	2018	18102	80	1324	732817-460877-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32108	2018	18102	80	1925	732817-460877-2016		
32109	2018	18102	80	1926	732817-460877-2016		
32110	2018	18102	80	1928	732817-460877-2016		
32111	2018	18102	80	8023	732817-460877-2016		
32112	2018	18102	80	8024	732817-460877-2016		
32113	2018	18106	90	1721	732825-300822-2015		
32114	2018	18106	90	1724	732825-300822-2015		
32115	2018	18106	90	1727	732825-300822-2015		
32116	2018	18106	90	1728	732825-300822-2015		
32117	2018	18106	90	1922	732825-300822-2015		
32118	2018	18106	90	1923	732825-300822-2015		
32119	2018	18106	90	1925	732825-300822-2015		
32120	2018	18106	90	1926	732825-300822-2015		
32121	2018	18106	90	1927	732825-300822-2015		
32122	2018	18106	90	1928	732825-300822-2015		
32123	2018	18106	90	9023	732825-300822-2015		
32124	2018	18106	90	9024	732825-300822-2015		
32125	2018	18119	90	1724	110979-460913-2016		
32126	2018	18119	90	1724	732838-460909-2016		
32127	2018	18119	90	1724	732839-460906-2016		
32128	2018	18119	90	1724	732841-460904-2016		
32129	2018	18119	90	1724	732842-460902-2016		
32130	2018	18119	90	1724	732843-460901-2016		
32131	2018	18119	90	1724	732844-460899-2016		
32132	2018	18119	90	1724	732845-460898-2016		
32133	2018	18119	90	1724	732846-460897-2016		
32134	2018	18119	94	1724	110978-460915-2016		
4663	2018	18139	71	1221	101046-520035-2014		
4664	2018	18139	71	1221	101055-124216-2015		
5125	2018	18139	71	1922	101046-520035-2014		
5126	2018	18139	71	1922	101055-124216-2015		
5282	2018	18139	71	1923	101046-520035-2014		
5283	2018	18139	71	1923	101055-124216-2015		
5438	2018	18139	71	1924	101046-520035-2014		
5439	2018	18139	71	1924	101055-124216-2015		
5574	2018	18139	71	1925	101046-520035-2014		
5575	2018	18139	71	1925	101055-124216-2015		
5709	2018	18139	71	1926	101046-520035-2014		
5710	2018	18139	71	1926	101055-124216-2015		
5886	2018	18139	71	1927	101046-520035-2014		
5887	2018	18139	71	1927	101055-124216-2015		
6059	2018	18139	71	1928	101046-520035-2014		
6060	2018	18139	71	1928	101055-124216-2015		
6244	2018	18139	71	1929	101046-520035-2014		
6245	2018	18139	71	1929	101055-124216-2015		
6404	2018	18139	71	7123	101046-520035-2014		
6405	2018	18139	71	7123	101055-124216-2015		
6560	2018	18139	71	7124	101046-520035-2014		
6561	2018	18139	71	7124	101055-124216-2015		
7946	2018	18140	90	1323	619250-329205-2016		
9517	2018	18140	94	1222	619268-124480-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9563	2018	18140	94	1921	619268-124480-2015		
9579	2018	18140	94	1922	619268-124480-2015		
9597	2018	18140	94	1923	619268-124480-2015		
9615	2018	18140	94	1924	619268-124480-2015		
9633	2018	18140	94	1925	619268-124480-2015		
9652	2018	18140	94	1926	619268-124480-2015		
9670	2018	18140	94	1927	619268-124480-2015		
9688	2018	18140	94	1928	619268-124480-2015		
9706	2018	18140	94	1929	619268-124480-2015		
9722	2018	18140	94	9423	619268-124480-2015		
9740	2018	18140	94	9424	619268-124480-2015		
7863	2018	18148	90	1221	619287-123201-2015		
8156	2018	18148	90	1921	619287-123201-2015		
8270	2018	18148	90	1922	619287-123201-2015		
8390	2018	18148	90	1923	619287-123201-2015		
8516	2018	18148	90	1924	619287-123201-2015		
8627	2018	18148	90	1925	619287-123201-2015		
8745	2018	18148	90	1926	619287-123201-2015		
8875	2018	18148	90	1927	619287-123201-2015		
9021	2018	18148	90	1928	619287-123201-2015		
9135	2018	18148	90	1929	619287-123201-2015		
9260	2018	18148	90	9023	619287-123201-2015		
9392	2018	18148	90	9024	619287-123201-2015		
1302	2018	18161	67	1324	619355-329376-2016		
5607	2018	19001	71	1925	268296-124080-2015		
714	2018	19003	64	1221	101061-123206-2015		
762	2018	19003	64	1921	101061-123206-2015		
807	2018	19003	64	1922	101061-123206-2015		
852	2018	19003	64	1923	101061-123206-2015		
896	2018	19003	64	1924	101061-123206-2015		
940	2018	19003	64	1925	101061-123206-2015		
991	2018	19003	64	1926	101061-123206-2015		
1040	2018	19003	64	1927	101061-123206-2015		
1084	2018	19003	64	1928	101061-123206-2015		
1128	2018	19003	64	1929	101061-123206-2015		
1174	2018	19003	64	6423	101061-123206-2015		
1225	2018	19003	64	6424	101061-123206-2015		
7864	2018	19003	90	1221	619548-124089-2015		
8157	2018	19003	90	1921	619548-124089-2015		
8271	2018	19003	90	1922	619548-124089-2015		
8391	2018	19003	90	1923	619548-124089-2015		
8517	2018	19003	90	1924	619548-124089-2015		
8628	2018	19003	90	1925	619548-124089-2015		
8746	2018	19003	90	1926	619548-124089-2015		
8876	2018	19003	90	1927	619548-124089-2015		
9022	2018	19003	90	1928	619548-124089-2015		
9136	2018	19003	90	1929	619548-124089-2015		
9261	2018	19003	90	9023	619548-124089-2015		
9393	2018	19003	90	9024	619548-124089-2015		
6	2018	19017	61	1221	620916-124906-2015		
7	2018	19017	61	1221	620917-124905-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
29	2018	19017	61	1921	620916-124906-2015		
30	2018	19017	61	1921	620917-124905-2015		
40	2018	19017	61	1922	620916-124906-2015		
41	2018	19017	61	1922	620917-124905-2015		
52	2018	19017	61	1923	620916-124906-2015		
53	2018	19017	61	1923	620917-124905-2015		
62	2018	19017	61	1924	620916-124906-2015		
63	2018	19017	61	1924	620917-124905-2015		
75	2018	19017	61	1925	620916-124906-2015		
76	2018	19017	61	1925	620917-124905-2015		
90	2018	19017	61	1926	620916-124906-2015		
91	2018	19017	61	1926	620917-124905-2015		
102	2018	19017	61	1927	620916-124906-2015		
103	2018	19017	61	1927	620917-124905-2015		
114	2018	19017	61	1928	620916-124906-2015		
115	2018	19017	61	1928	620917-124905-2015		
124	2018	19017	61	1929	620916-124906-2015		
125	2018	19017	61	1929	620917-124905-2015		
136	2018	19017	61	6123	620916-124906-2015		
137	2018	19017	61	6123	620917-124905-2015		
148	2018	19017	61	6124	620916-124906-2015		
149	2018	19017	61	6124	620917-124905-2015		
1805	2018	19017	68	1222	620929-124932-2015		
2269	2018	19017	68	1921	620929-124932-2015		
2436	2018	19017	68	1922	620929-124932-2015		
2653	2018	19017	68	1923	620929-124932-2015		
2842	2018	19017	68	1924	620929-124932-2015		
3046	2018	19017	68	1925	620929-124932-2015		
3273	2018	19017	68	1926	620929-124932-2015		
3521	2018	19017	68	1927	620929-124932-2015		
3796	2018	19017	68	1928	620929-124932-2015		
4055	2018	19017	68	1929	620929-124932-2015		
4286	2018	19017	68	6823	620929-124932-2015		
4521	2018	19017	68	6824	620929-124932-2015		
4689	2018	19018	71	1221	268912-123912-2015		
5018	2018	19018	71	1921	268912-123912-2015		
5153	2018	19018	71	1922	268912-123912-2015		
5311	2018	19018	71	1923	268912-123912-2015		
5465	2018	19018	71	1924	268912-123912-2015		
5608	2018	19018	71	1925	268912-123912-2015		
5742	2018	19018	71	1926	268912-123912-2015		
5915	2018	19018	71	1927	268912-123912-2015		
6088	2018	19018	71	1928	268912-123912-2015		
6271	2018	19018	71	1929	268912-123912-2015		
6432	2018	19018	71	7123	268912-123912-2015		
6589	2018	19018	71	7124	268912-123912-2015		
170	2018	19019	62	1221	620215-125502-2015		
234	2018	19019	62	1921	620215-125502-2015		
266	2018	19019	62	1922	620215-125502-2015		
298	2018	19019	62	1923	620215-125502-2015		
331	2018	19019	62	1924	620215-125502-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
365	2018	19019	62	1925	620215-125502-2015		
399	2018	19019	62	1926	620215-125502-2015		
432	2018	19019	62	1927	620215-125502-2015		
465	2018	19019	62	1928	620215-125502-2015		
497	2018	19019	62	1929	620207-330433-2016		
498	2018	19019	62	1929	620209-330429-2016		
499	2018	19019	62	1929	620210-330426-2016		
500	2018	19019	62	1929	620212-330424-2016		
501	2018	19019	62	1929	620215-125502-2015		
532	2018	19019	62	6223	620215-125502-2015		
564	2018	19019	62	6224	620215-125502-2015		
4048	2018	19019	68	1929	620221-330449-2016		
4049	2018	19019	68	1929	620223-330447-2016		
4050	2018	19019	68	1929	620224-330445-2016		
4051	2018	19019	68	1929	620226-330442-2016		
4052	2018	19019	68	1929	620227-330441-2016		
4053	2018	19019	68	1929	620228-330440-2016		
4054	2018	19019	68	1929	620229-330438-2016		
725	2018	19020	64	1221	269004-125589-2015		
773	2018	19020	64	1921	269004-125589-2015		
819	2018	19020	64	1922	269004-125589-2015		
863	2018	19020	64	1923	269004-125589-2015		
907	2018	19020	64	1924	269004-125589-2015		
954	2018	19020	64	1925	269004-125589-2015		
1005	2018	19020	64	1926	269004-125589-2015		
1051	2018	19020	64	1927	269004-125589-2015		
1095	2018	19020	64	1928	269004-125589-2015		
1140	2018	19020	64	1929	269004-125589-2015		
1184	2018	19020	64	6423	269004-125589-2015		
1235	2018	19020	64	6424	269004-125589-2015		
7865	2018	19020	90	1221	620274-124668-2015		
8158	2018	19020	90	1921	620274-124668-2015		
8272	2018	19020	90	1922	620274-124668-2015		
8392	2018	19020	90	1923	620274-124668-2015		
8518	2018	19020	90	1924	620274-124668-2015		
8629	2018	19020	90	1925	620274-124668-2015		
8747	2018	19020	90	1926	620274-124668-2015		
8877	2018	19020	90	1927	620274-124668-2015		
9023	2018	19020	90	1928	620274-124668-2015		
9137	2018	19020	90	1929	620274-124668-2015		
9262	2018	19020	90	9023	620274-124668-2015		
9394	2018	19020	90	9024	620274-124668-2015		
1623	2018	19021	68	1221	101089-124748-2015		
1653	2018	19021	68	1221	269051-124749-2015		
2193	2018	19021	68	1921	101089-124748-2015		
2226	2018	19021	68	1921	269051-124749-2015		
2321	2018	19021	68	1922	101089-124748-2015		
2388	2018	19021	68	1922	269051-124749-2015		
2536	2018	19021	68	1923	101089-124748-2015		
2603	2018	19021	68	1923	269051-124749-2015		
2763	2018	19021	68	1924	101089-124748-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2797	2018	19021	68	1924	269051-124749-2015		
2925	2018	19021	68	1925	101089-124748-2015		
2993	2018	19021	68	1925	269051-124749-2015		
3153	2018	19021	68	1926	101089-124748-2015		
3221	2018	19021	68	1926	269051-124749-2015		
3388	2018	19021	68	1927	101089-124748-2015		
3461	2018	19021	68	1927	269051-124749-2015		
3673	2018	19021	68	1928	101089-124748-2015		
3744	2018	19021	68	1928	269051-124749-2015		
3967	2018	19021	68	1929	101089-124748-2015		
4002	2018	19021	68	1929	269051-124749-2015		
4166	2018	19021	68	6823	101089-124748-2015		
4234	2018	19021	68	6823	269051-124749-2015		
4401	2018	19021	68	6824	101089-124748-2015		
4469	2018	19021	68	6824	269051-124749-2015		
8159	2018	19047	90	1921	620887-124965-2015		
32135	2018	19054	71	1721	732857-640836-2014		
32136	2018	19054	71	1722	732857-640836-2014		
32137	2018	19054	71	1723	732857-640836-2014		
32138	2018	19054	71	1724	732857-640836-2014		
32139	2018	19054	71	1725	732857-640836-2014		
32140	2018	19054	71	1726	732857-640836-2014		
32141	2018	19054	71	1727	732857-640836-2014		
32142	2018	19054	71	1728	732857-640836-2014		
32143	2018	19054	71	1927	732857-640836-2014		
32144	2018	19054	71	1928	732857-640836-2014		
32145	2018	19054	71	7123	732857-640836-2014		
32146	2018	19054	71	7124	732857-640836-2014		
1654	2018	19060	68	1221	269659-124953-2015		
2227	2018	19060	68	1921	269659-124953-2015		
2389	2018	19060	68	1922	269659-124953-2015		
2604	2018	19060	68	1923	269659-124953-2015		
2798	2018	19060	68	1924	269659-124953-2015		
2994	2018	19060	68	1925	269659-124953-2015		
3222	2018	19060	68	1926	269659-124953-2015		
3462	2018	19060	68	1927	269659-124953-2015		
3745	2018	19060	68	1928	269659-124953-2015		
4003	2018	19060	68	1929	269659-124953-2015		
4235	2018	19060	68	6823	269659-124953-2015		
4470	2018	19060	68	6824	269659-124953-2015		
1624	2018	19069	68	1221	101106-125157-2015		
1655	2018	19069	68	1221	269704-125173-2015		
2194	2018	19069	68	1921	101106-125157-2015		
2228	2018	19069	68	1921	269704-125173-2015		
2322	2018	19069	68	1922	101106-125157-2015		
2390	2018	19069	68	1922	269704-125173-2015		
2537	2018	19069	68	1923	101106-125157-2015		
2605	2018	19069	68	1923	269704-125173-2015		
2764	2018	19069	68	1924	101106-125157-2015		
2799	2018	19069	68	1924	269704-125173-2015		
2926	2018	19069	68	1925	101106-125157-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2995	2018	19069	68	1925	269704-125173-2015		
3154	2018	19069	68	1926	101106-125157-2015		
3223	2018	19069	68	1926	269704-125173-2015		
3389	2018	19069	68	1927	101106-125157-2015		
3463	2018	19069	68	1927	269704-125173-2015		
3674	2018	19069	68	1928	101106-125157-2015		
3746	2018	19069	68	1928	269704-125173-2015		
3968	2018	19069	68	1929	101106-125157-2015		
4004	2018	19069	68	1929	269704-125173-2015		
4167	2018	19069	68	6823	101106-125157-2015		
4236	2018	19069	68	6823	269704-125173-2015		
4402	2018	19069	68	6824	101106-125157-2015		
4471	2018	19069	68	6824	269704-125173-2015		
753	2018	20002	64	1322	621072-331458-2016		
7866	2018	20002	90	1221	621115-125252-2015		
8160	2018	20002	90	1921	621115-125252-2015		
8273	2018	20002	90	1922	621115-125252-2015		
8393	2018	20002	90	1923	621115-125252-2015		
8519	2018	20002	90	1924	621115-125252-2015		
8630	2018	20002	90	1925	621115-125252-2015		
8748	2018	20002	90	1926	621115-125252-2015		
8878	2018	20002	90	1927	621115-125252-2015		
9024	2018	20002	90	1928	621115-125252-2015		
9138	2018	20002	90	1929	621115-125252-2015		
9263	2018	20002	90	9023	621115-125252-2015		
9395	2018	20002	90	9024	621115-125252-2015		
1801	2018	20031	68	1222	271124-128340-2015		
9429	2018	20039	92	1221	271368-128298-2015		
9438	2018	20039	92	1921	271368-128298-2015		
9443	2018	20039	92	1922	271368-128298-2015		
9448	2018	20039	92	1923	271368-128298-2015		
9453	2018	20039	92	1924	271368-128298-2015		
9459	2018	20039	92	1925	271368-128298-2015		
9464	2018	20039	92	1926	271368-128298-2015		
9469	2018	20039	92	1927	271368-128298-2015		
9474	2018	20039	92	1928	271368-128298-2015		
9488	2018	20039	92	1929	271368-128298-2015		
9493	2018	20039	92	9223	271368-128298-2015		
9498	2018	20039	92	9224	271368-128298-2015		
4690	2018	20040	71	1221	271380-128377-2015		
5019	2018	20040	71	1921	271380-128377-2015		
5154	2018	20040	71	1922	271380-128377-2015		
5312	2018	20040	71	1923	271380-128377-2015		
5466	2018	20040	71	1924	271380-128377-2015		
5609	2018	20040	71	1925	271380-128377-2015		
5743	2018	20040	71	1926	271380-128377-2015		
5916	2018	20040	71	1927	271380-128377-2015		
6089	2018	20040	71	1928	271380-128377-2015		
6272	2018	20040	71	1929	271380-128377-2015		
6433	2018	20040	71	7123	271380-128377-2015		
6590	2018	20040	71	7124	271380-128377-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8161	2018	20043	90	1921	622756-128506-2015		
4691	2018	20085	71	1221	272176-129868-2015		
5020	2018	20085	71	1921	272176-129868-2015		
5155	2018	20085	71	1922	272176-129868-2015		
5313	2018	20085	71	1923	272176-129868-2015		
5467	2018	20085	71	1924	272176-129868-2015		
5610	2018	20085	71	1925	272176-129868-2015		
5744	2018	20085	71	1926	272176-129868-2015		
5917	2018	20085	71	1927	272176-129868-2015		
6090	2018	20085	71	1928	272176-129868-2015		
6273	2018	20085	71	1929	272176-129868-2015		
6434	2018	20085	71	7123	272176-129868-2015		
6591	2018	20085	71	7124	272176-129868-2015		
640	2018	20091	63	1925	101209-129959-2015		
652	2018	20091	63	1926	101209-129959-2015		
1656	2018	20133	68	1221	272546-128726-2015		
2229	2018	20133	68	1921	272546-128726-2015		
2391	2018	20133	68	1922	272546-128726-2015		
2606	2018	20133	68	1923	272546-128726-2015		
2800	2018	20133	68	1924	272546-128726-2015		
2996	2018	20133	68	1925	272546-128726-2015		
3224	2018	20133	68	1926	272546-128726-2015		
3464	2018	20133	68	1927	272546-128726-2015		
3747	2018	20133	68	1928	272546-128726-2015		
4005	2018	20133	68	1929	272546-128726-2015		
4237	2018	20133	68	6823	272546-128726-2015		
4472	2018	20133	68	6824	272546-128726-2015		
7481	2018	20172	80	1221	623918-128911-2015		
7552	2018	20172	80	1921	623918-128911-2015		
7568	2018	20172	80	1922	623918-128911-2015		
7592	2018	20172	80	1923	623918-128911-2015		
7613	2018	20172	80	1924	623918-128911-2015		
7630	2018	20172	80	1925	623918-128911-2015		
7655	2018	20172	80	1926	623918-128911-2015		
7680	2018	20172	80	1927	623918-128911-2015		
7710	2018	20172	80	1928	623918-128911-2015		
7732	2018	20172	80	1929	623918-128911-2015		
7749	2018	20172	80	8023	623918-128911-2015		
7774	2018	20172	80	8024	623918-128911-2015		
1625	2018	20221	68	1221	101253-335169-2016		
1839	2018	20221	68	1324	101253-335169-2016		
2195	2018	20221	68	1921	101253-335169-2016		
2323	2018	20221	68	1922	101253-335169-2016		
2538	2018	20221	68	1923	101253-335169-2016		
2765	2018	20221	68	1924	101253-335169-2016		
2927	2018	20221	68	1925	101253-335169-2016		
3155	2018	20221	68	1926	101253-335169-2016		
3390	2018	20221	68	1927	101253-335169-2016		
3675	2018	20221	68	1928	101253-335169-2016		
3969	2018	20221	68	1929	101253-335169-2016		
4168	2018	20221	68	6823	101253-335169-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4403	2018	20221	68	6824	101253-335169-2016		
3797	2018	20240	68	1928	624028-335233-2016		
3798	2018	20240	68	1928	624029-335228-2016		
3799	2018	20240	68	1928	624034-335237-2016		
3800	2018	20240	68	1928	624036-335235-2016		
3801	2018	20240	68	1928	624038-335229-2016		
3802	2018	20240	68	1928	624039-335227-2016		
3803	2018	20240	68	1928	624041-335224-2016		
9025	2018	20240	90	1928	624031-335251-2016		
9026	2018	20240	90	1928	624032-335247-2016		
6877	2018	21006	76	1221	624297-335566-2016		
7064	2018	21031	77	1221	101293-526935-2014		
4740	2018	21032	71	1221	625278-130834-2015		
5070	2018	21032	71	1921	625278-130834-2015		
5210	2018	21032	71	1922	625278-130834-2015		
5368	2018	21032	71	1923	625278-130834-2015		
5518	2018	21032	71	1924	625278-130834-2015		
5664	2018	21032	71	1925	625278-130834-2015		
5797	2018	21032	71	1926	625278-130834-2015		
5970	2018	21032	71	1927	625278-130834-2015		
6144	2018	21032	71	1928	625278-130834-2015		
6327	2018	21032	71	1929	625278-130834-2015		
6488	2018	21032	71	7123	625278-130834-2015		
6644	2018	21032	71	7124	625278-130834-2015		
1867	2018	21039	68	1324	625700-337302-2016		
1868	2018	21039	68	1324	625701-337301-2016		
1869	2018	21039	68	1324	625703-337304-2016		
1870	2018	21039	68	1324	625704-337300-2016		
6775	2018	21039	75	1221	274425-132574-2015		
6783	2018	21039	75	1324	625702-337309-2016		
6784	2018	21039	75	1324	625709-337313-2016		
6785	2018	21039	75	1324	625712-337306-2016		
6786	2018	21039	75	1324	625713-337305-2016		
6791	2018	21039	75	1921	274425-132574-2015		
6798	2018	21039	75	1922	274425-132574-2015		
6805	2018	21039	75	1923	274425-132574-2015		
6811	2018	21039	75	1924	274425-132574-2015		
6818	2018	21039	75	1925	274425-132574-2015		
6825	2018	21039	75	1926	274425-132574-2015		
6832	2018	21039	75	1927	274425-132574-2015		
6839	2018	21039	75	1928	274425-132574-2015		
6845	2018	21039	75	1929	274425-132574-2015		
6852	2018	21039	75	7523	274425-132574-2015		
6859	2018	21039	75	7524	274425-132574-2015		
198	2018	21062	62	1222	274486-131470-2015		
220	2018	21062	62	1921	274486-131470-2015		
252	2018	21062	62	1922	274486-131470-2015		
284	2018	21062	62	1923	274486-131470-2015		
317	2018	21062	62	1924	274486-131470-2015		
350	2018	21062	62	1925	274486-131470-2015		
385	2018	21062	62	1926	274486-131470-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
418	2018	21062	62	1927	274486-131470-2015		
451	2018	21062	62	1928	274486-131470-2015		
483	2018	21062	62	1929	274486-131470-2015		
519	2018	21062	62	6223	274486-131470-2015		
551	2018	21062	62	6224	274486-131470-2015		
1626	2018	21076	68	1221	101314-132367-2015		
2196	2018	21076	68	1921	101314-132367-2015		
2324	2018	21076	68	1922	101314-132367-2015		
2539	2018	21076	68	1923	101314-132367-2015		
2766	2018	21076	68	1924	101314-132367-2015		
2928	2018	21076	68	1925	101314-132367-2015		
3156	2018	21076	68	1926	101314-132367-2015		
3391	2018	21076	68	1927	101314-132367-2015		
3676	2018	21076	68	1928	101314-132367-2015		
3970	2018	21076	68	1929	101314-132367-2015		
4169	2018	21076	68	6823	101314-132367-2015		
4404	2018	21076	68	6824	101314-132367-2015		
7814	2018	21077	90	1221	274679-132526-2015		
7815	2018	21077	90	1221	274680-132527-2015		
7816	2018	21077	90	1221	274681-132528-2015		
32147	2018	21077	90	1324	732943-461089-2016		
32148	2018	21077	90	1721	732943-461089-2016		
32149	2018	21077	90	1724	732943-461089-2016		
32150	2018	21077	90	1727	732943-461089-2016		
32151	2018	21077	90	1728	732943-461089-2016		
8101	2018	21077	90	1921	274679-132526-2015		
8102	2018	21077	90	1921	274680-132527-2015		
8103	2018	21077	90	1921	274681-132528-2015		
8212	2018	21077	90	1922	274679-132526-2015		
8213	2018	21077	90	1922	274680-132527-2015		
8214	2018	21077	90	1922	274681-132528-2015		
32152	2018	21077	90	1922	732943-461089-2016		
8332	2018	21077	90	1923	274679-132526-2015		
8333	2018	21077	90	1923	274680-132527-2015		
8334	2018	21077	90	1923	274681-132528-2015		
32153	2018	21077	90	1923	732943-461089-2016		
8447	2018	21077	90	1924	274679-132526-2015		
8448	2018	21077	90	1924	274680-132527-2015		
8449	2018	21077	90	1924	274681-132528-2015		
8568	2018	21077	90	1925	274679-132526-2015		
8569	2018	21077	90	1925	274680-132527-2015		
8570	2018	21077	90	1925	274681-132528-2015		
32154	2018	21077	90	1925	732943-461089-2016		
8688	2018	21077	90	1926	274679-132526-2015		
8689	2018	21077	90	1926	274680-132527-2015		
8690	2018	21077	90	1926	274681-132528-2015		
32155	2018	21077	90	1926	732943-461089-2016		
8806	2018	21077	90	1927	274679-132526-2015		
8807	2018	21077	90	1927	274680-132527-2015		
8808	2018	21077	90	1927	274681-132528-2015		
32156	2018	21077	90	1927	732943-461089-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8962	2018	21077	90	1928	274679-132526-2015		
8963	2018	21077	90	1928	274680-132527-2015		
8964	2018	21077	90	1928	274681-132528-2015		
32157	2018	21077	90	1928	732943-461089-2016		
9081	2018	21077	90	1929	274679-132526-2015		
9082	2018	21077	90	1929	274680-132527-2015		
9083	2018	21077	90	1929	274681-132528-2015		
9200	2018	21077	90	9023	274679-132526-2015		
9201	2018	21077	90	9023	274680-132527-2015		
9202	2018	21077	90	9023	274681-132528-2015		
32158	2018	21077	90	9023	732943-461089-2016		
9331	2018	21077	90	9024	274679-132526-2015		
9332	2018	21077	90	9024	274680-132527-2015		
9333	2018	21077	90	9024	274681-132528-2015		
32159	2018	21077	90	9024	732943-461089-2016		
4665	2018	21095	71	1221	101336-131710-2015		
4993	2018	21095	71	1921	101336-131710-2015		
5127	2018	21095	71	1922	101336-131710-2015		
5284	2018	21095	71	1923	101336-131710-2015		
5440	2018	21095	71	1924	101336-131710-2015		
5576	2018	21095	71	1925	101336-131710-2015		
5711	2018	21095	71	1926	101336-131710-2015		
5888	2018	21095	71	1927	101336-131710-2015		
6061	2018	21095	71	1928	101336-131710-2015		
6246	2018	21095	71	1929	101336-131710-2015		
6406	2018	21095	71	7123	101336-131710-2015		
6562	2018	21095	71	7124	101336-131710-2015		
1826	2018	21098	68	1321	626106-337865-2016		
1827	2018	21098	68	1321	626109-337860-2016		
1828	2018	21098	68	1321	626117-337843-2016		
4741	2018	21098	71	1221	626137-131741-2015		
5071	2018	21098	71	1921	626137-131741-2015		
5211	2018	21098	71	1922	626137-131741-2015		
5369	2018	21098	71	1923	626137-131741-2015		
5519	2018	21098	71	1924	626137-131741-2015		
5665	2018	21098	71	1925	626137-131741-2015		
5798	2018	21098	71	1926	626137-131741-2015		
5971	2018	21098	71	1927	626137-131741-2015		
6145	2018	21098	71	1928	626137-131741-2015		
6328	2018	21098	71	1929	626137-131741-2015		
6489	2018	21098	71	7123	626137-131741-2015		
6645	2018	21098	71	7124	626137-131741-2015		
32160	2018	21109	71	1721	791606-641089-2014		
32161	2018	21109	71	1722	791606-641089-2014		
32162	2018	21109	71	1723	791606-641089-2014		
32163	2018	21109	71	1724	791606-641089-2014		
32164	2018	21109	71	1725	791606-641089-2014		
32165	2018	21109	71	1726	791606-641089-2014		
32166	2018	21109	71	1727	791606-641089-2014		
32167	2018	21109	71	1728	791606-641089-2014		
32168	2018	21109	71	1927	791606-641089-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32169	2018	21109	71	1928	791606-641089-2014		
32170	2018	21109	71	7123	791606-641089-2014		
32171	2018	21109	71	7124	791606-641089-2014		
1657	2018	21115	68	1221	274967-132083-2015		
2230	2018	21115	68	1921	274967-132083-2015		
2392	2018	21115	68	1922	274967-132083-2015		
2607	2018	21115	68	1923	274967-132083-2015		
2801	2018	21115	68	1924	274967-132083-2015		
2997	2018	21115	68	1925	274967-132083-2015		
3225	2018	21115	68	1926	274967-132083-2015		
3465	2018	21115	68	1927	274967-132083-2015		
3748	2018	21115	68	1928	274967-132083-2015		
4006	2018	21115	68	1929	274967-132083-2015		
4238	2018	21115	68	6823	274967-132083-2015		
4473	2018	21115	68	6824	274967-132083-2015		
3047	2018	21144	68	1925	626359-132237-2015		
3274	2018	21144	68	1926	626359-132237-2015		
4287	2018	21144	68	6823	626359-132237-2015		
4522	2018	21144	68	6824	626359-132237-2015		
7490	2018	21146	80	1322	626388-338242-2016		
1702	2018	21147	68	1221	634648-528181-2014		
2272	2018	21147	68	1921	634648-528181-2014		
2438	2018	21147	68	1922	634648-528181-2014		
2655	2018	21147	68	1923	634648-528181-2014		
2844	2018	21147	68	1924	634648-528181-2014		
3050	2018	21147	68	1925	634648-528181-2014		
3277	2018	21147	68	1926	634648-528181-2014		
3523	2018	21147	68	1927	634648-528181-2014		
3805	2018	21147	68	1928	634648-528181-2014		
4057	2018	21147	68	1929	634648-528181-2014		
4289	2018	21147	68	6823	634648-528181-2014		
4524	2018	21147	68	6824	634648-528181-2014		
4692	2018	22007	71	1221	275565-133993-2015		
5021	2018	22007	71	1921	275565-133993-2015		
5156	2018	22007	71	1922	275565-133993-2015		
5314	2018	22007	71	1923	275565-133993-2015		
5468	2018	22007	71	1924	275565-133993-2015		
5611	2018	22007	71	1925	275565-133993-2015		
5745	2018	22007	71	1926	275565-133993-2015		
5918	2018	22007	71	1927	275565-133993-2015		
6091	2018	22007	71	1928	275565-133993-2015		
6274	2018	22007	71	1929	275565-133993-2015		
6435	2018	22007	71	7123	275565-133993-2015		
6592	2018	22007	71	7124	275565-133993-2015		
171	2018	22014	62	1221	627042-133029-2015		
235	2018	22014	62	1921	627042-133029-2015		
267	2018	22014	62	1922	627042-133029-2015		
299	2018	22014	62	1923	627042-133029-2015		
332	2018	22014	62	1924	627042-133029-2015		
366	2018	22014	62	1925	627042-133029-2015		
400	2018	22014	62	1926	627042-133029-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
433	2018	22014	62	1927	627042-133029-2015		
466	2018	22014	62	1928	627042-133029-2015		
502	2018	22014	62	1929	627042-133029-2015		
533	2018	22014	62	6223	627042-133029-2015		
542	2018	22014	62	6224	101381-528869-2014		
565	2018	22014	62	6224	627042-133029-2015		
4742	2018	22014	71	1221	627064-133052-2015		
5072	2018	22014	71	1921	627064-133052-2015		
5212	2018	22014	71	1922	627064-133052-2015		
5370	2018	22014	71	1923	627064-133052-2015		
5520	2018	22014	71	1924	627064-133052-2015		
5666	2018	22014	71	1925	627064-133052-2015		
5799	2018	22014	71	1926	627064-133052-2015		
5972	2018	22014	71	1927	627064-133052-2015		
6146	2018	22014	71	1928	627064-133052-2015		
6329	2018	22014	71	1929	627064-133052-2015		
6490	2018	22014	71	7123	627064-133052-2015		
6646	2018	22014	71	7124	627064-133052-2015		
2270	2018	22016	68	1921	627157-339161-2016		
577	2018	22051	63	1221	101416-134268-2015		
578	2018	22051	63	1221	276455-134275-2015		
609	2018	22051	63	1921	101416-134268-2015		
610	2018	22051	63	1921	276455-134275-2015		
613	2018	22051	63	1922	101416-134268-2015		
614	2018	22051	63	1922	276455-134275-2015		
624	2018	22051	63	1923	101416-134268-2015		
625	2018	22051	63	1923	276455-134275-2015		
636	2018	22051	63	1924	101416-134268-2015		
637	2018	22051	63	1924	276455-134275-2015		
641	2018	22051	63	1925	101416-134268-2015		
642	2018	22051	63	1925	276455-134275-2015		
653	2018	22051	63	1926	101416-134268-2015		
654	2018	22051	63	1926	276455-134275-2015		
664	2018	22051	63	1927	101416-134268-2015		
665	2018	22051	63	1927	276455-134275-2015		
675	2018	22051	63	1928	101416-134268-2015		
676	2018	22051	63	1928	276455-134275-2015		
686	2018	22051	63	1929	101416-134268-2015		
687	2018	22051	63	1929	276455-134275-2015		
690	2018	22051	63	6323	101416-134268-2015		
691	2018	22051	63	6323	276455-134275-2015		
701	2018	22051	63	6324	101416-134268-2015		
702	2018	22051	63	6324	276455-134275-2015		
32172	2018	22066	90	1922	733018-461206-2016		
32173	2018	22066	90	1922	733019-461203-2016		
1659	2018	23009	68	1221	277160-134879-2015		
2232	2018	23009	68	1921	277160-134879-2015		
2394	2018	23009	68	1922	277160-134879-2015		
2609	2018	23009	68	1923	277160-134879-2015		
2803	2018	23009	68	1924	277160-134879-2015		
2999	2018	23009	68	1925	277160-134879-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3227	2018	23009	68	1926	277160-134879-2015		
3467	2018	23009	68	1927	277160-134879-2015		
3750	2018	23009	68	1928	277160-134879-2015		
4008	2018	23009	68	1929	277160-134879-2015		
4240	2018	23009	68	6823	277160-134879-2015		
4475	2018	23009	68	6824	277160-134879-2015		
7817	2018	23009	90	1221	277150-134719-2015		
8104	2018	23009	90	1921	277150-134719-2015		
8215	2018	23009	90	1922	277150-134719-2015		
8335	2018	23009	90	1923	277150-134719-2015		
8450	2018	23009	90	1924	277150-134719-2015		
8571	2018	23009	90	1925	277150-134719-2015		
8691	2018	23009	90	1926	277150-134719-2015		
8809	2018	23009	90	1927	277150-134719-2015		
8965	2018	23009	90	1928	277150-134719-2015		
9084	2018	23009	90	1929	277150-134719-2015		
9203	2018	23009	90	9023	277150-134719-2015		
9334	2018	23009	90	9024	277150-134719-2015		
738	2018	23012	64	1221	631512-344943-2016		
151	2018	23024	62	1221	101475-136101-2015		
159	2018	23024	62	1221	278055-136164-2015		
160	2018	23024	62	1221	278057-136167-2015		
212	2018	23024	62	1921	101475-136101-2015		
221	2018	23024	62	1921	278055-136164-2015		
222	2018	23024	62	1921	278057-136167-2015		
244	2018	23024	62	1922	101475-136101-2015		
253	2018	23024	62	1922	278055-136164-2015		
254	2018	23024	62	1922	278057-136167-2015		
276	2018	23024	62	1923	101475-136101-2015		
285	2018	23024	62	1923	278055-136164-2015		
286	2018	23024	62	1923	278057-136167-2015		
309	2018	23024	62	1924	101475-136101-2015		
318	2018	23024	62	1924	278055-136164-2015		
319	2018	23024	62	1924	278057-136167-2015		
341	2018	23024	62	1925	101475-136101-2015		
351	2018	23024	62	1925	278055-136164-2015		
352	2018	23024	62	1925	278057-136167-2015		
376	2018	23024	62	1926	101475-136101-2015		
386	2018	23024	62	1926	278055-136164-2015		
387	2018	23024	62	1926	278057-136167-2015		
410	2018	23024	62	1927	101475-136101-2015		
419	2018	23024	62	1927	278055-136164-2015		
420	2018	23024	62	1927	278057-136167-2015		
443	2018	23024	62	1928	101475-136101-2015		
452	2018	23024	62	1928	278055-136164-2015		
453	2018	23024	62	1928	278057-136167-2015		
475	2018	23024	62	1929	101475-136101-2015		
484	2018	23024	62	1929	278055-136164-2015		
485	2018	23024	62	1929	278057-136167-2015		
511	2018	23024	62	6223	101475-136101-2015		
520	2018	23024	62	6223	278055-136164-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
521	2018	23024	62	6223	278057-136167-2015		
543	2018	23024	62	6224	101475-136101-2015		
552	2018	23024	62	6224	278055-136164-2015		
553	2018	23024	62	6224	278057-136167-2015		
7818	2018	23024	90	1221	278060-136170-2015		
8105	2018	23024	90	1921	278060-136170-2015		
8216	2018	23024	90	1922	278060-136170-2015		
8336	2018	23024	90	1923	278060-136170-2015		
8451	2018	23024	90	1924	278060-136170-2015		
8572	2018	23024	90	1925	278060-136170-2015		
8692	2018	23024	90	1926	278060-136170-2015		
8810	2018	23024	90	1927	278060-136170-2015		
8966	2018	23024	90	1928	278060-136170-2015		
9085	2018	23024	90	1929	278060-136170-2015		
9204	2018	23024	90	9023	278060-136170-2015		
9335	2018	23024	90	9024	278060-136170-2015		
4693	2018	23028	71	1221	278253-136075-2015		
5022	2018	23028	71	1921	278253-136075-2015		
5157	2018	23028	71	1922	278253-136075-2015		
5315	2018	23028	71	1923	278253-136075-2015		
5469	2018	23028	71	1924	278253-136075-2015		
5612	2018	23028	71	1925	278253-136075-2015		
5746	2018	23028	71	1926	278253-136075-2015		
5919	2018	23028	71	1927	278253-136075-2015		
6092	2018	23028	71	1928	278253-136075-2015		
6275	2018	23028	71	1929	278253-136075-2015		
6436	2018	23028	71	7123	278253-136075-2015		
6593	2018	23028	71	7124	278253-136075-2015		
726	2018	23033	64	1221	278493-137822-2015		
737	2018	23033	64	1221	629634-137893-2015		
774	2018	23033	64	1921	278493-137822-2015		
786	2018	23033	64	1921	629634-137893-2015		
820	2018	23033	64	1922	278493-137822-2015		
831	2018	23033	64	1922	629634-137893-2015		
864	2018	23033	64	1923	278493-137822-2015		
875	2018	23033	64	1923	629634-137893-2015		
908	2018	23033	64	1924	278493-137822-2015		
919	2018	23033	64	1924	629634-137893-2015		
955	2018	23033	64	1925	278493-137822-2015		
970	2018	23033	64	1925	629634-137893-2015		
1006	2018	23033	64	1926	278493-137822-2015		
1018	2018	23033	64	1926	629634-137893-2015		
1052	2018	23033	64	1927	278493-137822-2015		
1063	2018	23033	64	1927	629634-137893-2015		
1096	2018	23033	64	1928	278493-137822-2015		
1107	2018	23033	64	1928	629634-137893-2015		
1141	2018	23033	64	1929	278493-137822-2015		
1152	2018	23033	64	1929	629634-137893-2015		
1185	2018	23033	64	6423	278493-137822-2015		
1197	2018	23033	64	6423	629634-137893-2015		
1236	2018	23033	64	6424	278493-137822-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1248	2018	23033	64	6424	629634-137893-2015		
6878	2018	23034	76	1221	629677-138075-2015		
6897	2018	23034	76	1921	629677-138075-2015		
6910	2018	23034	76	1922	629677-138075-2015		
6924	2018	23034	76	1923	629677-138075-2015		
6938	2018	23034	76	1924	629677-138075-2015		
6954	2018	23034	76	1925	629677-138075-2015		
6973	2018	23034	76	1926	629677-138075-2015		
6991	2018	23034	76	1927	629677-138075-2015		
7009	2018	23034	76	1928	629677-138075-2015		
7026	2018	23034	76	1929	629677-138075-2015		
7043	2018	23034	76	7623	629677-138075-2015		
7061	2018	23034	76	7624	629677-138075-2015		
4694	2018	23037	71	1221	278655-138193-2015		
5023	2018	23037	71	1921	278655-138193-2015		
5158	2018	23037	71	1922	278655-138193-2015		
5316	2018	23037	71	1923	278655-138193-2015		
5470	2018	23037	71	1924	278655-138193-2015		
5613	2018	23037	71	1925	278655-138193-2015		
5747	2018	23037	71	1926	278655-138193-2015		
5920	2018	23037	71	1927	278655-138193-2015		
6093	2018	23037	71	1928	278655-138193-2015		
6276	2018	23037	71	1929	278655-138193-2015		
6437	2018	23037	71	7123	278655-138193-2015		
6594	2018	23037	71	7124	278655-138193-2015		
6776	2018	23037	75	1221	278663-138268-2015		
6792	2018	23037	75	1921	278663-138268-2015		
6799	2018	23037	75	1922	278663-138268-2015		
6806	2018	23037	75	1923	278663-138268-2015		
6812	2018	23037	75	1924	278663-138268-2015		
6819	2018	23037	75	1925	278663-138268-2015		
6826	2018	23037	75	1926	278663-138268-2015		
6833	2018	23037	75	1927	278663-138268-2015		
6840	2018	23037	75	1928	278663-138268-2015		
6846	2018	23037	75	1929	278663-138268-2015		
6853	2018	23037	75	7523	278663-138268-2015		
6860	2018	23037	75	7524	278663-138268-2015		
7477	2018	23037	80	1221	278667-138275-2015		
7547	2018	23037	80	1921	278667-138275-2015		
7561	2018	23037	80	1922	278667-138275-2015		
7584	2018	23037	80	1923	278667-138275-2015		
7607	2018	23037	80	1924	278667-138275-2015		
7622	2018	23037	80	1925	278667-138275-2015		
7647	2018	23037	80	1926	278667-138275-2015		
7672	2018	23037	80	1927	278667-138275-2015		
7702	2018	23037	80	1928	278667-138275-2015		
7726	2018	23037	80	1929	278667-138275-2015		
7741	2018	23037	80	8023	278667-138275-2015		
7766	2018	23037	80	8024	278667-138275-2015		
4695	2018	23038	71	1221	278703-137846-2015		
5024	2018	23038	71	1921	278703-137846-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5159	2018	23038	71	1922	278703-137846-2015		
5317	2018	23038	71	1923	278703-137846-2015		
5471	2018	23038	71	1924	278703-137846-2015		
5614	2018	23038	71	1925	278703-137846-2015		
5748	2018	23038	71	1926	278703-137846-2015		
5921	2018	23038	71	1927	278703-137846-2015		
6094	2018	23038	71	1928	278703-137846-2015		
6277	2018	23038	71	1929	278703-137846-2015		
6438	2018	23038	71	7123	278703-137846-2015		
6595	2018	23038	71	7124	278703-137846-2015		
6866	2018	23052	76	1221	101511-138337-2015		
6886	2018	23052	76	1921	101511-138337-2015		
6899	2018	23052	76	1922	101511-138337-2015		
6913	2018	23052	76	1923	101511-138337-2015		
6927	2018	23052	76	1924	101511-138337-2015		
6940	2018	23052	76	1925	101511-138337-2015		
6959	2018	23052	76	1926	101511-138337-2015		
6977	2018	23052	76	1927	101511-138337-2015		
6994	2018	23052	76	1928	101511-138337-2015		
7012	2018	23052	76	1929	101511-138337-2015		
7028	2018	23052	76	7623	101511-138337-2015		
7046	2018	23052	76	7624	101511-138337-2015		
77	2018	23053	61	1925	630413-139197-2015		
1660	2018	23059	68	1221	279588-138545-2015		
1701	2018	23059	68	1221	630716-138546-2015		
2233	2018	23059	68	1921	279588-138545-2015		
2271	2018	23059	68	1921	630716-138546-2015		
2395	2018	23059	68	1922	279588-138545-2015		
2437	2018	23059	68	1922	630716-138546-2015		
2610	2018	23059	68	1923	279588-138545-2015		
2654	2018	23059	68	1923	630716-138546-2015		
2804	2018	23059	68	1924	279588-138545-2015		
2843	2018	23059	68	1924	630716-138546-2015		
3000	2018	23059	68	1925	279588-138545-2015		
3048	2018	23059	68	1925	630716-138546-2015		
3228	2018	23059	68	1926	279588-138545-2015		
3275	2018	23059	68	1926	630716-138546-2015		
3468	2018	23059	68	1927	279588-138545-2015		
3522	2018	23059	68	1927	630716-138546-2015		
3751	2018	23059	68	1928	279588-138545-2015		
3804	2018	23059	68	1928	630716-138546-2015		
4009	2018	23059	68	1929	279588-138545-2015		
4056	2018	23059	68	1929	630716-138546-2015		
4241	2018	23059	68	6823	279588-138545-2015		
4288	2018	23059	68	6823	630716-138546-2015		
4476	2018	23059	68	6824	279588-138545-2015		
4523	2018	23059	68	6824	630716-138546-2015		
4810	2018	23059	71	1222	630719-344116-2016		
161	2018	23062	62	1221	279650-138662-2015		
223	2018	23062	62	1921	279650-138662-2015		
255	2018	23062	62	1922	279650-138662-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
287	2018	23062	62	1923	279650-138662-2015		
320	2018	23062	62	1924	279650-138662-2015		
353	2018	23062	62	1925	279650-138662-2015		
388	2018	23062	62	1926	279650-138662-2015		
421	2018	23062	62	1927	279650-138662-2015		
454	2018	23062	62	1928	279650-138662-2015		
486	2018	23062	62	1929	279650-138662-2015		
522	2018	23062	62	6223	279650-138662-2015		
554	2018	23062	62	6224	279650-138662-2015		
6777	2018	23062	75	1221	279743-138922-2015		
6793	2018	23062	75	1921	279743-138922-2015		
6800	2018	23062	75	1922	279743-138922-2015		
6807	2018	23062	75	1923	279743-138922-2015		
6813	2018	23062	75	1924	279743-138922-2015		
6820	2018	23062	75	1925	279743-138922-2015		
6827	2018	23062	75	1926	279743-138922-2015		
6834	2018	23062	75	1927	279743-138922-2015		
6841	2018	23062	75	1928	279743-138922-2015		
6847	2018	23062	75	1929	279743-138922-2015		
6854	2018	23062	75	7523	279743-138922-2015		
6861	2018	23062	75	7524	279743-138922-2015		
7867	2018	23062	90	1221	630915-139045-2015		
8162	2018	23062	90	1921	630915-139045-2015		
8274	2018	23062	90	1922	630915-139045-2015		
8394	2018	23062	90	1923	630915-139045-2015		
8520	2018	23062	90	1924	630915-139045-2015		
8631	2018	23062	90	1925	630915-139045-2015		
8749	2018	23062	90	1926	630915-139045-2015		
8879	2018	23062	90	1927	630915-139045-2015		
9027	2018	23062	90	1928	630915-139045-2015		
9139	2018	23062	90	1929	630915-139045-2015		
9264	2018	23062	90	9023	630915-139045-2015		
9396	2018	23062	90	9024	630915-139045-2015		
9502	2018	23084	94	1221	101542-140762-2015		
9549	2018	23084	94	1921	101542-140762-2015		
9565	2018	23084	94	1922	101542-140762-2015		
9583	2018	23084	94	1923	101542-140762-2015		
9601	2018	23084	94	1924	101542-140762-2015		
9617	2018	23084	94	1925	101542-140762-2015		
9637	2018	23084	94	1926	101542-140762-2015		
9656	2018	23084	94	1927	101542-140762-2015		
9674	2018	23084	94	1928	101542-140762-2015		
9692	2018	23084	94	1929	101542-140762-2015		
9708	2018	23084	94	9423	101542-140762-2015		
9726	2018	23084	94	9424	101542-140762-2015		
1627	2018	23110	68	1221	101554-139843-2015		
2197	2018	23110	68	1921	101554-139843-2015		
2325	2018	23110	68	1922	101554-139843-2015		
2540	2018	23110	68	1923	101554-139843-2015		
2767	2018	23110	68	1924	101554-139843-2015		
2929	2018	23110	68	1925	101554-139843-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3157	2018	23110	68	1926	101554-139843-2015		
3392	2018	23110	68	1927	101554-139843-2015		
3677	2018	23110	68	1928	101554-139843-2015		
3971	2018	23110	68	1929	101554-139843-2015		
4170	2018	23110	68	6823	101554-139843-2015		
4405	2018	23110	68	6824	101554-139843-2015		
2	2018	23151	61	1221	281170-140477-2015		
25	2018	23151	61	1921	281170-140477-2015		
34	2018	23151	61	1922	281170-140477-2015		
46	2018	23151	61	1923	281170-140477-2015		
58	2018	23151	61	1924	281170-140477-2015		
68	2018	23151	61	1925	281170-140477-2015		
84	2018	23151	61	1926	281170-140477-2015		
96	2018	23151	61	1927	281170-140477-2015		
108	2018	23151	61	1928	281170-140477-2015		
120	2018	23151	61	1929	281170-140477-2015		
129	2018	23151	61	6123	281170-140477-2015		
142	2018	23151	61	6124	281170-140477-2015		
3049	2018	23163	68	1925	632743-140369-2015		
3276	2018	23163	68	1926	632743-140369-2015		
1628	2018	23246	68	1221	101618-141414-2015		
2198	2018	23246	68	1921	101618-141414-2015		
2326	2018	23246	68	1922	101618-141414-2015		
2541	2018	23246	68	1923	101618-141414-2015		
2768	2018	23246	68	1924	101618-141414-2015		
2930	2018	23246	68	1925	101618-141414-2015		
3158	2018	23246	68	1926	101618-141414-2015		
3393	2018	23246	68	1927	101618-141414-2015		
3678	2018	23246	68	1928	101618-141414-2015		
3972	2018	23246	68	1929	101618-141414-2015		
4171	2018	23246	68	6823	101618-141414-2015		
4406	2018	23246	68	6824	101618-141414-2015		
1658	2018	23313	68	1221	276979-134475-2015		
2231	2018	23313	68	1921	276979-134475-2015		
2393	2018	23313	68	1922	276979-134475-2015		
2608	2018	23313	68	1923	276979-134475-2015		
2802	2018	23313	68	1924	276979-134475-2015		
2998	2018	23313	68	1925	276979-134475-2015		
3226	2018	23313	68	1926	276979-134475-2015		
3466	2018	23313	68	1927	276979-134475-2015		
3749	2018	23313	68	1928	276979-134475-2015		
4007	2018	23313	68	1929	276979-134475-2015		
4239	2018	23313	68	6823	276979-134475-2015		
4474	2018	23313	68	6824	276979-134475-2015		
6955	2018	24004	76	1925	634068-348260-2016		
6974	2018	24004	76	1926	634068-348260-2016		
7478	2018	24004	80	1221	282513-142470-2015		
7548	2018	24004	80	1921	282513-142470-2015		
7562	2018	24004	80	1922	282513-142470-2015		
7585	2018	24004	80	1923	282513-142470-2015		
7608	2018	24004	80	1924	282513-142470-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7623	2018	24004	80	1925	282513-142470-2015		
7648	2018	24004	80	1926	282513-142470-2015		
7673	2018	24004	80	1927	282513-142470-2015		
7703	2018	24004	80	1928	282513-142470-2015		
7727	2018	24004	80	1929	282513-142470-2015		
7742	2018	24004	80	8023	282513-142470-2015		
7767	2018	24004	80	8024	282513-142470-2015		
756	2018	24014	64	1323	634686-349087-2016		
5213	2018	24027	71	1922	635238-145005-2015		
5214	2018	24027	71	1922	635240-144994-2015		
5521	2018	24029	71	1924	635385-145025-2015		
5522	2018	24029	71	1924	635388-145018-2015		
3	2018	24034	61	1221	284036-144365-2015		
26	2018	24034	61	1921	284036-144365-2015		
35	2018	24034	61	1922	284036-144365-2015		
47	2018	24034	61	1923	284036-144365-2015		
59	2018	24034	61	1924	284036-144365-2015		
69	2018	24034	61	1925	284036-144365-2015		
85	2018	24034	61	1926	284036-144365-2015		
97	2018	24034	61	1927	284036-144365-2015		
109	2018	24034	61	1928	284036-144365-2015		
121	2018	24034	61	1929	284036-144365-2015		
130	2018	24034	61	6123	284036-144365-2015		
143	2018	24034	61	6124	284036-144365-2015		
6869	2018	24034	76	1221	284010-144256-2015		
6889	2018	24034	76	1921	284010-144256-2015		
6902	2018	24034	76	1922	284010-144256-2015		
6916	2018	24034	76	1923	284010-144256-2015		
6930	2018	24034	76	1924	284010-144256-2015		
6946	2018	24034	76	1925	284010-144256-2015		
6965	2018	24034	76	1926	284010-144256-2015		
6983	2018	24034	76	1927	284010-144256-2015		
7000	2018	24034	76	1928	284010-144256-2015		
7018	2018	24034	76	1929	284010-144256-2015		
7034	2018	24034	76	7623	284010-144256-2015		
7052	2018	24034	76	7624	284010-144256-2015		
4811	2018	24041	71	1222	635842-350753-2016		
6870	2018	24041	76	1221	284460-146241-2015		
6871	2018	24041	76	1221	284468-146254-2015		
6890	2018	24041	76	1921	284460-146241-2015		
6891	2018	24041	76	1921	284468-146254-2015		
6903	2018	24041	76	1922	284460-146241-2015		
6904	2018	24041	76	1922	284468-146254-2015		
6917	2018	24041	76	1923	284460-146241-2015		
6918	2018	24041	76	1923	284468-146254-2015		
6931	2018	24041	76	1924	284460-146241-2015		
6932	2018	24041	76	1924	284468-146254-2015		
6947	2018	24041	76	1925	284460-146241-2015		
6948	2018	24041	76	1925	284468-146254-2015		
6966	2018	24041	76	1926	284460-146241-2015		
6967	2018	24041	76	1926	284468-146254-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6984	2018	24041	76	1927	284460-146241-2015		
6985	2018	24041	76	1927	284468-146254-2015		
7001	2018	24041	76	1928	284460-146241-2015		
7002	2018	24041	76	1928	284468-146254-2015		
7019	2018	24041	76	1929	284460-146241-2015		
7020	2018	24041	76	1929	284468-146254-2015		
7035	2018	24041	76	7623	284460-146241-2015		
7036	2018	24041	76	7623	284468-146254-2015		
7053	2018	24041	76	7624	284460-146241-2015		
7054	2018	24041	76	7624	284468-146254-2015		
6781	2018	24042	75	1222	101706-146509-2015		
1703	2018	24043	68	1221	635925-145307-2015		
2273	2018	24043	68	1921	635925-145307-2015		
2439	2018	24043	68	1922	635925-145307-2015		
2656	2018	24043	68	1923	635925-145307-2015		
2845	2018	24043	68	1924	635925-145307-2015		
3051	2018	24043	68	1925	635925-145307-2015		
3229	2018	24043	68	1926	284529-145299-2015		
3278	2018	24043	68	1926	635916-350889-2016		
3279	2018	24043	68	1926	635925-145307-2015		
3524	2018	24043	68	1927	635925-145307-2015		
3806	2018	24043	68	1928	635925-145307-2015		
4058	2018	24043	68	1929	635925-145307-2015		
4290	2018	24043	68	6823	635925-145307-2015		
4525	2018	24043	68	6824	635925-145307-2015		
4696	2018	24044	71	1221	284588-146280-2015		
4743	2018	24044	71	1221	635942-146274-2015		
5025	2018	24044	71	1921	284588-146280-2015		
5073	2018	24044	71	1921	635942-146274-2015		
5160	2018	24044	71	1922	284588-146280-2015		
5215	2018	24044	71	1922	635942-146274-2015		
5318	2018	24044	71	1923	284588-146280-2015		
5371	2018	24044	71	1923	635942-146274-2015		
5472	2018	24044	71	1924	284588-146280-2015		
5523	2018	24044	71	1924	635942-146274-2015		
5615	2018	24044	71	1925	284588-146280-2015		
5667	2018	24044	71	1925	635942-146274-2015		
5749	2018	24044	71	1926	284588-146280-2015		
5800	2018	24044	71	1926	635942-146274-2015		
5922	2018	24044	71	1927	284588-146280-2015		
5973	2018	24044	71	1927	635942-146274-2015		
6095	2018	24044	71	1928	284588-146280-2015		
6147	2018	24044	71	1928	635942-146274-2015		
6278	2018	24044	71	1929	284588-146280-2015		
6330	2018	24044	71	1929	635942-146274-2015		
6439	2018	24044	71	7123	284588-146280-2015		
6491	2018	24044	71	7123	635942-146274-2015		
6596	2018	24044	71	7124	284588-146280-2015		
6647	2018	24044	71	7124	635942-146274-2015		
7924	2018	24045	90	1222	284665-146204-2015		
581	2018	24050	63	1222	284861-145568-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
611	2018	24050	63	1921	284861-145568-2015		
615	2018	24050	63	1922	284861-145568-2015		
626	2018	24050	63	1923	284861-145568-2015		
638	2018	24050	63	1924	284861-145568-2015		
643	2018	24050	63	1925	284861-145568-2015		
655	2018	24050	63	1926	284861-145568-2015		
666	2018	24050	63	1927	284861-145568-2015		
677	2018	24050	63	1928	284861-145568-2015		
688	2018	24050	63	1929	284861-145568-2015		
692	2018	24050	63	6323	284861-145568-2015		
703	2018	24050	63	6324	284861-145568-2015		
1661	2018	24052	68	1221	285024-146030-2015		
2234	2018	24052	68	1921	285024-146030-2015		
2396	2018	24052	68	1922	285024-146030-2015		
2611	2018	24052	68	1923	285024-146030-2015		
2805	2018	24052	68	1924	285024-146030-2015		
3001	2018	24052	68	1925	285024-146030-2015		
3230	2018	24052	68	1926	285024-146030-2015		
3469	2018	24052	68	1927	285024-146030-2015		
3752	2018	24052	68	1928	285024-146030-2015		
4010	2018	24052	68	1929	285024-146030-2015		
4242	2018	24052	68	6823	285024-146030-2015		
4477	2018	24052	68	6824	285024-146030-2015		
959	2018	24061	64	1925	285557-147580-2015		
727	2018	24069	64	1221	285321-147801-2015		
728	2018	24069	64	1221	285324-147871-2015		
729	2018	24069	64	1221	285325-147873-2015		
775	2018	24069	64	1921	285321-147801-2015		
776	2018	24069	64	1921	285324-147871-2015		
777	2018	24069	64	1921	285325-147873-2015		
821	2018	24069	64	1922	285321-147801-2015		
822	2018	24069	64	1922	285324-147871-2015		
823	2018	24069	64	1922	285325-147873-2015		
865	2018	24069	64	1923	285321-147801-2015		
866	2018	24069	64	1923	285324-147871-2015		
867	2018	24069	64	1923	285325-147873-2015		
909	2018	24069	64	1924	285321-147801-2015		
910	2018	24069	64	1924	285324-147871-2015		
911	2018	24069	64	1924	285325-147873-2015		
956	2018	24069	64	1925	285321-147801-2015		
957	2018	24069	64	1925	285324-147871-2015		
958	2018	24069	64	1925	285325-147873-2015		
1007	2018	24069	64	1926	285321-147801-2015		
1008	2018	24069	64	1926	285324-147871-2015		
1009	2018	24069	64	1926	285325-147873-2015		
1053	2018	24069	64	1927	285321-147801-2015		
1054	2018	24069	64	1927	285324-147871-2015		
1055	2018	24069	64	1927	285325-147873-2015		
1097	2018	24069	64	1928	285321-147801-2015		
1098	2018	24069	64	1928	285324-147871-2015		
1099	2018	24069	64	1928	285325-147873-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1142	2018	24069	64	1929	285321-147801-2015		
1143	2018	24069	64	1929	285324-147871-2015		
1144	2018	24069	64	1929	285325-147873-2015		
1186	2018	24069	64	6423	285321-147801-2015		
1187	2018	24069	64	6423	285324-147871-2015		
1188	2018	24069	64	6423	285325-147873-2015		
1237	2018	24069	64	6424	285321-147801-2015		
1238	2018	24069	64	6424	285324-147871-2015		
1239	2018	24069	64	6424	285325-147873-2015		
80	2018	24128	61	1926	101791-148980-2015		
1704	2018	24135	68	1221	637876-149241-2015		
1705	2018	24135	68	1221	637897-149253-2015		
2274	2018	24135	68	1921	637876-149241-2015		
2275	2018	24135	68	1921	637897-149253-2015		
2440	2018	24135	68	1922	637876-149241-2015		
2441	2018	24135	68	1922	637897-149253-2015		
2657	2018	24135	68	1923	637876-149241-2015		
2658	2018	24135	68	1923	637897-149253-2015		
2846	2018	24135	68	1924	637876-149241-2015		
2847	2018	24135	68	1924	637897-149253-2015		
3052	2018	24135	68	1925	637876-149241-2015		
3053	2018	24135	68	1925	637897-149253-2015		
3280	2018	24135	68	1926	637876-149241-2015		
3281	2018	24135	68	1926	637897-149253-2015		
3525	2018	24135	68	1927	637876-149241-2015		
3526	2018	24135	68	1927	637897-149253-2015		
3807	2018	24135	68	1928	637876-149241-2015		
3808	2018	24135	68	1928	637897-149253-2015		
4059	2018	24135	68	1929	637876-149241-2015		
4060	2018	24135	68	1929	637897-149253-2015		
4291	2018	24135	68	6823	637876-149241-2015		
4292	2018	24135	68	6823	637897-149253-2015		
4526	2018	24135	68	6824	637876-149241-2015		
4527	2018	24135	68	6824	637897-149253-2015		
7482	2018	24135	80	1221	637926-541396-2014		
7483	2018	24135	80	1221	637928-541382-2014		
7553	2018	24135	80	1921	637926-541396-2014		
7554	2018	24135	80	1921	637928-541382-2014		
7569	2018	24135	80	1922	637926-541396-2014		
7570	2018	24135	80	1922	637928-541382-2014		
7593	2018	24135	80	1923	637926-541396-2014		
7594	2018	24135	80	1923	637928-541382-2014		
7614	2018	24135	80	1924	637926-541396-2014		
7615	2018	24135	80	1924	637928-541382-2014		
7631	2018	24135	80	1925	637926-541396-2014		
7632	2018	24135	80	1925	637928-541382-2014		
7656	2018	24135	80	1926	637926-541396-2014		
7657	2018	24135	80	1926	637928-541382-2014		
7681	2018	24135	80	1927	637926-541396-2014		
7682	2018	24135	80	1927	637928-541382-2014		
7711	2018	24135	80	1928	637926-541396-2014		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7712	2018	24135	80	1928	637928-541382-2014		
7733	2018	24135	80	1929	637926-541396-2014		
7734	2018	24135	80	1929	637928-541382-2014		
7750	2018	24135	80	8023	637926-541396-2014		
7751	2018	24135	80	8023	637928-541382-2014		
7775	2018	24135	80	8024	637926-541396-2014		
7776	2018	24135	80	8024	637928-541382-2014		
9620	2018	24148	94	1925	286610-149100-2015		
9640	2018	24148	94	1926	286610-149100-2015		
32174	2018	24152	68	1721	111800-302015-2015		
32175	2018	24152	68	1724	111800-302015-2015		
32176	2018	24152	68	1727	111800-302015-2015		
32177	2018	24152	68	1728	111800-302015-2015		
32178	2018	24152	68	1922	111800-302015-2015		
32179	2018	24152	68	1923	111800-302015-2015		
32180	2018	24152	68	1925	111800-302015-2015		
32181	2018	24152	68	1926	111800-302015-2015		
32182	2018	24152	68	1927	111800-302015-2015		
32183	2018	24152	68	1928	111800-302015-2015		
32184	2018	24152	68	6823	111800-302015-2015		
32185	2018	24152	68	6824	111800-302015-2015		
32186	2018	24152	71	1721	111799-302023-2015		
32187	2018	24152	71	1724	111799-302023-2015		
32188	2018	24152	71	1727	111799-302023-2015		
32189	2018	24152	71	1728	111799-302023-2015		
32190	2018	24152	71	1922	111799-302023-2015		
32191	2018	24152	71	1923	111799-302023-2015		
32192	2018	24152	71	1925	111799-302023-2015		
32193	2018	24152	71	1926	111799-302023-2015		
32194	2018	24152	71	1927	111799-302023-2015		
32195	2018	24152	71	1928	111799-302023-2015		
32196	2018	24152	71	7123	111799-302023-2015		
32197	2018	24152	71	7124	111799-302023-2015		
3054	2018	24164	68	1925	638016-148076-2015		
3055	2018	24164	68	1925	638017-148070-2015		
4697	2018	25009	71	1221	287326-148622-2015		
5026	2018	25009	71	1921	287326-148622-2015		
5161	2018	25009	71	1922	287326-148622-2015		
5319	2018	25009	71	1923	287326-148622-2015		
5473	2018	25009	71	1924	287326-148622-2015		
5616	2018	25009	71	1925	287326-148622-2015		
5750	2018	25009	71	1926	287326-148622-2015		
5923	2018	25009	71	1927	287326-148622-2015		
6096	2018	25009	71	1928	287326-148622-2015		
6279	2018	25009	71	1929	287326-148622-2015		
6440	2018	25009	71	7123	287326-148622-2015		
6597	2018	25009	71	7124	287326-148622-2015		
4061	2018	25013	68	1929	639130-150653-2015		
7939	2018	25025	90	1321	639771-355849-2016		
1662	2018	25031	68	1221	288594-150797-2015		
2235	2018	25031	68	1921	288594-150797-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2397	2018	25031	68	1922	288594-150797-2015		
2612	2018	25031	68	1923	288594-150797-2015		
2806	2018	25031	68	1924	288594-150797-2015		
3002	2018	25031	68	1925	288594-150797-2015		
3231	2018	25031	68	1926	288594-150797-2015		
3470	2018	25031	68	1927	288594-150797-2015		
3753	2018	25031	68	1928	288594-150797-2015		
4011	2018	25031	68	1929	288594-150797-2015		
4243	2018	25031	68	6823	288594-150797-2015		
4478	2018	25031	68	6824	288594-150797-2015		
1629	2018	25034	68	1221	101886-151769-2015		
1829	2018	25034	68	1321	642015-358840-2016		
2199	2018	25034	68	1921	101886-151769-2015		
2327	2018	25034	68	1922	101886-151769-2015		
2542	2018	25034	68	1923	101886-151769-2015		
2769	2018	25034	68	1924	101886-151769-2015		
2931	2018	25034	68	1925	101886-151769-2015		
3159	2018	25034	68	1926	101886-151769-2015		
3394	2018	25034	68	1927	101886-151769-2015		
3679	2018	25034	68	1928	101886-151769-2015		
3973	2018	25034	68	1929	101886-151769-2015		
4172	2018	25034	68	6823	101886-151769-2015		
4407	2018	25034	68	6824	101886-151769-2015		
715	2018	25035	64	1221	101890-152039-2015		
763	2018	25035	64	1921	101890-152039-2015		
808	2018	25035	64	1922	101890-152039-2015		
853	2018	25035	64	1923	101890-152039-2015		
897	2018	25035	64	1924	101890-152039-2015		
941	2018	25035	64	1925	101890-152039-2015		
992	2018	25035	64	1926	101890-152039-2015		
1041	2018	25035	64	1927	101890-152039-2015		
1085	2018	25035	64	1928	101890-152039-2015		
1129	2018	25035	64	1929	101890-152039-2015		
1175	2018	25035	64	6423	101890-152039-2015		
1226	2018	25035	64	6424	101890-152039-2015		
162	2018	25036	62	1221	288879-150916-2015		
224	2018	25036	62	1921	288879-150916-2015		
256	2018	25036	62	1922	288879-150916-2015		
288	2018	25036	62	1923	288879-150916-2015		
321	2018	25036	62	1924	288879-150916-2015		
354	2018	25036	62	1925	288879-150916-2015		
389	2018	25036	62	1926	288879-150916-2015		
422	2018	25036	62	1927	288879-150916-2015		
455	2018	25036	62	1928	288879-150916-2015		
487	2018	25036	62	1929	288879-150916-2015		
523	2018	25036	62	6223	288879-150916-2015		
555	2018	25036	62	6224	288879-150916-2015		
1414	2018	25037	67	1925	289062-151101-2015		
4666	2018	25038	71	1221	101903-151265-2015		
4994	2018	25038	71	1921	101903-151265-2015		
5128	2018	25038	71	1922	101903-151265-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5285	2018	25038	71	1923	101903-151265-2015		
5441	2018	25038	71	1924	101903-151265-2015		
5577	2018	25038	71	1925	101903-151265-2015		
5712	2018	25038	71	1926	101903-151265-2015		
5889	2018	25038	71	1927	101903-151265-2015		
6062	2018	25038	71	1928	101903-151265-2015		
6247	2018	25038	71	1929	101903-151265-2015		
6407	2018	25038	71	7123	101903-151265-2015		
6563	2018	25038	71	7124	101903-151265-2015		
1630	2018	25092	68	1221	101947-152505-2015		
2200	2018	25092	68	1921	101947-152505-2015		
2328	2018	25092	68	1922	101947-152505-2015		
2543	2018	25092	68	1923	101947-152505-2015		
2770	2018	25092	68	1924	101947-152505-2015		
2932	2018	25092	68	1925	101947-152505-2015		
3160	2018	25092	68	1926	101947-152505-2015		
3395	2018	25092	68	1927	101947-152505-2015		
3680	2018	25092	68	1928	101947-152505-2015		
3974	2018	25092	68	1929	101947-152505-2015		
4173	2018	25092	68	6823	101947-152505-2015		
4408	2018	25092	68	6824	101947-152505-2015		
1631	2018	25106	68	1221	101958-154694-2015		
1663	2018	25106	68	1221	290442-154682-2015		
1664	2018	25106	68	1221	290449-154695-2015		
1665	2018	25106	68	1221	290458-154774-2015		
2201	2018	25106	68	1921	101958-154694-2015		
2236	2018	25106	68	1921	290442-154682-2015		
2237	2018	25106	68	1921	290449-154695-2015		
2238	2018	25106	68	1921	290458-154774-2015		
2329	2018	25106	68	1922	101958-154694-2015		
2398	2018	25106	68	1922	290442-154682-2015		
2399	2018	25106	68	1922	290449-154695-2015		
2400	2018	25106	68	1922	290458-154774-2015		
2544	2018	25106	68	1923	101958-154694-2015		
2613	2018	25106	68	1923	290442-154682-2015		
2614	2018	25106	68	1923	290449-154695-2015		
2615	2018	25106	68	1923	290458-154774-2015		
2771	2018	25106	68	1924	101958-154694-2015		
2807	2018	25106	68	1924	290442-154682-2015		
2808	2018	25106	68	1924	290449-154695-2015		
2809	2018	25106	68	1924	290458-154774-2015		
2933	2018	25106	68	1925	101958-154694-2015		
3003	2018	25106	68	1925	290442-154682-2015		
3004	2018	25106	68	1925	290449-154695-2015		
3005	2018	25106	68	1925	290458-154774-2015		
3161	2018	25106	68	1926	101958-154694-2015		
3232	2018	25106	68	1926	290442-154682-2015		
3233	2018	25106	68	1926	290449-154695-2015		
3234	2018	25106	68	1926	290458-154774-2015		
3396	2018	25106	68	1927	101958-154694-2015		
3471	2018	25106	68	1927	290442-154682-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3472	2018	25106	68	1927	290449-154695-2015		
3473	2018	25106	68	1927	290458-154774-2015		
3681	2018	25106	68	1928	101958-154694-2015		
3754	2018	25106	68	1928	290442-154682-2015		
3755	2018	25106	68	1928	290449-154695-2015		
3756	2018	25106	68	1928	290458-154774-2015		
3975	2018	25106	68	1929	101958-154694-2015		
4012	2018	25106	68	1929	290442-154682-2015		
4013	2018	25106	68	1929	290449-154695-2015		
4014	2018	25106	68	1929	290458-154774-2015		
4174	2018	25106	68	6823	101958-154694-2015		
4244	2018	25106	68	6823	290442-154682-2015		
4245	2018	25106	68	6823	290449-154695-2015		
4246	2018	25106	68	6823	290458-154774-2015		
4409	2018	25106	68	6824	101958-154694-2015		
4479	2018	25106	68	6824	290442-154682-2015		
4480	2018	25106	68	6824	290449-154695-2015		
4481	2018	25106	68	6824	290458-154774-2015		
4698	2018	25106	71	1221	290433-153497-2015		
4699	2018	25106	71	1221	290434-153498-2015		
4700	2018	25106	71	1221	290462-154780-2015		
4809	2018	25106	71	1222	290435-153500-2015		
5027	2018	25106	71	1921	290433-153497-2015		
5028	2018	25106	71	1921	290434-153498-2015		
5029	2018	25106	71	1921	290435-153500-2015		
5030	2018	25106	71	1921	290462-154780-2015		
5162	2018	25106	71	1922	290433-153497-2015		
5163	2018	25106	71	1922	290434-153498-2015		
5164	2018	25106	71	1922	290435-153500-2015		
5165	2018	25106	71	1922	290462-154780-2015		
5320	2018	25106	71	1923	290433-153497-2015		
5321	2018	25106	71	1923	290434-153498-2015		
5322	2018	25106	71	1923	290435-153500-2015		
5323	2018	25106	71	1923	290462-154780-2015		
5474	2018	25106	71	1924	290433-153497-2015		
5475	2018	25106	71	1924	290434-153498-2015		
5476	2018	25106	71	1924	290435-153500-2015		
5477	2018	25106	71	1924	290462-154780-2015		
5617	2018	25106	71	1925	290433-153497-2015		
5618	2018	25106	71	1925	290434-153498-2015		
5619	2018	25106	71	1925	290435-153500-2015		
5620	2018	25106	71	1925	290462-154780-2015		
5751	2018	25106	71	1926	290433-153497-2015		
5752	2018	25106	71	1926	290434-153498-2015		
5753	2018	25106	71	1926	290435-153500-2015		
5754	2018	25106	71	1926	290462-154780-2015		
5924	2018	25106	71	1927	290433-153497-2015		
5925	2018	25106	71	1927	290434-153498-2015		
5926	2018	25106	71	1927	290435-153500-2015		
5927	2018	25106	71	1927	290462-154780-2015		
6097	2018	25106	71	1928	290433-153497-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6098	2018	25106	71	1928	290434-153498-2015		
6099	2018	25106	71	1928	290435-153500-2015		
6100	2018	25106	71	1928	290462-154780-2015		
6280	2018	25106	71	1929	290433-153497-2015		
6281	2018	25106	71	1929	290434-153498-2015		
6282	2018	25106	71	1929	290435-153500-2015		
6283	2018	25106	71	1929	290462-154780-2015		
6441	2018	25106	71	7123	290433-153497-2015		
6442	2018	25106	71	7123	290434-153498-2015		
6443	2018	25106	71	7123	290435-153500-2015		
6444	2018	25106	71	7123	290462-154780-2015		
6598	2018	25106	71	7124	290433-153497-2015		
6599	2018	25106	71	7124	290434-153498-2015		
6600	2018	25106	71	7124	290435-153500-2015		
6601	2018	25106	71	7124	290462-154780-2015		
32198	2018	25114	68	1721	733102-300896-2015		
32199	2018	25114	68	1724	733102-300896-2015		
32200	2018	25114	68	1727	733102-300896-2015		
32201	2018	25114	68	1728	733102-300896-2015		
32202	2018	25114	68	1922	733102-300896-2015		
32203	2018	25114	68	1923	733102-300896-2015		
32204	2018	25114	68	1925	733102-300896-2015		
32205	2018	25114	68	1926	733102-300896-2015		
32206	2018	25114	68	1927	733102-300896-2015		
32207	2018	25114	68	1928	733102-300896-2015		
32208	2018	25114	68	6823	733102-300896-2015		
32209	2018	25114	68	6824	733102-300896-2015		
32210	2018	25115	68	1721	111974-301052-2015		
32211	2018	25115	68	1721	733122-641358-2014		
32212	2018	25115	68	1722	733122-641358-2014		
32213	2018	25115	68	1723	733122-641358-2014		
32214	2018	25115	68	1724	111974-301052-2015		
32215	2018	25115	68	1724	733122-641358-2014		
32216	2018	25115	68	1725	733122-641358-2014		
32217	2018	25115	68	1726	733122-641358-2014		
32218	2018	25115	68	1727	111974-301052-2015		
32219	2018	25115	68	1727	733122-641358-2014		
32220	2018	25115	68	1728	111974-301052-2015		
32221	2018	25115	68	1728	733122-641358-2014		
32222	2018	25115	68	1922	111974-301052-2015		
31986	2018	25115	68	1923	111974-301052-2015		
31987	2018	25115	68	1925	111974-301052-2015		
31988	2018	25115	68	1926	111974-301052-2015		
31989	2018	25115	68	1927	111974-301052-2015		
31990	2018	25115	68	1927	733122-641358-2014		
31991	2018	25115	68	1928	111974-301052-2015		
31992	2018	25115	68	1928	733122-641358-2014		
31993	2018	25115	68	6823	111974-301052-2015		
31994	2018	25115	68	6823	733122-641358-2014		
31995	2018	25115	68	6824	111974-301052-2015		
31996	2018	25115	68	6824	733122-641358-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
31997	2018	25115	80	1324	733139-461453-2016		
31998	2018	25115	80	1324	733140-461452-2016		
31999	2018	25115	80	1324	733142-461448-2016		
32000	2018	25115	80	1324	733143-461445-2016		
32001	2018	25115	80	1324	733148-461433-2016		
32002	2018	25115	80	1324	733149-461431-2016		
32003	2018	25115	80	1927	733139-461453-2016		
32004	2018	25115	80	1927	733140-461452-2016		
32005	2018	25115	80	1927	733142-461448-2016		
32006	2018	25115	80	1927	733143-461445-2016		
32007	2018	25115	80	1927	733148-461433-2016		
32008	2018	25115	80	1927	733149-461431-2016		
32009	2018	25115	90	1721	111978-301100-2015		
32010	2018	25115	90	1721	733171-151227-2015		
32011	2018	25115	90	1722	733171-151227-2015		
32012	2018	25115	90	1723	733171-151227-2015		
32013	2018	25115	90	1724	111978-301100-2015		
32014	2018	25115	90	1724	733171-151227-2015		
32015	2018	25115	90	1725	733171-151227-2015		
32016	2018	25115	90	1726	733171-151227-2015		
32017	2018	25115	90	1727	111978-301100-2015		
32018	2018	25115	90	1727	733171-151227-2015		
32019	2018	25115	90	1728	111978-301100-2015		
32020	2018	25115	90	1728	733171-151227-2015		
32021	2018	25115	90	1922	111978-301100-2015		
32022	2018	25115	90	1923	111978-301100-2015		
32023	2018	25115	90	1925	111978-301100-2015		
32024	2018	25115	90	1926	111978-301100-2015		
32025	2018	25115	90	1927	111978-301100-2015		
32026	2018	25115	90	1927	733171-151227-2015		
32027	2018	25115	90	1928	111978-301100-2015		
32028	2018	25115	90	1928	733171-151227-2015		
32029	2018	25115	90	9023	111978-301100-2015		
32030	2018	25115	90	9023	733171-151227-2015		
32031	2018	25115	90	9024	111978-301100-2015		
32032	2018	25115	90	9024	733171-151227-2015		
32033	2018	25118	80	1324	733176-461491-2016		
32034	2018	25118	80	1721	733176-461491-2016		
32035	2018	25118	80	1724	733176-461491-2016		
32036	2018	25118	80	1727	733176-461491-2016		
32037	2018	25118	80	1728	733176-461491-2016		
32038	2018	25118	80	1922	733176-461491-2016		
32039	2018	25118	80	1923	733176-461491-2016		
32040	2018	25118	80	1925	733176-461491-2016		
32041	2018	25118	80	1926	733176-461491-2016		
32042	2018	25118	80	1927	733176-461491-2016		
32043	2018	25118	80	1928	733176-461491-2016		
32044	2018	25118	80	8023	733176-461491-2016		
32045	2018	25118	80	8024	733176-461491-2016		
1632	2018	25122	68	1221	101983-546500-2014		
2202	2018	25122	68	1921	101983-546500-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2330	2018	25122	68	1922	101983-546500-2014		
2545	2018	25122	68	1923	101983-546500-2014		
2772	2018	25122	68	1924	101983-546500-2014		
2934	2018	25122	68	1925	101983-546500-2014		
3162	2018	25122	68	1926	101983-546500-2014		
3397	2018	25122	68	1927	101983-546500-2014		
3682	2018	25122	68	1928	101983-546500-2014		
3976	2018	25122	68	1929	101983-546500-2014		
4175	2018	25122	68	6823	101983-546500-2014		
4410	2018	25122	68	6824	101983-546500-2014		
32046	2018	25136	68	1321	733187-461516-2016		
1301	2018	25158	67	1323	642678-359791-2016		
787	2018	25159	64	1921	642708-359842-2016		
788	2018	25159	64	1921	642709-359841-2016		
789	2018	25159	64	1921	642710-359840-2016		
790	2018	25159	64	1921	642711-359839-2016		
791	2018	25159	64	1921	642716-359837-2016		
792	2018	25159	64	1921	642718-359834-2016		
793	2018	25159	64	1921	642719-359832-2016		
794	2018	25159	64	1921	642720-359831-2016		
795	2018	25159	64	1921	642721-359830-2016		
832	2018	25159	64	1922	642708-359842-2016		
833	2018	25159	64	1922	642709-359841-2016		
834	2018	25159	64	1922	642710-359840-2016		
835	2018	25159	64	1922	642711-359839-2016		
836	2018	25159	64	1922	642716-359837-2016		
837	2018	25159	64	1922	642718-359834-2016		
838	2018	25159	64	1922	642719-359832-2016		
839	2018	25159	64	1922	642720-359831-2016		
840	2018	25159	64	1922	642721-359830-2016		
876	2018	25159	64	1923	642708-359842-2016		
877	2018	25159	64	1923	642709-359841-2016		
878	2018	25159	64	1923	642710-359840-2016		
879	2018	25159	64	1923	642711-359839-2016		
880	2018	25159	64	1923	642716-359837-2016		
881	2018	25159	64	1923	642718-359834-2016		
882	2018	25159	64	1923	642719-359832-2016		
883	2018	25159	64	1923	642720-359831-2016		
884	2018	25159	64	1923	642721-359830-2016		
920	2018	25159	64	1924	642708-359842-2016		
921	2018	25159	64	1924	642709-359841-2016		
922	2018	25159	64	1924	642710-359840-2016		
923	2018	25159	64	1924	642711-359839-2016		
924	2018	25159	64	1924	642716-359837-2016		
925	2018	25159	64	1924	642718-359834-2016		
926	2018	25159	64	1924	642719-359832-2016		
927	2018	25159	64	1924	642720-359831-2016		
928	2018	25159	64	1924	642721-359830-2016		
971	2018	25159	64	1925	642708-359842-2016		
972	2018	25159	64	1925	642709-359841-2016		
973	2018	25159	64	1925	642710-359840-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
974	2018	25159	64	1925	642711-359839-2016		
975	2018	25159	64	1925	642716-359837-2016		
976	2018	25159	64	1925	642718-359834-2016		
977	2018	25159	64	1925	642719-359832-2016		
978	2018	25159	64	1925	642720-359831-2016		
979	2018	25159	64	1925	642721-359830-2016		
1019	2018	25159	64	1926	642708-359842-2016		
1020	2018	25159	64	1926	642709-359841-2016		
1021	2018	25159	64	1926	642710-359840-2016		
1022	2018	25159	64	1926	642711-359839-2016		
1023	2018	25159	64	1926	642716-359837-2016		
1024	2018	25159	64	1926	642718-359834-2016		
1025	2018	25159	64	1926	642719-359832-2016		
1026	2018	25159	64	1926	642720-359831-2016		
1027	2018	25159	64	1926	642721-359830-2016		
1064	2018	25159	64	1927	642708-359842-2016		
1065	2018	25159	64	1927	642709-359841-2016		
1066	2018	25159	64	1927	642710-359840-2016		
1067	2018	25159	64	1927	642711-359839-2016		
1068	2018	25159	64	1927	642716-359837-2016		
1069	2018	25159	64	1927	642718-359834-2016		
1070	2018	25159	64	1927	642719-359832-2016		
1071	2018	25159	64	1927	642720-359831-2016		
1072	2018	25159	64	1927	642721-359830-2016		
1108	2018	25159	64	1928	642708-359842-2016		
1109	2018	25159	64	1928	642709-359841-2016		
1110	2018	25159	64	1928	642710-359840-2016		
1111	2018	25159	64	1928	642711-359839-2016		
1112	2018	25159	64	1928	642716-359837-2016		
1113	2018	25159	64	1928	642718-359834-2016		
1114	2018	25159	64	1928	642719-359832-2016		
1115	2018	25159	64	1928	642720-359831-2016		
1116	2018	25159	64	1928	642721-359830-2016		
1153	2018	25159	64	1929	642708-359842-2016		
1154	2018	25159	64	1929	642709-359841-2016		
1155	2018	25159	64	1929	642710-359840-2016		
1156	2018	25159	64	1929	642711-359839-2016		
1157	2018	25159	64	1929	642716-359837-2016		
1158	2018	25159	64	1929	642718-359834-2016		
1159	2018	25159	64	1929	642719-359832-2016		
1160	2018	25159	64	1929	642720-359831-2016		
1161	2018	25159	64	1929	642721-359830-2016		
1198	2018	25159	64	6423	642708-359842-2016		
1199	2018	25159	64	6423	642709-359841-2016		
1200	2018	25159	64	6423	642710-359840-2016		
1201	2018	25159	64	6423	642711-359839-2016		
1202	2018	25159	64	6423	642716-359837-2016		
1203	2018	25159	64	6423	642718-359834-2016		
1204	2018	25159	64	6423	642719-359832-2016		
1205	2018	25159	64	6423	642720-359831-2016		
1206	2018	25159	64	6423	642721-359830-2016		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1249	2018	25159	64	6424	642708-359842-2016		
1250	2018	25159	64	6424	642709-359841-2016		
1251	2018	25159	64	6424	642710-359840-2016		
1252	2018	25159	64	6424	642711-359839-2016		
1253	2018	25159	64	6424	642716-359837-2016		
1254	2018	25159	64	6424	642718-359834-2016		
1255	2018	25159	64	6424	642719-359832-2016		
1256	2018	25159	64	6424	642720-359831-2016		
1257	2018	25159	64	6424	642721-359830-2016		
1706	2018	25159	68	1221	642713-359857-2016		
1707	2018	25159	68	1221	642724-359854-2016		
1708	2018	25159	68	1221	642726-359852-2016		
1709	2018	25159	68	1221	642727-359849-2016		
1710	2018	25159	68	1221	642728-359847-2016		
1711	2018	25159	68	1221	642729-359846-2016		
1871	2018	25159	68	1324	642713-359857-2016		
1872	2018	25159	68	1324	642726-359852-2016		
1873	2018	25159	68	1324	642728-359847-2016		
1874	2018	25159	68	1324	642729-359846-2016		
2276	2018	25159	68	1921	642713-359857-2016		
2277	2018	25159	68	1921	642724-359854-2016		
2278	2018	25159	68	1921	642726-359852-2016		
2279	2018	25159	68	1921	642727-359849-2016		
2280	2018	25159	68	1921	642728-359847-2016		
2281	2018	25159	68	1921	642729-359846-2016		
2442	2018	25159	68	1922	642713-359857-2016		
2443	2018	25159	68	1922	642724-359854-2016		
2444	2018	25159	68	1922	642726-359852-2016		
2445	2018	25159	68	1922	642727-359849-2016		
2446	2018	25159	68	1922	642728-359847-2016		
2447	2018	25159	68	1922	642729-359846-2016		
2659	2018	25159	68	1923	642713-359857-2016		
2660	2018	25159	68	1923	642724-359854-2016		
2661	2018	25159	68	1923	642726-359852-2016		
2662	2018	25159	68	1923	642727-359849-2016		
2663	2018	25159	68	1923	642728-359847-2016		
2664	2018	25159	68	1923	642729-359846-2016		
2848	2018	25159	68	1924	642713-359857-2016		
2849	2018	25159	68	1924	642724-359854-2016		
2850	2018	25159	68	1924	642726-359852-2016		
2851	2018	25159	68	1924	642727-359849-2016		
2852	2018	25159	68	1924	642728-359847-2016		
2853	2018	25159	68	1924	642729-359846-2016		
3056	2018	25159	68	1925	642713-359857-2016		
3057	2018	25159	68	1925	642724-359854-2016		
3058	2018	25159	68	1925	642726-359852-2016		
3059	2018	25159	68	1925	642727-359849-2016		
3060	2018	25159	68	1925	642728-359847-2016		
3061	2018	25159	68	1925	642729-359846-2016		
3282	2018	25159	68	1926	642713-359857-2016		
3283	2018	25159	68	1926	642724-359854-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3284	2018	25159	68	1926	642726-359852-2016		
3285	2018	25159	68	1926	642727-359849-2016		
3286	2018	25159	68	1926	642728-359847-2016		
3287	2018	25159	68	1926	642729-359846-2016		
3527	2018	25159	68	1927	642713-359857-2016		
3528	2018	25159	68	1927	642724-359854-2016		
3529	2018	25159	68	1927	642726-359852-2016		
3530	2018	25159	68	1927	642727-359849-2016		
3531	2018	25159	68	1927	642728-359847-2016		
3532	2018	25159	68	1927	642729-359846-2016		
3809	2018	25159	68	1928	642713-359857-2016		
3810	2018	25159	68	1928	642724-359854-2016		
3811	2018	25159	68	1928	642726-359852-2016		
3812	2018	25159	68	1928	642727-359849-2016		
3813	2018	25159	68	1928	642728-359847-2016		
3814	2018	25159	68	1928	642729-359846-2016		
4062	2018	25159	68	1929	642713-359857-2016		
4063	2018	25159	68	1929	642724-359854-2016		
4064	2018	25159	68	1929	642726-359852-2016		
4065	2018	25159	68	1929	642727-359849-2016		
4066	2018	25159	68	1929	642728-359847-2016		
4067	2018	25159	68	1929	642729-359846-2016		
4293	2018	25159	68	6823	642713-359857-2016		
4294	2018	25159	68	6823	642724-359854-2016		
4295	2018	25159	68	6823	642726-359852-2016		
4296	2018	25159	68	6823	642727-359849-2016		
4297	2018	25159	68	6823	642728-359847-2016		
4298	2018	25159	68	6823	642729-359846-2016		
4528	2018	25159	68	6824	642713-359857-2016		
4529	2018	25159	68	6824	642724-359854-2016		
4530	2018	25159	68	6824	642726-359852-2016		
4531	2018	25159	68	6824	642727-359849-2016		
4532	2018	25159	68	6824	642728-359847-2016		
4533	2018	25159	68	6824	642729-359846-2016		
1286	2018	25160	67	1221	642761-153819-2015		
1329	2018	25160	67	1921	642761-153819-2015		
1351	2018	25160	67	1922	642761-153819-2015		
1374	2018	25160	67	1923	642761-153819-2015		
1399	2018	25160	67	1924	642761-153819-2015		
1422	2018	25160	67	1925	642761-153819-2015		
1446	2018	25160	67	1926	642761-153819-2015		
1482	2018	25160	67	1927	642761-153819-2015		
1507	2018	25160	67	1928	642761-153819-2015		
1554	2018	25160	67	1929	642761-153819-2015		
1579	2018	25160	67	6723	642761-153819-2015		
1607	2018	25160	67	6724	642761-153819-2015		
1712	2018	25160	68	1221	642774-153827-2015		
2282	2018	25160	68	1921	642774-153827-2015		
2448	2018	25160	68	1922	642774-153827-2015		
2665	2018	25160	68	1923	642774-153827-2015		
2854	2018	25160	68	1924	642774-153827-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3062	2018	25160	68	1925	642774-153827-2015		
3288	2018	25160	68	1926	642774-153827-2015		
3533	2018	25160	68	1927	642774-153827-2015		
3815	2018	25160	68	1928	642774-153827-2015		
4068	2018	25160	68	1929	642774-153827-2015		
4299	2018	25160	68	6823	642774-153827-2015		
4534	2018	25160	68	6824	642774-153827-2015		
4812	2018	26008	71	1222	644412-361785-2016		
716	2018	26009	64	1221	102004-155756-2015		
764	2018	26009	64	1921	102004-155756-2015		
809	2018	26009	64	1922	102004-155756-2015		
854	2018	26009	64	1923	102004-155756-2015		
898	2018	26009	64	1924	102004-155756-2015		
942	2018	26009	64	1925	102004-155756-2015		
993	2018	26009	64	1926	102004-155756-2015		
1042	2018	26009	64	1927	102004-155756-2015		
1086	2018	26009	64	1928	102004-155756-2015		
1130	2018	26009	64	1929	102004-155756-2015		
1176	2018	26009	64	6423	102004-155756-2015		
1227	2018	26009	64	6424	102004-155756-2015		
1667	2018	26009	68	1221	294889-158347-2015		
1806	2018	26009	68	1222	646807-364589-2016		
2240	2018	26009	68	1921	294889-158347-2015		
2402	2018	26009	68	1922	294889-158347-2015		
2617	2018	26009	68	1923	294889-158347-2015		
2811	2018	26009	68	1924	294889-158347-2015		
3007	2018	26009	68	1925	294889-158347-2015		
3236	2018	26009	68	1926	294889-158347-2015		
3475	2018	26009	68	1927	294889-158347-2015		
3758	2018	26009	68	1928	294889-158347-2015		
4016	2018	26009	68	1929	294889-158347-2015		
4248	2018	26009	68	6823	294889-158347-2015		
4483	2018	26009	68	6824	294889-158347-2015		
7868	2018	26009	90	1221	643557-154814-2015		
8163	2018	26009	90	1921	643557-154814-2015		
8275	2018	26009	90	1922	643557-154814-2015		
8395	2018	26009	90	1923	643557-154814-2015		
8521	2018	26009	90	1924	643557-154814-2015		
8632	2018	26009	90	1925	643557-154814-2015		
8750	2018	26009	90	1926	643557-154814-2015		
8880	2018	26009	90	1927	643557-154814-2015		
9028	2018	26009	90	1928	643557-154814-2015		
9140	2018	26009	90	1929	643557-154814-2015		
9265	2018	26009	90	9023	643557-154814-2015		
9397	2018	26009	90	9024	643557-154814-2015		
209	2018	26011	62	1322	643618-360855-2016		
4744	2018	26023	71	1221	644424-155551-2015		
5074	2018	26023	71	1921	644424-155551-2015		
5216	2018	26023	71	1922	644424-155551-2015		
5372	2018	26023	71	1923	644424-155551-2015		
5524	2018	26023	71	1924	644424-155551-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5668	2018	26023	71	1925	644424-155551-2015		
5801	2018	26023	71	1926	644424-155551-2015		
5974	2018	26023	71	1927	644424-155551-2015		
6148	2018	26023	71	1928	644424-155551-2015		
6331	2018	26023	71	1929	644424-155551-2015		
6492	2018	26023	71	7123	644424-155551-2015		
6648	2018	26023	71	7124	644424-155551-2015		
4	2018	26047	61	1221	293695-156869-2015		
9	2018	26047	61	1222	645701-363280-2016		
27	2018	26047	61	1921	293695-156869-2015		
36	2018	26047	61	1922	293695-156869-2015		
48	2018	26047	61	1923	293695-156869-2015		
60	2018	26047	61	1924	293695-156869-2015		
70	2018	26047	61	1925	293695-156869-2015		
86	2018	26047	61	1926	293695-156869-2015		
98	2018	26047	61	1927	293695-156869-2015		
110	2018	26047	61	1928	293695-156869-2015		
122	2018	26047	61	1929	293695-156869-2015		
131	2018	26047	61	6123	293695-156869-2015		
144	2018	26047	61	6124	293695-156869-2015		
4701	2018	26068	71	1221	293949-158566-2015		
5031	2018	26068	71	1921	293949-158566-2015		
5166	2018	26068	71	1922	293949-158566-2015		
5324	2018	26068	71	1923	293949-158566-2015		
5478	2018	26068	71	1924	293949-158566-2015		
5621	2018	26068	71	1925	293949-158566-2015		
5755	2018	26068	71	1926	293949-158566-2015		
5928	2018	26068	71	1927	293949-158566-2015		
6101	2018	26068	71	1928	293949-158566-2015		
6284	2018	26068	71	1929	293949-158566-2015		
6445	2018	26068	71	7123	293949-158566-2015		
6602	2018	26068	71	7124	293949-158566-2015		
7489	2018	26068	80	1321	645953-363568-2016		
1666	2018	26095	68	1221	294146-157565-2015		
2239	2018	26095	68	1921	294146-157565-2015		
2401	2018	26095	68	1922	294146-157565-2015		
2616	2018	26095	68	1923	294146-157565-2015		
2810	2018	26095	68	1924	294146-157565-2015		
3006	2018	26095	68	1925	294146-157565-2015		
3235	2018	26095	68	1926	294146-157565-2015		
3474	2018	26095	68	1927	294146-157565-2015		
3757	2018	26095	68	1928	294146-157565-2015		
4015	2018	26095	68	1929	294146-157565-2015		
4247	2018	26095	68	6823	294146-157565-2015		
4482	2018	26095	68	6824	294146-157565-2015		
7067	2018	26095	77	1221	294159-157652-2015		
7148	2018	26095	77	1921	294159-157652-2015		
7167	2018	26095	77	1922	294159-157652-2015		
7198	2018	26095	77	1923	294159-157652-2015		
7229	2018	26095	77	1924	294159-157652-2015		
7249	2018	26095	77	1925	294159-157652-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7282	2018	26095	77	1926	294159-157652-2015		
7315	2018	26095	77	1927	294159-157652-2015		
7370	2018	26095	77	1928	294159-157652-2015		
7400	2018	26095	77	1929	294159-157652-2015		
7418	2018	26095	77	7723	294159-157652-2015		
7448	2018	26095	77	7724	294159-157652-2015		
2935	2018	26098	68	1925	102057-158610-2015		
1633	2018	26100	68	1221	102059-158693-2015		
1713	2018	26100	68	1221	646243-158690-2015		
2203	2018	26100	68	1921	102059-158693-2015		
2283	2018	26100	68	1921	646243-158690-2015		
2331	2018	26100	68	1922	102059-158693-2015		
2449	2018	26100	68	1922	646243-158690-2015		
2546	2018	26100	68	1923	102059-158693-2015		
2666	2018	26100	68	1923	646243-158690-2015		
2773	2018	26100	68	1924	102059-158693-2015		
2855	2018	26100	68	1924	646243-158690-2015		
2936	2018	26100	68	1925	102059-158693-2015		
3063	2018	26100	68	1925	646243-158690-2015		
3163	2018	26100	68	1926	102059-158693-2015		
3289	2018	26100	68	1926	646243-158690-2015		
3398	2018	26100	68	1927	102059-158693-2015		
3534	2018	26100	68	1927	646243-158690-2015		
3683	2018	26100	68	1928	102059-158693-2015		
3816	2018	26100	68	1928	646243-158690-2015		
3977	2018	26100	68	1929	102059-158693-2015		
4069	2018	26100	68	1929	646243-158690-2015		
4176	2018	26100	68	6823	102059-158693-2015		
4300	2018	26100	68	6823	646243-158690-2015		
4411	2018	26100	68	6824	102059-158693-2015		
4535	2018	26100	68	6824	646243-158690-2015		
1714	2018	26105	68	1221	646296-157718-2015		
2284	2018	26105	68	1921	646296-157718-2015		
2450	2018	26105	68	1922	646296-157718-2015		
2667	2018	26105	68	1923	646296-157718-2015		
2856	2018	26105	68	1924	646296-157718-2015		
3064	2018	26105	68	1925	646296-157718-2015		
3290	2018	26105	68	1926	646296-157718-2015		
3535	2018	26105	68	1927	646296-157718-2015		
3817	2018	26105	68	1928	646296-157718-2015		
4070	2018	26105	68	1929	646296-157718-2015		
4301	2018	26105	68	6823	646296-157718-2015		
4536	2018	26105	68	6824	646296-157718-2015		
355	2018	26114	62	1925	294486-157979-2015		
9456	2018	26114	92	1924	646457-158226-2015		
7484	2018	26120	80	1221	646545-157992-2015		
7555	2018	26120	80	1921	646545-157992-2015		
7571	2018	26120	80	1922	646545-157992-2015		
7595	2018	26120	80	1923	646545-157992-2015		
7616	2018	26120	80	1924	646545-157992-2015		
7633	2018	26120	80	1925	646545-157992-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7658	2018	26120	80	1926	646545-157992-2015		
7683	2018	26120	80	1927	646545-157992-2015		
7713	2018	26120	80	1928	646545-157992-2015		
7735	2018	26120	80	1929	646545-157992-2015		
7752	2018	26120	80	8023	646545-157992-2015		
7777	2018	26120	80	8024	646545-157992-2015		
4702	2018	27008	71	1221	295450-160032-2015		
5032	2018	27008	71	1921	295450-160032-2015		
5167	2018	27008	71	1922	295450-160032-2015		
5325	2018	27008	71	1923	295450-160032-2015		
5479	2018	27008	71	1924	295450-160032-2015		
5622	2018	27008	71	1925	295450-160032-2015		
5756	2018	27008	71	1926	295450-160032-2015		
5929	2018	27008	71	1927	295450-160032-2015		
6102	2018	27008	71	1928	295450-160032-2015		
6285	2018	27008	71	1929	295450-160032-2015		
6446	2018	27008	71	7123	295450-160032-2015		
6603	2018	27008	71	7124	295450-160032-2015		
6879	2018	27008	76	1222	647564-365299-2016		
9164	2018	27008	90	9021	870005-188990-2013		
9165	2018	27008	90	9022	870005-188990-2013		
7794	2018	27012	90	1221	102133-365652-2016		
7819	2018	27012	90	1221	295780-159369-2015		
7869	2018	27012	90	1221	647778-365667-2016		
7870	2018	27012	90	1221	647846-365668-2016		
7871	2018	27012	90	1221	647847-365666-2016		
7872	2018	27012	90	1221	647848-365665-2016		
7873	2018	27012	90	1221	647849-365664-2016		
7874	2018	27012	90	1221	647852-365661-2016		
7875	2018	27012	90	1221	647853-365660-2016		
7876	2018	27012	90	1221	647854-365659-2016		
7877	2018	27012	90	1221	647855-365658-2016		
7878	2018	27012	90	1221	647856-365657-2016		
7879	2018	27012	90	1221	647857-365656-2016		
7880	2018	27012	90	1221	647858-365655-2016		
7881	2018	27012	90	1221	647859-365654-2016		
7882	2018	27012	90	1221	647860-365653-2016		
7883	2018	27012	90	1221	647862-365651-2016		
7884	2018	27012	90	1221	647863-365650-2016		
7885	2018	27012	90	1221	647865-365648-2016		
7886	2018	27012	90	1221	647866-365647-2016		
7887	2018	27012	90	1221	647867-365646-2016		
7888	2018	27012	90	1221	647868-365645-2016		
7889	2018	27012	90	1221	647869-365644-2016		
7890	2018	27012	90	1221	647870-365643-2016		
7891	2018	27012	90	1221	647871-365642-2016		
7892	2018	27012	90	1221	647872-365641-2016		
7893	2018	27012	90	1221	647873-365640-2016		
7894	2018	27012	90	1221	647874-365639-2016		
7895	2018	27012	90	1221	647875-365638-2016		
7896	2018	27012	90	1221	647876-365637-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7897	2018	27012	90	1221	647877-365636-2016		
7898	2018	27012	90	1221	647878-365635-2016		
7899	2018	27012	90	1221	647879-365634-2016		
7900	2018	27012	90	1221	647880-365633-2016		
7901	2018	27012	90	1221	647881-365632-2016		
7902	2018	27012	90	1221	647882-365631-2016		
7930	2018	27012	90	1222	647850-365663-2016		
7931	2018	27012	90	1222	647851-365662-2016		
8106	2018	27012	90	1921	295780-159369-2015		
8217	2018	27012	90	1922	295780-159369-2015		
8337	2018	27012	90	1923	295780-159369-2015		
8452	2018	27012	90	1924	295780-159369-2015		
8573	2018	27012	90	1925	295780-159369-2015		
8693	2018	27012	90	1926	295780-159369-2015		
8811	2018	27012	90	1927	295780-159369-2015		
8967	2018	27012	90	1928	295780-159369-2015		
9086	2018	27012	90	1929	295780-159369-2015		
9205	2018	27012	90	9023	295780-159369-2015		
9336	2018	27012	90	9024	295780-159369-2015		
4667	2018	27014	71	1221	102137-552278-2014		
4995	2018	27014	71	1921	102137-552278-2014		
5129	2018	27014	71	1922	102137-552278-2014		
5286	2018	27014	71	1923	102137-552278-2014		
5442	2018	27014	71	1924	102137-552278-2014		
5578	2018	27014	71	1925	102137-552278-2014		
5713	2018	27014	71	1926	102137-552278-2014		
5890	2018	27014	71	1927	102137-552278-2014		
6063	2018	27014	71	1928	102137-552278-2014		
6248	2018	27014	71	1929	102137-552278-2014		
6408	2018	27014	71	7123	102137-552278-2014		
6564	2018	27014	71	7124	102137-552278-2014		
4703	2018	27015	71	1221	296036-159402-2015		
5033	2018	27015	71	1921	296036-159402-2015		
5168	2018	27015	71	1922	296036-159402-2015		
5326	2018	27015	71	1923	296036-159402-2015		
5480	2018	27015	71	1924	296036-159402-2015		
5623	2018	27015	71	1925	296036-159402-2015		
5757	2018	27015	71	1926	296036-159402-2015		
5930	2018	27015	71	1927	296036-159402-2015		
6103	2018	27015	71	1928	296036-159402-2015		
6286	2018	27015	71	1929	296036-159402-2015		
6447	2018	27015	71	7123	296036-159402-2015		
6604	2018	27015	71	7124	296036-159402-2015		
1668	2018	27022	68	1221	296743-160398-2015		
1669	2018	27022	68	1221	296772-160450-2015		
2241	2018	27022	68	1921	296743-160398-2015		
2242	2018	27022	68	1921	296772-160450-2015		
2403	2018	27022	68	1922	296743-160398-2015		
2404	2018	27022	68	1922	296772-160450-2015		
2618	2018	27022	68	1923	296743-160398-2015		
2619	2018	27022	68	1923	296772-160450-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2812	2018	27022	68	1924	296743-160398-2015		
2813	2018	27022	68	1924	296772-160450-2015		
3008	2018	27022	68	1925	296743-160398-2015		
3009	2018	27022	68	1925	296772-160450-2015		
3237	2018	27022	68	1926	296743-160398-2015		
3238	2018	27022	68	1926	296772-160450-2015		
3476	2018	27022	68	1927	296743-160398-2015		
3477	2018	27022	68	1927	296772-160450-2015		
3759	2018	27022	68	1928	296743-160398-2015		
3760	2018	27022	68	1928	296772-160450-2015		
4017	2018	27022	68	1929	296743-160398-2015		
4018	2018	27022	68	1929	296772-160450-2015		
4249	2018	27022	68	6823	296743-160398-2015		
4250	2018	27022	68	6823	296772-160450-2015		
4484	2018	27022	68	6824	296743-160398-2015		
4485	2018	27022	68	6824	296772-160450-2015		
4645	2018	27082	69	1222	649507-367326-2016		
1277	2018	28003	67	1221	297763-161645-2015		
1322	2018	28003	67	1921	297763-161645-2015		
1344	2018	28003	67	1922	297763-161645-2015		
1367	2018	28003	67	1923	297763-161645-2015		
1390	2018	28003	67	1924	297763-161645-2015		
1415	2018	28003	67	1925	297763-161645-2015		
1439	2018	28003	67	1926	297763-161645-2015		
1462	2018	28003	67	1927	297763-161645-2015		
1500	2018	28003	67	1928	297763-161645-2015		
1547	2018	28003	67	1929	297763-161645-2015		
1570	2018	28003	67	6723	297763-161645-2015		
1598	2018	28003	67	6724	297763-161645-2015		
7246	2018	28009	77	1925	102198-162130-2015		
7820	2018	28009	90	1221	298394-162259-2015		
8107	2018	28009	90	1921	298394-162259-2015		
8218	2018	28009	90	1922	298394-162259-2015		
8338	2018	28009	90	1923	298394-162259-2015		
8453	2018	28009	90	1924	298394-162259-2015		
8574	2018	28009	90	1925	298394-162259-2015		
8694	2018	28009	90	1926	298394-162259-2015		
8812	2018	28009	90	1927	298394-162259-2015		
8968	2018	28009	90	1928	298394-162259-2015		
9087	2018	28009	90	1929	298394-162259-2015		
9206	2018	28009	90	9023	298394-162259-2015		
9337	2018	28009	90	9024	298394-162259-2015		
7795	2018	28023	90	1221	102212-164247-2015		
7821	2018	28023	90	1221	298678-164249-2015		
7822	2018	28023	90	1221	298682-164253-2015		
8079	2018	28023	90	1921	102212-164247-2015		
8108	2018	28023	90	1921	298678-164249-2015		
8109	2018	28023	90	1921	298682-164253-2015		
8187	2018	28023	90	1922	102212-164247-2015		
8219	2018	28023	90	1922	298678-164249-2015		
8220	2018	28023	90	1922	298682-164253-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8307	2018	28023	90	1923	102212-164247-2015		
8339	2018	28023	90	1923	298678-164249-2015		
8340	2018	28023	90	1923	298682-164253-2015		
8425	2018	28023	90	1924	102212-164247-2015		
8454	2018	28023	90	1924	298678-164249-2015		
8455	2018	28023	90	1924	298682-164253-2015		
8545	2018	28023	90	1925	102212-164247-2015		
8575	2018	28023	90	1925	298678-164249-2015		
8576	2018	28023	90	1925	298682-164253-2015		
8663	2018	28023	90	1926	102212-164247-2015		
8695	2018	28023	90	1926	298678-164249-2015		
8696	2018	28023	90	1926	298682-164253-2015		
8781	2018	28023	90	1927	102212-164247-2015		
8813	2018	28023	90	1927	298678-164249-2015		
8814	2018	28023	90	1927	298682-164253-2015		
8937	2018	28023	90	1928	102212-164247-2015		
8969	2018	28023	90	1928	298678-164249-2015		
8970	2018	28023	90	1928	298682-164253-2015		
9060	2018	28023	90	1929	102212-164247-2015		
9088	2018	28023	90	1929	298678-164249-2015		
9089	2018	28023	90	1929	298682-164253-2015		
9174	2018	28023	90	9023	102212-164247-2015		
9207	2018	28023	90	9023	298678-164249-2015		
9208	2018	28023	90	9023	298682-164253-2015		
9304	2018	28023	90	9024	102212-164247-2015		
9338	2018	28023	90	9024	298678-164249-2015		
9339	2018	28023	90	9024	298682-164253-2015		
7065	2018	29002	77	1221	102225-164267-2015		
7068	2018	29002	77	1221	298826-164184-2015		
7069	2018	29002	77	1221	298841-164200-2015		
7070	2018	29002	77	1221	298844-164268-2015		
7071	2018	29002	77	1221	298848-164272-2015		
7146	2018	29002	77	1921	102225-164267-2015		
7149	2018	29002	77	1921	298826-164184-2015		
7150	2018	29002	77	1921	298841-164200-2015		
7151	2018	29002	77	1921	298844-164268-2015		
7152	2018	29002	77	1921	298848-164272-2015		
7165	2018	29002	77	1922	102225-164267-2015		
7168	2018	29002	77	1922	298826-164184-2015		
7169	2018	29002	77	1922	298841-164200-2015		
7170	2018	29002	77	1922	298844-164268-2015		
7171	2018	29002	77	1922	298848-164272-2015		
7196	2018	29002	77	1923	102225-164267-2015		
7199	2018	29002	77	1923	298826-164184-2015		
7200	2018	29002	77	1923	298841-164200-2015		
7201	2018	29002	77	1923	298844-164268-2015		
7202	2018	29002	77	1923	298848-164272-2015		
7227	2018	29002	77	1924	102225-164267-2015		
7230	2018	29002	77	1924	298826-164184-2015		
7231	2018	29002	77	1924	298841-164200-2015		
7232	2018	29002	77	1924	298844-164268-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7233	2018	29002	77	1924	298848-164272-2015		
7247	2018	29002	77	1925	102225-164267-2015		
7250	2018	29002	77	1925	298826-164184-2015		
7251	2018	29002	77	1925	298841-164200-2015		
7252	2018	29002	77	1925	298844-164268-2015		
7253	2018	29002	77	1925	298848-164272-2015		
7280	2018	29002	77	1926	102225-164267-2015		
7283	2018	29002	77	1926	298826-164184-2015		
7284	2018	29002	77	1926	298841-164200-2015		
7285	2018	29002	77	1926	298844-164268-2015		
7286	2018	29002	77	1926	298848-164272-2015		
7313	2018	29002	77	1927	102225-164267-2015		
7316	2018	29002	77	1927	298826-164184-2015		
7317	2018	29002	77	1927	298841-164200-2015		
7318	2018	29002	77	1927	298844-164268-2015		
7319	2018	29002	77	1927	298848-164272-2015		
7368	2018	29002	77	1928	102225-164267-2015		
7371	2018	29002	77	1928	298826-164184-2015		
7372	2018	29002	77	1928	298841-164200-2015		
7373	2018	29002	77	1928	298844-164268-2015		
7374	2018	29002	77	1928	298848-164272-2015		
7398	2018	29002	77	1929	102225-164267-2015		
7401	2018	29002	77	1929	298826-164184-2015		
7402	2018	29002	77	1929	298841-164200-2015		
7403	2018	29002	77	1929	298844-164268-2015		
7404	2018	29002	77	1929	298848-164272-2015		
7416	2018	29002	77	7723	102225-164267-2015		
7419	2018	29002	77	7723	298826-164184-2015		
7420	2018	29002	77	7723	298841-164200-2015		
7421	2018	29002	77	7723	298844-164268-2015		
7422	2018	29002	77	7723	298848-164272-2015		
7446	2018	29002	77	7724	102225-164267-2015		
7449	2018	29002	77	7724	298826-164184-2015		
7450	2018	29002	77	7724	298841-164200-2015		
7451	2018	29002	77	7724	298844-164268-2015		
7452	2018	29002	77	7724	298848-164272-2015		
7823	2018	29002	90	1221	298807-163003-2015		
7824	2018	29002	90	1221	298861-164285-2015		
7825	2018	29002	90	1221	298862-164286-2015		
8110	2018	29002	90	1921	298807-163003-2015		
8111	2018	29002	90	1921	298861-164285-2015		
8112	2018	29002	90	1921	298862-164286-2015		
8221	2018	29002	90	1922	298807-163003-2015		
8222	2018	29002	90	1922	298861-164285-2015		
8223	2018	29002	90	1922	298862-164286-2015		
8341	2018	29002	90	1923	298807-163003-2015		
8342	2018	29002	90	1923	298861-164285-2015		
8343	2018	29002	90	1923	298862-164286-2015		
8456	2018	29002	90	1924	298807-163003-2015		
8457	2018	29002	90	1924	298861-164285-2015		
8458	2018	29002	90	1924	298862-164286-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8577	2018	29002	90	1925	298807-163003-2015		
8578	2018	29002	90	1925	298861-164285-2015		
8579	2018	29002	90	1925	298862-164286-2015		
8697	2018	29002	90	1926	298807-163003-2015		
8698	2018	29002	90	1926	298861-164285-2015		
8699	2018	29002	90	1926	298862-164286-2015		
8815	2018	29002	90	1927	298807-163003-2015		
8816	2018	29002	90	1927	298861-164285-2015		
8817	2018	29002	90	1927	298862-164286-2015		
8971	2018	29002	90	1928	298807-163003-2015		
8972	2018	29002	90	1928	298861-164285-2015		
8973	2018	29002	90	1928	298862-164286-2015		
9090	2018	29002	90	1929	298807-163003-2015		
9091	2018	29002	90	1929	298861-164285-2015		
9092	2018	29002	90	1929	298862-164286-2015		
9209	2018	29002	90	9023	298807-163003-2015		
9210	2018	29002	90	9023	298861-164285-2015		
9211	2018	29002	90	9023	298862-164286-2015		
9340	2018	29002	90	9024	298807-163003-2015		
9341	2018	29002	90	9024	298861-164285-2015		
9342	2018	29002	90	9024	298862-164286-2015		
750	2018	29008	64	1222	652097-369949-2016		
582	2018	29031	63	1222	652792-370593-2016		
717	2018	29041	64	1221	102307-164462-2015		
765	2018	29041	64	1921	102307-164462-2015		
810	2018	29041	64	1922	102307-164462-2015		
855	2018	29041	64	1923	102307-164462-2015		
899	2018	29041	64	1924	102307-164462-2015		
943	2018	29041	64	1925	102307-164462-2015		
994	2018	29041	64	1926	102307-164462-2015		
1043	2018	29041	64	1927	102307-164462-2015		
1087	2018	29041	64	1928	102307-164462-2015		
1131	2018	29041	64	1929	102307-164462-2015		
1273	2018	29041	64	7723	102307-164462-2015		
1274	2018	29041	64	7724	102307-164462-2015		
960	2018	30006	64	1925	300774-164750-2015		
3010	2018	30014	68	1925	301665-166689-2015		
9305	2018	30014	90	9024	102351-165744-2015		
9343	2018	30014	90	9024	301727-166962-2015		
9756	2018	30043	96	1221	102362-165857-2015		
9761	2018	30043	96	1921	102362-165857-2015		
9765	2018	30043	96	1922	102362-165857-2015		
9769	2018	30043	96	1923	102362-165857-2015		
9773	2018	30043	96	1924	102362-165857-2015		
9777	2018	30043	96	1925	102362-165857-2015		
9779	2018	30043	96	1926	102362-165857-2015		
9782	2018	30043	96	1927	102362-165857-2015		
9784	2018	30043	96	1928	102362-165857-2015		
9786	2018	30043	96	1929	102362-165857-2015		
9788	2018	30043	96	9623	102362-165857-2015		
9790	2018	30043	96	9624	102362-165857-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8633	2018	30044	90	1925	654795-165939-2015		
8751	2018	30044	90	1926	654795-165939-2015		
4704	2018	30070	71	1221	302200-166427-2015		
4705	2018	30070	71	1221	302201-166428-2015		
5034	2018	30070	71	1921	302200-166427-2015		
5035	2018	30070	71	1921	302201-166428-2015		
5169	2018	30070	71	1922	302200-166427-2015		
5170	2018	30070	71	1922	302201-166428-2015		
5327	2018	30070	71	1923	302200-166427-2015		
5328	2018	30070	71	1923	302201-166428-2015		
5481	2018	30070	71	1924	302200-166427-2015		
5482	2018	30070	71	1924	302201-166428-2015		
5624	2018	30070	71	1925	302200-166427-2015		
5625	2018	30070	71	1925	302201-166428-2015		
5758	2018	30070	71	1926	302200-166427-2015		
5759	2018	30070	71	1926	302201-166428-2015		
5931	2018	30070	71	1927	302200-166427-2015		
5932	2018	30070	71	1927	302201-166428-2015		
6104	2018	30070	71	1928	302200-166427-2015		
6105	2018	30070	71	1928	302201-166428-2015		
6287	2018	30070	71	1929	302200-166427-2015		
6288	2018	30070	71	1929	302201-166428-2015		
6448	2018	30070	71	7123	302200-166427-2015		
6449	2018	30070	71	7123	302201-166428-2015		
6605	2018	30070	71	7124	302200-166427-2015		
6606	2018	30070	71	7124	302201-166428-2015		
7586	2018	31008	80	1923	302440-166419-2015		
7609	2018	31008	80	1924	302440-166419-2015		
7624	2018	31008	80	1925	302440-166419-2015		
7649	2018	31008	80	1926	302440-166419-2015		
7674	2018	31008	80	1927	302440-166419-2015		
7704	2018	31008	80	1928	302440-166419-2015		
7728	2018	31008	80	1929	302440-166419-2015		
7743	2018	31008	80	8023	302440-166419-2015		
7768	2018	31008	80	8024	302440-166419-2015		
7260	2018	31009	77	1925	655390-168096-2015		
7293	2018	31009	77	1926	655390-168096-2015		
163	2018	31013	62	1221	302849-167174-2015		
225	2018	31013	62	1921	302849-167174-2015		
257	2018	31013	62	1922	302849-167174-2015		
289	2018	31013	62	1923	302849-167174-2015		
322	2018	31013	62	1924	302849-167174-2015		
356	2018	31013	62	1925	302849-167174-2015		
390	2018	31013	62	1926	302849-167174-2015		
423	2018	31013	62	1927	302849-167174-2015		
456	2018	31013	62	1928	302849-167174-2015		
488	2018	31013	62	1929	302849-167174-2015		
524	2018	31013	62	6223	302849-167174-2015		
556	2018	31013	62	6224	302849-167174-2015		
342	2018	31024	62	1925	102449-167375-2015		
377	2018	31024	62	1926	102449-167375-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1634	2018	31045	68	1221	102466-167803-2015		
1670	2018	31045	68	1221	303567-167799-2015		
2204	2018	31045	68	1921	102466-167803-2015		
2243	2018	31045	68	1921	303567-167799-2015		
2332	2018	31045	68	1922	102466-167803-2015		
2405	2018	31045	68	1922	303567-167799-2015		
2547	2018	31045	68	1923	102466-167803-2015		
2620	2018	31045	68	1923	303567-167799-2015		
2774	2018	31045	68	1924	102466-167803-2015		
2814	2018	31045	68	1924	303567-167799-2015		
2937	2018	31045	68	1925	102466-167803-2015		
3011	2018	31045	68	1925	303567-167799-2015		
3164	2018	31045	68	1926	102466-167803-2015		
3239	2018	31045	68	1926	303567-167799-2015		
3399	2018	31045	68	1927	102466-167803-2015		
3478	2018	31045	68	1927	303567-167799-2015		
3684	2018	31045	68	1928	102466-167803-2015		
3761	2018	31045	68	1928	303567-167799-2015		
3978	2018	31045	68	1929	102466-167803-2015		
4019	2018	31045	68	1929	303567-167799-2015		
4177	2018	31045	68	6823	102466-167803-2015		
4251	2018	31045	68	6823	303567-167799-2015		
4412	2018	31045	68	6824	102466-167803-2015		
4486	2018	31045	68	6824	303567-167799-2015		
1807	2018	31060	68	1222	656571-374570-2016		
1808	2018	31060	68	1222	656572-374568-2016		
1809	2018	31060	68	1222	656573-374567-2016		
1810	2018	31060	68	1222	656575-374565-2016		
3291	2018	31060	68	1926	656569-374569-2016		
3292	2018	31060	68	1926	656570-374563-2016		
3293	2018	31060	68	1926	656571-374570-2016		
3294	2018	31060	68	1926	656572-374568-2016		
3295	2018	31060	68	1926	656573-374567-2016		
3296	2018	31060	68	1926	656574-374566-2016		
3297	2018	31060	68	1926	656575-374565-2016		
3298	2018	31060	68	1926	656576-374564-2016		
3299	2018	31060	68	1926	656577-374562-2016		
3300	2018	31060	68	1926	656578-374561-2016		
7932	2018	31060	90	1222	656581-374575-2016		
7933	2018	31060	90	1222	656582-374574-2016		
9141	2018	31060	90	1929	656579-374578-2016		
9142	2018	31060	90	1929	656580-374577-2016		
9143	2018	31060	90	1929	656581-374575-2016		
9144	2018	31060	90	1929	656582-374574-2016		
9145	2018	31060	90	1929	656583-374572-2016		
9146	2018	31060	90	1929	656584-374571-2016		
566	2018	33009	62	6224	657759-375846-2016		
1508	2018	33010	67	1928	657785-375890-2016		
1509	2018	33010	67	1928	657787-375886-2016		
1510	2018	33010	67	1928	657792-375885-2016		
1511	2018	33010	67	1928	657793-375884-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7940	2018	33025	90	1321	658530-376706-2016		
7796	2018	33029	90	1221	102511-170129-2015		
8080	2018	33029	90	1921	102511-170129-2015		
8188	2018	33029	90	1922	102511-170129-2015		
8308	2018	33029	90	1923	102511-170129-2015		
8426	2018	33029	90	1924	102511-170129-2015		
8546	2018	33029	90	1925	102511-170129-2015		
8664	2018	33029	90	1926	102511-170129-2015		
8782	2018	33029	90	1927	102511-170129-2015		
8938	2018	33029	90	1928	102511-170129-2015		
9061	2018	33029	90	1929	102511-170129-2015		
9175	2018	33029	90	9023	102511-170129-2015		
9306	2018	33029	90	9024	102511-170129-2015		
1715	2018	33088	68	1221	659337-172171-2015		
2285	2018	33088	68	1921	659337-172171-2015		
2451	2018	33088	68	1922	659337-172171-2015		
2668	2018	33088	68	1923	659337-172171-2015		
2857	2018	33088	68	1924	659337-172171-2015		
3065	2018	33088	68	1925	659337-172171-2015		
3301	2018	33088	68	1926	659337-172171-2015		
3536	2018	33088	68	1927	659337-172171-2015		
3818	2018	33088	68	1928	659337-172171-2015		
4071	2018	33088	68	1929	659337-172171-2015		
4302	2018	33088	68	6823	659337-172171-2015		
4537	2018	33088	68	6824	659337-172171-2015		
9516	2018	33124	94	1221	659545-172198-2015		
9564	2018	33124	94	1921	659545-172198-2015		
9580	2018	33124	94	1922	659545-172198-2015		
9598	2018	33124	94	1923	659545-172198-2015		
9616	2018	33124	94	1924	659545-172198-2015		
9634	2018	33124	94	1925	659545-172198-2015		
9653	2018	33124	94	1926	659545-172198-2015		
9671	2018	33124	94	1927	659545-172198-2015		
9689	2018	33124	94	1928	659545-172198-2015		
9707	2018	33124	94	1929	659545-172198-2015		
9723	2018	33124	94	9423	659545-172198-2015		
9741	2018	33124	94	9424	659545-172198-2015		
1802	2018	33169	68	1222	306455-172132-2015		
2244	2018	33169	68	1921	306455-172132-2015		
2406	2018	33169	68	1922	306455-172132-2015		
2621	2018	33169	68	1923	306455-172132-2015		
2815	2018	33169	68	1924	306455-172132-2015		
3012	2018	33169	68	1925	306455-172132-2015		
3240	2018	33169	68	1926	306455-172132-2015		
3479	2018	33169	68	1927	306455-172132-2015		
3762	2018	33169	68	1928	306455-172132-2015		
4020	2018	33169	68	1929	306455-172132-2015		
4252	2018	33169	68	6823	306455-172132-2015		
4487	2018	33169	68	6824	306455-172132-2015		
1671	2018	33181	68	1221	306500-172470-2015		
2245	2018	33181	68	1921	306500-172470-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2407	2018	33181	68	1922	306500-172470-2015		
2622	2018	33181	68	1923	306500-172470-2015		
2816	2018	33181	68	1924	306500-172470-2015		
3013	2018	33181	68	1925	306500-172470-2015		
3241	2018	33181	68	1926	306500-172470-2015		
3480	2018	33181	68	1927	306500-172470-2015		
3763	2018	33181	68	1928	306500-172470-2015		
4021	2018	33181	68	1929	306500-172470-2015		
4253	2018	33181	68	6823	306500-172470-2015		
4488	2018	33181	68	6824	306500-172470-2015		
152	2018	33182	62	1221	102553-172554-2015		
199	2018	33182	62	1222	306543-172559-2015		
213	2018	33182	62	1921	102553-172554-2015		
226	2018	33182	62	1921	306543-172559-2015		
245	2018	33182	62	1922	102553-172554-2015		
258	2018	33182	62	1922	306543-172559-2015		
277	2018	33182	62	1923	102553-172554-2015		
290	2018	33182	62	1923	306543-172559-2015		
310	2018	33182	62	1924	102553-172554-2015		
323	2018	33182	62	1924	306543-172559-2015		
343	2018	33182	62	1925	102553-172554-2015		
357	2018	33182	62	1925	306543-172559-2015		
378	2018	33182	62	1926	102553-172554-2015		
391	2018	33182	62	1926	306543-172559-2015		
411	2018	33182	62	1927	102553-172554-2015		
424	2018	33182	62	1927	306543-172559-2015		
444	2018	33182	62	1928	102553-172554-2015		
457	2018	33182	62	1928	306543-172559-2015		
476	2018	33182	62	1929	102553-172554-2015		
489	2018	33182	62	1929	306543-172559-2015		
512	2018	33182	62	6223	102553-172554-2015		
525	2018	33182	62	6223	306543-172559-2015		
544	2018	33182	62	6224	102553-172554-2015		
557	2018	33182	62	6224	306543-172559-2015		
9430	2018	34008	92	1221	306741-171466-2015		
9439	2018	34008	92	1921	306741-171466-2015		
9444	2018	34008	92	1922	306741-171466-2015		
9449	2018	34008	92	1923	306741-171466-2015		
9454	2018	34008	92	1924	306741-171466-2015		
9460	2018	34008	92	1925	306741-171466-2015		
9465	2018	34008	92	1926	306741-171466-2015		
9470	2018	34008	92	1927	306741-171466-2015		
9475	2018	34008	92	1928	306741-171466-2015		
9489	2018	34008	92	1929	306741-171466-2015		
9494	2018	34008	92	9223	306741-171466-2015		
9499	2018	34008	92	9224	306741-171466-2015		
2452	2018	34011	68	1922	660029-378446-2016		
2453	2018	34011	68	1922	660041-378444-2016		
6956	2018	34049	76	1925	660891-173669-2015		
6778	2018	34077	75	1221	307628-172709-2015		
6794	2018	34077	75	1921	307628-172709-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6801	2018	34077	75	1922	307628-172709-2015		
6808	2018	34077	75	1923	307628-172709-2015		
6814	2018	34077	75	1924	307628-172709-2015		
6821	2018	34077	75	1925	307628-172709-2015		
6828	2018	34077	75	1926	307628-172709-2015		
6835	2018	34077	75	1927	307628-172709-2015		
6842	2018	34077	75	1928	307628-172709-2015		
6848	2018	34077	75	1929	307628-172709-2015		
6855	2018	34077	75	7523	307628-172709-2015		
6862	2018	34077	75	7524	307628-172709-2015		
6867	2018	34077	76	1221	102577-173507-2015		
6887	2018	34077	76	1921	102577-173507-2015		
6900	2018	34077	76	1922	102577-173507-2015		
6914	2018	34077	76	1923	102577-173507-2015		
6928	2018	34077	76	1924	102577-173507-2015		
6941	2018	34077	76	1925	102577-173507-2015		
6960	2018	34077	76	1926	102577-173507-2015		
6978	2018	34077	76	1927	102577-173507-2015		
6995	2018	34077	76	1928	102577-173507-2015		
7013	2018	34077	76	1929	102577-173507-2015		
7029	2018	34077	76	7623	102577-173507-2015		
7047	2018	34077	76	7624	102577-173507-2015		
9795	2018	34106	99	1221	661129-172833-2015		
9796	2018	34106	99	1921	661129-172833-2015		
9797	2018	34106	99	1922	661129-172833-2015		
9798	2018	34106	99	1923	661129-172833-2015		
9799	2018	34106	99	1924	661129-172833-2015		
9800	2018	34106	99	1925	661129-172833-2015		
9801	2018	34106	99	1926	661129-172833-2015		
9802	2018	34106	99	1927	661129-172833-2015		
9803	2018	34106	99	1928	661129-172833-2015		
9804	2018	34106	99	1929	661129-172833-2015		
9805	2018	34106	99	9923	661129-172833-2015		
9806	2018	34106	99	9924	661129-172833-2015		
1278	2018	35004	67	1221	307988-173350-2015		
1323	2018	35004	67	1921	307988-173350-2015		
1345	2018	35004	67	1922	307988-173350-2015		
1368	2018	35004	67	1923	307988-173350-2015		
1391	2018	35004	67	1924	307988-173350-2015		
1416	2018	35004	67	1925	307988-173350-2015		
1440	2018	35004	67	1926	307988-173350-2015		
1463	2018	35004	67	1927	307988-173350-2015		
1501	2018	35004	67	1928	307988-173350-2015		
1548	2018	35004	67	1929	307988-173350-2015		
1571	2018	35004	67	6723	307988-173350-2015		
1599	2018	35004	67	6724	307988-173350-2015		
9093	2018	35011	90	1929	308310-173991-2015		
4668	2018	35015	71	1221	102622-564981-2014		
4669	2018	35015	71	1221	102631-174967-2015		
4996	2018	35015	71	1921	102622-564981-2014		
4997	2018	35015	71	1921	102631-174967-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5130	2018	35015	71	1922	102622-564981-2014		
5131	2018	35015	71	1922	102631-174967-2015		
5287	2018	35015	71	1923	102622-564981-2014		
5288	2018	35015	71	1923	102631-174967-2015		
5443	2018	35015	71	1924	102622-564981-2014		
5444	2018	35015	71	1924	102631-174967-2015		
5579	2018	35015	71	1925	102622-564981-2014		
5580	2018	35015	71	1925	102631-174967-2015		
5714	2018	35015	71	1926	102622-564981-2014		
5715	2018	35015	71	1926	102631-174967-2015		
5891	2018	35015	71	1927	102622-564981-2014		
5892	2018	35015	71	1927	102631-174967-2015		
6064	2018	35015	71	1928	102622-564981-2014		
6065	2018	35015	71	1928	102631-174967-2015		
6249	2018	35015	71	1929	102622-564981-2014		
6250	2018	35015	71	1929	102631-174967-2015		
6409	2018	35015	71	7123	102622-564981-2014		
6410	2018	35015	71	7123	102631-174967-2015		
6565	2018	35015	71	7124	102622-564981-2014		
6566	2018	35015	71	7124	102631-174967-2015		
6712	2018	35020	72	1221	662362-381283-2016		
6714	2018	35020	72	1324	662362-381283-2016		
6716	2018	35020	72	1921	662362-381283-2016		
6718	2018	35020	72	1922	662362-381283-2016		
6720	2018	35020	72	1923	662362-381283-2016		
6722	2018	35020	72	1924	662362-381283-2016		
6724	2018	35020	72	1925	662362-381283-2016		
6726	2018	35020	72	1926	662362-381283-2016		
6728	2018	35020	72	1927	662362-381283-2016		
6730	2018	35020	72	1928	662362-381283-2016		
6733	2018	35020	72	1929	662362-381283-2016		
6735	2018	35020	72	7223	662362-381283-2016		
6737	2018	35020	72	7224	662362-381283-2016		
367	2018	35052	62	1925	662904-176725-2015		
401	2018	35052	62	1926	662904-176725-2015		
722	2018	35085	64	1221	115010-176706-2015		
769	2018	35085	64	1921	115010-176706-2015		
815	2018	35085	64	1922	115010-176706-2015		
859	2018	35085	64	1923	115010-176706-2015		
903	2018	35085	64	1924	115010-176706-2015		
949	2018	35085	64	1925	115010-176706-2015		
1000	2018	35085	64	1926	115010-176706-2015		
1047	2018	35085	64	1927	115010-176706-2015		
1091	2018	35085	64	1928	115010-176706-2015		
1136	2018	35085	64	1929	115010-176706-2015		
1180	2018	35085	64	6423	115010-176706-2015		
1231	2018	35085	64	6424	115010-176706-2015		
7903	2018	35133	90	1221	663624-175948-2015		
8164	2018	35133	90	1921	663624-175948-2015		
8276	2018	35133	90	1922	663624-175948-2015		
8396	2018	35133	90	1923	663624-175948-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8522	2018	35133	90	1924	663624-175948-2015		
8634	2018	35133	90	1925	663624-175948-2015		
8752	2018	35133	90	1926	663624-175948-2015		
8881	2018	35133	90	1927	663624-175948-2015		
9029	2018	35133	90	1928	663624-175948-2015		
9147	2018	35133	90	1929	663624-175948-2015		
9266	2018	35133	90	9023	663624-175948-2015		
9398	2018	35133	90	9024	663624-175948-2015		
3165	2018	36001	68	1926	102685-177605-2015		
3014	2018	36003	68	1925	310413-176836-2015		
3764	2018	36003	68	1928	310413-176836-2015		
8459	2018	36003	90	1924	310431-176932-2015		
7904	2018	36014	90	1221	664433-383869-2016		
7983	2018	36014	90	1324	664433-383869-2016		
8165	2018	36014	90	1921	664433-383869-2016		
8277	2018	36014	90	1922	664433-383869-2016		
8397	2018	36014	90	1923	664433-383869-2016		
8523	2018	36014	90	1924	664433-383869-2016		
8635	2018	36014	90	1925	664433-383869-2016		
8753	2018	36014	90	1926	664433-383869-2016		
8882	2018	36014	90	1927	664433-383869-2016		
9030	2018	36014	90	1928	664433-383869-2016		
9148	2018	36014	90	1929	664433-383869-2016		
9267	2018	36014	90	9023	664433-383869-2016		
9399	2018	36014	90	9024	664433-383869-2016		
7072	2018	36017	77	1221	311139-177239-2015		
7153	2018	36017	77	1921	311139-177239-2015		
7172	2018	36017	77	1922	311139-177239-2015		
7203	2018	36017	77	1923	311139-177239-2015		
7234	2018	36017	77	1924	311139-177239-2015		
7254	2018	36017	77	1925	311139-177239-2015		
7287	2018	36017	77	1926	311139-177239-2015		
7320	2018	36017	77	1927	311139-177239-2015		
7375	2018	36017	77	1928	311139-177239-2015		
7405	2018	36017	77	1929	311139-177239-2015		
7423	2018	36017	77	7723	311139-177239-2015		
7453	2018	36017	77	7724	311139-177239-2015		
32047	2018	36035	68	1721	733399-641811-2014		
32048	2018	36035	68	1722	733399-641811-2014		
32049	2018	36035	68	1723	733399-641811-2014		
32050	2018	36035	68	1724	733399-641811-2014		
32051	2018	36035	68	1725	733399-641811-2014		
32052	2018	36035	68	1726	733399-641811-2014		
32053	2018	36035	68	1727	733399-641811-2014		
32054	2018	36035	68	1728	733399-641811-2014		
32055	2018	36035	68	1927	733399-641811-2014		
32056	2018	36035	68	1928	733399-641811-2014		
32057	2018	36035	68	6823	733399-641811-2014		
32058	2018	36035	68	6824	733399-641811-2014		
1672	2018	36074	68	1221	311988-179396-2015		
1716	2018	36074	68	1221	665527-385125-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1803	2018	36074	68	1222	311989-179397-2015		
2246	2018	36074	68	1921	311988-179396-2015		
2247	2018	36074	68	1921	311989-179397-2015		
2408	2018	36074	68	1922	311988-179396-2015		
2409	2018	36074	68	1922	311989-179397-2015		
2623	2018	36074	68	1923	311988-179396-2015		
2624	2018	36074	68	1923	311989-179397-2015		
2817	2018	36074	68	1924	311988-179396-2015		
2818	2018	36074	68	1924	311989-179397-2015		
3015	2018	36074	68	1925	311988-179396-2015		
3016	2018	36074	68	1925	311989-179397-2015		
3242	2018	36074	68	1926	311988-179396-2015		
3243	2018	36074	68	1926	311989-179397-2015		
3481	2018	36074	68	1927	311988-179396-2015		
3482	2018	36074	68	1927	311989-179397-2015		
3765	2018	36074	68	1928	311988-179396-2015		
3766	2018	36074	68	1928	311989-179397-2015		
4022	2018	36074	68	1929	311988-179396-2015		
4023	2018	36074	68	1929	311989-179397-2015		
4254	2018	36074	68	6823	311988-179396-2015		
4255	2018	36074	68	6823	311989-179397-2015		
4489	2018	36074	68	6824	311988-179396-2015		
4490	2018	36074	68	6824	311989-179397-2015		
7921	2018	36074	90	1222	102758-178177-2015		
8081	2018	36074	90	1921	102758-178177-2015		
8189	2018	36074	90	1922	102758-178177-2015		
8309	2018	36074	90	1923	102758-178177-2015		
8427	2018	36074	90	1924	102758-178177-2015		
8547	2018	36074	90	1925	102758-178177-2015		
8665	2018	36074	90	1926	102758-178177-2015		
8783	2018	36074	90	1927	102758-178177-2015		
8939	2018	36074	90	1928	102758-178177-2015		
9062	2018	36074	90	1929	102758-178177-2015		
9176	2018	36074	90	9023	102758-178177-2015		
9307	2018	36074	90	9024	102758-178177-2015		
1836	2018	36082	68	1322	665621-385175-2016		
752	2018	37005	64	1223	665899-385588-2016		
172	2018	37011	62	1221	666207-178933-2015		
236	2018	37011	62	1921	666207-178933-2015		
268	2018	37011	62	1922	666207-178933-2015		
300	2018	37011	62	1923	666207-178933-2015		
333	2018	37011	62	1924	666207-178933-2015		
368	2018	37011	62	1925	666207-178933-2015		
402	2018	37011	62	1926	666207-178933-2015		
434	2018	37011	62	1927	666207-178933-2015		
467	2018	37011	62	1928	666207-178933-2015		
503	2018	37011	62	1929	666207-178933-2015		
534	2018	37011	62	6223	666207-178933-2015		
567	2018	37011	62	6224	666207-178933-2015		
7934	2018	37016	90	1222	666324-179694-2015		
8166	2018	37016	90	1921	666324-179694-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8278	2018	37016	90	1922	666324-179694-2015		
8398	2018	37016	90	1923	666324-179694-2015		
8524	2018	37016	90	1924	666324-179694-2015		
8636	2018	37016	90	1925	666324-179694-2015		
8754	2018	37016	90	1926	666324-179694-2015		
8883	2018	37016	90	1927	666324-179694-2015		
9031	2018	37016	90	1928	666324-179694-2015		
9149	2018	37016	90	1929	666324-179694-2015		
9268	2018	37016	90	9023	666324-179694-2015		
9400	2018	37016	90	9024	666324-179694-2015		
173	2018	38001	62	1221	667019-180127-2015		
237	2018	38001	62	1921	667019-180127-2015		
269	2018	38001	62	1922	667019-180127-2015		
301	2018	38001	62	1923	667019-180127-2015		
334	2018	38001	62	1924	667019-180127-2015		
369	2018	38001	62	1925	667019-180127-2015		
403	2018	38001	62	1926	667019-180127-2015		
435	2018	38001	62	1927	667019-180127-2015		
468	2018	38001	62	1928	667019-180127-2015		
504	2018	38001	62	1929	667019-180127-2015		
535	2018	38001	62	6223	667019-180127-2015		
568	2018	38001	62	6224	667019-180127-2015		
164	2018	38004	62	1221	313454-180003-2015		
227	2018	38004	62	1921	313454-180003-2015		
259	2018	38004	62	1922	313454-180003-2015		
291	2018	38004	62	1923	313454-180003-2015		
324	2018	38004	62	1924	313454-180003-2015		
358	2018	38004	62	1925	313454-180003-2015		
392	2018	38004	62	1926	313454-180003-2015		
425	2018	38004	62	1927	313454-180003-2015		
458	2018	38004	62	1928	313454-180003-2015		
490	2018	38004	62	1929	313454-180003-2015		
526	2018	38004	62	6223	313454-180003-2015		
558	2018	38004	62	6224	313454-180003-2015		
757	2018	38004	64	1323	667093-387035-2016		
1207	2018	38007	64	6423	667244-387170-2016		
1208	2018	38007	64	6423	667245-387169-2016		
1209	2018	38007	64	6423	667246-387163-2016		
1210	2018	38007	64	6423	667248-387171-2016		
1211	2018	38007	64	6423	667249-387168-2016		
1212	2018	38007	64	6423	667250-387164-2016		
1258	2018	38007	64	6424	667244-387170-2016		
1259	2018	38007	64	6424	667245-387169-2016		
1260	2018	38007	64	6424	667246-387163-2016		
1261	2018	38007	64	6424	667248-387171-2016		
1262	2018	38007	64	6424	667249-387168-2016		
1263	2018	38007	64	6424	667250-387164-2016		
7935	2018	38007	90	1222	667255-387179-2016		
9269	2018	38007	90	9023	667247-387177-2016		
9270	2018	38007	90	9023	667251-387183-2016		
9271	2018	38007	90	9023	667253-387181-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	GRADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9272	2018	38007	90	9023	667255-387179-2016		
9273	2018	38007	90	9023	667256-387178-2016		
9274	2018	38007	90	9023	667257-387176-2016		
9275	2018	38007	90	9023	667258-387173-2016		
9401	2018	38007	90	9024	667247-387177-2016		
9402	2018	38007	90	9024	667251-387183-2016		
9403	2018	38007	90	9024	667253-387181-2016		
9404	2018	38007	90	9024	667255-387179-2016		
9405	2018	38007	90	9024	667256-387178-2016		
9406	2018	38007	90	9024	667257-387176-2016		
9407	2018	38007	90	9024	667258-387173-2016		
5581	2018	38015	71	1925	102819-181065-2015		
4706	2018	38019	71	1221	314279-182235-2015		
5036	2018	38019	71	1921	314279-182235-2015		
5171	2018	38019	71	1922	314279-182235-2015		
5329	2018	38019	71	1923	314279-182235-2015		
5483	2018	38019	71	1924	314279-182235-2015		
5626	2018	38019	71	1925	314279-182235-2015		
5760	2018	38019	71	1926	314279-182235-2015		
5933	2018	38019	71	1927	314279-182235-2015		
6106	2018	38019	71	1928	314279-182235-2015		
6289	2018	38019	71	1929	314279-182235-2015		
6450	2018	38019	71	7123	314279-182235-2015		
6607	2018	38019	71	7124	314279-182235-2015		
6731	2018	38019	72	1929	314199-181013-2015		
1299	2018	39009	67	1322	668453-388472-2016		
1300	2018	39009	67	1322	668454-388471-2016		
7826	2018	39010	90	1221	314692-181353-2015		
7918	2018	39010	90	1221	731385-181725-2015		
8113	2018	39010	90	1921	314692-181353-2015		
8177	2018	39010	90	1921	731385-181725-2015		
8224	2018	39010	90	1922	314692-181353-2015		
8289	2018	39010	90	1922	731385-181725-2015		
8344	2018	39010	90	1923	314692-181353-2015		
8409	2018	39010	90	1923	731385-181725-2015		
8460	2018	39010	90	1924	314692-181353-2015		
8535	2018	39010	90	1924	731385-181725-2015		
8580	2018	39010	90	1925	314692-181353-2015		
8647	2018	39010	90	1925	731385-181725-2015		
8700	2018	39010	90	1926	314692-181353-2015		
8765	2018	39010	90	1926	731385-181725-2015		
8818	2018	39010	90	1927	314692-181353-2015		
8895	2018	39010	90	1927	731385-181725-2015		
8974	2018	39010	90	1928	314692-181353-2015		
9042	2018	39010	90	1928	731385-181725-2015		
9094	2018	39010	90	1929	314692-181353-2015		
9162	2018	39010	90	1929	731385-181725-2015		
9212	2018	39010	90	9023	314692-181353-2015		
9286	2018	39010	90	9023	731385-181725-2015		
9344	2018	39010	90	9024	314692-181353-2015		
9418	2018	39010	90	9024	731385-181725-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
71	2018	39017	61	1925	314925-183228-2015		
1673	2018	39022	68	1221	315066-183247-2015		
2248	2018	39022	68	1921	315066-183247-2015		
2410	2018	39022	68	1922	315066-183247-2015		
2625	2018	39022	68	1923	315066-183247-2015		
2819	2018	39022	68	1924	315066-183247-2015		
3017	2018	39022	68	1925	315066-183247-2015		
3244	2018	39022	68	1926	315066-183247-2015		
3483	2018	39022	68	1927	315066-183247-2015		
3767	2018	39022	68	1928	315066-183247-2015		
4024	2018	39022	68	1929	315066-183247-2015		
4256	2018	39022	68	6823	315066-183247-2015		
4491	2018	39022	68	6824	315066-183247-2015		
730	2018	39025	64	1221	315232-183357-2015		
778	2018	39025	64	1921	315232-183357-2015		
824	2018	39025	64	1922	315232-183357-2015		
868	2018	39025	64	1923	315232-183357-2015		
912	2018	39025	64	1924	315232-183357-2015		
961	2018	39025	64	1925	315232-183357-2015		
1010	2018	39025	64	1926	315232-183357-2015		
1056	2018	39025	64	1927	315232-183357-2015		
1100	2018	39025	64	1928	315232-183357-2015		
1145	2018	39025	64	1929	315232-183357-2015		
1189	2018	39025	64	6423	315232-183357-2015		
1240	2018	39025	64	6424	315232-183357-2015		
6868	2018	39028	76	1221	102887-183473-2015		
6872	2018	39028	76	1221	315388-183474-2015		
6888	2018	39028	76	1921	102887-183473-2015		
6892	2018	39028	76	1921	315388-183474-2015		
6901	2018	39028	76	1922	102887-183473-2015		
6905	2018	39028	76	1922	315388-183474-2015		
6915	2018	39028	76	1923	102887-183473-2015		
6919	2018	39028	76	1923	315388-183474-2015		
6929	2018	39028	76	1924	102887-183473-2015		
6933	2018	39028	76	1924	315388-183474-2015		
6942	2018	39028	76	1925	102887-183473-2015		
6949	2018	39028	76	1925	315388-183474-2015		
6961	2018	39028	76	1926	102887-183473-2015		
6968	2018	39028	76	1926	315388-183474-2015		
6979	2018	39028	76	1927	102887-183473-2015		
6986	2018	39028	76	1927	315388-183474-2015		
6996	2018	39028	76	1928	102887-183473-2015		
7003	2018	39028	76	1928	315388-183474-2015		
7014	2018	39028	76	1929	102887-183473-2015		
7021	2018	39028	76	1929	315388-183474-2015		
7030	2018	39028	76	7623	102887-183473-2015		
7037	2018	39028	76	7623	315388-183474-2015		
7048	2018	39028	76	7624	102887-183473-2015		
7055	2018	39028	76	7624	315388-183474-2015		
5	2018	39080	61	1221	315752-182843-2015		
28	2018	39080	61	1921	315752-182843-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
37	2018	39080	61	1922	315752-182843-2015		
49	2018	39080	61	1923	315752-182843-2015		
61	2018	39080	61	1924	315752-182843-2015		
72	2018	39080	61	1925	315752-182843-2015		
87	2018	39080	61	1926	315752-182843-2015		
99	2018	39080	61	1927	315752-182843-2015		
111	2018	39080	61	1928	315752-182843-2015		
123	2018	39080	61	1929	315752-182843-2015		
132	2018	39080	61	6123	315752-182843-2015		
145	2018	39080	61	6124	315752-182843-2015		
739	2018	39092	64	1221	669844-182790-2015		
796	2018	39092	64	1921	669844-182790-2015		
841	2018	39092	64	1922	669844-182790-2015		
885	2018	39092	64	1923	669844-182790-2015		
929	2018	39092	64	1924	669844-182790-2015		
980	2018	39092	64	1925	669844-182790-2015		
1028	2018	39092	64	1926	669844-182790-2015		
1073	2018	39092	64	1927	669844-182790-2015		
1117	2018	39092	64	1928	669844-182790-2015		
1162	2018	39092	64	1929	669844-182790-2015		
1213	2018	39092	64	6423	669844-182790-2015		
1264	2018	39092	64	6424	669844-182790-2015		
7827	2018	40014	90	1221	316182-184887-2015		
8114	2018	40014	90	1921	316182-184887-2015		
8225	2018	40014	90	1922	316182-184887-2015		
8345	2018	40014	90	1923	316182-184887-2015		
8461	2018	40014	90	1924	316182-184887-2015		
8581	2018	40014	90	1925	316182-184887-2015		
8701	2018	40014	90	1926	316182-184887-2015		
8819	2018	40014	90	1927	316182-184887-2015		
8975	2018	40014	90	1928	316182-184887-2015		
9095	2018	40014	90	1929	316182-184887-2015		
9213	2018	40014	90	9023	316182-184887-2015		
9345	2018	40014	90	9024	316182-184887-2015		
7321	2018	40016	77	1927	316274-184635-2015		
1674	2018	40034	68	1221	316683-574077-2014		
2249	2018	40034	68	1921	316683-574077-2014		
2411	2018	40034	68	1922	316683-574077-2014		
2626	2018	40034	68	1923	316683-574077-2014		
2820	2018	40034	68	1924	316683-574077-2014		
3018	2018	40034	68	1925	316683-574077-2014		
3245	2018	40034	68	1926	316683-574077-2014		
3484	2018	40034	68	1927	316683-574077-2014		
3768	2018	40034	68	1928	316683-574077-2014		
4025	2018	40034	68	1929	316683-574077-2014		
4257	2018	40034	68	6823	316683-574077-2014		
4492	2018	40034	68	6824	316683-574077-2014		
7797	2018	40035	90	1221	102939-184071-2015		
8082	2018	40035	90	1921	102939-184071-2015		
8190	2018	40035	90	1922	102939-184071-2015		
8310	2018	40035	90	1923	102939-184071-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8428	2018	40035	90	1924	102939-184071-2015		
8548	2018	40035	90	1925	102939-184071-2015		
8666	2018	40035	90	1926	102939-184071-2015		
8784	2018	40035	90	1927	102939-184071-2015		
8940	2018	40035	90	1928	102939-184071-2015		
9063	2018	40035	90	1929	102939-184071-2015		
9177	2018	40035	90	9023	102939-184071-2015		
9308	2018	40035	90	9024	102939-184071-2015		
8667	2018	41009	90	1926	102966-186371-2015		
7936	2018	41015	90	1222	671743-392613-2016		
628	2018	41017	63	1923	671857-392754-2016		
7905	2018	41017	90	1221	671992-392948-2016		
4369	2018	41025	68	6823	732130-459544-2016		
32059	2018	41048	68	1721	733452-301556-2015		
32060	2018	41048	68	1724	733452-301556-2015		
32061	2018	41048	68	1727	733452-301556-2015		
32062	2018	41048	68	1728	733452-301556-2015		
32063	2018	41048	68	1922	733452-301556-2015		
32064	2018	41048	68	1923	733452-301556-2015		
32065	2018	41048	68	1925	733452-301556-2015		
32066	2018	41048	68	1926	733452-301556-2015		
32067	2018	41048	68	1927	733452-301556-2015		
32068	2018	41048	68	1928	733452-301556-2015		
32069	2018	41048	68	6823	733452-301556-2015		
32070	2018	41048	68	6824	733452-301556-2015		
4670	2018	41050	71	1221	102987-185469-2015		
4707	2018	41050	71	1221	317920-185851-2015		
4998	2018	41050	71	1921	102987-185469-2015		
5037	2018	41050	71	1921	317920-185851-2015		
5132	2018	41050	71	1922	102987-185469-2015		
5172	2018	41050	71	1922	317920-185851-2015		
5289	2018	41050	71	1923	102987-185469-2015		
5330	2018	41050	71	1923	317920-185851-2015		
5445	2018	41050	71	1924	102987-185469-2015		
5484	2018	41050	71	1924	317920-185851-2015		
5582	2018	41050	71	1925	102987-185469-2015		
5627	2018	41050	71	1925	317920-185851-2015		
5716	2018	41050	71	1926	102987-185469-2015		
5761	2018	41050	71	1926	317920-185851-2015		
5893	2018	41050	71	1927	102987-185469-2015		
5934	2018	41050	71	1927	317920-185851-2015		
6066	2018	41050	71	1928	102987-185469-2015		
6107	2018	41050	71	1928	317920-185851-2015		
6251	2018	41050	71	1929	102987-185469-2015		
6290	2018	41050	71	1929	317920-185851-2015		
6411	2018	41050	71	7123	102987-185469-2015		
6451	2018	41050	71	7123	317920-185851-2015		
6567	2018	41050	71	7124	102987-185469-2015		
6608	2018	41050	71	7124	317920-185851-2015		
8582	2018	42028	90	1925	318733-187685-2015		
32071	2018	42080	63	1324	733467-461927-2016		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32072	2018	42080	63	1324	733470-461920-2016		
32073	2018	42080	63	1721	733471-301181-2015		
32074	2018	42080	63	1721	733472-301172-2015		
32075	2018	42080	63	1721	733473-301171-2015		
32076	2018	42080	63	1724	733465-461933-2016		
32077	2018	42080	63	1724	733466-461931-2016		
32078	2018	42080	63	1724	733467-461927-2016		
32079	2018	42080	63	1724	733470-461920-2016		
32080	2018	42080	63	1724	733471-301181-2015		
32081	2018	42080	63	1724	733472-301172-2015		
32082	2018	42080	63	1724	733473-301171-2015		
32083	2018	42080	63	1727	733465-461933-2016		
32084	2018	42080	63	1727	733466-461931-2016		
32085	2018	42080	63	1727	733467-461927-2016		
32086	2018	42080	63	1727	733470-461920-2016		
32087	2018	42080	63	1727	733471-301181-2015		
32088	2018	42080	63	1727	733472-301172-2015		
32089	2018	42080	63	1727	733473-301171-2015		
32090	2018	42080	63	1728	733465-461933-2016		
32091	2018	42080	63	1728	733466-461931-2016		
32092	2018	42080	63	1728	733467-461927-2016		
32093	2018	42080	63	1728	733470-461920-2016		
32094	2018	42080	63	1728	733471-301181-2015		
32095	2018	42080	63	1728	733472-301172-2015		
32096	2018	42080	63	1728	733473-301171-2015		
32097	2018	42080	63	1922	733465-461933-2016		
32098	2018	42080	63	1922	733466-461931-2016		
32099	2018	42080	63	1922	733467-461927-2016		
32100	2018	42080	63	1922	733470-461920-2016		
32101	2018	42080	63	1922	733471-301181-2015		
32102	2018	42080	63	1922	733472-301172-2015		
32103	2018	42080	63	1922	733473-301171-2015		
33056	2018	42080	63	1923	733465-461933-2016		
33057	2018	42080	63	1923	733466-461931-2016		
33058	2018	42080	63	1923	733467-461927-2016		
33059	2018	42080	63	1923	733470-461920-2016		
33060	2018	42080	63	1923	733471-301181-2015		
33061	2018	42080	63	1923	733472-301172-2015		
33062	2018	42080	63	1923	733473-301171-2015		
33063	2018	42080	63	1925	733465-461933-2016		
33064	2018	42080	63	1925	733466-461931-2016		
33065	2018	42080	63	1925	733467-461927-2016		
33066	2018	42080	63	1925	733470-461920-2016		
33067	2018	42080	63	1925	733471-301181-2015		
33068	2018	42080	63	1925	733472-301172-2015		
33069	2018	42080	63	1925	733473-301171-2015		
33070	2018	42080	63	1926	733465-461933-2016		
33071	2018	42080	63	1926	733466-461931-2016		
33072	2018	42080	63	1926	733467-461927-2016		
33073	2018	42080	63	1926	733470-461920-2016		
33074	2018	42080	63	1926	733471-301181-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33075	2018	42080	63	1926	733472-301172-2015		
33076	2018	42080	63	1926	733473-301171-2015		
33077	2018	42080	63	1927	733465-461933-2016		
33078	2018	42080	63	1927	733466-461931-2016		
33079	2018	42080	63	1927	733467-461927-2016		
33080	2018	42080	63	1927	733470-461920-2016		
33081	2018	42080	63	1927	733471-301181-2015		
33082	2018	42080	63	1927	733472-301172-2015		
33083	2018	42080	63	1927	733473-301171-2015		
33084	2018	42080	63	1928	733465-461933-2016		
33085	2018	42080	63	1928	733466-461931-2016		
33086	2018	42080	63	1928	733467-461927-2016		
33087	2018	42080	63	1928	733470-461920-2016		
33088	2018	42080	63	1928	733471-301181-2015		
33089	2018	42080	63	1928	733472-301172-2015		
33090	2018	42080	63	1928	733473-301171-2015		
33091	2018	42080	63	6323	733465-461933-2016		
33092	2018	42080	63	6323	733466-461931-2016		
33093	2018	42080	63	6323	733467-461927-2016		
33094	2018	42080	63	6323	733470-461920-2016		
33095	2018	42080	63	6323	733471-301181-2015		
33096	2018	42080	63	6323	733472-301172-2015		
33097	2018	42080	63	6323	733473-301171-2015		
33098	2018	42080	63	6324	733465-461933-2016		
33099	2018	42080	63	6324	733466-461931-2016		
33100	2018	42080	63	6324	733467-461927-2016		
33101	2018	42080	63	6324	733470-461920-2016		
33102	2018	42080	63	6324	733471-301181-2015		
33103	2018	42080	63	6324	733472-301172-2015		
33104	2018	42080	63	6324	733473-301171-2015		
33105	2018	42080	71	1324	733474-461952-2016		
33106	2018	42080	71	1324	733476-461947-2016		
33107	2018	42080	71	1324	733477-461945-2016		
33108	2018	42080	71	1324	733480-461940-2016		
33109	2018	42080	71	1324	733482-461936-2016		
33110	2018	42080	71	1721	374832-301580-2015		
33111	2018	42080	71	1721	733474-461952-2016		
33112	2018	42080	71	1721	733476-461947-2016		
33113	2018	42080	71	1721	733477-461945-2016		
33114	2018	42080	71	1721	733480-461940-2016		
33115	2018	42080	71	1721	733481-461939-2016		
33116	2018	42080	71	1721	733482-461936-2016		
33117	2018	42080	71	1724	374832-301580-2015		
33118	2018	42080	71	1724	733474-461952-2016		
33119	2018	42080	71	1724	733476-461947-2016		
33120	2018	42080	71	1724	733477-461945-2016		
33121	2018	42080	71	1724	733480-461940-2016		
33122	2018	42080	71	1724	733481-461939-2016		
33123	2018	42080	71	1724	733482-461936-2016		
33124	2018	42080	71	1727	374832-301580-2015		
33125	2018	42080	71	1727	733474-461952-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33126	2018	42080	71	1727	733476-461947-2016		
33127	2018	42080	71	1727	733477-461945-2016		
33128	2018	42080	71	1727	733480-461940-2016		
33129	2018	42080	71	1727	733481-461939-2016		
33130	2018	42080	71	1727	733482-461936-2016		
33131	2018	42080	71	1728	374832-301580-2015		
33132	2018	42080	71	1728	733474-461952-2016		
33133	2018	42080	71	1728	733476-461947-2016		
33134	2018	42080	71	1728	733477-461945-2016		
33135	2018	42080	71	1728	733480-461940-2016		
33136	2018	42080	71	1728	733481-461939-2016		
33137	2018	42080	71	1728	733482-461936-2016		
33138	2018	42080	71	1922	374832-301580-2015		
33139	2018	42080	71	1922	733474-461952-2016		
33140	2018	42080	71	1922	733476-461947-2016		
33141	2018	42080	71	1922	733477-461945-2016		
33142	2018	42080	71	1922	733480-461940-2016		
33143	2018	42080	71	1922	733481-461939-2016		
33144	2018	42080	71	1922	733482-461936-2016		
33145	2018	42080	71	1923	374832-301580-2015		
33146	2018	42080	71	1923	733474-461952-2016		
33147	2018	42080	71	1923	733476-461947-2016		
33148	2018	42080	71	1923	733477-461945-2016		
33149	2018	42080	71	1923	733480-461940-2016		
33150	2018	42080	71	1923	733481-461939-2016		
33151	2018	42080	71	1923	733482-461936-2016		
33152	2018	42080	71	1925	374832-301580-2015		
33153	2018	42080	71	1925	733474-461952-2016		
33154	2018	42080	71	1925	733476-461947-2016		
33155	2018	42080	71	1925	733477-461945-2016		
33156	2018	42080	71	1925	733480-461940-2016		
33157	2018	42080	71	1925	733481-461939-2016		
33158	2018	42080	71	1925	733482-461936-2016		
33159	2018	42080	71	1926	374832-301580-2015		
33160	2018	42080	71	1926	733474-461952-2016		
33161	2018	42080	71	1926	733476-461947-2016		
33162	2018	42080	71	1926	733477-461945-2016		
33163	2018	42080	71	1926	733480-461940-2016		
33164	2018	42080	71	1926	733481-461939-2016		
33165	2018	42080	71	1926	733482-461936-2016		
33166	2018	42080	71	1927	374832-301580-2015		
33167	2018	42080	71	1927	733474-461952-2016		
33168	2018	42080	71	1927	733476-461947-2016		
33169	2018	42080	71	1927	733477-461945-2016		
33170	2018	42080	71	1927	733480-461940-2016		
33171	2018	42080	71	1927	733481-461939-2016		
33172	2018	42080	71	1927	733482-461936-2016		
33173	2018	42080	71	1928	374832-301580-2015		
33174	2018	42080	71	1928	733474-461952-2016		
33175	2018	42080	71	1928	733476-461947-2016		
33176	2018	42080	71	1928	733477-461945-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33177	2018	42080	71	1928	733480-461940-2016		
33178	2018	42080	71	1928	733481-461939-2016		
33179	2018	42080	71	1928	733482-461936-2016		
33180	2018	42080	71	7123	374832-301580-2015		
33181	2018	42080	71	7123	733474-461952-2016		
33182	2018	42080	71	7123	733476-461947-2016		
33183	2018	42080	71	7123	733477-461945-2016		
33184	2018	42080	71	7123	733480-461940-2016		
33185	2018	42080	71	7123	733481-461939-2016		
33186	2018	42080	71	7123	733482-461936-2016		
33187	2018	42080	71	7124	374832-301580-2015		
33188	2018	42080	71	7124	733474-461952-2016		
33189	2018	42080	71	7124	733476-461947-2016		
33190	2018	42080	71	7124	733477-461945-2016		
33191	2018	42080	71	7124	733480-461940-2016		
33192	2018	42080	71	7124	733481-461939-2016		
33193	2018	42080	71	7124	733482-461936-2016		
33194	2018	42080	77	1324	733483-461978-2016		
33195	2018	42080	77	1324	733485-461976-2016		
33196	2018	42080	77	1324	733487-461972-2016		
33197	2018	42080	77	1324	733488-461970-2016		
33198	2018	42080	77	1324	733490-461964-2016		
33199	2018	42080	77	1324	733491-461963-2016		
33200	2018	42080	77	1324	733492-461962-2016		
33201	2018	42080	77	1324	733494-461960-2016		
33202	2018	42080	77	1324	733495-461958-2016		
33203	2018	42080	77	1324	733498-461955-2016		
33204	2018	42080	77	1324	733499-461954-2016		
33205	2018	42080	77	1721	733483-461978-2016		
33206	2018	42080	77	1721	733485-461976-2016		
33207	2018	42080	77	1721	733487-461972-2016		
33208	2018	42080	77	1721	733488-461970-2016		
33209	2018	42080	77	1721	733490-461964-2016		
33210	2018	42080	77	1721	733491-461963-2016		
33211	2018	42080	77	1721	733492-461962-2016		
33212	2018	42080	77	1721	733493-461961-2016		
33213	2018	42080	77	1721	733494-461960-2016		
33214	2018	42080	77	1721	733495-461958-2016		
33215	2018	42080	77	1721	733498-461955-2016		
33216	2018	42080	77	1721	733499-461954-2016		
33217	2018	42080	77	1724	733483-461978-2016		
33218	2018	42080	77	1724	733485-461976-2016		
33219	2018	42080	77	1724	733487-461972-2016		
33220	2018	42080	77	1724	733488-461970-2016		
33221	2018	42080	77	1724	733490-461964-2016		
33222	2018	42080	77	1724	733491-461963-2016		
33223	2018	42080	77	1724	733492-461962-2016		
33224	2018	42080	77	1724	733493-461961-2016		
33225	2018	42080	77	1724	733494-461960-2016		
33226	2018	42080	77	1724	733495-461958-2016		
33227	2018	42080	77	1724	733498-461955-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33228	2018	42080	77	1724	733499-461954-2016		
33229	2018	42080	77	1727	733483-461978-2016		
33230	2018	42080	77	1727	733485-461976-2016		
33231	2018	42080	77	1727	733487-461972-2016		
33232	2018	42080	77	1727	733488-461970-2016		
33233	2018	42080	77	1727	733490-461964-2016		
33234	2018	42080	77	1727	733491-461963-2016		
33235	2018	42080	77	1727	733492-461962-2016		
33236	2018	42080	77	1727	733493-461961-2016		
33237	2018	42080	77	1727	733494-461960-2016		
33238	2018	42080	77	1727	733495-461958-2016		
33239	2018	42080	77	1727	733498-461955-2016		
33240	2018	42080	77	1727	733499-461954-2016		
33241	2018	42080	77	1728	733483-461978-2016		
33242	2018	42080	77	1728	733485-461976-2016		
33243	2018	42080	77	1728	733487-461972-2016		
33244	2018	42080	77	1728	733488-461970-2016		
33245	2018	42080	77	1728	733490-461964-2016		
33246	2018	42080	77	1728	733491-461963-2016		
33247	2018	42080	77	1728	733492-461962-2016		
33248	2018	42080	77	1728	733493-461961-2016		
33249	2018	42080	77	1728	733494-461960-2016		
33250	2018	42080	77	1728	733495-461958-2016		
33251	2018	42080	77	1728	733498-461955-2016		
33252	2018	42080	77	1728	733499-461954-2016		
33253	2018	42080	77	1922	733483-461978-2016		
33254	2018	42080	77	1922	733485-461976-2016		
33255	2018	42080	77	1922	733487-461972-2016		
33256	2018	42080	77	1922	733488-461970-2016		
33257	2018	42080	77	1922	733490-461964-2016		
33258	2018	42080	77	1922	733491-461963-2016		
33259	2018	42080	77	1922	733492-461962-2016		
33260	2018	42080	77	1922	733493-461961-2016		
33261	2018	42080	77	1922	733494-461960-2016		
33262	2018	42080	77	1922	733495-461958-2016		
33263	2018	42080	77	1922	733498-461955-2016		
33264	2018	42080	77	1922	733499-461954-2016		
33265	2018	42080	77	1923	733483-461978-2016		
33266	2018	42080	77	1923	733485-461976-2016		
33267	2018	42080	77	1923	733487-461972-2016		
33268	2018	42080	77	1923	733488-461970-2016		
33269	2018	42080	77	1923	733490-461964-2016		
33270	2018	42080	77	1923	733491-461963-2016		
33271	2018	42080	77	1923	733492-461962-2016		
33272	2018	42080	77	1923	733493-461961-2016		
33273	2018	42080	77	1923	733494-461960-2016		
33274	2018	42080	77	1923	733495-461958-2016		
33275	2018	42080	77	1923	733498-461955-2016		
33276	2018	42080	77	1923	733499-461954-2016		
33277	2018	42080	77	1925	733483-461978-2016		
33278	2018	42080	77	1925	733485-461976-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33279	2018	42080	77	1925	733487-461972-2016		
33280	2018	42080	77	1925	733488-461970-2016		
33281	2018	42080	77	1925	733490-461964-2016		
33282	2018	42080	77	1925	733491-461963-2016		
33283	2018	42080	77	1925	733492-461962-2016		
33284	2018	42080	77	1925	733493-461961-2016		
33285	2018	42080	77	1925	733494-461960-2016		
33286	2018	42080	77	1925	733495-461958-2016		
33287	2018	42080	77	1925	733498-461955-2016		
33288	2018	42080	77	1925	733499-461954-2016		
33289	2018	42080	77	1926	733483-461978-2016		
33290	2018	42080	77	1926	733485-461976-2016		
33291	2018	42080	77	1926	733487-461972-2016		
33292	2018	42080	77	1926	733488-461970-2016		
33293	2018	42080	77	1926	733490-461964-2016		
33294	2018	42080	77	1926	733491-461963-2016		
33295	2018	42080	77	1926	733492-461962-2016		
33296	2018	42080	77	1926	733493-461961-2016		
33297	2018	42080	77	1926	733494-461960-2016		
33298	2018	42080	77	1926	733495-461958-2016		
33299	2018	42080	77	1926	733498-461955-2016		
33300	2018	42080	77	1926	733499-461954-2016		
33301	2018	42080	77	1927	733483-461978-2016		
33302	2018	42080	77	1927	733485-461976-2016		
33303	2018	42080	77	1927	733487-461972-2016		
33304	2018	42080	77	1927	733488-461970-2016		
33305	2018	42080	77	1927	733490-461964-2016		
33306	2018	42080	77	1927	733491-461963-2016		
33307	2018	42080	77	1927	733492-461962-2016		
33308	2018	42080	77	1927	733493-461961-2016		
33309	2018	42080	77	1927	733494-461960-2016		
33310	2018	42080	77	1927	733495-461958-2016		
33311	2018	42080	77	1927	733498-461955-2016		
33312	2018	42080	77	1927	733499-461954-2016		
33313	2018	42080	77	1928	733483-461978-2016		
33314	2018	42080	77	1928	733485-461976-2016		
33315	2018	42080	77	1928	733487-461972-2016		
33316	2018	42080	77	1928	733488-461970-2016		
33317	2018	42080	77	1928	733490-461964-2016		
33318	2018	42080	77	1928	733491-461963-2016		
33319	2018	42080	77	1928	733492-461962-2016		
33320	2018	42080	77	1928	733493-461961-2016		
33321	2018	42080	77	1928	733494-461960-2016		
33322	2018	42080	77	1928	733495-461958-2016		
33323	2018	42080	77	1928	733498-461955-2016		
33324	2018	42080	77	1928	733499-461954-2016		
33325	2018	42080	77	7723	733483-461978-2016		
33326	2018	42080	77	7723	733485-461976-2016		
33327	2018	42080	77	7723	733487-461972-2016		
33328	2018	42080	77	7723	733488-461970-2016		
33329	2018	42080	77	7723	733490-461964-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33330	2018	42080	77	7723	733491-461963-2016		
33331	2018	42080	77	7723	733492-461962-2016		
33332	2018	42080	77	7723	733493-461961-2016		
33333	2018	42080	77	7723	733494-461960-2016		
33334	2018	42080	77	7723	733495-461958-2016		
33335	2018	42080	77	7723	733498-461955-2016		
33336	2018	42080	77	7723	733499-461954-2016		
33337	2018	42080	77	7724	733483-461978-2016		
33338	2018	42080	77	7724	733485-461976-2016		
33339	2018	42080	77	7724	733487-461972-2016		
33340	2018	42080	77	7724	733488-461970-2016		
33341	2018	42080	77	7724	733490-461964-2016		
33342	2018	42080	77	7724	733491-461963-2016		
33343	2018	42080	77	7724	733492-461962-2016		
33344	2018	42080	77	7724	733493-461961-2016		
33345	2018	42080	77	7724	733494-461960-2016		
33346	2018	42080	77	7724	733495-461958-2016		
33347	2018	42080	77	7724	733498-461955-2016		
33348	2018	42080	77	7724	733499-461954-2016		
7828	2018	42102	90	1221	319490-188883-2015		
7829	2018	42102	90	1221	319492-188955-2015		
8115	2018	42102	90	1921	319490-188883-2015		
8116	2018	42102	90	1921	319492-188955-2015		
8226	2018	42102	90	1922	319490-188883-2015		
8227	2018	42102	90	1922	319492-188955-2015		
8346	2018	42102	90	1923	319490-188883-2015		
8347	2018	42102	90	1923	319492-188955-2015		
8462	2018	42102	90	1924	319490-188883-2015		
8463	2018	42102	90	1924	319492-188955-2015		
8583	2018	42102	90	1925	319490-188883-2015		
8584	2018	42102	90	1925	319492-188955-2015		
8702	2018	42102	90	1926	319490-188883-2015		
8703	2018	42102	90	1926	319492-188955-2015		
8820	2018	42102	90	1927	319490-188883-2015		
8821	2018	42102	90	1927	319492-188955-2015		
8976	2018	42102	90	1928	319490-188883-2015		
8977	2018	42102	90	1928	319492-188955-2015		
9096	2018	42102	90	1929	319490-188883-2015		
9097	2018	42102	90	1929	319492-188955-2015		
9214	2018	42102	90	9023	319490-188883-2015		
9215	2018	42102	90	9023	319492-188955-2015		
9346	2018	42102	90	9024	319490-188883-2015		
9347	2018	42102	90	9024	319492-188955-2015		
6067	2018	43005	71	1928	103072-577408-2014		
7004	2018	43005	76	1928	319913-187967-2015		
7261	2018	43007	77	1925	674572-188147-2015		
7294	2018	43007	77	1926	674572-188147-2015		
8585	2018	43007	90	1925	320087-188184-2015		
8704	2018	43007	90	1926	320087-188184-2015		
9216	2018	43007	90	9023	320087-188184-2015		
9348	2018	43007	90	9024	320087-188184-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5583	2018	43016	71	1925	103091-188261-2015		
5717	2018	43016	71	1926	103091-188261-2015		
5802	2018	44003	71	1926	675241-396453-2016		
5803	2018	44003	71	1926	675243-396451-2016		
5804	2018	44003	71	1926	675244-396449-2016		
5805	2018	44003	71	1926	675245-396448-2016		
5806	2018	44003	71	1926	675246-396447-2016		
5807	2018	44003	71	1926	675247-396446-2016		
5808	2018	44003	71	1926	675249-396444-2016		
5809	2018	44003	71	1926	675250-396443-2016		
5810	2018	44003	71	1926	675252-396441-2016		
5811	2018	44003	71	1926	675253-396440-2016		
5812	2018	44003	71	1926	675254-396439-2016		
5813	2018	44003	71	1926	675255-396438-2016		
5814	2018	44003	71	1926	675256-396437-2016		
5815	2018	44003	71	1926	675257-396436-2016		
5816	2018	44003	71	1926	675258-396435-2016		
5817	2018	44003	71	1926	675259-396434-2016		
5818	2018	44003	71	1926	675260-396433-2016		
5819	2018	44003	71	1926	675261-396432-2016		
133	2018	44006	61	6123	320848-190419-2015		
2669	2018	44036	68	1923	676154-397495-2016		
2670	2018	44036	68	1923	676155-397491-2016		
2671	2018	44036	68	1923	676156-397489-2016		
2672	2018	44036	68	1923	676158-397486-2016		
2673	2018	44036	68	1923	676159-397484-2016		
2674	2018	44036	68	1923	676160-397483-2016		
2675	2018	44036	68	1923	676176-397494-2016		
2676	2018	44036	68	1923	676177-397493-2016		
2677	2018	44036	68	1923	676178-397492-2016		
2678	2018	44036	68	1923	676179-397490-2016		
2679	2018	44036	68	1923	676180-397488-2016		
2680	2018	44036	68	1923	676181-397485-2016		
4813	2018	44036	71	1222	676161-397518-2016		
165	2018	45003	62	1221	321624-189928-2015		
228	2018	45003	62	1921	321624-189928-2015		
260	2018	45003	62	1922	321624-189928-2015		
292	2018	45003	62	1923	321624-189928-2015		
325	2018	45003	62	1924	321624-189928-2015		
359	2018	45003	62	1925	321624-189928-2015		
393	2018	45003	62	1926	321624-189928-2015		
426	2018	45003	62	1927	321624-189928-2015		
459	2018	45003	62	1928	321624-189928-2015		
491	2018	45003	62	1929	321624-189928-2015		
527	2018	45003	62	6223	321624-189928-2015		
559	2018	45003	62	6224	321624-189928-2015		
7077	2018	45017	77	1221	677062-398394-2016		
3019	2018	46003	68	1925	322652-191195-2015		
9178	2018	46016	90	9023	103209-193330-2015		
1276	2018	46035	67	1221	103213-192186-2015		
1321	2018	46035	67	1921	103213-192186-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1342	2018	46035	67	1922	103213-192186-2015		
1365	2018	46035	67	1923	103213-192186-2015		
1388	2018	46035	67	1924	103213-192186-2015		
1412	2018	46035	67	1925	103213-192186-2015		
1437	2018	46035	67	1926	103213-192186-2015		
1460	2018	46035	67	1927	103213-192186-2015		
1497	2018	46035	67	1928	103213-192186-2015		
1546	2018	46035	67	1929	103213-192186-2015		
1567	2018	46035	67	6723	103213-192186-2015		
1595	2018	46035	67	6724	103213-192186-2015		
7798	2018	46042	90	1221	103217-192600-2015		
8083	2018	46042	90	1921	103217-192600-2015		
8191	2018	46042	90	1922	103217-192600-2015		
8311	2018	46042	90	1923	103217-192600-2015		
8429	2018	46042	90	1924	103217-192600-2015		
8549	2018	46042	90	1925	103217-192600-2015		
8668	2018	46042	90	1926	103217-192600-2015		
8785	2018	46042	90	1927	103217-192600-2015		
8941	2018	46042	90	1928	103217-192600-2015		
9064	2018	46042	90	1929	103217-192600-2015		
9179	2018	46042	90	9023	103217-192600-2015		
9309	2018	46042	90	9024	103217-192600-2015		
6711	2018	46044	72	1221	324047-192755-2015		
6715	2018	46044	72	1921	324047-192755-2015		
6717	2018	46044	72	1922	324047-192755-2015		
6719	2018	46044	72	1923	324047-192755-2015		
6721	2018	46044	72	1924	324047-192755-2015		
6723	2018	46044	72	1925	324047-192755-2015		
6725	2018	46044	72	1926	324047-192755-2015		
6727	2018	46044	72	1927	324047-192755-2015		
6729	2018	46044	72	1928	324047-192755-2015		
6732	2018	46044	72	1929	324047-192755-2015		
6734	2018	46044	72	7223	324047-192755-2015		
6736	2018	46044	72	7224	324047-192755-2015		
731	2018	46065	64	1221	324238-192776-2015		
779	2018	46065	64	1921	324238-192776-2015		
825	2018	46065	64	1922	324238-192776-2015		
869	2018	46065	64	1923	324238-192776-2015		
913	2018	46065	64	1924	324238-192776-2015		
962	2018	46065	64	1925	324238-192776-2015		
1011	2018	46065	64	1926	324238-192776-2015		
1057	2018	46065	64	1927	324238-192776-2015		
1101	2018	46065	64	1928	324238-192776-2015		
1146	2018	46065	64	1929	324238-192776-2015		
1190	2018	46065	64	6423	324238-192776-2015		
1241	2018	46065	64	6424	324238-192776-2015		
33349	2018	46066	68	1721	374874-303200-2015		
33350	2018	46066	68	1724	374874-303200-2015		
33351	2018	46066	68	1727	374874-303200-2015		
33352	2018	46066	68	1728	374874-303200-2015		
33353	2018	46066	68	1922	374874-303200-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33354	2018	46066	68	1923	374874-303200-2015		
33355	2018	46066	68	1925	374874-303200-2015		
33356	2018	46066	68	1926	374874-303200-2015		
33357	2018	46066	68	1927	374874-303200-2015		
33358	2018	46066	68	1928	374874-303200-2015		
33359	2018	46066	68	6823	374874-303200-2015		
33360	2018	46066	68	6824	374874-303200-2015		
33361	2018	46066	90	1721	113225-303204-2015		
33362	2018	46066	90	1724	113225-303204-2015		
33363	2018	46066	90	1727	113225-303204-2015		
33364	2018	46066	90	1728	113225-303204-2015		
33365	2018	46066	90	1922	113225-303204-2015		
33366	2018	46066	90	1923	113225-303204-2015		
33367	2018	46066	90	1925	113225-303204-2015		
33368	2018	46066	90	1926	113225-303204-2015		
33369	2018	46066	90	1927	113225-303204-2015		
33370	2018	46066	90	1928	113225-303204-2015		
33371	2018	46066	90	9023	113225-303204-2015		
33372	2018	46066	90	9024	113225-303204-2015		
5669	2018	46078	71	1925	679258-194231-2015		
5975	2018	46078	71	1927	679258-194231-2015		
6332	2018	46078	71	1929	679258-194231-2015		
4708	2018	47005	71	1221	324611-194465-2015		
5038	2018	47005	71	1921	324611-194465-2015		
5173	2018	47005	71	1922	324611-194465-2015		
5331	2018	47005	71	1923	324611-194465-2015		
5485	2018	47005	71	1924	324611-194465-2015		
5628	2018	47005	71	1925	324611-194465-2015		
5762	2018	47005	71	1926	324611-194465-2015		
5935	2018	47005	71	1927	324611-194465-2015		
6108	2018	47005	71	1928	324611-194465-2015		
6291	2018	47005	71	1929	324611-194465-2015		
6452	2018	47005	71	7123	324611-194465-2015		
6609	2018	47005	71	7124	324611-194465-2015		
174	2018	47008	62	1221	679797-194404-2015		
238	2018	47008	62	1921	679797-194404-2015		
270	2018	47008	62	1922	679797-194404-2015		
302	2018	47008	62	1923	679797-194404-2015		
335	2018	47008	62	1924	679797-194404-2015		
370	2018	47008	62	1925	679797-194404-2015		
404	2018	47008	62	1926	679797-194404-2015		
436	2018	47008	62	1927	679797-194404-2015		
469	2018	47008	62	1928	679797-194404-2015		
505	2018	47008	62	1929	679797-194404-2015		
536	2018	47008	62	6223	679797-194404-2015		
569	2018	47008	62	6224	679797-194404-2015		
8586	2018	47009	90	1925	324804-193484-2015		
1797	2018	47018	68	1221	731650-583103-2014		
2319	2018	47018	68	1921	731650-583103-2014		
2518	2018	47018	68	1922	731650-583103-2014		
2745	2018	47018	68	1923	731650-583103-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2923	2018	47018	68	1924	731650-583103-2014		
3133	2018	47018	68	1925	731650-583103-2014		
3369	2018	47018	68	1926	731650-583103-2014		
3618	2018	47018	68	1927	731650-583103-2014		
3936	2018	47018	68	1928	731650-583103-2014		
4162	2018	47018	68	1929	731650-583103-2014		
4368	2018	47018	68	6823	731650-583103-2014		
4603	2018	47018	68	6824	731650-583103-2014		
579	2018	47027	63	1221	325300-194126-2015		
612	2018	47027	63	1921	325300-194126-2015		
616	2018	47027	63	1922	325300-194126-2015		
627	2018	47027	63	1923	325300-194126-2015		
639	2018	47027	63	1924	325300-194126-2015		
644	2018	47027	63	1925	325300-194126-2015		
656	2018	47027	63	1926	325300-194126-2015		
667	2018	47027	63	1927	325300-194126-2015		
678	2018	47027	63	1928	325300-194126-2015		
689	2018	47027	63	1929	325300-194126-2015		
693	2018	47027	63	6323	325300-194126-2015		
704	2018	47027	63	6324	325300-194126-2015		
4671	2018	47035	71	1221	103248-193824-2015		
4745	2018	47035	71	1221	680448-193819-2015		
4999	2018	47035	71	1921	103248-193824-2015		
5075	2018	47035	71	1921	680448-193819-2015		
5133	2018	47035	71	1922	103248-193824-2015		
5217	2018	47035	71	1922	680448-193819-2015		
5290	2018	47035	71	1923	103248-193824-2015		
5373	2018	47035	71	1923	680448-193819-2015		
5446	2018	47035	71	1924	103248-193824-2015		
5525	2018	47035	71	1924	680448-193819-2015		
5584	2018	47035	71	1925	103248-193824-2015		
5670	2018	47035	71	1925	680448-193819-2015		
5718	2018	47035	71	1926	103248-193824-2015		
5820	2018	47035	71	1926	680448-193819-2015		
5894	2018	47035	71	1927	103248-193824-2015		
5976	2018	47035	71	1927	680448-193819-2015		
6068	2018	47035	71	1928	103248-193824-2015		
6149	2018	47035	71	1928	680448-193819-2015		
6252	2018	47035	71	1929	103248-193824-2015		
6333	2018	47035	71	1929	680448-193819-2015		
6412	2018	47035	71	7123	103248-193824-2015		
6493	2018	47035	71	7123	680448-193819-2015		
6568	2018	47035	71	7124	103248-193824-2015		
6649	2018	47035	71	7124	680448-193819-2015		
33373	2018	48030	68	1721	375035-302247-2015		
33374	2018	48030	68	1721	733693-302245-2015		
33375	2018	48030	68	1724	375035-302247-2015		
33376	2018	48030	68	1724	733693-302245-2015		
33377	2018	48030	68	1727	375035-302247-2015		
33378	2018	48030	68	1727	733693-302245-2015		
33379	2018	48030	68	1728	375035-302247-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33380	2018	48030	68	1728	733693-302245-2015		
33381	2018	48030	68	1922	375035-302247-2015		
33382	2018	48030	68	1922	733693-302245-2015		
33383	2018	48030	68	1923	375035-302247-2015		
33384	2018	48030	68	1923	733693-302245-2015		
33385	2018	48030	68	1925	375035-302247-2015		
33386	2018	48030	68	1925	733693-302245-2015		
33387	2018	48030	68	1926	375035-302247-2015		
33388	2018	48030	68	1926	733693-302245-2015		
33389	2018	48030	68	1927	375035-302247-2015		
33390	2018	48030	68	1927	733693-302245-2015		
33391	2018	48030	68	1928	375035-302247-2015		
33392	2018	48030	68	1928	733693-302245-2015		
33393	2018	48030	68	6823	375035-302247-2015		
33394	2018	48030	68	6823	733693-302245-2015		
33395	2018	48030	68	6824	375035-302247-2015		
33396	2018	48030	68	6824	733693-302245-2015		
1675	2018	48036	68	1221	327045-197136-2015		
2250	2018	48036	68	1921	327045-197136-2015		
2412	2018	48036	68	1922	327045-197136-2015		
2627	2018	48036	68	1923	327045-197136-2015		
2821	2018	48036	68	1924	327045-197136-2015		
3020	2018	48036	68	1925	327045-197136-2015		
3246	2018	48036	68	1926	327045-197136-2015		
3485	2018	48036	68	1927	327045-197136-2015		
3769	2018	48036	68	1928	327045-197136-2015		
4026	2018	48036	68	1929	327045-197136-2015		
4258	2018	48036	68	6823	327045-197136-2015		
4493	2018	48036	68	6824	327045-197136-2015		
751	2018	48052	64	1222	682497-404323-2016		
7937	2018	48052	90	1222	682527-404364-2016		
303	2018	49002	62	1923	682585-404382-2016		
7078	2018	50004	77	1221	683565-198920-2015		
7159	2018	50004	77	1921	683565-198920-2015		
7178	2018	50004	77	1922	683565-198920-2015		
7209	2018	50004	77	1923	683565-198920-2015		
7240	2018	50004	77	1924	683565-198920-2015		
7262	2018	50004	77	1925	683565-198920-2015		
7295	2018	50004	77	1926	683565-198920-2015		
437	2018	50011	62	1927	684044-406029-2016		
1676	2018	50018	68	1221	329038-198310-2015		
2251	2018	50018	68	1921	329038-198310-2015		
2413	2018	50018	68	1922	329038-198310-2015		
2628	2018	50018	68	1923	329038-198310-2015		
2822	2018	50018	68	1924	329038-198310-2015		
3021	2018	50018	68	1925	329038-198310-2015		
3247	2018	50018	68	1926	329038-198310-2015		
3486	2018	50018	68	1927	329038-198310-2015		
3770	2018	50018	68	1928	329038-198310-2015		
4027	2018	50018	68	1929	329038-198310-2015		
4259	2018	50018	68	6823	329038-198310-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4494	2018	50018	68	6824	329038-198310-2015		
3066	2018	50019	68	1925	684523-198202-2015		
3302	2018	50019	68	1926	684523-198202-2015		
214	2018	50020	62	1921	103404-198221-2015		
229	2018	50020	62	1921	329203-198217-2015		
246	2018	50020	62	1922	103404-198221-2015		
261	2018	50020	62	1922	329203-198217-2015		
278	2018	50020	62	1923	103404-198221-2015		
293	2018	50020	62	1923	329203-198217-2015		
311	2018	50020	62	1924	103404-198221-2015		
326	2018	50020	62	1924	329203-198217-2015		
344	2018	50020	62	1925	103404-198221-2015		
360	2018	50020	62	1925	329203-198217-2015		
379	2018	50020	62	1926	103404-198221-2015		
394	2018	50020	62	1926	329203-198217-2015		
412	2018	50020	62	1927	103404-198221-2015		
427	2018	50020	62	1927	329203-198217-2015		
445	2018	50020	62	1928	103404-198221-2015		
460	2018	50020	62	1928	329203-198217-2015		
477	2018	50020	62	1929	103404-198221-2015		
492	2018	50020	62	1929	329203-198217-2015		
513	2018	50020	62	6223	103404-198221-2015		
528	2018	50020	62	6223	329203-198217-2015		
545	2018	50020	62	6224	103404-198221-2015		
560	2018	50020	62	6224	329203-198217-2015		
6873	2018	50020	76	1221	329212-198274-2015		
6874	2018	50020	76	1221	329237-198345-2015		
6893	2018	50020	76	1921	329212-198274-2015		
6894	2018	50020	76	1921	329237-198345-2015		
6906	2018	50020	76	1922	329212-198274-2015		
6907	2018	50020	76	1922	329237-198345-2015		
6920	2018	50020	76	1923	329212-198274-2015		
6921	2018	50020	76	1923	329237-198345-2015		
6934	2018	50020	76	1924	329212-198274-2015		
6935	2018	50020	76	1924	329237-198345-2015		
6950	2018	50020	76	1925	329212-198274-2015		
6951	2018	50020	76	1925	329237-198345-2015		
6969	2018	50020	76	1926	329212-198274-2015		
6970	2018	50020	76	1926	329237-198345-2015		
6987	2018	50020	76	1927	329212-198274-2015		
6988	2018	50020	76	1927	329237-198345-2015		
7005	2018	50020	76	1928	329212-198274-2015		
7006	2018	50020	76	1928	329237-198345-2015		
7022	2018	50020	76	1929	329212-198274-2015		
7023	2018	50020	76	1929	329237-198345-2015		
7038	2018	50020	76	7623	329212-198274-2015		
7039	2018	50020	76	7623	329237-198345-2015		
7056	2018	50020	76	7624	329212-198274-2015		
7057	2018	50020	76	7624	329237-198345-2015		
7799	2018	50020	90	1221	103407-198348-2015		
7800	2018	50020	90	1221	103408-198351-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7801	2018	50020	90	1221	103411-198356-2015		
7830	2018	50020	90	1221	329254-199793-2015		
8084	2018	50020	90	1921	103407-198348-2015		
8085	2018	50020	90	1921	103408-198351-2015		
8086	2018	50020	90	1921	103411-198356-2015		
8117	2018	50020	90	1921	329254-199793-2015		
8192	2018	50020	90	1922	103407-198348-2015		
8193	2018	50020	90	1922	103408-198351-2015		
8194	2018	50020	90	1922	103411-198356-2015		
8228	2018	50020	90	1922	329254-199793-2015		
8312	2018	50020	90	1923	103407-198348-2015		
8313	2018	50020	90	1923	103408-198351-2015		
8314	2018	50020	90	1923	103411-198356-2015		
8348	2018	50020	90	1923	329254-199793-2015		
8430	2018	50020	90	1924	103407-198348-2015		
8431	2018	50020	90	1924	103408-198351-2015		
8432	2018	50020	90	1924	103411-198356-2015		
8464	2018	50020	90	1924	329254-199793-2015		
8550	2018	50020	90	1925	103407-198348-2015		
8551	2018	50020	90	1925	103408-198351-2015		
8552	2018	50020	90	1925	103411-198356-2015		
8587	2018	50020	90	1925	329254-199793-2015		
8669	2018	50020	90	1926	103407-198348-2015		
8670	2018	50020	90	1926	103408-198351-2015		
8671	2018	50020	90	1926	103411-198356-2015		
8705	2018	50020	90	1926	329254-199793-2015		
8786	2018	50020	90	1927	103407-198348-2015		
8787	2018	50020	90	1927	103408-198351-2015		
8788	2018	50020	90	1927	103411-198356-2015		
8822	2018	50020	90	1927	329254-199793-2015		
8942	2018	50020	90	1928	103407-198348-2015		
8943	2018	50020	90	1928	103408-198351-2015		
8944	2018	50020	90	1928	103411-198356-2015		
8978	2018	50020	90	1928	329254-199793-2015		
9065	2018	50020	90	1929	103407-198348-2015		
9066	2018	50020	90	1929	103408-198351-2015		
9067	2018	50020	90	1929	103411-198356-2015		
9098	2018	50020	90	1929	329254-199793-2015		
9180	2018	50020	90	9023	103407-198348-2015		
9181	2018	50020	90	9023	103408-198351-2015		
9182	2018	50020	90	9023	103411-198356-2015		
9217	2018	50020	90	9023	329254-199793-2015		
9310	2018	50020	90	9024	103407-198348-2015		
9311	2018	50020	90	9024	103408-198351-2015		
9312	2018	50020	90	9024	103411-198356-2015		
9349	2018	50020	90	9024	329254-199793-2015		
175	2018	50037	62	1221	685368-407601-2016		
200	2018	50037	62	1222	685365-407605-2016		
211	2018	50037	62	1324	685368-407601-2016		
239	2018	50037	62	1921	685368-407601-2016		
271	2018	50037	62	1922	685368-407601-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
304	2018	50037	62	1923	685368-407601-2016		
336	2018	50037	62	1924	685368-407601-2016		
371	2018	50037	62	1925	685368-407601-2016		
405	2018	50037	62	1926	685368-407601-2016		
438	2018	50037	62	1927	685368-407601-2016		
470	2018	50037	62	1928	685368-407601-2016		
506	2018	50037	62	1929	685368-407601-2016		
537	2018	50037	62	6223	685368-407601-2016		
570	2018	50037	62	6224	685368-407601-2016		
4644	2018	50037	69	1221	685468-407711-2016		
4646	2018	50037	69	1222	685335-407708-2016		
4647	2018	50037	69	1324	685468-407711-2016		
4648	2018	50037	69	1921	685468-407711-2016		
4649	2018	50037	69	1922	685468-407711-2016		
4650	2018	50037	69	1923	685468-407711-2016		
4651	2018	50037	69	1924	685468-407711-2016		
4652	2018	50037	69	1925	685468-407711-2016		
4653	2018	50037	69	1926	685468-407711-2016		
4654	2018	50037	69	1927	685468-407711-2016		
4655	2018	50037	69	1928	685468-407711-2016		
4656	2018	50037	69	1929	685468-407711-2016		
4657	2018	50037	69	6923	685468-407711-2016		
4658	2018	50037	69	6924	685468-407711-2016		
7941	2018	50037	90	1321	685594-407941-2016		
7942	2018	50037	90	1321	685598-407937-2016		
7943	2018	50037	90	1321	685614-407920-2016		
7944	2018	50037	90	1321	685631-407899-2016		
9780	2018	50038	96	1926	686035-408429-2016		
1717	2018	50057	68	1221	686116-201365-2015		
1718	2018	50057	68	1221	686117-201355-2015		
2286	2018	50057	68	1921	686116-201365-2015		
2287	2018	50057	68	1921	686117-201355-2015		
2454	2018	50057	68	1922	686116-201365-2015		
2455	2018	50057	68	1922	686117-201355-2015		
2681	2018	50057	68	1923	686116-201365-2015		
2682	2018	50057	68	1923	686117-201355-2015		
2858	2018	50057	68	1924	686116-201365-2015		
2859	2018	50057	68	1924	686117-201355-2015		
3067	2018	50057	68	1925	686116-201365-2015		
3068	2018	50057	68	1925	686117-201355-2015		
3303	2018	50057	68	1926	686116-201365-2015		
3304	2018	50057	68	1926	686117-201355-2015		
3537	2018	50057	68	1927	686116-201365-2015		
3538	2018	50057	68	1927	686117-201355-2015		
3819	2018	50057	68	1928	686116-201365-2015		
3820	2018	50057	68	1928	686117-201355-2015		
4072	2018	50057	68	1929	686116-201365-2015		
4073	2018	50057	68	1929	686117-201355-2015		
4303	2018	50057	68	6823	686116-201365-2015		
4304	2018	50057	68	6823	686117-201355-2015		
4538	2018	50057	68	6824	686116-201365-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4539	2018	50057	68	6824	686117-201355-2015		
4074	2018	50133	68	1929	686194-408673-2016		
4075	2018	50133	68	1929	686195-408671-2016		
4076	2018	50133	68	1929	686196-408670-2016		
4077	2018	50133	68	1929	686197-408669-2016		
4078	2018	50133	68	1929	686198-408668-2016		
4079	2018	50133	68	1929	686199-408667-2016		
4080	2018	50133	68	1929	686200-408666-2016		
4081	2018	50133	68	1929	686201-408665-2016		
4082	2018	50133	68	1929	686202-408664-2016		
4083	2018	50133	68	1929	686203-408663-2016		
4084	2018	50133	68	1929	686204-408662-2016		
4085	2018	50133	68	1929	686205-408661-2016		
4086	2018	50133	68	1929	686206-408660-2016		
4087	2018	50133	68	1929	686222-408659-2016		
4088	2018	50133	68	1929	686223-408658-2016		
4089	2018	50133	68	1929	686225-408654-2016		
4090	2018	50133	68	1929	686226-408652-2016		
4091	2018	50133	68	1929	686227-408651-2016		
4092	2018	50133	68	1929	686228-408650-2016		
4093	2018	50133	68	1929	686229-408649-2016		
4094	2018	50133	68	1929	686230-408648-2016		
4095	2018	50133	68	1929	686231-408647-2016		
4096	2018	50133	68	1929	686232-408646-2016		
4097	2018	50133	68	1929	686233-408645-2016		
4098	2018	50133	68	1929	686234-408644-2016		
6334	2018	50133	71	1929	686207-408688-2016		
6335	2018	50133	71	1929	686208-408687-2016		
6336	2018	50133	71	1929	686209-408686-2016		
6337	2018	50133	71	1929	686210-408685-2016		
6338	2018	50133	71	1929	686211-408684-2016		
6339	2018	50133	71	1929	686213-408682-2016		
6340	2018	50133	71	1929	686215-408680-2016		
6341	2018	50133	71	1929	686216-408679-2016		
6342	2018	50133	71	1929	686217-408678-2016		
6343	2018	50133	71	1929	686218-408677-2016		
6344	2018	50133	71	1929	686220-408674-2016		
6345	2018	50133	71	1929	686237-408702-2016		
6346	2018	50133	71	1929	686238-408701-2016		
6347	2018	50133	71	1929	686239-408700-2016		
6348	2018	50133	71	1929	686241-408698-2016		
6349	2018	50133	71	1929	686243-408696-2016		
6350	2018	50133	71	1929	686244-408690-2016		
7831	2018	50140	90	1221	331108-200459-2015		
8118	2018	50140	90	1921	331108-200459-2015		
8229	2018	50140	90	1922	331108-200459-2015		
8349	2018	50140	90	1923	331108-200459-2015		
8465	2018	50140	90	1924	331108-200459-2015		
8588	2018	50140	90	1925	331108-200459-2015		
8706	2018	50140	90	1926	331108-200459-2015		
8823	2018	50140	90	1927	331108-200459-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8979	2018	50140	90	1928	331108-200459-2015		
9099	2018	50140	90	1929	331108-200459-2015		
9218	2018	50140	90	9023	331108-200459-2015		
9350	2018	50140	90	9024	331108-200459-2015		
4709	2018	50205	71	1221	331207-200554-2015		
5039	2018	50205	71	1921	331207-200554-2015		
5174	2018	50205	71	1922	331207-200554-2015		
5332	2018	50205	71	1923	331207-200554-2015		
5486	2018	50205	71	1924	331207-200554-2015		
5936	2018	50205	71	1927	331207-200554-2015		
6109	2018	50205	71	1928	331207-200554-2015		
6292	2018	50205	71	1929	331207-200554-2015		
153	2018	50206	62	1221	103485-200631-2015		
215	2018	50206	62	1921	103485-200631-2015		
247	2018	50206	62	1922	103485-200631-2015		
279	2018	50206	62	1923	103485-200631-2015		
312	2018	50206	62	1924	103485-200631-2015		
345	2018	50206	62	1925	103485-200631-2015		
380	2018	50206	62	1926	103485-200631-2015		
413	2018	50206	62	1927	103485-200631-2015		
446	2018	50206	62	1928	103485-200631-2015		
478	2018	50206	62	1929	103485-200631-2015		
514	2018	50206	62	6223	103485-200631-2015		
546	2018	50206	62	6224	103485-200631-2015		
1677	2018	50206	68	1221	331280-200738-2015		
2252	2018	50206	68	1921	331280-200738-2015		
2414	2018	50206	68	1922	331280-200738-2015		
2629	2018	50206	68	1923	331280-200738-2015		
2823	2018	50206	68	1924	331280-200738-2015		
3022	2018	50206	68	1925	331280-200738-2015		
3248	2018	50206	68	1926	331280-200738-2015		
3487	2018	50206	68	1927	331280-200738-2015		
3771	2018	50206	68	1928	331280-200738-2015		
4028	2018	50206	68	1929	331280-200738-2015		
4260	2018	50206	68	6823	331280-200738-2015		
4495	2018	50206	68	6824	331280-200738-2015		
1287	2018	50251	67	1221	687266-409924-2016		
1288	2018	50251	67	1221	687267-409921-2016		
1289	2018	50251	67	1221	687268-409920-2016		
1290	2018	50251	67	1221	687269-409919-2016		
1291	2018	50251	67	1221	687270-409918-2016		
1292	2018	50251	67	1221	687271-409917-2016		
1293	2018	50251	67	1221	687273-409915-2016		
1294	2018	50251	67	1221	687274-409914-2016		
1295	2018	50251	67	1221	687275-409913-2016		
1303	2018	50251	67	1324	687266-409924-2016		
1304	2018	50251	67	1324	687267-409921-2016		
1305	2018	50251	67	1324	687268-409920-2016		
1306	2018	50251	67	1324	687269-409919-2016		
1307	2018	50251	67	1324	687270-409918-2016		
1308	2018	50251	67	1324	687271-409917-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1309	2018	50251	67	1324	687273-409915-2016		
1310	2018	50251	67	1324	687274-409914-2016		
1311	2018	50251	67	1324	687275-409913-2016		
1330	2018	50251	67	1921	687266-409924-2016		
1331	2018	50251	67	1921	687267-409921-2016		
1332	2018	50251	67	1921	687268-409920-2016		
1333	2018	50251	67	1921	687269-409919-2016		
1334	2018	50251	67	1921	687270-409918-2016		
1335	2018	50251	67	1921	687271-409917-2016		
1336	2018	50251	67	1921	687273-409915-2016		
1337	2018	50251	67	1921	687274-409914-2016		
1338	2018	50251	67	1921	687275-409913-2016		
1352	2018	50251	67	1922	687266-409924-2016		
1353	2018	50251	67	1922	687267-409921-2016		
1354	2018	50251	67	1922	687268-409920-2016		
1355	2018	50251	67	1922	687269-409919-2016		
1356	2018	50251	67	1922	687270-409918-2016		
1357	2018	50251	67	1922	687271-409917-2016		
1358	2018	50251	67	1922	687273-409915-2016		
1359	2018	50251	67	1922	687274-409914-2016		
1360	2018	50251	67	1922	687275-409913-2016		
1375	2018	50251	67	1923	687266-409924-2016		
1376	2018	50251	67	1923	687267-409921-2016		
1377	2018	50251	67	1923	687268-409920-2016		
1378	2018	50251	67	1923	687269-409919-2016		
1379	2018	50251	67	1923	687270-409918-2016		
1380	2018	50251	67	1923	687271-409917-2016		
1381	2018	50251	67	1923	687273-409915-2016		
1382	2018	50251	67	1923	687274-409914-2016		
1383	2018	50251	67	1923	687275-409913-2016		
1400	2018	50251	67	1924	687266-409924-2016		
1401	2018	50251	67	1924	687267-409921-2016		
1402	2018	50251	67	1924	687268-409920-2016		
1403	2018	50251	67	1924	687269-409919-2016		
1404	2018	50251	67	1924	687270-409918-2016		
1405	2018	50251	67	1924	687271-409917-2016		
1406	2018	50251	67	1924	687273-409915-2016		
1407	2018	50251	67	1924	687274-409914-2016		
1408	2018	50251	67	1924	687275-409913-2016		
1423	2018	50251	67	1925	687266-409924-2016		
1424	2018	50251	67	1925	687267-409921-2016		
1425	2018	50251	67	1925	687268-409920-2016		
1426	2018	50251	67	1925	687269-409919-2016		
1427	2018	50251	67	1925	687270-409918-2016		
1428	2018	50251	67	1925	687271-409917-2016		
1429	2018	50251	67	1925	687273-409915-2016		
1430	2018	50251	67	1925	687274-409914-2016		
1431	2018	50251	67	1925	687275-409913-2016		
1447	2018	50251	67	1926	687266-409924-2016		
1448	2018	50251	67	1926	687267-409921-2016		
1449	2018	50251	67	1926	687268-409920-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1450	2018	50251	67	1926	687269-409919-2016		
1451	2018	50251	67	1926	687270-409918-2016		
1452	2018	50251	67	1926	687271-409917-2016		
1453	2018	50251	67	1926	687273-409915-2016		
1454	2018	50251	67	1926	687274-409914-2016		
1455	2018	50251	67	1926	687275-409913-2016		
1483	2018	50251	67	1927	687266-409924-2016		
1484	2018	50251	67	1927	687267-409921-2016		
1485	2018	50251	67	1927	687268-409920-2016		
1486	2018	50251	67	1927	687269-409919-2016		
1487	2018	50251	67	1927	687270-409918-2016		
1488	2018	50251	67	1927	687271-409917-2016		
1489	2018	50251	67	1927	687273-409915-2016		
1490	2018	50251	67	1927	687274-409914-2016		
1491	2018	50251	67	1927	687275-409913-2016		
1512	2018	50251	67	1928	687266-409924-2016		
1513	2018	50251	67	1928	687267-409921-2016		
1514	2018	50251	67	1928	687268-409920-2016		
1515	2018	50251	67	1928	687269-409919-2016		
1516	2018	50251	67	1928	687270-409918-2016		
1517	2018	50251	67	1928	687271-409917-2016		
1518	2018	50251	67	1928	687273-409915-2016		
1519	2018	50251	67	1928	687274-409914-2016		
1520	2018	50251	67	1928	687275-409913-2016		
1555	2018	50251	67	1929	687266-409924-2016		
1556	2018	50251	67	1929	687267-409921-2016		
1557	2018	50251	67	1929	687268-409920-2016		
1558	2018	50251	67	1929	687269-409919-2016		
1559	2018	50251	67	1929	687270-409918-2016		
1560	2018	50251	67	1929	687271-409917-2016		
1561	2018	50251	67	1929	687273-409915-2016		
1562	2018	50251	67	1929	687274-409914-2016		
1563	2018	50251	67	1929	687275-409913-2016		
1580	2018	50251	67	6723	687266-409924-2016		
1581	2018	50251	67	6723	687267-409921-2016		
1582	2018	50251	67	6723	687268-409920-2016		
1583	2018	50251	67	6723	687269-409919-2016		
1584	2018	50251	67	6723	687270-409918-2016		
1585	2018	50251	67	6723	687271-409917-2016		
1586	2018	50251	67	6723	687273-409915-2016		
1587	2018	50251	67	6723	687274-409914-2016		
1588	2018	50251	67	6723	687275-409913-2016		
1608	2018	50251	67	6724	687266-409924-2016		
1609	2018	50251	67	6724	687267-409921-2016		
1610	2018	50251	67	6724	687268-409920-2016		
1611	2018	50251	67	6724	687269-409919-2016		
1612	2018	50251	67	6724	687270-409918-2016		
1613	2018	50251	67	6724	687271-409917-2016		
1614	2018	50251	67	6724	687273-409915-2016		
1615	2018	50251	67	6724	687274-409914-2016		
1616	2018	50251	67	6724	687275-409913-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1635	2018	50251	68	1221	103506-202760-2015		
1719	2018	50251	68	1221	687250-409944-2016		
1720	2018	50251	68	1221	687251-409942-2016		
1721	2018	50251	68	1221	687254-409929-2016		
1722	2018	50251	68	1221	687255-409925-2016		
1723	2018	50251	68	1221	687277-409952-2016		
1724	2018	50251	68	1221	687278-409950-2016		
1725	2018	50251	68	1221	687279-409949-2016		
1726	2018	50251	68	1221	687282-409946-2016		
1727	2018	50251	68	1221	687283-409945-2016		
1728	2018	50251	68	1221	687284-409943-2016		
1729	2018	50251	68	1221	687285-409941-2016		
1730	2018	50251	68	1221	687286-409939-2016		
1731	2018	50251	68	1221	687288-409937-2016		
1732	2018	50251	68	1221	687289-409935-2016		
1733	2018	50251	68	1221	687290-409934-2016		
1734	2018	50251	68	1221	687291-409933-2016		
1735	2018	50251	68	1221	687292-409931-2016		
1736	2018	50251	68	1221	687293-409930-2016		
1737	2018	50251	68	1221	687294-409928-2016		
1738	2018	50251	68	1221	687295-409927-2016		
1739	2018	50251	68	1221	687296-409926-2016		
1811	2018	50251	68	1222	687276-409953-2016		
1812	2018	50251	68	1222	687287-409938-2016		
1875	2018	50251	68	1324	687250-409944-2016		
1876	2018	50251	68	1324	687251-409942-2016		
1877	2018	50251	68	1324	687254-409929-2016		
1878	2018	50251	68	1324	687255-409925-2016		
1879	2018	50251	68	1324	687276-409953-2016		
1880	2018	50251	68	1324	687277-409952-2016		
1881	2018	50251	68	1324	687278-409950-2016		
1882	2018	50251	68	1324	687279-409949-2016		
1883	2018	50251	68	1324	687282-409946-2016		
1884	2018	50251	68	1324	687283-409945-2016		
1885	2018	50251	68	1324	687284-409943-2016		
1886	2018	50251	68	1324	687285-409941-2016		
1887	2018	50251	68	1324	687286-409939-2016		
1888	2018	50251	68	1324	687287-409938-2016		
1889	2018	50251	68	1324	687288-409937-2016		
1890	2018	50251	68	1324	687289-409935-2016		
1891	2018	50251	68	1324	687290-409934-2016		
1892	2018	50251	68	1324	687291-409933-2016		
1893	2018	50251	68	1324	687292-409931-2016		
1894	2018	50251	68	1324	687293-409930-2016		
1895	2018	50251	68	1324	687294-409928-2016		
1896	2018	50251	68	1324	687295-409927-2016		
1897	2018	50251	68	1324	687296-409926-2016		
2205	2018	50251	68	1921	103506-202760-2015		
2288	2018	50251	68	1921	687250-409944-2016		
2289	2018	50251	68	1921	687251-409942-2016		
2290	2018	50251	68	1921	687254-409929-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2291	2018	50251	68	1921	687255-409925-2016		
2292	2018	50251	68	1921	687276-409953-2016		
2293	2018	50251	68	1921	687277-409952-2016		
2294	2018	50251	68	1921	687278-409950-2016		
2295	2018	50251	68	1921	687279-409949-2016		
2296	2018	50251	68	1921	687282-409946-2016		
2297	2018	50251	68	1921	687283-409945-2016		
2298	2018	50251	68	1921	687284-409943-2016		
2299	2018	50251	68	1921	687285-409941-2016		
2300	2018	50251	68	1921	687286-409939-2016		
2301	2018	50251	68	1921	687287-409938-2016		
2302	2018	50251	68	1921	687288-409937-2016		
2303	2018	50251	68	1921	687289-409935-2016		
2304	2018	50251	68	1921	687290-409934-2016		
2305	2018	50251	68	1921	687291-409933-2016		
2306	2018	50251	68	1921	687292-409931-2016		
2307	2018	50251	68	1921	687293-409930-2016		
2308	2018	50251	68	1921	687294-409928-2016		
2309	2018	50251	68	1921	687295-409927-2016		
2310	2018	50251	68	1921	687296-409926-2016		
2333	2018	50251	68	1922	103506-202760-2015		
2456	2018	50251	68	1922	687250-409944-2016		
2457	2018	50251	68	1922	687251-409942-2016		
2458	2018	50251	68	1922	687254-409929-2016		
2459	2018	50251	68	1922	687255-409925-2016		
2460	2018	50251	68	1922	687276-409953-2016		
2461	2018	50251	68	1922	687277-409952-2016		
2462	2018	50251	68	1922	687278-409950-2016		
2463	2018	50251	68	1922	687279-409949-2016		
2464	2018	50251	68	1922	687282-409946-2016		
2465	2018	50251	68	1922	687283-409945-2016		
2466	2018	50251	68	1922	687284-409943-2016		
2467	2018	50251	68	1922	687285-409941-2016		
2468	2018	50251	68	1922	687286-409939-2016		
2469	2018	50251	68	1922	687287-409938-2016		
2470	2018	50251	68	1922	687288-409937-2016		
2471	2018	50251	68	1922	687289-409935-2016		
2472	2018	50251	68	1922	687290-409934-2016		
2473	2018	50251	68	1922	687291-409933-2016		
2474	2018	50251	68	1922	687292-409931-2016		
2475	2018	50251	68	1922	687293-409930-2016		
2476	2018	50251	68	1922	687294-409928-2016		
2477	2018	50251	68	1922	687295-409927-2016		
2478	2018	50251	68	1922	687296-409926-2016		
2548	2018	50251	68	1923	103506-202760-2015		
2683	2018	50251	68	1923	687250-409944-2016		
2684	2018	50251	68	1923	687251-409942-2016		
2685	2018	50251	68	1923	687254-409929-2016		
2686	2018	50251	68	1923	687255-409925-2016		
2687	2018	50251	68	1923	687276-409953-2016		
2688	2018	50251	68	1923	687277-409952-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2689	2018	50251	68	1923	687278-409950-2016		
2690	2018	50251	68	1923	687279-409949-2016		
2691	2018	50251	68	1923	687282-409946-2016		
2692	2018	50251	68	1923	687283-409945-2016		
2693	2018	50251	68	1923	687284-409943-2016		
2694	2018	50251	68	1923	687285-409941-2016		
2695	2018	50251	68	1923	687286-409939-2016		
2696	2018	50251	68	1923	687287-409938-2016		
2697	2018	50251	68	1923	687288-409937-2016		
2698	2018	50251	68	1923	687289-409935-2016		
2699	2018	50251	68	1923	687290-409934-2016		
2700	2018	50251	68	1923	687291-409933-2016		
2701	2018	50251	68	1923	687292-409931-2016		
2702	2018	50251	68	1923	687293-409930-2016		
2703	2018	50251	68	1923	687294-409928-2016		
2704	2018	50251	68	1923	687295-409927-2016		
2705	2018	50251	68	1923	687296-409926-2016		
2775	2018	50251	68	1924	103506-202760-2015		
2860	2018	50251	68	1924	687250-409944-2016		
2861	2018	50251	68	1924	687251-409942-2016		
2862	2018	50251	68	1924	687254-409929-2016		
2863	2018	50251	68	1924	687255-409925-2016		
2864	2018	50251	68	1924	687276-409953-2016		
2865	2018	50251	68	1924	687277-409952-2016		
2866	2018	50251	68	1924	687278-409950-2016		
2867	2018	50251	68	1924	687279-409949-2016		
2868	2018	50251	68	1924	687282-409946-2016		
2869	2018	50251	68	1924	687283-409945-2016		
2870	2018	50251	68	1924	687284-409943-2016		
2871	2018	50251	68	1924	687285-409941-2016		
2872	2018	50251	68	1924	687286-409939-2016		
2873	2018	50251	68	1924	687287-409938-2016		
2874	2018	50251	68	1924	687288-409937-2016		
2875	2018	50251	68	1924	687289-409935-2016		
2876	2018	50251	68	1924	687290-409934-2016		
2877	2018	50251	68	1924	687291-409933-2016		
2878	2018	50251	68	1924	687292-409931-2016		
2879	2018	50251	68	1924	687293-409930-2016		
2880	2018	50251	68	1924	687294-409928-2016		
2881	2018	50251	68	1924	687295-409927-2016		
2882	2018	50251	68	1924	687296-409926-2016		
2938	2018	50251	68	1925	103506-202760-2015		
3069	2018	50251	68	1925	687250-409944-2016		
3070	2018	50251	68	1925	687251-409942-2016		
3071	2018	50251	68	1925	687254-409929-2016		
3072	2018	50251	68	1925	687255-409925-2016		
3073	2018	50251	68	1925	687276-409953-2016		
3074	2018	50251	68	1925	687277-409952-2016		
3075	2018	50251	68	1925	687278-409950-2016		
3076	2018	50251	68	1925	687279-409949-2016		
3077	2018	50251	68	1925	687282-409946-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3078	2018	50251	68	1925	687283-409945-2016		
3079	2018	50251	68	1925	687284-409943-2016		
3080	2018	50251	68	1925	687285-409941-2016		
3081	2018	50251	68	1925	687286-409939-2016		
3082	2018	50251	68	1925	687287-409938-2016		
3083	2018	50251	68	1925	687288-409937-2016		
3084	2018	50251	68	1925	687289-409935-2016		
3085	2018	50251	68	1925	687290-409934-2016		
3086	2018	50251	68	1925	687291-409933-2016		
3087	2018	50251	68	1925	687292-409931-2016		
3088	2018	50251	68	1925	687293-409930-2016		
3089	2018	50251	68	1925	687294-409928-2016		
3090	2018	50251	68	1925	687295-409927-2016		
3091	2018	50251	68	1925	687296-409926-2016		
3166	2018	50251	68	1926	103506-202760-2015		
3305	2018	50251	68	1926	687250-409944-2016		
3306	2018	50251	68	1926	687251-409942-2016		
3307	2018	50251	68	1926	687254-409929-2016		
3308	2018	50251	68	1926	687255-409925-2016		
3309	2018	50251	68	1926	687276-409953-2016		
3310	2018	50251	68	1926	687277-409952-2016		
3311	2018	50251	68	1926	687278-409950-2016		
3312	2018	50251	68	1926	687279-409949-2016		
3313	2018	50251	68	1926	687282-409946-2016		
3314	2018	50251	68	1926	687283-409945-2016		
3315	2018	50251	68	1926	687284-409943-2016		
3316	2018	50251	68	1926	687285-409941-2016		
3317	2018	50251	68	1926	687286-409939-2016		
3318	2018	50251	68	1926	687287-409938-2016		
3319	2018	50251	68	1926	687288-409937-2016		
3320	2018	50251	68	1926	687289-409935-2016		
3321	2018	50251	68	1926	687290-409934-2016		
3322	2018	50251	68	1926	687291-409933-2016		
3323	2018	50251	68	1926	687292-409931-2016		
3324	2018	50251	68	1926	687293-409930-2016		
3325	2018	50251	68	1926	687294-409928-2016		
3326	2018	50251	68	1926	687295-409927-2016		
3327	2018	50251	68	1926	687296-409926-2016		
3400	2018	50251	68	1927	103506-202760-2015		
3539	2018	50251	68	1927	687250-409944-2016		
3540	2018	50251	68	1927	687251-409942-2016		
3541	2018	50251	68	1927	687254-409929-2016		
3542	2018	50251	68	1927	687255-409925-2016		
3543	2018	50251	68	1927	687276-409953-2016		
3544	2018	50251	68	1927	687277-409952-2016		
3545	2018	50251	68	1927	687278-409950-2016		
3546	2018	50251	68	1927	687279-409949-2016		
3547	2018	50251	68	1927	687282-409946-2016		
3548	2018	50251	68	1927	687283-409945-2016		
3549	2018	50251	68	1927	687284-409943-2016		
3550	2018	50251	68	1927	687285-409941-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3551	2018	50251	68	1927	687286-409939-2016		
3552	2018	50251	68	1927	687287-409938-2016		
3553	2018	50251	68	1927	687288-409937-2016		
3554	2018	50251	68	1927	687289-409935-2016		
3555	2018	50251	68	1927	687290-409934-2016		
3556	2018	50251	68	1927	687291-409933-2016		
3557	2018	50251	68	1927	687292-409931-2016		
3558	2018	50251	68	1927	687293-409930-2016		
3559	2018	50251	68	1927	687294-409928-2016		
3560	2018	50251	68	1927	687295-409927-2016		
3561	2018	50251	68	1927	687296-409926-2016		
3685	2018	50251	68	1928	103506-202760-2015		
3821	2018	50251	68	1928	687250-409944-2016		
3822	2018	50251	68	1928	687251-409942-2016		
3823	2018	50251	68	1928	687254-409929-2016		
3824	2018	50251	68	1928	687255-409925-2016		
3825	2018	50251	68	1928	687276-409953-2016		
3826	2018	50251	68	1928	687277-409952-2016		
3827	2018	50251	68	1928	687278-409950-2016		
3828	2018	50251	68	1928	687279-409949-2016		
3829	2018	50251	68	1928	687282-409946-2016		
3830	2018	50251	68	1928	687283-409945-2016		
3831	2018	50251	68	1928	687284-409943-2016		
3832	2018	50251	68	1928	687285-409941-2016		
3833	2018	50251	68	1928	687286-409939-2016		
3834	2018	50251	68	1928	687287-409938-2016		
3835	2018	50251	68	1928	687288-409937-2016		
3836	2018	50251	68	1928	687289-409935-2016		
3837	2018	50251	68	1928	687290-409934-2016		
3838	2018	50251	68	1928	687291-409933-2016		
3839	2018	50251	68	1928	687292-409931-2016		
3840	2018	50251	68	1928	687293-409930-2016		
3841	2018	50251	68	1928	687294-409928-2016		
3842	2018	50251	68	1928	687295-409927-2016		
3843	2018	50251	68	1928	687296-409926-2016		
3979	2018	50251	68	1929	103506-202760-2015		
4099	2018	50251	68	1929	687250-409944-2016		
4100	2018	50251	68	1929	687251-409942-2016		
4101	2018	50251	68	1929	687254-409929-2016		
4102	2018	50251	68	1929	687255-409925-2016		
4103	2018	50251	68	1929	687276-409953-2016		
4104	2018	50251	68	1929	687277-409952-2016		
4105	2018	50251	68	1929	687278-409950-2016		
4106	2018	50251	68	1929	687279-409949-2016		
4107	2018	50251	68	1929	687282-409946-2016		
4108	2018	50251	68	1929	687283-409945-2016		
4109	2018	50251	68	1929	687284-409943-2016		
4110	2018	50251	68	1929	687285-409941-2016		
4111	2018	50251	68	1929	687286-409939-2016		
4112	2018	50251	68	1929	687287-409938-2016		
4113	2018	50251	68	1929	687288-409937-2016		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4114	2018	50251	68	1929	687289-409935-2016		
4115	2018	50251	68	1929	687290-409934-2016		
4116	2018	50251	68	1929	687291-409933-2016		
4117	2018	50251	68	1929	687292-409931-2016		
4118	2018	50251	68	1929	687293-409930-2016		
4119	2018	50251	68	1929	687294-409928-2016		
4120	2018	50251	68	1929	687295-409927-2016		
4121	2018	50251	68	1929	687296-409926-2016		
4178	2018	50251	68	6823	103506-202760-2015		
4305	2018	50251	68	6823	687250-409944-2016		
4306	2018	50251	68	6823	687251-409942-2016		
4307	2018	50251	68	6823	687254-409929-2016		
4308	2018	50251	68	6823	687255-409925-2016		
4309	2018	50251	68	6823	687276-409953-2016		
4310	2018	50251	68	6823	687277-409952-2016		
4311	2018	50251	68	6823	687278-409950-2016		
4312	2018	50251	68	6823	687279-409949-2016		
4313	2018	50251	68	6823	687282-409946-2016		
4314	2018	50251	68	6823	687283-409945-2016		
4315	2018	50251	68	6823	687284-409943-2016		
4316	2018	50251	68	6823	687285-409941-2016		
4317	2018	50251	68	6823	687286-409939-2016		
4318	2018	50251	68	6823	687287-409938-2016		
4319	2018	50251	68	6823	687288-409937-2016		
4320	2018	50251	68	6823	687289-409935-2016		
4321	2018	50251	68	6823	687290-409934-2016		
4322	2018	50251	68	6823	687291-409933-2016		
4323	2018	50251	68	6823	687292-409931-2016		
4324	2018	50251	68	6823	687293-409930-2016		
4325	2018	50251	68	6823	687294-409928-2016		
4326	2018	50251	68	6823	687295-409927-2016		
4327	2018	50251	68	6823	687296-409926-2016		
4413	2018	50251	68	6824	103506-202760-2015		
4540	2018	50251	68	6824	687250-409944-2016		
4541	2018	50251	68	6824	687251-409942-2016		
4542	2018	50251	68	6824	687254-409929-2016		
4543	2018	50251	68	6824	687255-409925-2016		
4544	2018	50251	68	6824	687276-409953-2016		
4545	2018	50251	68	6824	687277-409952-2016		
4546	2018	50251	68	6824	687278-409950-2016		
4547	2018	50251	68	6824	687279-409949-2016		
4548	2018	50251	68	6824	687282-409946-2016		
4549	2018	50251	68	6824	687283-409945-2016		
4550	2018	50251	68	6824	687284-409943-2016		
4551	2018	50251	68	6824	687285-409941-2016		
4552	2018	50251	68	6824	687286-409939-2016		
4553	2018	50251	68	6824	687287-409938-2016		
4554	2018	50251	68	6824	687288-409937-2016		
4555	2018	50251	68	6824	687289-409935-2016		
4556	2018	50251	68	6824	687290-409934-2016		
4557	2018	50251	68	6824	687291-409933-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4558	2018	50251	68	6824	687292-409931-2016		
4559	2018	50251	68	6824	687293-409930-2016		
4560	2018	50251	68	6824	687294-409928-2016		
4561	2018	50251	68	6824	687295-409927-2016		
4562	2018	50251	68	6824	687296-409926-2016		
4672	2018	50251	71	1221	103507-409963-2016		
4746	2018	50251	71	1221	687257-409966-2016		
4747	2018	50251	71	1221	687259-409962-2016		
4748	2018	50251	71	1221	687261-409959-2016		
4749	2018	50251	71	1221	687262-409956-2016		
4750	2018	50251	71	1221	687263-409955-2016		
4751	2018	50251	71	1221	687264-409954-2016		
4752	2018	50251	71	1221	687299-409957-2016		
4851	2018	50251	71	1324	103507-409963-2016		
4869	2018	50251	71	1324	687257-409966-2016		
4870	2018	50251	71	1324	687259-409962-2016		
4871	2018	50251	71	1324	687261-409959-2016		
4872	2018	50251	71	1324	687262-409956-2016		
4873	2018	50251	71	1324	687263-409955-2016		
4874	2018	50251	71	1324	687264-409954-2016		
4875	2018	50251	71	1324	687299-409957-2016		
5000	2018	50251	71	1921	103507-409963-2016		
5076	2018	50251	71	1921	687257-409966-2016		
5077	2018	50251	71	1921	687259-409962-2016		
5078	2018	50251	71	1921	687261-409959-2016		
5079	2018	50251	71	1921	687262-409956-2016		
5080	2018	50251	71	1921	687263-409955-2016		
5081	2018	50251	71	1921	687264-409954-2016		
5082	2018	50251	71	1921	687299-409957-2016		
5134	2018	50251	71	1922	103507-409963-2016		
5218	2018	50251	71	1922	687257-409966-2016		
5219	2018	50251	71	1922	687259-409962-2016		
5220	2018	50251	71	1922	687261-409959-2016		
5221	2018	50251	71	1922	687262-409956-2016		
5222	2018	50251	71	1922	687263-409955-2016		
5223	2018	50251	71	1922	687264-409954-2016		
5224	2018	50251	71	1922	687299-409957-2016		
5291	2018	50251	71	1923	103507-409963-2016		
5374	2018	50251	71	1923	687257-409966-2016		
5375	2018	50251	71	1923	687259-409962-2016		
5376	2018	50251	71	1923	687261-409959-2016		
5377	2018	50251	71	1923	687262-409956-2016		
5378	2018	50251	71	1923	687263-409955-2016		
5379	2018	50251	71	1923	687264-409954-2016		
5380	2018	50251	71	1923	687299-409957-2016		
5447	2018	50251	71	1924	103507-409963-2016		
5526	2018	50251	71	1924	687257-409966-2016		
5527	2018	50251	71	1924	687259-409962-2016		
5528	2018	50251	71	1924	687261-409959-2016		
5529	2018	50251	71	1924	687262-409956-2016		
5530	2018	50251	71	1924	687263-409955-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5531	2018	50251	71	1924	687264-409954-2016		
5532	2018	50251	71	1924	687299-409957-2016		
5585	2018	50251	71	1925	103507-409963-2016		
5671	2018	50251	71	1925	687257-409966-2016		
5672	2018	50251	71	1925	687259-409962-2016		
5673	2018	50251	71	1925	687261-409959-2016		
5674	2018	50251	71	1925	687262-409956-2016		
5675	2018	50251	71	1925	687263-409955-2016		
5676	2018	50251	71	1925	687264-409954-2016		
5677	2018	50251	71	1925	687299-409957-2016		
5719	2018	50251	71	1926	103507-409963-2016		
5821	2018	50251	71	1926	687257-409966-2016		
5822	2018	50251	71	1926	687259-409962-2016		
5823	2018	50251	71	1926	687261-409959-2016		
5824	2018	50251	71	1926	687262-409956-2016		
5825	2018	50251	71	1926	687263-409955-2016		
5826	2018	50251	71	1926	687264-409954-2016		
5827	2018	50251	71	1926	687299-409957-2016		
5895	2018	50251	71	1927	103507-409963-2016		
5977	2018	50251	71	1927	687257-409966-2016		
5978	2018	50251	71	1927	687259-409962-2016		
5979	2018	50251	71	1927	687261-409959-2016		
5980	2018	50251	71	1927	687262-409956-2016		
5981	2018	50251	71	1927	687263-409955-2016		
5982	2018	50251	71	1927	687264-409954-2016		
5983	2018	50251	71	1927	687299-409957-2016		
6069	2018	50251	71	1928	103507-409963-2016		
6150	2018	50251	71	1928	687257-409966-2016		
6151	2018	50251	71	1928	687259-409962-2016		
6152	2018	50251	71	1928	687261-409959-2016		
6153	2018	50251	71	1928	687262-409956-2016		
6154	2018	50251	71	1928	687263-409955-2016		
6155	2018	50251	71	1928	687264-409954-2016		
6156	2018	50251	71	1928	687299-409957-2016		
6253	2018	50251	71	1929	103507-409963-2016		
6351	2018	50251	71	1929	687257-409966-2016		
6352	2018	50251	71	1929	687259-409962-2016		
6353	2018	50251	71	1929	687261-409959-2016		
6354	2018	50251	71	1929	687262-409956-2016		
6355	2018	50251	71	1929	687263-409955-2016		
6356	2018	50251	71	1929	687264-409954-2016		
6357	2018	50251	71	1929	687299-409957-2016		
6413	2018	50251	71	7123	103507-409963-2016		
6494	2018	50251	71	7123	687257-409966-2016		
6495	2018	50251	71	7123	687259-409962-2016		
6496	2018	50251	71	7123	687261-409959-2016		
6497	2018	50251	71	7123	687262-409956-2016		
6498	2018	50251	71	7123	687263-409955-2016		
6499	2018	50251	71	7123	687264-409954-2016		
6500	2018	50251	71	7123	687299-409957-2016		
6569	2018	50251	71	7124	103507-409963-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6650	2018	50251	71	7124	687257-409966-2016		
6651	2018	50251	71	7124	687259-409962-2016		
6652	2018	50251	71	7124	687261-409959-2016		
6653	2018	50251	71	7124	687262-409956-2016		
6654	2018	50251	71	7124	687263-409955-2016		
6655	2018	50251	71	7124	687264-409954-2016		
6656	2018	50251	71	7124	687299-409957-2016		
33397	2018	50429	90	1927	733718-462312-2016		
33398	2018	50429	90	1927	733720-462310-2016		
33399	2018	50429	90	1927	733722-462308-2016		
33400	2018	50429	90	1927	733725-462305-2016		
33401	2018	50429	90	1927	733726-462304-2016		
33402	2018	50429	90	1927	733727-462303-2016		
33403	2018	50429	90	1927	733728-462302-2016		
33404	2018	50429	90	1927	733729-462301-2016		
33405	2018	50429	90	1927	733730-462300-2016		
33406	2018	50429	90	1927	733731-462299-2016		
33407	2018	50429	90	1927	733732-462298-2016		
33408	2018	50429	90	1927	733733-462297-2016		
33409	2018	50429	90	1927	733734-462296-2016		
33410	2018	50429	90	1927	733735-462295-2016		
33411	2018	50429	90	1927	733736-462294-2016		
33412	2018	50429	90	1927	733737-462293-2016		
32461	2018	50429	90	1927	733738-462292-2016		
32462	2018	50429	90	1927	733739-462291-2016		
32463	2018	50429	90	1927	733740-462290-2016		
32464	2018	50429	90	1927	733741-462289-2016		
32465	2018	50429	90	1927	733742-462288-2016		
32466	2018	50429	90	1927	733743-462287-2016		
32467	2018	50429	90	1927	733744-462286-2016		
32468	2018	50429	90	1927	733745-462285-2016		
2334	2018	50540	68	1922	103515-201825-2015		
2549	2018	50540	68	1923	103515-201825-2015		
2776	2018	50540	68	1924	103515-201825-2015		
2939	2018	50540	68	1925	103515-201825-2015		
3167	2018	50540	68	1926	103515-201825-2015		
3401	2018	50540	68	1927	103515-201825-2015		
3686	2018	50540	68	1928	103515-201825-2015		
3980	2018	50540	68	1929	103515-201825-2015		
4179	2018	50540	68	6823	103515-201825-2015		
4414	2018	50540	68	6824	103515-201825-2015		
176	2018	51008	62	1221	688127-202044-2015		
207	2018	51008	62	1223	688119-410858-2016		
240	2018	51008	62	1921	688127-202044-2015		
272	2018	51008	62	1922	688127-202044-2015		
305	2018	51008	62	1923	688127-202044-2015		
337	2018	51008	62	1924	688127-202044-2015		
372	2018	51008	62	1925	688127-202044-2015		
406	2018	51008	62	1926	688127-202044-2015		
439	2018	51008	62	1927	688127-202044-2015		
471	2018	51008	62	1928	688127-202044-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
507	2018	51008	62	1929	688127-202044-2015		
538	2018	51008	62	6223	688127-202044-2015		
571	2018	51008	62	6224	688127-202044-2015		
580	2018	51012	63	1222	103552-202396-2015		
9791	2018	51012	96	9624	332755-202356-2015		
6713	2018	51013	72	1222	688547-411366-2016		
6943	2018	52008	76	1925	103575-203290-2015		
6944	2018	52008	76	1925	103586-203369-2015		
6945	2018	52008	76	1925	103597-203281-2015		
6962	2018	52008	76	1926	103575-203290-2015		
6963	2018	52008	76	1926	103586-203369-2015		
6964	2018	52008	76	1926	103597-203281-2015		
6980	2018	52008	76	1927	103575-203290-2015		
6981	2018	52008	76	1927	103586-203369-2015		
6982	2018	52008	76	1927	103597-203281-2015		
6997	2018	52008	76	1928	103575-203290-2015		
6998	2018	52008	76	1928	103586-203369-2015		
6999	2018	52008	76	1928	103597-203281-2015		
7015	2018	52008	76	1929	103575-203290-2015		
7016	2018	52008	76	1929	103586-203369-2015		
7017	2018	52008	76	1929	103597-203281-2015		
7031	2018	52008	76	7623	103575-203290-2015		
7032	2018	52008	76	7623	103586-203369-2015		
7033	2018	52008	76	7623	103597-203281-2015		
7049	2018	52008	76	7624	103575-203290-2015		
7050	2018	52008	76	7624	103586-203369-2015		
7051	2018	52008	76	7624	103597-203281-2015		
32469	2018	52039	90	1721	736027-464117-2016		
32470	2018	52039	90	1724	736027-464117-2016		
32471	2018	52039	90	1727	736027-464117-2016		
32472	2018	52039	90	1728	736027-464117-2016		
1740	2018	52053	68	1221	690607-205612-2015		
2311	2018	52053	68	1921	690607-205612-2015		
2479	2018	52053	68	1922	690607-205612-2015		
2706	2018	52053	68	1923	690607-205612-2015		
2883	2018	52053	68	1924	690607-205612-2015		
3092	2018	52053	68	1925	690607-205612-2015		
3328	2018	52053	68	1926	690607-205612-2015		
3562	2018	52053	68	1927	690607-205612-2015		
3844	2018	52053	68	1928	690607-205612-2015		
4122	2018	52053	68	1929	690607-205612-2015		
4328	2018	52053	68	6823	690607-205612-2015		
4563	2018	52053	68	6824	690607-205612-2015		
32473	2018	52069	68	1721	733821-302274-2015		
32474	2018	52069	68	1724	733821-302274-2015		
32475	2018	52069	68	1727	733821-302274-2015		
32476	2018	52069	68	1728	733785-643800-2014		
32477	2018	52069	68	1728	733821-302274-2015		
32478	2018	52069	68	1922	733821-302274-2015		
32479	2018	52069	68	1923	733821-302274-2015		
32480	2018	52069	68	1925	733821-302274-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32481	2018	52069	68	1926	733821-302274-2015		
32482	2018	52069	68	1927	733821-302274-2015		
32483	2018	52069	68	1928	733821-302274-2015		
32484	2018	52069	68	6823	733821-302274-2015		
32485	2018	52069	68	6824	733821-302274-2015		
32486	2018	52069	90	1721	733856-303339-2015		
32487	2018	52069	90	1721	733859-303243-2015		
32488	2018	52069	90	1724	733856-303339-2015		
32489	2018	52069	90	1724	733859-303243-2015		
32490	2018	52069	90	1727	733856-303339-2015		
32491	2018	52069	90	1727	733859-303243-2015		
32492	2018	52069	90	1728	733856-303339-2015		
32493	2018	52069	90	1728	733859-303243-2015		
32494	2018	52069	90	1922	733856-303339-2015		
32495	2018	52069	90	1922	733859-303243-2015		
32496	2018	52069	90	1923	733856-303339-2015		
32497	2018	52069	90	1923	733859-303243-2015		
32498	2018	52069	90	1925	733856-303339-2015		
32499	2018	52069	90	1925	733859-303243-2015		
32500	2018	52069	90	1926	733856-303339-2015		
32501	2018	52069	90	1926	733859-303243-2015		
32502	2018	52069	90	1927	733856-303339-2015		
32503	2018	52069	90	1927	733859-303243-2015		
32504	2018	52069	90	1928	733856-303339-2015		
32505	2018	52069	90	1928	733859-303243-2015		
32506	2018	52069	90	9023	733856-303339-2015		
32507	2018	52069	90	9023	733859-303243-2015		
32508	2018	52069	90	9024	733856-303339-2015		
32509	2018	52069	90	9024	733859-303243-2015		
3981	2018	52087	68	1929	103638-204708-2015		
4814	2018	52087	71	1222	690696-413905-2016		
6875	2018	53002	76	1221	372912-205105-2015		
6895	2018	53002	76	1921	372912-205105-2015		
6908	2018	53002	76	1922	372912-205105-2015		
6922	2018	53002	76	1923	372912-205105-2015		
6936	2018	53002	76	1924	372912-205105-2015		
6952	2018	53002	76	1925	372912-205105-2015		
6971	2018	53002	76	1926	372912-205105-2015		
6989	2018	53002	76	1927	372912-205105-2015		
7007	2018	53002	76	1928	372912-205105-2015		
7024	2018	53002	76	1929	372912-205105-2015		
7040	2018	53002	76	7623	372912-205105-2015		
7058	2018	53002	76	7624	372912-205105-2015		
7802	2018	53002	90	1221	103657-205232-2015		
8087	2018	53002	90	1921	103657-205232-2015		
8195	2018	53002	90	1922	103657-205232-2015		
8315	2018	53002	90	1923	103657-205232-2015		
8433	2018	53002	90	1924	103657-205232-2015		
8553	2018	53002	90	1925	103657-205232-2015		
8672	2018	53002	90	1926	103657-205232-2015		
8789	2018	53002	90	1927	103657-205232-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8945	2018	53002	90	1928	103657-205232-2015		
9068	2018	53002	90	1929	103657-205232-2015		
9183	2018	53002	90	9023	103657-205232-2015		
9313	2018	53002	90	9024	103657-205232-2015		
732	2018	53004	64	1221	334995-205114-2015		
201	2018	53014	62	1222	691470-414773-2016		
1823	2018	53014	68	1222	732169-414795-2016		
4753	2018	53014	71	1221	691467-593345-2014		
5083	2018	53014	71	1921	691467-593345-2014		
5225	2018	53014	71	1922	691467-593345-2014		
5381	2018	53014	71	1923	691467-593345-2014		
5533	2018	53014	71	1924	691467-593345-2014		
5678	2018	53014	71	1925	691467-593345-2014		
5828	2018	53014	71	1926	691467-593345-2014		
5984	2018	53014	71	1927	691467-593345-2014		
6157	2018	53014	71	1928	691467-593345-2014		
6358	2018	53014	71	1929	691467-593345-2014		
6501	2018	53014	71	7123	691467-593345-2014		
6657	2018	53014	71	7124	691467-593345-2014		
1132	2018	53018	64	1929	103687-593605-2014		
1163	2018	53018	64	1929	691699-206012-2015		
9069	2018	53018	90	1929	103690-207267-2015		
9150	2018	53018	90	1929	691787-205936-2015		
5292	2018	53020	71	1923	103697-206182-2015		
1678	2018	53028	68	1221	336022-206328-2015		
2253	2018	53028	68	1921	336022-206328-2015		
2415	2018	53028	68	1922	336022-206328-2015		
2630	2018	53028	68	1923	336022-206328-2015		
2824	2018	53028	68	1924	336022-206328-2015		
3023	2018	53028	68	1925	336022-206328-2015		
3249	2018	53028	68	1926	336022-206328-2015		
3488	2018	53028	68	1927	336022-206328-2015		
3772	2018	53028	68	1928	336022-206328-2015		
4029	2018	53028	68	1929	336022-206328-2015		
4261	2018	53028	68	6823	336022-206328-2015		
4496	2018	53028	68	6824	336022-206328-2015		
32510	2018	53063	68	1324	113738-462547-2016		
32511	2018	53063	68	1324	113740-462540-2016		
32512	2018	53063	68	1324	113743-462536-2016		
32513	2018	53063	68	1324	113746-462542-2016		
32514	2018	53063	68	1324	113751-462535-2016		
32515	2018	53063	68	1324	113754-462534-2016		
32516	2018	53063	68	1324	113755-462532-2016		
32517	2018	53063	68	1324	113758-462530-2016		
32518	2018	53063	68	1324	113759-462527-2016		
32519	2018	53063	68	1324	113762-462525-2016		
32520	2018	53063	68	1324	113764-462524-2016		
32521	2018	53063	68	1324	113768-462523-2016		
32522	2018	53063	68	1324	113769-462522-2016		
32523	2018	53063	68	1324	113775-462521-2016		
32524	2018	53063	68	1324	113776-462520-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32525	2018	53063	68	1324	113778-462519-2016		
32526	2018	53063	68	1324	113787-462518-2016		
32527	2018	53063	68	1721	113738-462547-2016		
32528	2018	53063	68	1721	113740-462540-2016		
32529	2018	53063	68	1721	113743-462536-2016		
32530	2018	53063	68	1721	113746-462542-2016		
32531	2018	53063	68	1721	113751-462535-2016		
32532	2018	53063	68	1721	113754-462534-2016		
32533	2018	53063	68	1721	113755-462532-2016		
32534	2018	53063	68	1721	113758-462530-2016		
32535	2018	53063	68	1721	113759-462527-2016		
32536	2018	53063	68	1721	113762-462525-2016		
32537	2018	53063	68	1721	113764-462524-2016		
32538	2018	53063	68	1721	113768-462523-2016		
32539	2018	53063	68	1721	113769-462522-2016		
32540	2018	53063	68	1721	113775-462521-2016		
32541	2018	53063	68	1721	113776-462520-2016		
32542	2018	53063	68	1721	113778-462519-2016		
32543	2018	53063	68	1721	113787-462518-2016		
32544	2018	53063	68	1724	113738-462547-2016		
32545	2018	53063	68	1724	113740-462540-2016		
32546	2018	53063	68	1724	113743-462536-2016		
32547	2018	53063	68	1724	113746-462542-2016		
32548	2018	53063	68	1724	113751-462535-2016		
32549	2018	53063	68	1724	113754-462534-2016		
32550	2018	53063	68	1724	113755-462532-2016		
32551	2018	53063	68	1724	113758-462530-2016		
32552	2018	53063	68	1724	113759-462527-2016		
32553	2018	53063	68	1724	113762-462525-2016		
32554	2018	53063	68	1724	113764-462524-2016		
32555	2018	53063	68	1724	113768-462523-2016		
32556	2018	53063	68	1724	113769-462522-2016		
32557	2018	53063	68	1724	113775-462521-2016		
32558	2018	53063	68	1724	113776-462520-2016		
32559	2018	53063	68	1724	113778-462519-2016		
32560	2018	53063	68	1724	113787-462518-2016		
32561	2018	53063	68	1727	113738-462547-2016		
32562	2018	53063	68	1727	113740-462540-2016		
32563	2018	53063	68	1727	113743-462536-2016		
32564	2018	53063	68	1727	113746-462542-2016		
32565	2018	53063	68	1727	113751-462535-2016		
32566	2018	53063	68	1727	113754-462534-2016		
32567	2018	53063	68	1727	113755-462532-2016		
32568	2018	53063	68	1727	113758-462530-2016		
32569	2018	53063	68	1727	113759-462527-2016		
32570	2018	53063	68	1727	113762-462525-2016		
32571	2018	53063	68	1727	113764-462524-2016		
32572	2018	53063	68	1727	113768-462523-2016		
32573	2018	53063	68	1727	113769-462522-2016		
32574	2018	53063	68	1727	113775-462521-2016		
32575	2018	53063	68	1727	113776-462520-2016		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32576	2018	53063	68	1727	113778-462519-2016		
32577	2018	53063	68	1727	113787-462518-2016		
32578	2018	53063	68	1728	113738-462547-2016		
32579	2018	53063	68	1728	113740-462540-2016		
32580	2018	53063	68	1728	113743-462536-2016		
32581	2018	53063	68	1728	113746-462542-2016		
32582	2018	53063	68	1728	113751-462535-2016		
32583	2018	53063	68	1728	113754-462534-2016		
32584	2018	53063	68	1728	113755-462532-2016		
32585	2018	53063	68	1728	113758-462530-2016		
32586	2018	53063	68	1728	113759-462527-2016		
32587	2018	53063	68	1728	113762-462525-2016		
32588	2018	53063	68	1728	113764-462524-2016		
32589	2018	53063	68	1728	113768-462523-2016		
32590	2018	53063	68	1728	113769-462522-2016		
32591	2018	53063	68	1728	113775-462521-2016		
32592	2018	53063	68	1728	113776-462520-2016		
32593	2018	53063	68	1728	113778-462519-2016		
32594	2018	53063	68	1728	113787-462518-2016		
32595	2018	53063	68	1922	113738-462547-2016		
32596	2018	53063	68	1922	113740-462540-2016		
32597	2018	53063	68	1922	113743-462536-2016		
32598	2018	53063	68	1922	113746-462542-2016		
32599	2018	53063	68	1922	113751-462535-2016		
32600	2018	53063	68	1922	113754-462534-2016		
32601	2018	53063	68	1922	113755-462532-2016		
32602	2018	53063	68	1922	113758-462530-2016		
32603	2018	53063	68	1922	113759-462527-2016		
32604	2018	53063	68	1922	113762-462525-2016		
32605	2018	53063	68	1922	113764-462524-2016		
32606	2018	53063	68	1922	113768-462523-2016		
32607	2018	53063	68	1922	113769-462522-2016		
32608	2018	53063	68	1922	113775-462521-2016		
32609	2018	53063	68	1922	113776-462520-2016		
32610	2018	53063	68	1922	113778-462519-2016		
32611	2018	53063	68	1922	113787-462518-2016		
32612	2018	53063	68	1923	113738-462547-2016		
32613	2018	53063	68	1923	113740-462540-2016		
32614	2018	53063	68	1923	113743-462536-2016		
32615	2018	53063	68	1923	113746-462542-2016		
32616	2018	53063	68	1923	113751-462535-2016		
32617	2018	53063	68	1923	113754-462534-2016		
32618	2018	53063	68	1923	113755-462532-2016		
32619	2018	53063	68	1923	113758-462530-2016		
32620	2018	53063	68	1923	113759-462527-2016		
32621	2018	53063	68	1923	113762-462525-2016		
32622	2018	53063	68	1923	113764-462524-2016		
32623	2018	53063	68	1923	113768-462523-2016		
32624	2018	53063	68	1923	113769-462522-2016		
32625	2018	53063	68	1923	113775-462521-2016		
32626	2018	53063	68	1923	113776-462520-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32627	2018	53063	68	1923	113778-462519-2016		
32628	2018	53063	68	1923	113787-462518-2016		
32629	2018	53063	68	1925	113738-462547-2016		
32630	2018	53063	68	1925	113740-462540-2016		
32631	2018	53063	68	1925	113743-462536-2016		
32632	2018	53063	68	1925	113746-462542-2016		
32633	2018	53063	68	1925	113751-462535-2016		
32634	2018	53063	68	1925	113754-462534-2016		
32635	2018	53063	68	1925	113755-462532-2016		
32636	2018	53063	68	1925	113758-462530-2016		
32637	2018	53063	68	1925	113759-462527-2016		
32638	2018	53063	68	1925	113762-462525-2016		
32639	2018	53063	68	1925	113764-462524-2016		
32640	2018	53063	68	1925	113768-462523-2016		
32641	2018	53063	68	1925	113769-462522-2016		
32642	2018	53063	68	1925	113775-462521-2016		
32643	2018	53063	68	1925	113776-462520-2016		
32644	2018	53063	68	1925	113778-462519-2016		
32645	2018	53063	68	1925	113787-462518-2016		
32646	2018	53063	68	1926	113738-462547-2016		
32647	2018	53063	68	1926	113740-462540-2016		
32648	2018	53063	68	1926	113743-462536-2016		
32649	2018	53063	68	1926	113746-462542-2016		
32650	2018	53063	68	1926	113751-462535-2016		
32651	2018	53063	68	1926	113754-462534-2016		
32652	2018	53063	68	1926	113755-462532-2016		
32653	2018	53063	68	1926	113758-462530-2016		
32654	2018	53063	68	1926	113759-462527-2016		
32655	2018	53063	68	1926	113762-462525-2016		
32656	2018	53063	68	1926	113764-462524-2016		
32657	2018	53063	68	1926	113768-462523-2016		
32658	2018	53063	68	1926	113769-462522-2016		
32659	2018	53063	68	1926	113775-462521-2016		
32660	2018	53063	68	1926	113776-462520-2016		
32661	2018	53063	68	1926	113778-462519-2016		
32662	2018	53063	68	1926	113787-462518-2016		
32663	2018	53063	68	1927	113738-462547-2016		
32664	2018	53063	68	1927	113740-462540-2016		
32665	2018	53063	68	1927	113743-462536-2016		
32666	2018	53063	68	1927	113746-462542-2016		
32667	2018	53063	68	1927	113751-462535-2016		
32668	2018	53063	68	1927	113754-462534-2016		
32669	2018	53063	68	1927	113755-462532-2016		
32670	2018	53063	68	1927	113758-462530-2016		
32671	2018	53063	68	1927	113759-462527-2016		
32672	2018	53063	68	1927	113762-462525-2016		
32673	2018	53063	68	1927	113764-462524-2016		
32674	2018	53063	68	1927	113768-462523-2016		
32675	2018	53063	68	1927	113769-462522-2016		
32676	2018	53063	68	1927	113775-462521-2016		
32677	2018	53063	68	1927	113776-462520-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32678	2018	53063	68	1927	113778-462519-2016		
32679	2018	53063	68	1927	113787-462518-2016		
32680	2018	53063	68	1928	113738-462547-2016		
32681	2018	53063	68	1928	113740-462540-2016		
32682	2018	53063	68	1928	113743-462536-2016		
32683	2018	53063	68	1928	113746-462542-2016		
32684	2018	53063	68	1928	113751-462535-2016		
32685	2018	53063	68	1928	113754-462534-2016		
32686	2018	53063	68	1928	113755-462532-2016		
32687	2018	53063	68	1928	113758-462530-2016		
32688	2018	53063	68	1928	113759-462527-2016		
32689	2018	53063	68	1928	113762-462525-2016		
32690	2018	53063	68	1928	113764-462524-2016		
32691	2018	53063	68	1928	113768-462523-2016		
32692	2018	53063	68	1928	113769-462522-2016		
32693	2018	53063	68	1928	113775-462521-2016		
32694	2018	53063	68	1928	113776-462520-2016		
32695	2018	53063	68	1928	113778-462519-2016		
32696	2018	53063	68	1928	113787-462518-2016		
32697	2018	53063	68	6823	113738-462547-2016		
32698	2018	53063	68	6823	113740-462540-2016		
32699	2018	53063	68	6823	113743-462536-2016		
32700	2018	53063	68	6823	113746-462542-2016		
32701	2018	53063	68	6823	113751-462535-2016		
32702	2018	53063	68	6823	113754-462534-2016		
32703	2018	53063	68	6823	113755-462532-2016		
32704	2018	53063	68	6823	113758-462530-2016		
32705	2018	53063	68	6823	113759-462527-2016		
32706	2018	53063	68	6823	113762-462525-2016		
32707	2018	53063	68	6823	113764-462524-2016		
32708	2018	53063	68	6823	113768-462523-2016		
32709	2018	53063	68	6823	113769-462522-2016		
32710	2018	53063	68	6823	113775-462521-2016		
32711	2018	53063	68	6823	113776-462520-2016		
32712	2018	53063	68	6823	113778-462519-2016		
32713	2018	53063	68	6823	113787-462518-2016		
32714	2018	53063	68	6824	113738-462547-2016		
32715	2018	53063	68	6824	113740-462540-2016		
32716	2018	53063	68	6824	113743-462536-2016		
32717	2018	53063	68	6824	113746-462542-2016		
32718	2018	53063	68	6824	113751-462535-2016		
32719	2018	53063	68	6824	113754-462534-2016		
32720	2018	53063	68	6824	113755-462532-2016		
32721	2018	53063	68	6824	113758-462530-2016		
32722	2018	53063	68	6824	113759-462527-2016		
32723	2018	53063	68	6824	113762-462525-2016		
32724	2018	53063	68	6824	113764-462524-2016		
32725	2018	53063	68	6824	113768-462523-2016		
32726	2018	53063	68	6824	113769-462522-2016		
32727	2018	53063	68	6824	113775-462521-2016		
32728	2018	53063	68	6824	113776-462520-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32729	2018	53063	68	6824	113778-462519-2016		
32730	2018	53063	68	6824	113787-462518-2016		
1679	2018	53094	68	1221	336545-208183-2015		
2254	2018	53094	68	1921	336545-208183-2015		
2416	2018	53094	68	1922	336545-208183-2015		
2631	2018	53094	68	1923	336545-208183-2015		
2825	2018	53094	68	1924	336545-208183-2015		
3024	2018	53094	68	1925	336545-208183-2015		
3250	2018	53094	68	1926	336545-208183-2015		
3489	2018	53094	68	1927	336545-208183-2015		
3773	2018	53094	68	1928	336545-208183-2015		
4030	2018	53094	68	1929	336545-208183-2015		
4262	2018	53094	68	6823	336545-208183-2015		
4497	2018	53094	68	6824	336545-208183-2015		
718	2018	54020	64	1221	103819-209741-2015		
7079	2018	54021	77	1221	694129-208803-2015		
7160	2018	54021	77	1921	694129-208803-2015		
7179	2018	54021	77	1922	694129-208803-2015		
7210	2018	54021	77	1923	694129-208803-2015		
7241	2018	54021	77	1924	694129-208803-2015		
7263	2018	54021	77	1925	694129-208803-2015		
7296	2018	54021	77	1926	694129-208803-2015		
7340	2018	54021	77	1927	694129-208803-2015		
7381	2018	54021	77	1928	694129-208803-2015		
7411	2018	54021	77	1929	694129-208803-2015		
7429	2018	54021	77	7723	694129-208803-2015		
7459	2018	54021	77	7724	694129-208803-2015		
4823	2018	54024	71	1223	694296-418117-2016		
9503	2018	54110	94	1221	103881-210815-2015		
9550	2018	54110	94	1921	103881-210815-2015		
9566	2018	54110	94	1922	103881-210815-2015		
9584	2018	54110	94	1923	103881-210815-2015		
9602	2018	54110	94	1924	103881-210815-2015		
9618	2018	54110	94	1925	103881-210815-2015		
9638	2018	54110	94	1926	103881-210815-2015		
9657	2018	54110	94	1927	103881-210815-2015		
9675	2018	54110	94	1928	103881-210815-2015		
9693	2018	54110	94	1929	103881-210815-2015		
9709	2018	54110	94	9423	103881-210815-2015		
9727	2018	54110	94	9424	103881-210815-2015		
2632	2018	54125	68	1923	339858-210529-2015		
2633	2018	54125	68	1923	339862-210533-2015		
2826	2018	54125	68	1924	339858-210529-2015		
2827	2018	54125	68	1924	339862-210533-2015		
3025	2018	54125	68	1925	339858-210529-2015		
3026	2018	54125	68	1925	339862-210533-2015		
3251	2018	54125	68	1926	339858-210529-2015		
3252	2018	54125	68	1926	339862-210533-2015		
3490	2018	54125	68	1927	339858-210529-2015		
3491	2018	54125	68	1927	339862-210533-2015		
3774	2018	54125	68	1928	339858-210529-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3775	2018	54125	68	1928	339862-210533-2015		
4031	2018	54125	68	1929	339858-210529-2015		
4032	2018	54125	68	1929	339862-210533-2015		
4263	2018	54125	68	6823	339858-210529-2015		
4264	2018	54125	68	6823	339862-210533-2015		
4498	2018	54125	68	6824	339858-210529-2015		
4499	2018	54125	68	6824	339862-210533-2015		
32731	2018	54140	80	1324	733952-462617-2016		
32732	2018	54140	80	1324	733953-462616-2016		
32733	2018	54140	80	1324	733954-462615-2016		
32734	2018	54140	80	1324	733955-462614-2016		
32735	2018	54140	80	1324	733956-462613-2016		
32736	2018	54140	80	1721	733952-462617-2016		
32737	2018	54140	80	1721	733953-462616-2016		
32738	2018	54140	80	1721	733954-462615-2016		
32739	2018	54140	80	1721	733955-462614-2016		
32740	2018	54140	80	1721	733956-462613-2016		
32741	2018	54140	80	1724	733952-462617-2016		
32742	2018	54140	80	1724	733953-462616-2016		
32743	2018	54140	80	1724	733954-462615-2016		
32744	2018	54140	80	1724	733955-462614-2016		
32745	2018	54140	80	1724	733956-462613-2016		
32746	2018	54140	80	1727	733952-462617-2016		
32747	2018	54140	80	1727	733953-462616-2016		
32748	2018	54140	80	1727	733954-462615-2016		
32749	2018	54140	80	1727	733955-462614-2016		
32750	2018	54140	80	1727	733956-462613-2016		
32751	2018	54140	80	1728	733952-462617-2016		
32752	2018	54140	80	1728	733953-462616-2016		
32753	2018	54140	80	1728	733954-462615-2016		
32754	2018	54140	80	1728	733955-462614-2016		
32755	2018	54140	80	1728	733956-462613-2016		
32756	2018	54140	80	1922	733952-462617-2016		
32757	2018	54140	80	1922	733953-462616-2016		
32758	2018	54140	80	1922	733954-462615-2016		
32759	2018	54140	80	1922	733955-462614-2016		
32760	2018	54140	80	1922	733956-462613-2016		
32761	2018	54140	80	1923	733952-462617-2016		
32762	2018	54140	80	1923	733953-462616-2016		
32763	2018	54140	80	1923	733954-462615-2016		
32764	2018	54140	80	1923	733955-462614-2016		
32765	2018	54140	80	1923	733956-462613-2016		
32766	2018	54140	80	1925	733952-462617-2016		
32767	2018	54140	80	1925	733953-462616-2016		
32768	2018	54140	80	1925	733954-462615-2016		
32769	2018	54140	80	1925	733955-462614-2016		
32770	2018	54140	80	1925	733956-462613-2016		
32771	2018	54140	80	1926	733952-462617-2016		
32772	2018	54140	80	1926	733953-462616-2016		
32773	2018	54140	80	1926	733954-462615-2016		
32774	2018	54140	80	1926	733955-462614-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32775	2018	54140	80	1926	733956-462613-2016		
32776	2018	54140	80	1927	733952-462617-2016		
32777	2018	54140	80	1927	733953-462616-2016		
32778	2018	54140	80	1927	733954-462615-2016		
32779	2018	54140	80	1927	733955-462614-2016		
32780	2018	54140	80	1927	733956-462613-2016		
32781	2018	54140	80	1928	733952-462617-2016		
32782	2018	54140	80	1928	733953-462616-2016		
32783	2018	54140	80	1928	733954-462615-2016		
32784	2018	54140	80	1928	733955-462614-2016		
32785	2018	54140	80	1928	733956-462613-2016		
32786	2018	54140	80	8023	733952-462617-2016		
32787	2018	54140	80	8023	733953-462616-2016		
32788	2018	54140	80	8023	733954-462615-2016		
32789	2018	54140	80	8023	733955-462614-2016		
32790	2018	54140	80	8023	733956-462613-2016		
32791	2018	54140	80	8024	733952-462617-2016		
32792	2018	54140	80	8024	733953-462616-2016		
32793	2018	54140	80	8024	733954-462615-2016		
32794	2018	54140	80	8024	733955-462614-2016		
32795	2018	54140	80	8024	733956-462613-2016		
32796	2018	54140	94	1324	733963-462620-2016		
32797	2018	54140	94	1324	733964-462618-2016		
32798	2018	54140	94	1721	733963-462620-2016		
32799	2018	54140	94	1721	733964-462618-2016		
32800	2018	54140	94	1724	733963-462620-2016		
32801	2018	54140	94	1724	733964-462618-2016		
32802	2018	54140	94	1727	733963-462620-2016		
32803	2018	54140	94	1727	733964-462618-2016		
32804	2018	54140	94	1728	733963-462620-2016		
32805	2018	54140	94	1728	733964-462618-2016		
32806	2018	54140	94	1922	733963-462620-2016		
32807	2018	54140	94	1922	733964-462618-2016		
32808	2018	54140	94	1923	733963-462620-2016		
32809	2018	54140	94	1923	733964-462618-2016		
32810	2018	54140	94	1925	733963-462620-2016		
32811	2018	54140	94	1925	733964-462618-2016		
32812	2018	54140	94	1926	733963-462620-2016		
32813	2018	54140	94	1926	733964-462618-2016		
32814	2018	54140	94	1927	733963-462620-2016		
32815	2018	54140	94	1927	733964-462618-2016		
32816	2018	54140	94	1928	733963-462620-2016		
32817	2018	54140	94	1928	733964-462618-2016		
32818	2018	54140	94	9423	733963-462620-2016		
32819	2018	54140	94	9423	733964-462618-2016		
32820	2018	54140	94	9424	733963-462620-2016		
32821	2018	54140	94	9424	733964-462618-2016		
32822	2018	54141	61	1721	375514-303348-2015		
32823	2018	54141	61	1724	375514-303348-2015		
32824	2018	54141	61	1727	375514-303348-2015		
32825	2018	54141	61	1728	375514-303348-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32826	2018	54141	61	1922	375514-303348-2015		
32827	2018	54141	61	1923	375514-303348-2015		
32828	2018	54141	61	1925	375514-303348-2015		
32829	2018	54141	61	1926	375514-303348-2015		
32830	2018	54141	61	1927	375514-303348-2015		
32831	2018	54141	61	1928	375514-303348-2015		
32832	2018	54141	61	6123	375514-303348-2015		
32833	2018	54141	61	6124	375514-303348-2015		
1804	2018	54157	68	1222	340291-212788-2015		
2255	2018	54157	68	1921	340291-212788-2015		
2417	2018	54157	68	1922	340291-212788-2015		
2634	2018	54157	68	1923	340291-212788-2015		
2828	2018	54157	68	1924	340291-212788-2015		
3027	2018	54157	68	1925	340291-212788-2015		
3253	2018	54157	68	1926	340291-212788-2015		
3492	2018	54157	68	1927	340291-212788-2015		
3776	2018	54157	68	1928	340291-212788-2015		
4033	2018	54157	68	1929	340291-212788-2015		
4265	2018	54157	68	6823	340291-212788-2015		
4500	2018	54157	68	6824	340291-212788-2015		
7806	2018	54157	90	1221	115012-889958-2014		
8092	2018	54157	90	1921	115012-889958-2014		
8203	2018	54157	90	1922	115012-889958-2014		
8323	2018	54157	90	1923	115012-889958-2014		
8438	2018	54157	90	1924	115012-889958-2014		
8559	2018	54157	90	1925	115012-889958-2014		
8678	2018	54157	90	1926	115012-889958-2014		
8797	2018	54157	90	1927	115012-889958-2014		
8953	2018	54157	90	1928	115012-889958-2014		
9072	2018	54157	90	1929	115012-889958-2014		
9191	2018	54157	90	9023	115012-889958-2014		
9322	2018	54157	90	9024	115012-889958-2014		
1279	2018	54164	67	1221	340544-212639-2015		
1324	2018	54164	67	1921	340544-212639-2015		
1346	2018	54164	67	1922	340544-212639-2015		
1369	2018	54164	67	1923	340544-212639-2015		
1392	2018	54164	67	1924	340544-212639-2015		
1417	2018	54164	67	1925	340544-212639-2015		
1441	2018	54164	67	1926	340544-212639-2015		
1464	2018	54164	67	1927	340544-212639-2015		
1502	2018	54164	67	1928	340544-212639-2015		
1549	2018	54164	67	1929	340544-212639-2015		
1572	2018	54164	67	6723	340544-212639-2015		
1600	2018	54164	67	6724	340544-212639-2015		
6610	2018	55002	71	7124	341017-211874-2015		
166	2018	55009	62	1221	341353-213933-2015		
230	2018	55009	62	1921	341353-213933-2015		
262	2018	55009	62	1922	341353-213933-2015		
294	2018	55009	62	1923	341353-213933-2015		
327	2018	55009	62	1924	341353-213933-2015		
361	2018	55009	62	1925	341353-213933-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
395	2018	55009	62	1926	341353-213933-2015		
428	2018	55009	62	1927	341353-213933-2015		
461	2018	55009	62	1928	341353-213933-2015		
493	2018	55009	62	1929	341353-213933-2015		
529	2018	55009	62	6223	341353-213933-2015		
561	2018	55009	62	6224	341353-213933-2015		
740	2018	55019	64	1221	698269-213459-2015		
797	2018	55019	64	1921	698269-213459-2015		
842	2018	55019	64	1922	698269-213459-2015		
886	2018	55019	64	1923	698269-213459-2015		
930	2018	55019	64	1924	698269-213459-2015		
981	2018	55019	64	1925	698269-213459-2015		
1029	2018	55019	64	1926	698269-213459-2015		
1074	2018	55019	64	1927	698269-213459-2015		
1118	2018	55019	64	1928	698269-213459-2015		
1164	2018	55019	64	1929	698269-213459-2015		
1214	2018	55019	64	6423	698269-213459-2015		
1265	2018	55019	64	6424	698269-213459-2015		
7073	2018	55019	77	1221	341943-213471-2015		
7154	2018	55019	77	1921	341943-213471-2015		
7173	2018	55019	77	1922	341943-213471-2015		
7204	2018	55019	77	1923	341943-213471-2015		
7235	2018	55019	77	1924	341943-213471-2015		
7255	2018	55019	77	1925	341943-213471-2015		
7288	2018	55019	77	1926	341943-213471-2015		
7322	2018	55019	77	1927	341943-213471-2015		
7376	2018	55019	77	1928	341943-213471-2015		
7406	2018	55019	77	1929	341943-213471-2015		
7424	2018	55019	77	7723	341943-213471-2015		
7454	2018	55019	77	7724	341943-213471-2015		
177	2018	55026	62	1221	698626-213569-2015		
197	2018	55026	62	1221	732048-151022-2015		
241	2018	55026	62	1921	698626-213569-2015		
243	2018	55026	62	1921	732048-151022-2015		
273	2018	55026	62	1922	698626-213569-2015		
275	2018	55026	62	1922	732048-151022-2015		
306	2018	55026	62	1923	698626-213569-2015		
308	2018	55026	62	1923	732048-151022-2015		
338	2018	55026	62	1924	698626-213569-2015		
340	2018	55026	62	1924	732048-151022-2015		
373	2018	55026	62	1925	698626-213569-2015		
375	2018	55026	62	1925	732048-151022-2015		
407	2018	55026	62	1926	698626-213569-2015		
409	2018	55026	62	1926	732048-151022-2015		
440	2018	55026	62	1927	698626-213569-2015		
442	2018	55026	62	1927	732048-151022-2015		
472	2018	55026	62	1928	698626-213569-2015		
474	2018	55026	62	1928	732048-151022-2015		
508	2018	55026	62	1929	698626-213569-2015		
510	2018	55026	62	1929	732048-151022-2015		
539	2018	55026	62	6223	698626-213569-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
541	2018	55026	62	6223	732048-151022-2015		
572	2018	55026	62	6224	698626-213569-2015		
574	2018	55026	62	6224	732048-151022-2015		
1813	2018	55026	68	1222	698638-423355-2016		
4673	2018	55026	71	1221	104010-213721-2015		
5001	2018	55026	71	1921	104010-213721-2015		
5135	2018	55026	71	1922	104010-213721-2015		
5293	2018	55026	71	1923	104010-213721-2015		
5448	2018	55026	71	1924	104010-213721-2015		
5586	2018	55026	71	1925	104010-213721-2015		
5720	2018	55026	71	1926	104010-213721-2015		
5896	2018	55026	71	1927	104010-213721-2015		
6070	2018	55026	71	1928	104010-213721-2015		
6254	2018	55026	71	1929	104010-213721-2015		
6414	2018	55026	71	7123	104010-213721-2015		
6570	2018	55026	71	7124	104010-213721-2015		
7906	2018	55026	90	1221	698675-601042-2014		
8167	2018	55026	90	1921	698675-601042-2014		
8279	2018	55026	90	1922	698675-601042-2014		
8399	2018	55026	90	1923	698675-601042-2014		
8525	2018	55026	90	1924	698675-601042-2014		
8637	2018	55026	90	1925	698675-601042-2014		
8755	2018	55026	90	1926	698675-601042-2014		
8884	2018	55026	90	1927	698675-601042-2014		
9032	2018	55026	90	1928	698675-601042-2014		
9151	2018	55026	90	1929	698675-601042-2014		
9276	2018	55026	90	9023	698675-601042-2014		
9408	2018	55026	90	9024	698675-601042-2014		
6751	2018	55034	74	1323	699369-424243-2016		
7475	2018	55035	79	1925	104039-214821-2015		
741	2018	55036	64	1221	699769-214900-2015		
798	2018	55036	64	1921	699769-214900-2015		
843	2018	55036	64	1922	699769-214900-2015		
887	2018	55036	64	1923	699769-214900-2015		
931	2018	55036	64	1924	699769-214900-2015		
982	2018	55036	64	1925	699769-214900-2015		
1030	2018	55036	64	1926	699769-214900-2015		
1075	2018	55036	64	1927	699769-214900-2015		
1119	2018	55036	64	1928	699769-214900-2015		
1165	2018	55036	64	1929	699769-214900-2015		
1215	2018	55036	64	6423	699769-214900-2015		
1266	2018	55036	64	6424	699769-214900-2015		
1636	2018	55047	68	1221	104070-216814-2015		
1637	2018	55047	68	1221	104073-216725-2015		
2206	2018	55047	68	1921	104070-216814-2015		
2207	2018	55047	68	1921	104073-216725-2015		
2335	2018	55047	68	1922	104070-216814-2015		
2336	2018	55047	68	1922	104073-216725-2015		
2550	2018	55047	68	1923	104070-216814-2015		
2551	2018	55047	68	1923	104073-216725-2015		
2777	2018	55047	68	1924	104070-216814-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2778	2018	55047	68	1924	104073-216725-2015		
2940	2018	55047	68	1925	104070-216814-2015		
2941	2018	55047	68	1925	104073-216725-2015		
3168	2018	55047	68	1926	104070-216814-2015		
3169	2018	55047	68	1926	104073-216725-2015		
3402	2018	55047	68	1927	104070-216814-2015		
3403	2018	55047	68	1927	104073-216725-2015		
3687	2018	55047	68	1928	104070-216814-2015		
3688	2018	55047	68	1928	104073-216725-2015		
3982	2018	55047	68	1929	104070-216814-2015		
3983	2018	55047	68	1929	104073-216725-2015		
4180	2018	55047	68	6823	104070-216814-2015		
4181	2018	55047	68	6823	104073-216725-2015		
4415	2018	55047	68	6824	104070-216814-2015		
4416	2018	55047	68	6824	104073-216725-2015		
4710	2018	55047	71	1221	343657-216895-2015		
4754	2018	55047	71	1221	699844-214663-2015		
5040	2018	55047	71	1921	343657-216895-2015		
5084	2018	55047	71	1921	699844-214663-2015		
5175	2018	55047	71	1922	343657-216895-2015		
5226	2018	55047	71	1922	699844-214663-2015		
5333	2018	55047	71	1923	343657-216895-2015		
5382	2018	55047	71	1923	699844-214663-2015		
5487	2018	55047	71	1924	343657-216895-2015		
5534	2018	55047	71	1924	699844-214663-2015		
5629	2018	55047	71	1925	343657-216895-2015		
5679	2018	55047	71	1925	699844-214663-2015		
5763	2018	55047	71	1926	343657-216895-2015		
5829	2018	55047	71	1926	699844-214663-2015		
5937	2018	55047	71	1927	343657-216895-2015		
5985	2018	55047	71	1927	699844-214663-2015		
6110	2018	55047	71	1928	343657-216895-2015		
6158	2018	55047	71	1928	699787-424790-2016		
6159	2018	55047	71	1928	699788-424784-2016		
6160	2018	55047	71	1928	699789-424779-2016		
6161	2018	55047	71	1928	699790-424778-2016		
6162	2018	55047	71	1928	699792-424767-2016		
6163	2018	55047	71	1928	699793-424760-2016		
6164	2018	55047	71	1928	699794-424756-2016		
6165	2018	55047	71	1928	699825-424786-2016		
6166	2018	55047	71	1928	699827-424777-2016		
6167	2018	55047	71	1928	699830-424774-2016		
6168	2018	55047	71	1928	699833-424770-2016		
6169	2018	55047	71	1928	699835-424766-2016		
6170	2018	55047	71	1928	699839-424762-2016		
6171	2018	55047	71	1928	699843-424757-2016		
6172	2018	55047	71	1928	699844-214663-2015		
6293	2018	55047	71	1929	343657-216895-2015		
6359	2018	55047	71	1929	699844-214663-2015		
6453	2018	55047	71	7123	343657-216895-2015		
6502	2018	55047	71	7123	699844-214663-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6611	2018	55047	71	7124	343657-216895-2015		
6658	2018	55047	71	7124	699844-214663-2015		
1680	2018	55051	68	1221	343358-602141-2014		
2256	2018	55051	68	1921	343358-602141-2014		
2418	2018	55051	68	1922	343358-602141-2014		
2635	2018	55051	68	1923	343358-602141-2014		
2829	2018	55051	68	1924	343358-602141-2014		
3028	2018	55051	68	1925	343358-602141-2014		
3254	2018	55051	68	1926	343358-602141-2014		
3493	2018	55051	68	1927	343358-602141-2014		
3777	2018	55051	68	1928	343358-602141-2014		
4034	2018	55051	68	1929	343358-602141-2014		
4266	2018	55051	68	6823	343358-602141-2014		
4501	2018	55051	68	6824	343358-602141-2014		
1741	2018	55068	68	1221	700354-215688-2015		
2312	2018	55068	68	1921	700354-215688-2015		
2480	2018	55068	68	1922	700354-215688-2015		
2707	2018	55068	68	1923	700354-215688-2015		
2884	2018	55068	68	1924	700354-215688-2015		
3093	2018	55068	68	1925	700354-215688-2015		
3329	2018	55068	68	1926	700354-215688-2015		
3563	2018	55068	68	1927	700354-215688-2015		
3845	2018	55068	68	1928	700354-215688-2015		
4123	2018	55068	68	1929	700354-215688-2015		
4329	2018	55068	68	6823	700354-215688-2015		
4564	2018	55068	68	6824	700354-215688-2015		
7485	2018	55068	80	1221	700376-216656-2015		
7486	2018	55068	80	1222	104078-216573-2015		
7544	2018	55068	80	1921	104078-216573-2015		
7556	2018	55068	80	1921	700376-216656-2015		
7557	2018	55068	80	1922	104078-216573-2015		
7572	2018	55068	80	1922	700376-216656-2015		
7580	2018	55068	80	1923	104078-216573-2015		
7596	2018	55068	80	1923	700376-216656-2015		
7604	2018	55068	80	1924	104078-216573-2015		
7617	2018	55068	80	1924	700376-216656-2015		
7618	2018	55068	80	1925	104078-216573-2015		
7634	2018	55068	80	1925	700376-216656-2015		
7643	2018	55068	80	1926	104078-216573-2015		
7659	2018	55068	80	1926	700376-216656-2015		
7668	2018	55068	80	1927	104078-216573-2015		
7684	2018	55068	80	1927	700376-216656-2015		
7698	2018	55068	80	1928	104078-216573-2015		
7714	2018	55068	80	1928	700376-216656-2015		
7723	2018	55068	80	1929	104078-216573-2015		
7736	2018	55068	80	1929	700376-216656-2015		
7737	2018	55068	80	8023	104078-216573-2015		
7753	2018	55068	80	8023	700376-216656-2015		
7762	2018	55068	80	8024	104078-216573-2015		
7778	2018	55068	80	8024	700376-216656-2015		
32834	2018	55074	71	1721	375564-303459-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32835	2018	55074	71	1724	375564-303459-2015		
32836	2018	55074	71	1727	375564-303459-2015		
32837	2018	55074	71	1728	375564-303459-2015		
32838	2018	55074	71	1922	375564-303459-2015		
32839	2018	55074	71	1923	375564-303459-2015		
32840	2018	55074	71	1925	375564-303459-2015		
32841	2018	55074	71	1926	375564-303459-2015		
32842	2018	55074	71	1927	375564-303459-2015		
32843	2018	55074	71	1928	375564-303459-2015		
32844	2018	55074	71	7123	375564-303459-2015		
32845	2018	55074	71	7124	375564-303459-2015		
1638	2018	55080	68	1221	104081-216933-2015		
1742	2018	55080	68	1221	700578-602773-2014		
2208	2018	55080	68	1921	104081-216933-2015		
2313	2018	55080	68	1921	700578-602773-2014		
2337	2018	55080	68	1922	104081-216933-2015		
2481	2018	55080	68	1922	700578-602773-2014		
2552	2018	55080	68	1923	104081-216933-2015		
2708	2018	55080	68	1923	700578-602773-2014		
2779	2018	55080	68	1924	104081-216933-2015		
2885	2018	55080	68	1924	700578-602773-2014		
2942	2018	55080	68	1925	104081-216933-2015		
3094	2018	55080	68	1925	700578-602773-2014		
3170	2018	55080	68	1926	104081-216933-2015		
3330	2018	55080	68	1926	700578-602773-2014		
3404	2018	55080	68	1927	104081-216933-2015		
3564	2018	55080	68	1927	700578-602773-2014		
3689	2018	55080	68	1928	104081-216933-2015		
3846	2018	55080	68	1928	700578-602773-2014		
3984	2018	55080	68	1929	104081-216933-2015		
4124	2018	55080	68	1929	700578-602773-2014		
4182	2018	55080	68	6823	104081-216933-2015		
4330	2018	55080	68	6823	700578-602773-2014		
4417	2018	55080	68	6824	104081-216933-2015		
4565	2018	55080	68	6824	700578-602773-2014		
32846	2018	55082	68	1721	114086-303538-2015		
32847	2018	55082	68	1724	114086-303538-2015		
32848	2018	55082	68	1727	114086-303538-2015		
32849	2018	55082	68	1728	114086-303538-2015		
32850	2018	55082	68	1922	114086-303538-2015		
32851	2018	55082	68	1923	114086-303538-2015		
32852	2018	55082	68	1925	114086-303538-2015		
32853	2018	55082	68	1926	114086-303538-2015		
32854	2018	55082	68	1927	114086-303538-2015		
32855	2018	55082	68	1928	114086-303538-2015		
32856	2018	55082	68	6823	114086-303538-2015		
32857	2018	55082	68	6824	114086-303538-2015		
1743	2018	55083	68	1221	700620-215724-2015		
1824	2018	55083	68	1223	700614-425821-2016		
1825	2018	55083	68	1223	700615-425820-2016		
2314	2018	55083	68	1921	700620-215724-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2482	2018	55083	68	1922	700620-215724-2015		
2709	2018	55083	68	1923	700620-215724-2015		
2886	2018	55083	68	1924	700620-215724-2015		
3095	2018	55083	68	1925	700620-215724-2015		
3331	2018	55083	68	1926	700620-215724-2015		
3565	2018	55083	68	1927	700620-215724-2015		
3847	2018	55083	68	1928	700620-215724-2015		
4125	2018	55083	68	1929	700620-215724-2015		
4331	2018	55083	68	6823	700620-215724-2015		
4566	2018	55083	68	6824	700620-215724-2015		
32858	2018	55087	71	1721	734037-302413-2015		
32859	2018	55087	71	1721	734038-302412-2015		
32860	2018	55087	71	1721	734039-302411-2015		
32861	2018	55087	71	1724	734037-302413-2015		
32862	2018	55087	71	1724	734038-302412-2015		
32863	2018	55087	71	1724	734039-302411-2015		
32864	2018	55087	71	1727	734037-302413-2015		
32865	2018	55087	71	1727	734038-302412-2015		
32866	2018	55087	71	1727	734039-302411-2015		
32867	2018	55087	71	1728	734037-302413-2015		
32868	2018	55087	71	1728	734038-302412-2015		
32869	2018	55087	71	1728	734039-302411-2015		
32870	2018	55087	71	1922	734037-302413-2015		
32871	2018	55087	71	1922	734038-302412-2015		
32872	2018	55087	71	1922	734039-302411-2015		
32873	2018	55087	71	1923	734037-302413-2015		
32874	2018	55087	71	1923	734038-302412-2015		
32875	2018	55087	71	1923	734039-302411-2015		
32876	2018	55087	71	1925	734037-302413-2015		
32877	2018	55087	71	1925	734038-302412-2015		
32878	2018	55087	71	1925	734039-302411-2015		
32879	2018	55087	71	1926	734037-302413-2015		
32880	2018	55087	71	1926	734038-302412-2015		
32881	2018	55087	71	1926	734039-302411-2015		
32882	2018	55087	71	1927	734037-302413-2015		
32883	2018	55087	71	1927	734038-302412-2015		
32884	2018	55087	71	1927	734039-302411-2015		
32885	2018	55087	71	1928	734037-302413-2015		
32886	2018	55087	71	1928	734038-302412-2015		
32887	2018	55087	71	1928	734039-302411-2015		
32888	2018	55087	71	7123	734037-302413-2015		
32889	2018	55087	71	7123	734038-302412-2015		
32890	2018	55087	71	7123	734039-302411-2015		
32891	2018	55087	71	7124	734037-302413-2015		
32892	2018	55087	71	7124	734038-302412-2015		
32893	2018	55087	71	7124	734039-302411-2015		
32894	2018	55087	90	1325	734042-462739-2016		
32895	2018	55089	68	1321	734053-462769-2016		
32896	2018	55089	68	1927	114107-462754-2016		
32897	2018	55089	68	1927	734053-462769-2016		
32898	2018	55089	68	1927	734054-462768-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32899	2018	55089	68	1927	734056-462766-2016		
32900	2018	55089	68	1927	734057-462765-2016		
32901	2018	55089	68	1927	734058-462764-2016		
32902	2018	55089	68	1927	734059-462763-2016		
32903	2018	55089	68	1927	734061-462761-2016		
32904	2018	55089	68	1927	734070-462752-2016		
32905	2018	55089	68	1927	734071-462751-2016		
32906	2018	55089	68	1927	734072-462750-2016		
32907	2018	55089	68	1927	734073-462749-2016		
32908	2018	55089	68	1927	734075-462743-2016		
32909	2018	55089	68	1927	734076-462741-2016		
32910	2018	55089	68	1927	734077-462740-2016		
32911	2018	55089	71	1321	734090-462793-2016		
32912	2018	55089	71	1927	114108-462802-2016		
32913	2018	55089	71	1927	734083-462800-2016		
32914	2018	55089	71	1927	734084-462799-2016		
32915	2018	55089	71	1927	734090-462793-2016		
32916	2018	55089	71	1927	734091-462792-2016		
32917	2018	55089	71	1927	734093-462790-2016		
32918	2018	55089	71	1927	734094-462789-2016		
32919	2018	55089	71	1927	734095-462788-2016		
32920	2018	55089	71	1927	734096-462787-2016		
32921	2018	55089	71	1927	734097-462786-2016		
32922	2018	55089	71	1927	734098-462785-2016		
32923	2018	55089	71	1927	734101-462781-2016		
32924	2018	55089	71	1927	734102-462780-2016		
32925	2018	55089	71	1927	734105-462777-2016		
32926	2018	55089	71	1927	734106-462776-2016		
32927	2018	55089	71	1927	734108-462774-2016		
32928	2018	55089	71	1927	734109-462773-2016		
32929	2018	55089	77	1321	734115-462822-2016		
32930	2018	55089	77	1927	734115-462822-2016		
32931	2018	55089	77	1927	734119-462818-2016		
32932	2018	55089	77	1927	734121-462816-2016		
32933	2018	55089	77	1927	734122-462815-2016		
32934	2018	55089	77	1927	734126-462811-2016		
32935	2018	55089	77	1927	734127-462810-2016		
32936	2018	55089	77	1927	734128-462809-2016		
32937	2018	55089	77	1927	734131-462806-2016		
32938	2018	55089	77	1927	734132-462805-2016		
32939	2018	55089	77	1927	734133-462804-2016		
32940	2018	55112	90	1721	375898-302709-2015		
32941	2018	55112	90	1721	375903-302714-2015		
32942	2018	55112	90	1724	375898-302709-2015		
32943	2018	55112	90	1724	375903-302714-2015		
32944	2018	55112	90	1727	375898-302709-2015		
32945	2018	55112	90	1727	375903-302714-2015		
32946	2018	55112	90	1728	375898-302709-2015		
32947	2018	55112	90	1728	375903-302714-2015		
32948	2018	55112	90	1922	375898-302709-2015		
32949	2018	55112	90	1922	375903-302714-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32950	2018	55112	90	1923	375898-302709-2015		
32951	2018	55112	90	1923	375903-302714-2015		
32952	2018	55112	90	1925	375898-302709-2015		
32953	2018	55112	90	1925	375903-302714-2015		
32954	2018	55112	90	1926	375898-302709-2015		
32955	2018	55112	90	1926	375903-302714-2015		
32956	2018	55112	90	1927	375898-302709-2015		
32957	2018	55112	90	1927	375903-302714-2015		
32958	2018	55112	90	1928	375898-302709-2015		
32959	2018	55112	90	1928	375903-302714-2015		
32960	2018	55112	90	9023	375898-302709-2015		
32961	2018	55112	90	9023	375903-302714-2015		
32962	2018	55112	90	9024	375898-302709-2015		
32963	2018	55112	90	9024	375903-302714-2015		
32964	2018	55113	71	1721	734269-302845-2015		
32965	2018	55113	71	1724	734269-302845-2015		
32966	2018	55113	71	1727	734269-302845-2015		
32967	2018	55113	71	1728	734269-302845-2015		
32968	2018	55113	71	1922	734269-302845-2015		
32969	2018	55113	71	1923	734269-302845-2015		
32970	2018	55113	71	1925	734269-302845-2015		
32971	2018	55113	71	1926	734269-302845-2015		
32972	2018	55113	71	1927	734269-302845-2015		
32973	2018	55113	71	1928	734269-302845-2015		
32974	2018	55113	71	7123	734269-302845-2015		
32975	2018	55113	71	7124	734269-302845-2015		
4674	2018	55114	71	1221	104122-216223-2015		
4711	2018	55114	71	1221	344317-216161-2015		
5002	2018	55114	71	1921	104122-216223-2015		
5041	2018	55114	71	1921	344317-216161-2015		
5136	2018	55114	71	1922	104122-216223-2015		
5176	2018	55114	71	1922	344317-216161-2015		
5294	2018	55114	71	1923	104122-216223-2015		
5334	2018	55114	71	1923	344317-216161-2015		
5449	2018	55114	71	1924	104122-216223-2015		
5488	2018	55114	71	1924	344317-216161-2015		
5587	2018	55114	71	1925	104122-216223-2015		
5630	2018	55114	71	1925	344317-216161-2015		
5721	2018	55114	71	1926	104122-216223-2015		
5764	2018	55114	71	1926	344317-216161-2015		
5897	2018	55114	71	1927	104122-216223-2015		
5938	2018	55114	71	1927	344317-216161-2015		
6071	2018	55114	71	1928	104122-216223-2015		
6111	2018	55114	71	1928	344317-216161-2015		
6255	2018	55114	71	1929	104122-216223-2015		
6294	2018	55114	71	1929	344317-216161-2015		
6415	2018	55114	71	7123	104122-216223-2015		
6454	2018	55114	71	7123	344317-216161-2015		
6571	2018	55114	71	7124	104122-216223-2015		
6612	2018	55114	71	7124	344317-216161-2015		
32976	2018	55117	73	1721	734283-303041-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
32977	2018	55117	73	1724	734283-303041-2015		
32978	2018	55117	73	1727	734283-303041-2015		
32979	2018	55117	73	1728	734283-303041-2015		
32980	2018	55117	73	1922	734283-303041-2015		
32981	2018	55117	73	1923	734283-303041-2015		
32982	2018	55117	73	1925	734283-303041-2015		
32983	2018	55117	73	1926	734283-303041-2015		
32984	2018	55117	73	1927	734283-303041-2015		
32985	2018	55117	73	1928	734283-303041-2015		
32986	2018	55117	73	7323	734283-303041-2015		
32987	2018	55117	73	7324	734283-303041-2015		
1681	2018	55118	68	1221	344369-216372-2015		
1837	2018	55118	68	1322	701060-426484-2016		
2257	2018	55118	68	1921	344369-216372-2015		
2419	2018	55118	68	1922	344369-216372-2015		
2636	2018	55118	68	1923	344369-216372-2015		
2830	2018	55118	68	1924	344369-216372-2015		
3029	2018	55118	68	1925	344369-216372-2015		
3255	2018	55118	68	1926	344369-216372-2015		
3494	2018	55118	68	1927	344369-216372-2015		
3778	2018	55118	68	1928	344369-216372-2015		
4035	2018	55118	68	1929	344369-216372-2015		
4267	2018	55118	68	6823	344369-216372-2015		
4502	2018	55118	68	6824	344369-216372-2015		
7907	2018	55118	90	1221	701116-603459-2014		
8168	2018	55118	90	1921	701116-603459-2014		
8280	2018	55118	90	1922	701116-603459-2014		
8400	2018	55118	90	1923	701116-603459-2014		
8526	2018	55118	90	1924	701116-603459-2014		
8638	2018	55118	90	1925	701116-603459-2014		
8756	2018	55118	90	1926	701116-603459-2014		
8885	2018	55118	90	1927	701116-603459-2014		
9033	2018	55118	90	1928	701116-603459-2014		
9152	2018	55118	90	1929	701116-603459-2014		
9277	2018	55118	90	9023	701116-603459-2014		
9409	2018	55118	90	9024	701116-603459-2014		
32988	2018	55128	68	1721	114126-303050-2015		
32989	2018	55128	68	1721	734287-303048-2015		
32990	2018	55128	68	1724	114126-303050-2015		
32991	2018	55128	68	1724	734287-303048-2015		
32992	2018	55128	68	1727	114126-303050-2015		
32993	2018	55128	68	1727	734287-303048-2015		
32994	2018	55128	68	1728	114126-303050-2015		
32995	2018	55128	68	1728	734287-303048-2015		
32996	2018	55128	68	1922	114126-303050-2015		
32997	2018	55128	68	1922	734287-303048-2015		
32998	2018	55128	68	1923	114126-303050-2015		
32999	2018	55128	68	1923	734287-303048-2015		
33000	2018	55128	68	1925	114126-303050-2015		
33001	2018	55128	68	1925	734287-303048-2015		
33002	2018	55128	68	1926	114126-303050-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33003	2018	55128	68	1926	734287-303048-2015		
33004	2018	55128	68	1927	114126-303050-2015		
33005	2018	55128	68	1927	734287-303048-2015		
33006	2018	55128	68	1928	114126-303050-2015		
33007	2018	55128	68	1928	734287-303048-2015		
33008	2018	55128	68	6823	114126-303050-2015		
33009	2018	55128	68	6823	734287-303048-2015		
33010	2018	55128	68	6824	114126-303050-2015		
33011	2018	55128	68	6824	734287-303048-2015		
7479	2018	55130	80	1221	344436-218067-2015		
7549	2018	55130	80	1921	344436-218067-2015		
7563	2018	55130	80	1922	344436-218067-2015		
7587	2018	55130	80	1923	344436-218067-2015		
7610	2018	55130	80	1924	344436-218067-2015		
7625	2018	55130	80	1925	344436-218067-2015		
7650	2018	55130	80	1926	344436-218067-2015		
7675	2018	55130	80	1927	344436-218067-2015		
7705	2018	55130	80	1928	344436-218067-2015		
7729	2018	55130	80	1929	344436-218067-2015		
7744	2018	55130	80	8023	344436-218067-2015		
7769	2018	55130	80	8024	344436-218067-2015		
1296	2018	55132	67	1221	701203-218147-2015		
1339	2018	55132	67	1921	701203-218147-2015		
1361	2018	55132	67	1922	701203-218147-2015		
1384	2018	55132	67	1923	701203-218147-2015		
1409	2018	55132	67	1924	701203-218147-2015		
1432	2018	55132	67	1925	701203-218147-2015		
1456	2018	55132	67	1926	701203-218147-2015		
1492	2018	55132	67	1927	701203-218147-2015		
1521	2018	55132	67	1928	701203-218147-2015		
1564	2018	55132	67	1929	701203-218147-2015		
1589	2018	55132	67	6723	701203-218147-2015		
1617	2018	55132	67	6724	701203-218147-2015		
1830	2018	55163	68	1321	701432-426982-2016		
1831	2018	55163	68	1321	701433-426981-2016		
1832	2018	55163	68	1321	701434-426980-2016		
1838	2018	55165	68	1322	701510-427131-2016		
4712	2018	56003	71	1221	344710-218191-2015		
5042	2018	56003	71	1921	344710-218191-2015		
5177	2018	56003	71	1922	344710-218191-2015		
5335	2018	56003	71	1923	344710-218191-2015		
5489	2018	56003	71	1924	344710-218191-2015		
5631	2018	56003	71	1925	344710-218191-2015		
5765	2018	56003	71	1926	344710-218191-2015		
5939	2018	56003	71	1927	344710-218191-2015		
6112	2018	56003	71	1928	344710-218191-2015		
6295	2018	56003	71	1929	344710-218191-2015		
6455	2018	56003	71	7123	344710-218191-2015		
6613	2018	56003	71	7124	344710-218191-2015		
7832	2018	56003	90	1221	344749-218297-2015		
8119	2018	56003	90	1921	344749-218297-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8230	2018	56003	90	1922	344749-218297-2015		
8350	2018	56003	90	1923	344749-218297-2015		
8466	2018	56003	90	1924	344749-218297-2015		
8589	2018	56003	90	1925	344749-218297-2015		
8707	2018	56003	90	1926	344749-218297-2015		
8824	2018	56003	90	1927	344749-218297-2015		
8980	2018	56003	90	1928	344749-218297-2015		
9100	2018	56003	90	1929	344749-218297-2015		
9219	2018	56003	90	9023	344749-218297-2015		
9351	2018	56003	90	9024	344749-218297-2015		
719	2018	56005	64	1221	104151-217961-2015		
742	2018	56005	64	1221	701834-217170-2015		
766	2018	56005	64	1921	104151-217961-2015		
799	2018	56005	64	1921	701834-217170-2015		
811	2018	56005	64	1922	104151-217961-2015		
844	2018	56005	64	1922	701834-217170-2015		
856	2018	56005	64	1923	104151-217961-2015		
888	2018	56005	64	1923	701834-217170-2015		
900	2018	56005	64	1924	104151-217961-2015		
932	2018	56005	64	1924	701834-217170-2015		
944	2018	56005	64	1925	104151-217961-2015		
983	2018	56005	64	1925	701834-217170-2015		
995	2018	56005	64	1926	104151-217961-2015		
1031	2018	56005	64	1926	701834-217170-2015		
1044	2018	56005	64	1927	104151-217961-2015		
1076	2018	56005	64	1927	701834-217170-2015		
1088	2018	56005	64	1928	104151-217961-2015		
1120	2018	56005	64	1928	701834-217170-2015		
1133	2018	56005	64	1929	104151-217961-2015		
1166	2018	56005	64	1929	701834-217170-2015		
1177	2018	56005	64	6423	104151-217961-2015		
1216	2018	56005	64	6423	701834-217170-2015		
1228	2018	56005	64	6424	104151-217961-2015		
1267	2018	56005	64	6424	701834-217170-2015		
4755	2018	56005	71	1221	701846-603900-2014		
5085	2018	56005	71	1921	701846-603900-2014		
5227	2018	56005	71	1922	701846-603900-2014		
5383	2018	56005	71	1923	701846-603900-2014		
5535	2018	56005	71	1924	701846-603900-2014		
5680	2018	56005	71	1925	701846-603900-2014		
5830	2018	56005	71	1926	701846-603900-2014		
5986	2018	56005	71	1927	701846-603900-2014		
6173	2018	56005	71	1928	701846-603900-2014		
6360	2018	56005	71	1929	701846-603900-2014		
6503	2018	56005	71	7123	701846-603900-2014		
6659	2018	56005	71	7124	701846-603900-2014		
7908	2018	56015	90	1221	702410-604452-2014		
8169	2018	56015	90	1921	702410-604452-2014		
8281	2018	56015	90	1922	702410-604452-2014		
8401	2018	56015	90	1923	702410-604452-2014		
8527	2018	56015	90	1924	702410-604452-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8639	2018	56015	90	1925	702410-604452-2014		
8757	2018	56015	90	1926	702410-604452-2014		
8886	2018	56015	90	1927	702410-604452-2014		
9034	2018	56015	90	1928	702410-604452-2014		
9153	2018	56015	90	1929	702410-604452-2014		
9278	2018	56015	90	9023	702410-604452-2014		
9410	2018	56015	90	9024	702410-604452-2014		
33012	2018	56044	68	1721	114202-393050-2013		
33013	2018	56044	68	1721	114205-642887-2014		
33014	2018	56044	68	1721	114214-302858-2015		
33015	2018	56044	68	1722	114202-393050-2013		
33016	2018	56044	68	1722	114205-642887-2014		
33017	2018	56044	68	1723	114202-393050-2013		
33018	2018	56044	68	1723	114205-642887-2014		
33019	2018	56044	68	1724	114202-393050-2013		
33020	2018	56044	68	1724	114205-642887-2014		
33021	2018	56044	68	1724	114214-302858-2015		
33022	2018	56044	68	1725	114202-393050-2013		
33023	2018	56044	68	1725	114205-642887-2014		
33024	2018	56044	68	1726	114202-393050-2013		
33025	2018	56044	68	1726	114205-642887-2014		
33026	2018	56044	68	1727	114202-393050-2013		
33027	2018	56044	68	1727	114205-642887-2014		
33028	2018	56044	68	1727	114214-302858-2015		
33029	2018	56044	68	1728	114202-393050-2013		
33030	2018	56044	68	1728	114205-642887-2014		
33031	2018	56044	68	1728	114214-302858-2015		
33032	2018	56044	68	1922	114214-302858-2015		
33033	2018	56044	68	1923	114214-302858-2015		
33034	2018	56044	68	1925	114214-302858-2015		
33035	2018	56044	68	1926	114214-302858-2015		
33036	2018	56044	68	1927	114202-393050-2013		
33037	2018	56044	68	1927	114205-642887-2014		
33038	2018	56044	68	1927	114214-302858-2015		
33039	2018	56044	68	1928	114202-393050-2013		
33040	2018	56044	68	1928	114205-642887-2014		
33041	2018	56044	68	1928	114214-302858-2015		
33042	2018	56044	68	6821	114202-393050-2013		
33043	2018	56044	68	6822	114202-393050-2013		
33044	2018	56044	68	6823	114205-642887-2014		
33045	2018	56044	68	6823	114214-302858-2015		
33046	2018	56044	68	6824	114205-642887-2014		
33047	2018	56044	68	6824	114214-302858-2015		
33048	2018	56052	75	1721	114216-302932-2015		
33049	2018	56052	75	1724	114216-302932-2015		
33050	2018	56052	75	1727	114216-302932-2015		
33051	2018	56052	75	1728	114216-302932-2015		
33052	2018	56052	75	1922	114216-302932-2015		
33053	2018	56052	75	1923	114216-302932-2015		
33054	2018	56052	75	1925	114216-302932-2015		
33055	2018	56052	75	1926	114216-302932-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33413	2018	56052	75	1927	114216-302932-2015		
33414	2018	56052	75	1928	114216-302932-2015		
33415	2018	56052	75	7523	114216-302932-2015		
33416	2018	56052	75	7524	114216-302932-2015		
4713	2018	57005	71	1221	346071-218680-2015		
4756	2018	57005	71	1221	703158-218682-2015		
5043	2018	57005	71	1921	346071-218680-2015		
5086	2018	57005	71	1921	703158-218682-2015		
5178	2018	57005	71	1922	346071-218680-2015		
5228	2018	57005	71	1922	703158-218682-2015		
5336	2018	57005	71	1923	346071-218680-2015		
5384	2018	57005	71	1923	703158-218682-2015		
5490	2018	57005	71	1924	346071-218680-2015		
5536	2018	57005	71	1924	703158-218682-2015		
5632	2018	57005	71	1925	346071-218680-2015		
5681	2018	57005	71	1925	703158-218682-2015		
5766	2018	57005	71	1926	346071-218680-2015		
5831	2018	57005	71	1926	703158-218682-2015		
5940	2018	57005	71	1927	346071-218680-2015		
5987	2018	57005	71	1927	703158-218682-2015		
6113	2018	57005	71	1928	346071-218680-2015		
6174	2018	57005	71	1928	703158-218682-2015		
6296	2018	57005	71	1929	346071-218680-2015		
6361	2018	57005	71	1929	703158-218682-2015		
6456	2018	57005	71	7123	346071-218680-2015		
6504	2018	57005	71	7123	703158-218682-2015		
6614	2018	57005	71	7124	346071-218680-2015		
6660	2018	57005	71	7124	703158-218682-2015		
5588	2018	57014	71	1925	104234-219206-2015		
5722	2018	57014	71	1926	104234-219206-2015		
733	2018	57019	64	1221	346553-219091-2015		
743	2018	57019	64	1221	703608-219143-2015		
780	2018	57019	64	1921	346553-219091-2015		
800	2018	57019	64	1921	703608-219143-2015		
826	2018	57019	64	1922	346553-219091-2015		
845	2018	57019	64	1922	703608-219143-2015		
870	2018	57019	64	1923	346553-219091-2015		
889	2018	57019	64	1923	703608-219143-2015		
914	2018	57019	64	1924	346553-219091-2015		
933	2018	57019	64	1924	703608-219143-2015		
963	2018	57019	64	1925	346553-219091-2015		
984	2018	57019	64	1925	703608-219143-2015		
1012	2018	57019	64	1926	346553-219091-2015		
1032	2018	57019	64	1926	703608-219143-2015		
1058	2018	57019	64	1927	346553-219091-2015		
1077	2018	57019	64	1927	703608-219143-2015		
1102	2018	57019	64	1928	346553-219091-2015		
1121	2018	57019	64	1928	703608-219143-2015		
1147	2018	57019	64	1929	346553-219091-2015		
1167	2018	57019	64	1929	703608-219143-2015		
1191	2018	57019	64	6423	346553-219091-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1217	2018	57019	64	6423	703608-219143-2015		
1242	2018	57019	64	6424	346553-219091-2015		
1268	2018	57019	64	6424	703608-219143-2015		
6880	2018	57020	76	1222	703682-429846-2016		
4757	2018	57021	71	1221	703744-429943-2016		
4876	2018	57021	71	1324	703744-429943-2016		
5087	2018	57021	71	1921	703744-429943-2016		
5229	2018	57021	71	1922	703744-429943-2016		
5385	2018	57021	71	1923	703744-429943-2016		
5682	2018	57021	71	1925	703744-429943-2016		
5832	2018	57021	71	1926	703744-429943-2016		
5988	2018	57021	71	1927	703744-429943-2016		
6175	2018	57021	71	1928	703744-429943-2016		
6362	2018	57021	71	1929	703744-429943-2016		
6505	2018	57021	71	7123	703744-429943-2016		
6661	2018	57021	71	7124	703744-429943-2016		
167	2018	57022	62	1221	346725-219903-2015		
231	2018	57022	62	1921	346725-219903-2015		
263	2018	57022	62	1922	346725-219903-2015		
295	2018	57022	62	1923	346725-219903-2015		
328	2018	57022	62	1924	346725-219903-2015		
362	2018	57022	62	1925	346725-219903-2015		
396	2018	57022	62	1926	346725-219903-2015		
429	2018	57022	62	1927	346725-219903-2015		
462	2018	57022	62	1928	346725-219903-2015		
494	2018	57022	62	1929	346725-219903-2015		
575	2018	57022	62	9023	346725-219903-2015		
576	2018	57022	62	9024	346725-219903-2015		
4758	2018	57022	71	1221	703808-221200-2015		
5088	2018	57022	71	1921	703808-221200-2015		
5230	2018	57022	71	1922	703808-221200-2015		
5386	2018	57022	71	1923	703808-221200-2015		
5537	2018	57022	71	1924	703808-221200-2015		
5683	2018	57022	71	1925	703808-221200-2015		
5833	2018	57022	71	1926	703808-221200-2015		
5989	2018	57022	71	1927	703808-221200-2015		
6176	2018	57022	71	1928	703808-221200-2015		
6363	2018	57022	71	1929	703808-221200-2015		
6506	2018	57022	71	7123	703808-221200-2015		
6662	2018	57022	71	7124	703808-221200-2015		
4714	2018	57028	71	1221	347041-221064-2015		
5044	2018	57028	71	1921	347041-221064-2015		
5179	2018	57028	71	1922	347041-221064-2015		
5337	2018	57028	71	1923	347041-221064-2015		
5491	2018	57028	71	1924	347041-221064-2015		
5633	2018	57028	71	1925	347041-221064-2015		
5767	2018	57028	71	1926	347041-221064-2015		
5941	2018	57028	71	1927	347041-221064-2015		
6114	2018	57028	71	1928	347041-221064-2015		
6297	2018	57028	71	1929	347041-221064-2015		
6457	2018	57028	71	7123	347041-221064-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6615	2018	57028	71	7124	347041-221064-2015		
154	2018	57031	62	1221	104267-221082-2015		
155	2018	57031	62	1221	104270-221084-2015		
216	2018	57031	62	1921	104267-221082-2015		
217	2018	57031	62	1921	104270-221084-2015		
248	2018	57031	62	1922	104267-221082-2015		
249	2018	57031	62	1922	104270-221084-2015		
280	2018	57031	62	1923	104267-221082-2015		
281	2018	57031	62	1923	104270-221084-2015		
313	2018	57031	62	1924	104267-221082-2015		
314	2018	57031	62	1924	104270-221084-2015		
346	2018	57031	62	1925	104267-221082-2015		
347	2018	57031	62	1925	104270-221084-2015		
381	2018	57031	62	1926	104267-221082-2015		
382	2018	57031	62	1926	104270-221084-2015		
414	2018	57031	62	1927	104267-221082-2015		
415	2018	57031	62	1927	104270-221084-2015		
447	2018	57031	62	1928	104267-221082-2015		
448	2018	57031	62	1928	104270-221084-2015		
479	2018	57031	62	1929	104267-221082-2015		
480	2018	57031	62	1929	104270-221084-2015		
515	2018	57031	62	6223	104267-221082-2015		
516	2018	57031	62	6223	104270-221084-2015		
547	2018	57031	62	6224	104267-221082-2015		
548	2018	57031	62	6224	104270-221084-2015		
4675	2018	57031	71	1221	104265-219875-2015		
5003	2018	57031	71	1921	104265-219875-2015		
5137	2018	57031	71	1922	104265-219875-2015		
5295	2018	57031	71	1923	104265-219875-2015		
5450	2018	57031	71	1924	104265-219875-2015		
5589	2018	57031	71	1925	104265-219875-2015		
5723	2018	57031	71	1926	104265-219875-2015		
5898	2018	57031	71	1927	104265-219875-2015		
6072	2018	57031	71	1928	104265-219875-2015		
6256	2018	57031	71	1929	104265-219875-2015		
6416	2018	57031	71	7123	104265-219875-2015		
6572	2018	57031	71	7124	104265-219875-2015		
734	2018	57038	64	1221	348316-221244-2015		
781	2018	57038	64	1921	348316-221244-2015		
827	2018	57038	64	1922	348316-221244-2015		
871	2018	57038	64	1923	348316-221244-2015		
915	2018	57038	64	1924	348316-221244-2015		
964	2018	57038	64	1925	348316-221244-2015		
1013	2018	57038	64	1926	348316-221244-2015		
1059	2018	57038	64	1927	348316-221244-2015		
1103	2018	57038	64	1928	348316-221244-2015		
1148	2018	57038	64	1929	348316-221244-2015		
1192	2018	57038	64	6423	348316-221244-2015		
1243	2018	57038	64	6424	348316-221244-2015		
812	2018	57040	64	1922	104301-607592-2014		
945	2018	57040	64	1925	104301-607592-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
946	2018	57040	64	1925	104316-221357-2015		
965	2018	57040	64	1925	348515-221356-2015		
996	2018	57040	64	1926	104301-607592-2014		
997	2018	57040	64	1926	104316-221357-2015		
1014	2018	57040	64	1926	348515-221356-2015		
7909	2018	57065	90	1221	705855-221494-2015		
7910	2018	57065	90	1221	705889-221511-2015		
7911	2018	57065	90	1221	705891-221504-2015		
7912	2018	57065	90	1221	705894-221486-2015		
8170	2018	57065	90	1921	705855-221494-2015		
8171	2018	57065	90	1921	705889-221511-2015		
8172	2018	57065	90	1921	705891-221504-2015		
8173	2018	57065	90	1921	705894-221486-2015		
8282	2018	57065	90	1922	705855-221494-2015		
8283	2018	57065	90	1922	705889-221511-2015		
8284	2018	57065	90	1922	705891-221504-2015		
8285	2018	57065	90	1922	705894-221486-2015		
8402	2018	57065	90	1923	705855-221494-2015		
8403	2018	57065	90	1923	705889-221511-2015		
8404	2018	57065	90	1923	705891-221504-2015		
8405	2018	57065	90	1923	705894-221486-2015		
8528	2018	57065	90	1924	705855-221494-2015		
8529	2018	57065	90	1924	705889-221511-2015		
8530	2018	57065	90	1924	705891-221504-2015		
8531	2018	57065	90	1924	705894-221486-2015		
8640	2018	57065	90	1925	705855-221494-2015		
8641	2018	57065	90	1925	705889-221511-2015		
8642	2018	57065	90	1925	705891-221504-2015		
8643	2018	57065	90	1925	705894-221486-2015		
8758	2018	57065	90	1926	705855-221494-2015		
8759	2018	57065	90	1926	705889-221511-2015		
8760	2018	57065	90	1926	705891-221504-2015		
8761	2018	57065	90	1926	705894-221486-2015		
8887	2018	57065	90	1927	705855-221494-2015		
8888	2018	57065	90	1927	705889-221511-2015		
8889	2018	57065	90	1927	705891-221504-2015		
8890	2018	57065	90	1927	705894-221486-2015		
9035	2018	57065	90	1928	705855-221494-2015		
9036	2018	57065	90	1928	705889-221511-2015		
9037	2018	57065	90	1928	705891-221504-2015		
9038	2018	57065	90	1928	705894-221486-2015		
9154	2018	57065	90	1929	705855-221494-2015		
9155	2018	57065	90	1929	705889-221511-2015		
9156	2018	57065	90	1929	705891-221504-2015		
9157	2018	57065	90	1929	705894-221486-2015		
9279	2018	57065	90	9023	705855-221494-2015		
9280	2018	57065	90	9023	705889-221511-2015		
9281	2018	57065	90	9023	705891-221504-2015		
9282	2018	57065	90	9023	705894-221486-2015		
9411	2018	57065	90	9024	705855-221494-2015		
9412	2018	57065	90	9024	705889-221511-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9413	2018	57065	90	9024	705891-221504-2015		
9414	2018	57065	90	9024	705894-221486-2015		
9758	2018	57066	96	1221	705955-607863-2014		
9763	2018	57066	96	1921	705955-607863-2014		
9767	2018	57066	96	1922	705955-607863-2014		
9771	2018	57066	96	1923	705955-607863-2014		
9775	2018	57066	96	1924	705955-607863-2014		
9778	2018	57066	96	1925	705955-607863-2014		
9781	2018	57066	96	1926	705955-607863-2014		
9783	2018	57066	96	1927	705955-607863-2014		
9785	2018	57066	96	1928	705955-607863-2014		
9787	2018	57066	96	1929	705955-607863-2014		
9789	2018	57066	96	9623	705955-607863-2014		
9793	2018	57066	96	9624	705955-607863-2014		
7913	2018	57097	90	1221	706207-432552-2016		
1814	2018	57099	68	1222	706280-432618-2016		
1815	2018	57099	68	1222	706300-432634-2016		
1816	2018	57099	68	1222	706309-432621-2016		
33417	2018	57106	68	1321	734426-463226-2016		
33418	2018	57114	61	1721	376317-302827-2015		
33419	2018	57114	61	1721	734521-302819-2015		
33420	2018	57114	61	1724	376317-302827-2015		
33421	2018	57114	61	1724	734521-302819-2015		
33422	2018	57114	61	1727	376317-302827-2015		
33423	2018	57114	61	1727	734521-302819-2015		
33424	2018	57114	61	1728	376317-302827-2015		
33425	2018	57114	61	1728	734521-302819-2015		
33426	2018	57114	61	1922	376317-302827-2015		
33427	2018	57114	61	1922	734521-302819-2015		
33428	2018	57114	61	1923	376317-302827-2015		
33429	2018	57114	61	1923	734521-302819-2015		
33430	2018	57114	61	1925	376317-302827-2015		
33431	2018	57114	61	1925	734521-302819-2015		
33432	2018	57114	61	1926	376317-302827-2015		
33433	2018	57114	61	1926	734521-302819-2015		
33434	2018	57114	61	1927	376317-302827-2015		
33435	2018	57114	61	1927	734521-302819-2015		
33436	2018	57114	61	1928	376317-302827-2015		
33437	2018	57114	61	1928	734521-302819-2015		
33438	2018	57114	61	6123	376317-302827-2015		
33439	2018	57114	61	6123	734521-302819-2015		
33440	2018	57114	61	6124	376317-302827-2015		
33441	2018	57114	61	6124	734521-302819-2015		
1639	2018	57120	68	1221	104353-223532-2015		
2209	2018	57120	68	1921	104353-223532-2015		
2338	2018	57120	68	1922	104353-223532-2015		
2553	2018	57120	68	1923	104353-223532-2015		
2780	2018	57120	68	1924	104353-223532-2015		
2943	2018	57120	68	1925	104353-223532-2015		
3171	2018	57120	68	1926	104353-223532-2015		
3405	2018	57120	68	1927	104353-223532-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3690	2018	57120	68	1928	104353-223532-2015		
3985	2018	57120	68	1929	104353-223532-2015		
4183	2018	57120	68	6823	104353-223532-2015		
4418	2018	57120	68	6824	104353-223532-2015		
2258	2018	57131	68	1921	349361-223911-2015		
1498	2018	57137	67	1928	104367-433105-2016		
1522	2018	57137	67	1928	706669-433123-2016		
1523	2018	57137	67	1928	706670-433120-2016		
1524	2018	57137	67	1928	706672-433118-2016		
1525	2018	57137	67	1928	706673-433117-2016		
1526	2018	57137	67	1928	706674-433116-2016		
1527	2018	57137	67	1928	706675-433114-2016		
1528	2018	57137	67	1928	706676-433112-2016		
1529	2018	57137	67	1928	706677-433111-2016		
1530	2018	57137	67	1928	706678-433110-2016		
1531	2018	57137	67	1928	706679-433109-2016		
1532	2018	57137	67	1928	706680-433108-2016		
1533	2018	57137	67	1928	706681-433106-2016		
1534	2018	57137	67	1928	706683-433104-2016		
1535	2018	57137	67	1928	706685-433102-2016		
1536	2018	57137	67	1928	706687-433099-2016		
1537	2018	57137	67	1928	706688-433098-2016		
3691	2018	57137	68	1928	104368-433136-2016		
3848	2018	57137	68	1928	706663-433142-2016		
3849	2018	57137	68	1928	706664-433141-2016		
3850	2018	57137	68	1928	706665-433140-2016		
3851	2018	57137	68	1928	706666-433135-2016		
3852	2018	57137	68	1928	706667-433127-2016		
3853	2018	57137	68	1928	706668-433125-2016		
3854	2018	57137	68	1928	706691-433144-2016		
3855	2018	57137	68	1928	706692-433143-2016		
3856	2018	57137	68	1928	706694-433138-2016		
3857	2018	57137	68	1928	706696-433132-2016		
3858	2018	57137	68	1928	706697-433130-2016		
3859	2018	57137	68	1928	706698-433129-2016		
3860	2018	57137	68	1928	706699-433128-2016		
3861	2018	57137	68	1928	706700-433126-2016		
210	2018	57138	62	1323	706731-433177-2016		
4715	2018	57138	71	1221	349570-223669-2015		
4759	2018	57138	71	1221	706791-223761-2015		
5045	2018	57138	71	1921	349570-223669-2015		
5089	2018	57138	71	1921	706791-223761-2015		
5180	2018	57138	71	1922	349570-223669-2015		
5231	2018	57138	71	1922	706791-223761-2015		
5338	2018	57138	71	1923	349570-223669-2015		
5387	2018	57138	71	1923	706791-223761-2015		
5492	2018	57138	71	1924	349570-223669-2015		
5538	2018	57138	71	1924	706791-223761-2015		
5634	2018	57138	71	1925	349570-223669-2015		
5684	2018	57138	71	1925	706791-223761-2015		
5768	2018	57138	71	1926	349570-223669-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5834	2018	57138	71	1926	706791-223761-2015		
5942	2018	57138	71	1927	349570-223669-2015		
5990	2018	57138	71	1927	706791-223761-2015		
6115	2018	57138	71	1928	349570-223669-2015		
6177	2018	57138	71	1928	706791-223761-2015		
6298	2018	57138	71	1929	349570-223669-2015		
6364	2018	57138	71	1929	706791-223761-2015		
6458	2018	57138	71	7123	349570-223669-2015		
6507	2018	57138	71	7123	706791-223761-2015		
6616	2018	57138	71	7124	349570-223669-2015		
6663	2018	57138	71	7124	706791-223761-2015		
744	2018	57139	64	1221	706817-223768-2015		
801	2018	57139	64	1921	706817-223768-2015		
846	2018	57139	64	1922	706817-223768-2015		
890	2018	57139	64	1923	706817-223768-2015		
934	2018	57139	64	1924	706817-223768-2015		
985	2018	57139	64	1925	706817-223768-2015		
1033	2018	57139	64	1926	706817-223768-2015		
1078	2018	57139	64	1927	706817-223768-2015		
1122	2018	57139	64	1928	706817-223768-2015		
1168	2018	57139	64	1929	706817-223768-2015		
1218	2018	57139	64	6423	706817-223768-2015		
1269	2018	57139	64	6424	706817-223768-2015		
7803	2018	57139	90	1221	104371-223957-2015		
7833	2018	57139	90	1221	349636-223945-2015		
7834	2018	57139	90	1221	349642-223952-2015		
8088	2018	57139	90	1921	104371-223957-2015		
8120	2018	57139	90	1921	349636-223945-2015		
8121	2018	57139	90	1921	349642-223952-2015		
8196	2018	57139	90	1922	104371-223957-2015		
8231	2018	57139	90	1922	349636-223945-2015		
8232	2018	57139	90	1922	349642-223952-2015		
8316	2018	57139	90	1923	104371-223957-2015		
8351	2018	57139	90	1923	349636-223945-2015		
8352	2018	57139	90	1923	349642-223952-2015		
8434	2018	57139	90	1924	104371-223957-2015		
8467	2018	57139	90	1924	349636-223945-2015		
8468	2018	57139	90	1924	349642-223952-2015		
8554	2018	57139	90	1925	104371-223957-2015		
8590	2018	57139	90	1925	349636-223945-2015		
8591	2018	57139	90	1925	349642-223952-2015		
8673	2018	57139	90	1926	104371-223957-2015		
8708	2018	57139	90	1926	349636-223945-2015		
8709	2018	57139	90	1926	349642-223952-2015		
8790	2018	57139	90	1927	104371-223957-2015		
8825	2018	57139	90	1927	349636-223945-2015		
8826	2018	57139	90	1927	349642-223952-2015		
8946	2018	57139	90	1928	104371-223957-2015		
8981	2018	57139	90	1928	349636-223945-2015		
8982	2018	57139	90	1928	349642-223952-2015		
9070	2018	57139	90	1929	104371-223957-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9101	2018	57139	90	1929	349636-223945-2015		
9102	2018	57139	90	1929	349642-223952-2015		
9184	2018	57139	90	9023	104371-223957-2015		
9220	2018	57139	90	9023	349636-223945-2015		
9221	2018	57139	90	9023	349642-223952-2015		
9314	2018	57139	90	9024	104371-223957-2015		
9352	2018	57139	90	9024	349636-223945-2015		
9353	2018	57139	90	9024	349642-223952-2015		
33442	2018	57140	67	1321	734571-463367-2016		
33443	2018	57140	67	1721	734575-303095-2015		
33444	2018	57140	67	1724	734575-303095-2015		
33445	2018	57140	67	1727	734575-303095-2015		
33446	2018	57140	67	1728	734575-303095-2015		
33447	2018	57140	67	1922	734575-303095-2015		
33448	2018	57140	67	1923	734575-303095-2015		
33449	2018	57140	67	1925	734575-303095-2015		
33450	2018	57140	67	1926	734575-303095-2015		
33451	2018	57140	67	1927	734575-303095-2015		
33452	2018	57140	67	1928	734575-303095-2015		
33453	2018	57140	67	6723	734575-303095-2015		
33454	2018	57140	67	6724	734575-303095-2015		
33455	2018	57152	67	1721	114372-303882-2015		
33456	2018	57152	67	1724	114372-303882-2015		
33457	2018	57152	67	1727	114372-303882-2015		
33458	2018	57152	67	1728	114372-303882-2015		
33459	2018	57152	67	1922	114372-303882-2015		
33460	2018	57152	67	1923	114372-303882-2015		
33461	2018	57152	67	1925	114372-303882-2015		
33462	2018	57152	67	1926	114372-303882-2015		
33463	2018	57152	67	1927	114372-303882-2015		
33464	2018	57152	67	1928	114372-303882-2015		
33465	2018	57152	67	6723	114372-303882-2015		
33466	2018	57152	67	6724	114372-303882-2015		
33467	2018	57169	68	1721	114381-303625-2015		
33468	2018	57169	68	1721	114383-303641-2015		
33469	2018	57169	68	1721	734693-303622-2015		
33470	2018	57169	68	1724	114381-303625-2015		
33471	2018	57169	68	1724	114383-303641-2015		
33472	2018	57169	68	1724	734693-303622-2015		
33473	2018	57169	68	1727	114381-303625-2015		
33474	2018	57169	68	1727	114383-303641-2015		
33475	2018	57169	68	1727	734693-303622-2015		
33476	2018	57169	68	1728	114381-303625-2015		
33477	2018	57169	68	1728	114383-303641-2015		
33478	2018	57169	68	1728	734693-303622-2015		
33479	2018	57169	68	1922	114381-303625-2015		
33480	2018	57169	68	1922	114383-303641-2015		
33481	2018	57169	68	1922	734693-303622-2015		
33482	2018	57169	68	1923	114381-303625-2015		
33483	2018	57169	68	1923	114383-303641-2015		
33484	2018	57169	68	1923	734693-303622-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33485	2018	57169	68	1925	114381-303625-2015		
33486	2018	57169	68	1925	114383-303641-2015		
33487	2018	57169	68	1925	734693-303622-2015		
33488	2018	57169	68	1926	114381-303625-2015		
33489	2018	57169	68	1926	114383-303641-2015		
33490	2018	57169	68	1926	734693-303622-2015		
33491	2018	57169	68	1927	114381-303625-2015		
33492	2018	57169	68	1927	114383-303641-2015		
33493	2018	57169	68	1927	734693-303622-2015		
33494	2018	57169	68	1928	114381-303625-2015		
33495	2018	57169	68	1928	114383-303641-2015		
33496	2018	57169	68	1928	734693-303622-2015		
33497	2018	57169	68	6823	114381-303625-2015		
33498	2018	57169	68	6823	734693-303622-2015		
33499	2018	57169	68	6824	114381-303625-2015		
33500	2018	57169	68	6824	734693-303622-2015		
33501	2018	57169	68	9023	114383-303641-2015		
33502	2018	57169	68	9024	114383-303641-2015		
7914	2018	57180	90	1221	706990-223789-2015		
8174	2018	57180	90	1921	706990-223789-2015		
8286	2018	57180	90	1922	706990-223789-2015		
8406	2018	57180	90	1923	706990-223789-2015		
8532	2018	57180	90	1924	706990-223789-2015		
8644	2018	57180	90	1925	706990-223789-2015		
8762	2018	57180	90	1926	706990-223789-2015		
8891	2018	57180	90	1927	706990-223789-2015		
9039	2018	57180	90	1928	706990-223789-2015		
9158	2018	57180	90	1929	706990-223789-2015		
9283	2018	57180	90	9023	706990-223789-2015		
9415	2018	57180	90	9024	706990-223789-2015		
33503	2018	57199	68	1927	114390-463571-2016		
33504	2018	57199	68	1927	734708-463574-2016		
33505	2018	57199	68	1927	734709-463573-2016		
33506	2018	57199	68	1927	734710-463572-2016		
33507	2018	57199	68	1927	734712-463570-2016		
33508	2018	57199	68	1927	734714-463568-2016		
1	2018	57204	61	1221	104399-222847-2015		
23	2018	57204	61	1921	104399-222847-2015		
32	2018	57204	61	1922	104399-222847-2015		
44	2018	57204	61	1923	104399-222847-2015		
56	2018	57204	61	1924	104399-222847-2015		
65	2018	57204	61	1925	104399-222847-2015		
81	2018	57204	61	1926	104399-222847-2015		
94	2018	57204	61	1927	104399-222847-2015		
106	2018	57204	61	1928	104399-222847-2015		
118	2018	57204	61	1929	104399-222847-2015		
127	2018	57204	61	6123	104399-222847-2015		
140	2018	57204	61	6124	104399-222847-2015		
1817	2018	57204	68	1222	707162-433704-2016		
1640	2018	57205	68	1221	104404-890155-2014		
2210	2018	57205	68	1921	104404-890155-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2339	2018	57205	68	1922	104404-890155-2014		
2554	2018	57205	68	1923	104404-890155-2014		
2781	2018	57205	68	1924	104404-890155-2014		
2944	2018	57205	68	1925	104404-890155-2014		
3172	2018	57205	68	1926	104404-890155-2014		
3406	2018	57205	68	1927	104404-890155-2014		
3692	2018	57205	68	1928	104404-890155-2014		
3986	2018	57205	68	1929	104404-890155-2014		
4184	2018	57205	68	6823	104404-890155-2014		
4419	2018	57205	68	6824	104404-890155-2014		
7835	2018	57205	90	1221	349899-890141-2014		
8122	2018	57205	90	1921	349899-890141-2014		
8233	2018	57205	90	1922	349899-890141-2014		
8353	2018	57205	90	1923	349899-890141-2014		
8469	2018	57205	90	1924	349899-890141-2014		
8592	2018	57205	90	1925	349899-890141-2014		
8710	2018	57205	90	1926	349899-890141-2014		
8827	2018	57205	90	1927	349899-890141-2014		
8983	2018	57205	90	1928	349899-890141-2014		
9103	2018	57205	90	1929	349899-890141-2014		
9222	2018	57205	90	9023	349899-890141-2014		
9354	2018	57205	90	9024	349899-890141-2014		
1898	2018	58002	68	1324	707457-434047-2016		
1899	2018	58002	68	1324	707458-434045-2016		
1900	2018	58002	68	1324	707481-434051-2016		
1901	2018	58002	68	1324	707483-434044-2016		
1902	2018	58002	68	1324	707484-434042-2016		
1903	2018	58002	68	1324	707485-434041-2016		
1904	2018	58002	68	1324	707487-434039-2016		
1905	2018	58002	68	1324	707489-434034-2016		
1906	2018	58002	68	1324	707491-434030-2016		
1907	2018	58002	68	1324	707492-434029-2016		
4877	2018	58002	71	1324	707459-434082-2016		
4878	2018	58002	71	1324	707460-434080-2016		
4879	2018	58002	71	1324	707461-434078-2016		
4880	2018	58002	71	1324	707463-434075-2016		
4881	2018	58002	71	1324	707466-434070-2016		
4882	2018	58002	71	1324	707467-434069-2016		
4883	2018	58002	71	1324	707469-434066-2016		
4884	2018	58002	71	1324	707470-434064-2016		
4885	2018	58002	71	1324	707471-434063-2016		
4886	2018	58002	71	1324	707472-434062-2016		
4887	2018	58002	71	1324	707473-434061-2016		
4888	2018	58002	71	1324	707474-434060-2016		
4889	2018	58002	71	1324	707475-434059-2016		
4890	2018	58002	71	1324	707477-434055-2016		
4891	2018	58002	71	1324	707497-434058-2016		
7984	2018	58002	90	1324	707500-434104-2016		
7985	2018	58002	90	1324	707503-434098-2016		
7986	2018	58002	90	1324	707505-434095-2016		
7987	2018	58002	90	1324	707506-434094-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7988	2018	58002	90	1324	707510-434087-2016		
720	2018	58007	64	1221	104426-225324-2015		
767	2018	58007	64	1921	104426-225324-2015		
813	2018	58007	64	1922	104426-225324-2015		
857	2018	58007	64	1923	104426-225324-2015		
901	2018	58007	64	1924	104426-225324-2015		
947	2018	58007	64	1925	104426-225324-2015		
998	2018	58007	64	1926	104426-225324-2015		
1045	2018	58007	64	1927	104426-225324-2015		
1089	2018	58007	64	1928	104426-225324-2015		
1134	2018	58007	64	1929	104426-225324-2015		
1178	2018	58007	64	6423	104426-225324-2015		
1229	2018	58007	64	6424	104426-225324-2015		
7925	2018	58007	90	1222	350509-224198-2015		
8123	2018	58007	90	1921	350509-224198-2015		
8234	2018	58007	90	1922	350509-224198-2015		
8354	2018	58007	90	1923	350509-224198-2015		
8470	2018	58007	90	1924	350509-224198-2015		
8593	2018	58007	90	1925	350509-224198-2015		
8711	2018	58007	90	1926	350509-224198-2015		
8828	2018	58007	90	1927	350509-224198-2015		
8984	2018	58007	90	1928	350509-224198-2015		
9104	2018	58007	90	1929	350509-224198-2015		
9223	2018	58007	90	9023	350509-224198-2015		
9355	2018	58007	90	9024	350509-224198-2015		
156	2018	58017	62	1221	104439-225312-2015		
218	2018	58017	62	1921	104439-225312-2015		
250	2018	58017	62	1922	104439-225312-2015		
282	2018	58017	62	1923	104439-225312-2015		
315	2018	58017	62	1924	104439-225312-2015		
348	2018	58017	62	1925	104439-225312-2015		
383	2018	58017	62	1926	104439-225312-2015		
416	2018	58017	62	1927	104439-225312-2015		
449	2018	58017	62	1928	104439-225312-2015		
481	2018	58017	62	1929	104439-225312-2015		
517	2018	58017	62	6223	104439-225312-2015		
549	2018	58017	62	6224	104439-225312-2015		
4716	2018	58017	71	1221	350998-224221-2015		
5046	2018	58017	71	1921	350998-224221-2015		
5181	2018	58017	71	1922	350998-224221-2015		
5339	2018	58017	71	1923	350998-224221-2015		
5493	2018	58017	71	1924	350998-224221-2015		
5635	2018	58017	71	1925	350998-224221-2015		
5769	2018	58017	71	1926	350998-224221-2015		
5943	2018	58017	71	1927	350998-224221-2015		
6116	2018	58017	71	1928	350998-224221-2015		
6299	2018	58017	71	1929	350998-224221-2015		
6459	2018	58017	71	7123	350998-224221-2015		
6617	2018	58017	71	7124	350998-224221-2015		
1682	2018	58018	68	1221	351043-224170-2015		
1686	2018	58018	68	1221	371889-246922-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2259	2018	58018	68	1921	351043-224170-2015		
2263	2018	58018	68	1921	371889-246922-2015		
2420	2018	58018	68	1922	351043-224170-2015		
2425	2018	58018	68	1922	371889-246922-2015		
2637	2018	58018	68	1923	351043-224170-2015		
2642	2018	58018	68	1923	371889-246922-2015		
2831	2018	58018	68	1924	351043-224170-2015		
2836	2018	58018	68	1924	371889-246922-2015		
3030	2018	58018	68	1925	351043-224170-2015		
3035	2018	58018	68	1925	371889-246922-2015		
3256	2018	58018	68	1926	351043-224170-2015		
3261	2018	58018	68	1926	371889-246922-2015		
3495	2018	58018	68	1927	351043-224170-2015		
3500	2018	58018	68	1927	371889-246922-2015		
3779	2018	58018	68	1928	351043-224170-2015		
3784	2018	58018	68	1928	371889-246922-2015		
4036	2018	58018	68	1929	351043-224170-2015		
4041	2018	58018	68	1929	371889-246922-2015		
4268	2018	58018	68	6823	351043-224170-2015		
4273	2018	58018	68	6823	371889-246922-2015		
4503	2018	58018	68	6824	351043-224170-2015		
4508	2018	58018	68	6824	371889-246922-2015		
4720	2018	58018	71	1221	371888-246921-2015		
5050	2018	58018	71	1921	371888-246921-2015		
5186	2018	58018	71	1922	371888-246921-2015		
5344	2018	58018	71	1923	371888-246921-2015		
5497	2018	58018	71	1924	371888-246921-2015		
5639	2018	58018	71	1925	371888-246921-2015		
5774	2018	58018	71	1926	371888-246921-2015		
5947	2018	58018	71	1927	371888-246921-2015		
6120	2018	58018	71	1928	371888-246921-2015		
6303	2018	58018	71	1929	371888-246921-2015		
6463	2018	58018	71	7123	371888-246921-2015		
6621	2018	58018	71	7124	371888-246921-2015		
157	2018	58025	62	1221	104466-435408-2016		
178	2018	58025	62	1221	708791-435440-2016		
179	2018	58025	62	1221	708792-435428-2016		
180	2018	58025	62	1221	708794-435422-2016		
181	2018	58025	62	1221	708795-435421-2016		
182	2018	58025	62	1221	708804-435438-2016		
183	2018	58025	62	1221	708807-435433-2016		
184	2018	58025	62	1221	708809-435431-2016		
185	2018	58025	62	1221	708810-435430-2016		
186	2018	58025	62	1221	708813-435420-2016		
187	2018	58025	62	1221	708814-435419-2016		
188	2018	58025	62	1221	708816-435414-2016		
189	2018	58025	62	1221	708817-435413-2016		
190	2018	58025	62	1221	708818-435412-2016		
191	2018	58025	62	1221	708820-435409-2016		
192	2018	58025	62	1221	708822-435407-2016		
193	2018	58025	62	1221	708823-435406-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
194	2018	58025	62	1221	708824-435403-2016		
196	2018	58025	62	1221	731264-435415-2016		
202	2018	58025	62	1222	708802-435442-2016		
203	2018	58025	62	1222	708803-435441-2016		
204	2018	58025	62	1222	708805-435437-2016		
205	2018	58025	62	1222	708812-435424-2016		
206	2018	58025	62	1222	708815-435416-2016		
1744	2018	58025	68	1221	708798-435482-2016		
1745	2018	58025	68	1221	708799-435445-2016		
1746	2018	58025	68	1221	708825-435481-2016		
1747	2018	58025	68	1221	708826-435478-2016		
1748	2018	58025	68	1221	708828-435476-2016		
1749	2018	58025	68	1221	708829-435473-2016		
1750	2018	58025	68	1221	708830-435472-2016		
1751	2018	58025	68	1221	708831-435471-2016		
1752	2018	58025	68	1221	708832-435470-2016		
1753	2018	58025	68	1221	708833-435469-2016		
1754	2018	58025	68	1221	708834-435467-2016		
1755	2018	58025	68	1221	708835-435466-2016		
1756	2018	58025	68	1221	708836-435465-2016		
1757	2018	58025	68	1221	708837-435464-2016		
1758	2018	58025	68	1221	708838-435462-2016		
1759	2018	58025	68	1221	708839-435460-2016		
1760	2018	58025	68	1221	708840-435459-2016		
1761	2018	58025	68	1221	708841-435458-2016		
1762	2018	58025	68	1221	708842-435457-2016		
1763	2018	58025	68	1221	708843-435456-2016		
1764	2018	58025	68	1221	708844-435455-2016		
1765	2018	58025	68	1221	708845-435454-2016		
1766	2018	58025	68	1221	708846-435453-2016		
1767	2018	58025	68	1221	708847-435452-2016		
1768	2018	58025	68	1221	708848-435451-2016		
1769	2018	58025	68	1221	708849-435450-2016		
1770	2018	58025	68	1221	708850-435447-2016		
1771	2018	58025	68	1221	708851-435446-2016		
1818	2018	58025	68	1222	708827-435477-2016		
1819	2018	58025	68	1222	708852-435444-2016		
1820	2018	58025	68	1222	708853-435443-2016		
7915	2018	58025	90	1221	708857-224771-2015		
8175	2018	58025	90	1921	708857-224771-2015		
8287	2018	58025	90	1922	708857-224771-2015		
8407	2018	58025	90	1923	708857-224771-2015		
8533	2018	58025	90	1924	708857-224771-2015		
8645	2018	58025	90	1925	708857-224771-2015		
8763	2018	58025	90	1926	708857-224771-2015		
8892	2018	58025	90	1927	708857-224771-2015		
9040	2018	58025	90	1928	708857-224771-2015		
9159	2018	58025	90	1929	708857-224771-2015		
9284	2018	58025	90	9023	708857-224771-2015		
9416	2018	58025	90	9024	708857-224771-2015		
2421	2018	58028	68	1922	351475-224338-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2483	2018	58028	68	1922	708860-435522-2016		
2484	2018	58028	68	1922	708861-435514-2016		
2485	2018	58028	68	1922	708862-435509-2016		
2486	2018	58028	68	1922	708864-435506-2016		
2487	2018	58028	68	1922	708865-435490-2016		
2488	2018	58028	68	1922	708874-435521-2016		
2489	2018	58028	68	1922	708875-435520-2016		
2490	2018	58028	68	1922	708876-435519-2016		
2491	2018	58028	68	1922	708877-435516-2016		
2492	2018	58028	68	1922	708878-435515-2016		
2493	2018	58028	68	1922	708879-435512-2016		
2494	2018	58028	68	1922	708880-435511-2016		
2495	2018	58028	68	1922	708881-435507-2016		
2496	2018	58028	68	1922	708882-435504-2016		
2497	2018	58028	68	1922	708883-435502-2016		
2498	2018	58028	68	1922	708884-435500-2016		
2499	2018	58028	68	1922	708885-435499-2016		
2500	2018	58028	68	1922	708886-435498-2016		
2501	2018	58028	68	1922	708887-435497-2016		
2502	2018	58028	68	1922	708888-435496-2016		
2503	2018	58028	68	1922	708889-435495-2016		
2504	2018	58028	68	1922	708890-435494-2016		
2505	2018	58028	68	1922	708892-435491-2016		
2506	2018	58028	68	1922	708893-435488-2016		
2507	2018	58028	68	1922	708895-435486-2016		
2508	2018	58028	68	1922	708896-435485-2016		
2509	2018	58028	68	1922	708897-435484-2016		
2510	2018	58028	68	1922	708898-435483-2016		
2511	2018	58028	68	1922	708901-224838-2015		
2512	2018	58028	68	1922	708902-224451-2015		
2517	2018	58028	68	1922	731272-435489-2016		
2638	2018	58028	68	1923	351475-224338-2015		
2710	2018	58028	68	1923	708860-435522-2016		
2711	2018	58028	68	1923	708861-435514-2016		
2712	2018	58028	68	1923	708862-435509-2016		
2713	2018	58028	68	1923	708864-435506-2016		
2714	2018	58028	68	1923	708865-435490-2016		
2715	2018	58028	68	1923	708874-435521-2016		
2716	2018	58028	68	1923	708875-435520-2016		
2717	2018	58028	68	1923	708876-435519-2016		
2718	2018	58028	68	1923	708877-435516-2016		
2719	2018	58028	68	1923	708878-435515-2016		
2720	2018	58028	68	1923	708879-435512-2016		
2721	2018	58028	68	1923	708880-435511-2016		
2722	2018	58028	68	1923	708881-435507-2016		
2723	2018	58028	68	1923	708882-435504-2016		
2724	2018	58028	68	1923	708883-435502-2016		
2725	2018	58028	68	1923	708884-435500-2016		
2726	2018	58028	68	1923	708885-435499-2016		
2727	2018	58028	68	1923	708886-435498-2016		
2728	2018	58028	68	1923	708887-435497-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
2729	2018	58028	68	1923	708888-435496-2016		
2730	2018	58028	68	1923	708889-435495-2016		
2731	2018	58028	68	1923	708890-435494-2016		
2732	2018	58028	68	1923	708892-435491-2016		
2733	2018	58028	68	1923	708893-435488-2016		
2734	2018	58028	68	1923	708895-435486-2016		
2735	2018	58028	68	1923	708896-435485-2016		
2736	2018	58028	68	1923	708897-435484-2016		
2737	2018	58028	68	1923	708898-435483-2016		
2738	2018	58028	68	1923	708901-224838-2015		
2739	2018	58028	68	1923	708902-224451-2015		
2744	2018	58028	68	1923	731272-435489-2016		
2832	2018	58028	68	1924	351475-224338-2015		
2887	2018	58028	68	1924	708860-435522-2016		
2888	2018	58028	68	1924	708861-435514-2016		
2889	2018	58028	68	1924	708862-435509-2016		
2890	2018	58028	68	1924	708864-435506-2016		
2891	2018	58028	68	1924	708865-435490-2016		
2892	2018	58028	68	1924	708874-435521-2016		
2893	2018	58028	68	1924	708875-435520-2016		
2894	2018	58028	68	1924	708876-435519-2016		
2895	2018	58028	68	1924	708877-435516-2016		
2896	2018	58028	68	1924	708878-435515-2016		
2897	2018	58028	68	1924	708879-435512-2016		
2898	2018	58028	68	1924	708880-435511-2016		
2899	2018	58028	68	1924	708881-435507-2016		
2900	2018	58028	68	1924	708882-435504-2016		
2901	2018	58028	68	1924	708883-435502-2016		
2902	2018	58028	68	1924	708884-435500-2016		
2903	2018	58028	68	1924	708885-435499-2016		
2904	2018	58028	68	1924	708886-435498-2016		
2905	2018	58028	68	1924	708887-435497-2016		
2906	2018	58028	68	1924	708888-435496-2016		
2907	2018	58028	68	1924	708889-435495-2016		
2908	2018	58028	68	1924	708890-435494-2016		
2909	2018	58028	68	1924	708892-435491-2016		
2910	2018	58028	68	1924	708893-435488-2016		
2911	2018	58028	68	1924	708895-435486-2016		
2912	2018	58028	68	1924	708896-435485-2016		
2913	2018	58028	68	1924	708897-435484-2016		
2914	2018	58028	68	1924	708898-435483-2016		
2915	2018	58028	68	1924	708901-224838-2015		
2916	2018	58028	68	1924	708902-224451-2015		
2922	2018	58028	68	1924	731272-435489-2016		
3031	2018	58028	68	1925	351475-224338-2015		
3096	2018	58028	68	1925	708860-435522-2016		
3097	2018	58028	68	1925	708861-435514-2016		
3098	2018	58028	68	1925	708862-435509-2016		
3099	2018	58028	68	1925	708864-435506-2016		
3100	2018	58028	68	1925	708865-435490-2016		
3101	2018	58028	68	1925	708874-435521-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3102	2018	58028	68	1925	708875-435520-2016		
3103	2018	58028	68	1925	708876-435519-2016		
3104	2018	58028	68	1925	708877-435516-2016		
3105	2018	58028	68	1925	708878-435515-2016		
3106	2018	58028	68	1925	708879-435512-2016		
3107	2018	58028	68	1925	708880-435511-2016		
3108	2018	58028	68	1925	708881-435507-2016		
3109	2018	58028	68	1925	708882-435504-2016		
3110	2018	58028	68	1925	708883-435502-2016		
3111	2018	58028	68	1925	708884-435500-2016		
3112	2018	58028	68	1925	708885-435499-2016		
3113	2018	58028	68	1925	708886-435498-2016		
3114	2018	58028	68	1925	708887-435497-2016		
3115	2018	58028	68	1925	708888-435496-2016		
3116	2018	58028	68	1925	708889-435495-2016		
3117	2018	58028	68	1925	708890-435494-2016		
3118	2018	58028	68	1925	708892-435491-2016		
3119	2018	58028	68	1925	708893-435488-2016		
3120	2018	58028	68	1925	708895-435486-2016		
3121	2018	58028	68	1925	708896-435485-2016		
3122	2018	58028	68	1925	708897-435484-2016		
3123	2018	58028	68	1925	708898-435483-2016		
3124	2018	58028	68	1925	708901-224838-2015		
3125	2018	58028	68	1925	708902-224451-2015		
3132	2018	58028	68	1925	731272-435489-2016		
3257	2018	58028	68	1926	351475-224338-2015		
3332	2018	58028	68	1926	708860-435522-2016		
3333	2018	58028	68	1926	708861-435514-2016		
3334	2018	58028	68	1926	708862-435509-2016		
3335	2018	58028	68	1926	708864-435506-2016		
3336	2018	58028	68	1926	708865-435490-2016		
3337	2018	58028	68	1926	708874-435521-2016		
3338	2018	58028	68	1926	708875-435520-2016		
3339	2018	58028	68	1926	708876-435519-2016		
3340	2018	58028	68	1926	708877-435516-2016		
3341	2018	58028	68	1926	708878-435515-2016		
3342	2018	58028	68	1926	708879-435512-2016		
3343	2018	58028	68	1926	708880-435511-2016		
3344	2018	58028	68	1926	708881-435507-2016		
3345	2018	58028	68	1926	708882-435504-2016		
3346	2018	58028	68	1926	708883-435502-2016		
3347	2018	58028	68	1926	708884-435500-2016		
3348	2018	58028	68	1926	708885-435499-2016		
3349	2018	58028	68	1926	708886-435498-2016		
3350	2018	58028	68	1926	708887-435497-2016		
3351	2018	58028	68	1926	708888-435496-2016		
3352	2018	58028	68	1926	708889-435495-2016		
3353	2018	58028	68	1926	708890-435494-2016		
3354	2018	58028	68	1926	708892-435491-2016		
3355	2018	58028	68	1926	708893-435488-2016		
3356	2018	58028	68	1926	708895-435486-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3357	2018	58028	68	1926	708896-435485-2016		
3358	2018	58028	68	1926	708897-435484-2016		
3359	2018	58028	68	1926	708898-435483-2016		
3360	2018	58028	68	1926	708901-224838-2015		
3361	2018	58028	68	1926	708902-224451-2015		
3368	2018	58028	68	1926	731272-435489-2016		
3496	2018	58028	68	1927	351475-224338-2015		
3566	2018	58028	68	1927	708860-435522-2016		
3567	2018	58028	68	1927	708861-435514-2016		
3568	2018	58028	68	1927	708862-435509-2016		
3569	2018	58028	68	1927	708864-435506-2016		
3570	2018	58028	68	1927	708865-435490-2016		
3571	2018	58028	68	1927	708874-435521-2016		
3572	2018	58028	68	1927	708875-435520-2016		
3573	2018	58028	68	1927	708876-435519-2016		
3574	2018	58028	68	1927	708877-435516-2016		
3575	2018	58028	68	1927	708878-435515-2016		
3576	2018	58028	68	1927	708879-435512-2016		
3577	2018	58028	68	1927	708880-435511-2016		
3578	2018	58028	68	1927	708881-435507-2016		
3579	2018	58028	68	1927	708882-435504-2016		
3580	2018	58028	68	1927	708883-435502-2016		
3581	2018	58028	68	1927	708884-435500-2016		
3582	2018	58028	68	1927	708885-435499-2016		
3583	2018	58028	68	1927	708886-435498-2016		
3584	2018	58028	68	1927	708887-435497-2016		
3585	2018	58028	68	1927	708888-435496-2016		
3586	2018	58028	68	1927	708889-435495-2016		
3587	2018	58028	68	1927	708890-435494-2016		
3588	2018	58028	68	1927	708892-435491-2016		
3589	2018	58028	68	1927	708893-435488-2016		
3590	2018	58028	68	1927	708895-435486-2016		
3591	2018	58028	68	1927	708896-435485-2016		
3592	2018	58028	68	1927	708897-435484-2016		
3593	2018	58028	68	1927	708898-435483-2016		
3594	2018	58028	68	1927	708901-224838-2015		
3595	2018	58028	68	1927	708902-224451-2015		
3617	2018	58028	68	1927	731272-435489-2016		
3780	2018	58028	68	1928	351475-224338-2015		
3862	2018	58028	68	1928	708860-435522-2016		
3863	2018	58028	68	1928	708861-435514-2016		
3864	2018	58028	68	1928	708862-435509-2016		
3865	2018	58028	68	1928	708864-435506-2016		
3866	2018	58028	68	1928	708865-435490-2016		
3867	2018	58028	68	1928	708874-435521-2016		
3868	2018	58028	68	1928	708875-435520-2016		
3869	2018	58028	68	1928	708876-435519-2016		
3870	2018	58028	68	1928	708877-435516-2016		
3871	2018	58028	68	1928	708878-435515-2016		
3872	2018	58028	68	1928	708879-435512-2016		
3873	2018	58028	68	1928	708880-435511-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3874	2018	58028	68	1928	708881-435507-2016		
3875	2018	58028	68	1928	708882-435504-2016		
3876	2018	58028	68	1928	708883-435502-2016		
3877	2018	58028	68	1928	708884-435500-2016		
3878	2018	58028	68	1928	708885-435499-2016		
3879	2018	58028	68	1928	708886-435498-2016		
3880	2018	58028	68	1928	708887-435497-2016		
3881	2018	58028	68	1928	708888-435496-2016		
3882	2018	58028	68	1928	708889-435495-2016		
3883	2018	58028	68	1928	708890-435494-2016		
3884	2018	58028	68	1928	708892-435491-2016		
3885	2018	58028	68	1928	708893-435488-2016		
3886	2018	58028	68	1928	708895-435486-2016		
3887	2018	58028	68	1928	708896-435485-2016		
3888	2018	58028	68	1928	708897-435484-2016		
3889	2018	58028	68	1928	708898-435483-2016		
3890	2018	58028	68	1928	708901-224838-2015		
3891	2018	58028	68	1928	708902-224451-2015		
3935	2018	58028	68	1928	731272-435489-2016		
4037	2018	58028	68	1929	351475-224338-2015		
4126	2018	58028	68	1929	708860-435522-2016		
4127	2018	58028	68	1929	708861-435514-2016		
4128	2018	58028	68	1929	708862-435509-2016		
4129	2018	58028	68	1929	708864-435506-2016		
4130	2018	58028	68	1929	708865-435490-2016		
4131	2018	58028	68	1929	708874-435521-2016		
4132	2018	58028	68	1929	708875-435520-2016		
4133	2018	58028	68	1929	708876-435519-2016		
4134	2018	58028	68	1929	708877-435516-2016		
4135	2018	58028	68	1929	708878-435515-2016		
4136	2018	58028	68	1929	708879-435512-2016		
4137	2018	58028	68	1929	708880-435511-2016		
4138	2018	58028	68	1929	708881-435507-2016		
4139	2018	58028	68	1929	708882-435504-2016		
4140	2018	58028	68	1929	708883-435502-2016		
4141	2018	58028	68	1929	708884-435500-2016		
4142	2018	58028	68	1929	708885-435499-2016		
4143	2018	58028	68	1929	708886-435498-2016		
4144	2018	58028	68	1929	708887-435497-2016		
4145	2018	58028	68	1929	708888-435496-2016		
4146	2018	58028	68	1929	708889-435495-2016		
4147	2018	58028	68	1929	708890-435494-2016		
4148	2018	58028	68	1929	708892-435491-2016		
4149	2018	58028	68	1929	708893-435488-2016		
4150	2018	58028	68	1929	708895-435486-2016		
4151	2018	58028	68	1929	708896-435485-2016		
4152	2018	58028	68	1929	708897-435484-2016		
4153	2018	58028	68	1929	708898-435483-2016		
4154	2018	58028	68	1929	708901-224838-2015		
4155	2018	58028	68	1929	708902-224451-2015		
4161	2018	58028	68	1929	731272-435489-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4269	2018	58028	68	6823	351475-224338-2015		
4332	2018	58028	68	6823	708860-435522-2016		
4333	2018	58028	68	6823	708861-435514-2016		
4334	2018	58028	68	6823	708862-435509-2016		
4335	2018	58028	68	6823	708864-435506-2016		
4336	2018	58028	68	6823	708865-435490-2016		
4337	2018	58028	68	6823	708874-435521-2016		
4338	2018	58028	68	6823	708875-435520-2016		
4339	2018	58028	68	6823	708876-435519-2016		
4340	2018	58028	68	6823	708877-435516-2016		
4341	2018	58028	68	6823	708878-435515-2016		
4342	2018	58028	68	6823	708879-435512-2016		
4343	2018	58028	68	6823	708880-435511-2016		
4344	2018	58028	68	6823	708881-435507-2016		
4345	2018	58028	68	6823	708882-435504-2016		
4346	2018	58028	68	6823	708883-435502-2016		
4347	2018	58028	68	6823	708884-435500-2016		
4348	2018	58028	68	6823	708885-435499-2016		
4349	2018	58028	68	6823	708886-435498-2016		
4350	2018	58028	68	6823	708887-435497-2016		
4351	2018	58028	68	6823	708888-435496-2016		
4352	2018	58028	68	6823	708889-435495-2016		
4353	2018	58028	68	6823	708890-435494-2016		
4354	2018	58028	68	6823	708892-435491-2016		
4355	2018	58028	68	6823	708893-435488-2016		
4356	2018	58028	68	6823	708895-435486-2016		
4357	2018	58028	68	6823	708896-435485-2016		
4358	2018	58028	68	6823	708897-435484-2016		
4359	2018	58028	68	6823	708898-435483-2016		
4360	2018	58028	68	6823	708901-224838-2015		
4361	2018	58028	68	6823	708902-224451-2015		
4367	2018	58028	68	6823	731272-435489-2016		
4504	2018	58028	68	6824	351475-224338-2015		
4567	2018	58028	68	6824	708860-435522-2016		
4568	2018	58028	68	6824	708861-435514-2016		
4569	2018	58028	68	6824	708862-435509-2016		
4570	2018	58028	68	6824	708864-435506-2016		
4571	2018	58028	68	6824	708865-435490-2016		
4572	2018	58028	68	6824	708874-435521-2016		
4573	2018	58028	68	6824	708875-435520-2016		
4574	2018	58028	68	6824	708876-435519-2016		
4575	2018	58028	68	6824	708877-435516-2016		
4576	2018	58028	68	6824	708878-435515-2016		
4577	2018	58028	68	6824	708879-435512-2016		
4578	2018	58028	68	6824	708880-435511-2016		
4579	2018	58028	68	6824	708881-435507-2016		
4580	2018	58028	68	6824	708882-435504-2016		
4581	2018	58028	68	6824	708883-435502-2016		
4582	2018	58028	68	6824	708884-435500-2016		
4583	2018	58028	68	6824	708885-435499-2016		
4584	2018	58028	68	6824	708886-435498-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4585	2018	58028	68	6824	708887-435497-2016		
4586	2018	58028	68	6824	708888-435496-2016		
4587	2018	58028	68	6824	708889-435495-2016		
4588	2018	58028	68	6824	708890-435494-2016		
4589	2018	58028	68	6824	708892-435491-2016		
4590	2018	58028	68	6824	708893-435488-2016		
4591	2018	58028	68	6824	708895-435486-2016		
4592	2018	58028	68	6824	708896-435485-2016		
4593	2018	58028	68	6824	708897-435484-2016		
4594	2018	58028	68	6824	708898-435483-2016		
4595	2018	58028	68	6824	708901-224838-2015		
4596	2018	58028	68	6824	708902-224451-2015		
4602	2018	58028	68	6824	731272-435489-2016		
4676	2018	58028	71	1221	104467-435549-2016		
4760	2018	58028	71	1221	708866-435561-2016		
4761	2018	58028	71	1221	708867-435560-2016		
4762	2018	58028	71	1221	708869-435553-2016		
4763	2018	58028	71	1221	708870-435544-2016		
4764	2018	58028	71	1221	708871-435538-2016		
4765	2018	58028	71	1221	708905-435562-2016		
4766	2018	58028	71	1221	708907-435556-2016		
4767	2018	58028	71	1221	708909-435554-2016		
4768	2018	58028	71	1221	708910-435552-2016		
4769	2018	58028	71	1221	708911-435551-2016		
4770	2018	58028	71	1221	708912-435548-2016		
4771	2018	58028	71	1221	708913-435547-2016		
4772	2018	58028	71	1221	708916-435543-2016		
4773	2018	58028	71	1221	708918-435541-2016		
4774	2018	58028	71	1221	708919-435536-2016		
4775	2018	58028	71	1221	708920-435535-2016		
4776	2018	58028	71	1221	708921-435534-2016		
4777	2018	58028	71	1221	708922-435532-2016		
4778	2018	58028	71	1221	708923-435531-2016		
4779	2018	58028	71	1221	708925-435529-2016		
4780	2018	58028	71	1221	708927-435525-2016		
4781	2018	58028	71	1221	708929-224465-2015		
4807	2018	58028	71	1221	731273-435558-2016		
4815	2018	58028	71	1222	708868-435557-2016		
4816	2018	58028	71	1222	708906-435559-2016		
4817	2018	58028	71	1222	708917-435542-2016		
4818	2018	58028	71	1222	708926-435528-2016		
4825	2018	58028	71	1322	104467-435549-2016		
4826	2018	58028	71	1322	708866-435561-2016		
4827	2018	58028	71	1322	708867-435560-2016		
4828	2018	58028	71	1322	708868-435557-2016		
4829	2018	58028	71	1322	708869-435553-2016		
4830	2018	58028	71	1322	708870-435544-2016		
4831	2018	58028	71	1322	708871-435538-2016		
4832	2018	58028	71	1322	708905-435562-2016		
4833	2018	58028	71	1322	708906-435559-2016		
4834	2018	58028	71	1322	708909-435554-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
4835	2018	58028	71	1322	708910-435552-2016		
4836	2018	58028	71	1322	708911-435551-2016		
4837	2018	58028	71	1322	708912-435548-2016		
4838	2018	58028	71	1322	708913-435547-2016		
4839	2018	58028	71	1322	708916-435543-2016		
4840	2018	58028	71	1322	708917-435542-2016		
4841	2018	58028	71	1322	708918-435541-2016		
4842	2018	58028	71	1322	708919-435536-2016		
4843	2018	58028	71	1322	708920-435535-2016		
4844	2018	58028	71	1322	708921-435534-2016		
4845	2018	58028	71	1322	708922-435532-2016		
4846	2018	58028	71	1322	708923-435531-2016		
4847	2018	58028	71	1322	708925-435529-2016		
4848	2018	58028	71	1322	708926-435528-2016		
4849	2018	58028	71	1322	708927-435525-2016		
4850	2018	58028	71	1322	731273-435558-2016		
5004	2018	58028	71	1921	104467-435549-2016		
5090	2018	58028	71	1921	708866-435561-2016		
5091	2018	58028	71	1921	708867-435560-2016		
5092	2018	58028	71	1921	708868-435557-2016		
5093	2018	58028	71	1921	708869-435553-2016		
5094	2018	58028	71	1921	708870-435544-2016		
5095	2018	58028	71	1921	708871-435538-2016		
5096	2018	58028	71	1921	708905-435562-2016		
5097	2018	58028	71	1921	708906-435559-2016		
5098	2018	58028	71	1921	708907-435556-2016		
5099	2018	58028	71	1921	708909-435554-2016		
5100	2018	58028	71	1921	708910-435552-2016		
5101	2018	58028	71	1921	708911-435551-2016		
5102	2018	58028	71	1921	708912-435548-2016		
5103	2018	58028	71	1921	708913-435547-2016		
5104	2018	58028	71	1921	708916-435543-2016		
5105	2018	58028	71	1921	708917-435542-2016		
5106	2018	58028	71	1921	708918-435541-2016		
5107	2018	58028	71	1921	708919-435536-2016		
5108	2018	58028	71	1921	708920-435535-2016		
5109	2018	58028	71	1921	708921-435534-2016		
5110	2018	58028	71	1921	708922-435532-2016		
5111	2018	58028	71	1921	708923-435531-2016		
5112	2018	58028	71	1921	708925-435529-2016		
5113	2018	58028	71	1921	708926-435528-2016		
5114	2018	58028	71	1921	708927-435525-2016		
5115	2018	58028	71	1921	708929-224465-2015		
5119	2018	58028	71	1921	731273-435558-2016		
5138	2018	58028	71	1922	104467-435549-2016		
5232	2018	58028	71	1922	708866-435561-2016		
5233	2018	58028	71	1922	708867-435560-2016		
5234	2018	58028	71	1922	708868-435557-2016		
5235	2018	58028	71	1922	708869-435553-2016		
5236	2018	58028	71	1922	708870-435544-2016		
5237	2018	58028	71	1922	708871-435538-2016		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5238	2018	58028	71	1922	708905-435562-2016		
5239	2018	58028	71	1922	708906-435559-2016		
5240	2018	58028	71	1922	708907-435556-2016		
5241	2018	58028	71	1922	708909-435554-2016		
5242	2018	58028	71	1922	708910-435552-2016		
5243	2018	58028	71	1922	708911-435551-2016		
5244	2018	58028	71	1922	708912-435548-2016		
5245	2018	58028	71	1922	708913-435547-2016		
5246	2018	58028	71	1922	708916-435543-2016		
5247	2018	58028	71	1922	708917-435542-2016		
5248	2018	58028	71	1922	708918-435541-2016		
5249	2018	58028	71	1922	708919-435536-2016		
5250	2018	58028	71	1922	708920-435535-2016		
5251	2018	58028	71	1922	708921-435534-2016		
5252	2018	58028	71	1922	708922-435532-2016		
5253	2018	58028	71	1922	708923-435531-2016		
5254	2018	58028	71	1922	708925-435529-2016		
5255	2018	58028	71	1922	708926-435528-2016		
5256	2018	58028	71	1922	708927-435525-2016		
5257	2018	58028	71	1922	708929-224465-2015		
5261	2018	58028	71	1922	731273-435558-2016		
5296	2018	58028	71	1923	104467-435549-2016		
5388	2018	58028	71	1923	708866-435561-2016		
5389	2018	58028	71	1923	708867-435560-2016		
5390	2018	58028	71	1923	708868-435557-2016		
5391	2018	58028	71	1923	708869-435553-2016		
5392	2018	58028	71	1923	708870-435544-2016		
5393	2018	58028	71	1923	708871-435538-2016		
5394	2018	58028	71	1923	708905-435562-2016		
5395	2018	58028	71	1923	708906-435559-2016		
5396	2018	58028	71	1923	708907-435556-2016		
5397	2018	58028	71	1923	708909-435554-2016		
5398	2018	58028	71	1923	708910-435552-2016		
5399	2018	58028	71	1923	708911-435551-2016		
5400	2018	58028	71	1923	708912-435548-2016		
5401	2018	58028	71	1923	708913-435547-2016		
5402	2018	58028	71	1923	708916-435543-2016		
5403	2018	58028	71	1923	708917-435542-2016		
5404	2018	58028	71	1923	708918-435541-2016		
5405	2018	58028	71	1923	708919-435536-2016		
5406	2018	58028	71	1923	708920-435535-2016		
5407	2018	58028	71	1923	708921-435534-2016		
5408	2018	58028	71	1923	708922-435532-2016		
5409	2018	58028	71	1923	708923-435531-2016		
5410	2018	58028	71	1923	708925-435529-2016		
5411	2018	58028	71	1923	708926-435528-2016		
5412	2018	58028	71	1923	708927-435525-2016		
5413	2018	58028	71	1923	708929-224465-2015		
5417	2018	58028	71	1923	731273-435558-2016		
5451	2018	58028	71	1924	104467-435549-2016		
5539	2018	58028	71	1924	708866-435561-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5540	2018	58028	71	1924	708867-435560-2016		
5541	2018	58028	71	1924	708868-435557-2016		
5542	2018	58028	71	1924	708869-435553-2016		
5543	2018	58028	71	1924	708870-435544-2016		
5544	2018	58028	71	1924	708871-435538-2016		
5545	2018	58028	71	1924	708905-435562-2016		
5546	2018	58028	71	1924	708906-435559-2016		
5547	2018	58028	71	1924	708907-435556-2016		
5548	2018	58028	71	1924	708909-435554-2016		
5549	2018	58028	71	1924	708910-435552-2016		
5550	2018	58028	71	1924	708911-435551-2016		
5551	2018	58028	71	1924	708912-435548-2016		
5552	2018	58028	71	1924	708913-435547-2016		
5553	2018	58028	71	1924	708916-435543-2016		
5554	2018	58028	71	1924	708917-435542-2016		
5555	2018	58028	71	1924	708918-435541-2016		
5556	2018	58028	71	1924	708919-435536-2016		
5557	2018	58028	71	1924	708920-435535-2016		
5558	2018	58028	71	1924	708921-435534-2016		
5559	2018	58028	71	1924	708922-435532-2016		
5560	2018	58028	71	1924	708923-435531-2016		
5561	2018	58028	71	1924	708925-435529-2016		
5562	2018	58028	71	1924	708926-435528-2016		
5563	2018	58028	71	1924	708927-435525-2016		
5564	2018	58028	71	1924	708929-224465-2015		
5568	2018	58028	71	1924	731273-435558-2016		
5724	2018	58028	71	1926	104467-435549-2016		
5835	2018	58028	71	1926	708866-435561-2016		
5836	2018	58028	71	1926	708867-435560-2016		
5837	2018	58028	71	1926	708868-435557-2016		
5838	2018	58028	71	1926	708869-435553-2016		
5839	2018	58028	71	1926	708870-435544-2016		
5840	2018	58028	71	1926	708871-435538-2016		
5841	2018	58028	71	1926	708905-435562-2016		
5842	2018	58028	71	1926	708906-435559-2016		
5843	2018	58028	71	1926	708907-435556-2016		
5844	2018	58028	71	1926	708909-435554-2016		
5845	2018	58028	71	1926	708910-435552-2016		
5846	2018	58028	71	1926	708911-435551-2016		
5847	2018	58028	71	1926	708912-435548-2016		
5848	2018	58028	71	1926	708913-435547-2016		
5849	2018	58028	71	1926	708916-435543-2016		
5850	2018	58028	71	1926	708917-435542-2016		
5851	2018	58028	71	1926	708918-435541-2016		
5852	2018	58028	71	1926	708919-435536-2016		
5853	2018	58028	71	1926	708920-435535-2016		
5854	2018	58028	71	1926	708921-435534-2016		
5855	2018	58028	71	1926	708922-435532-2016		
5856	2018	58028	71	1926	708923-435531-2016		
5857	2018	58028	71	1926	708925-435529-2016		
5858	2018	58028	71	1926	708926-435528-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5859	2018	58028	71	1926	708927-435525-2016		
5860	2018	58028	71	1926	708929-224465-2015		
5864	2018	58028	71	1926	731273-435558-2016		
5899	2018	58028	71	1927	104467-435549-2016		
5991	2018	58028	71	1927	708866-435561-2016		
5992	2018	58028	71	1927	708867-435560-2016		
5993	2018	58028	71	1927	708868-435557-2016		
5994	2018	58028	71	1927	708869-435553-2016		
5995	2018	58028	71	1927	708870-435544-2016		
5996	2018	58028	71	1927	708871-435538-2016		
5997	2018	58028	71	1927	708905-435562-2016		
5998	2018	58028	71	1927	708906-435559-2016		
5999	2018	58028	71	1927	708907-435556-2016		
6000	2018	58028	71	1927	708909-435554-2016		
6001	2018	58028	71	1927	708910-435552-2016		
6002	2018	58028	71	1927	708911-435551-2016		
6003	2018	58028	71	1927	708912-435548-2016		
6004	2018	58028	71	1927	708913-435547-2016		
6005	2018	58028	71	1927	708916-435543-2016		
6006	2018	58028	71	1927	708917-435542-2016		
6007	2018	58028	71	1927	708918-435541-2016		
6008	2018	58028	71	1927	708919-435536-2016		
6009	2018	58028	71	1927	708920-435535-2016		
6010	2018	58028	71	1927	708921-435534-2016		
6011	2018	58028	71	1927	708922-435532-2016		
6012	2018	58028	71	1927	708923-435531-2016		
6013	2018	58028	71	1927	708925-435529-2016		
6014	2018	58028	71	1927	708926-435528-2016		
6015	2018	58028	71	1927	708927-435525-2016		
6016	2018	58028	71	1927	708929-224465-2015		
6020	2018	58028	71	1927	731273-435558-2016		
6073	2018	58028	71	1928	104467-435549-2016		
6178	2018	58028	71	1928	708866-435561-2016		
6179	2018	58028	71	1928	708867-435560-2016		
6180	2018	58028	71	1928	708868-435557-2016		
6181	2018	58028	71	1928	708869-435553-2016		
6182	2018	58028	71	1928	708870-435544-2016		
6183	2018	58028	71	1928	708871-435538-2016		
6184	2018	58028	71	1928	708905-435562-2016		
6185	2018	58028	71	1928	708906-435559-2016		
6186	2018	58028	71	1928	708907-435556-2016		
6187	2018	58028	71	1928	708909-435554-2016		
6188	2018	58028	71	1928	708910-435552-2016		
6189	2018	58028	71	1928	708911-435551-2016		
6190	2018	58028	71	1928	708912-435548-2016		
6191	2018	58028	71	1928	708913-435547-2016		
6192	2018	58028	71	1928	708916-435543-2016		
6193	2018	58028	71	1928	708917-435542-2016		
6194	2018	58028	71	1928	708918-435541-2016		
6195	2018	58028	71	1928	708919-435536-2016		
6196	2018	58028	71	1928	708920-435535-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6197	2018	58028	71	1928	708921-435534-2016		
6198	2018	58028	71	1928	708922-435532-2016		
6199	2018	58028	71	1928	708923-435531-2016		
6200	2018	58028	71	1928	708925-435529-2016		
6201	2018	58028	71	1928	708926-435528-2016		
6202	2018	58028	71	1928	708927-435525-2016		
6203	2018	58028	71	1928	708929-224465-2015		
6221	2018	58028	71	1928	731273-435558-2016		
6257	2018	58028	71	1929	104467-435549-2016		
6365	2018	58028	71	1929	708866-435561-2016		
6366	2018	58028	71	1929	708867-435560-2016		
6367	2018	58028	71	1929	708868-435557-2016		
6368	2018	58028	71	1929	708869-435553-2016		
6369	2018	58028	71	1929	708870-435544-2016		
6370	2018	58028	71	1929	708871-435538-2016		
6371	2018	58028	71	1929	708905-435562-2016		
6372	2018	58028	71	1929	708906-435559-2016		
6373	2018	58028	71	1929	708907-435556-2016		
6374	2018	58028	71	1929	708909-435554-2016		
6375	2018	58028	71	1929	708910-435552-2016		
6376	2018	58028	71	1929	708911-435551-2016		
6377	2018	58028	71	1929	708912-435548-2016		
6378	2018	58028	71	1929	708913-435547-2016		
6379	2018	58028	71	1929	708916-435543-2016		
6380	2018	58028	71	1929	708917-435542-2016		
6381	2018	58028	71	1929	708918-435541-2016		
6382	2018	58028	71	1929	708919-435536-2016		
6383	2018	58028	71	1929	708920-435535-2016		
6384	2018	58028	71	1929	708921-435534-2016		
6385	2018	58028	71	1929	708922-435532-2016		
6386	2018	58028	71	1929	708923-435531-2016		
6387	2018	58028	71	1929	708925-435529-2016		
6388	2018	58028	71	1929	708926-435528-2016		
6389	2018	58028	71	1929	708927-435525-2016		
6390	2018	58028	71	1929	708929-224465-2015		
6398	2018	58028	71	1929	731273-435558-2016		
6417	2018	58028	71	7123	104467-435549-2016		
6508	2018	58028	71	7123	708866-435561-2016		
6509	2018	58028	71	7123	708867-435560-2016		
6510	2018	58028	71	7123	708868-435557-2016		
6511	2018	58028	71	7123	708869-435553-2016		
6512	2018	58028	71	7123	708870-435544-2016		
6513	2018	58028	71	7123	708871-435538-2016		
6514	2018	58028	71	7123	708905-435562-2016		
6515	2018	58028	71	7123	708906-435559-2016		
6516	2018	58028	71	7123	708907-435556-2016		
6517	2018	58028	71	7123	708909-435554-2016		
6518	2018	58028	71	7123	708910-435552-2016		
6519	2018	58028	71	7123	708911-435551-2016		
6520	2018	58028	71	7123	708912-435548-2016		
6521	2018	58028	71	7123	708913-435547-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6522	2018	58028	71	7123	708916-435543-2016		
6523	2018	58028	71	7123	708917-435542-2016		
6524	2018	58028	71	7123	708918-435541-2016		
6525	2018	58028	71	7123	708919-435536-2016		
6526	2018	58028	71	7123	708920-435535-2016		
6527	2018	58028	71	7123	708921-435534-2016		
6528	2018	58028	71	7123	708922-435532-2016		
6529	2018	58028	71	7123	708923-435531-2016		
6530	2018	58028	71	7123	708925-435529-2016		
6531	2018	58028	71	7123	708926-435528-2016		
6532	2018	58028	71	7123	708927-435525-2016		
6533	2018	58028	71	7123	708929-224465-2015		
6537	2018	58028	71	7123	731273-435558-2016		
6573	2018	58028	71	7124	104467-435549-2016		
6664	2018	58028	71	7124	708866-435561-2016		
6665	2018	58028	71	7124	708867-435560-2016		
6666	2018	58028	71	7124	708868-435557-2016		
6667	2018	58028	71	7124	708869-435553-2016		
6668	2018	58028	71	7124	708870-435544-2016		
6669	2018	58028	71	7124	708871-435538-2016		
6670	2018	58028	71	7124	708905-435562-2016		
6671	2018	58028	71	7124	708906-435559-2016		
6672	2018	58028	71	7124	708907-435556-2016		
6673	2018	58028	71	7124	708909-435554-2016		
6674	2018	58028	71	7124	708910-435552-2016		
6675	2018	58028	71	7124	708911-435551-2016		
6676	2018	58028	71	7124	708912-435548-2016		
6677	2018	58028	71	7124	708913-435547-2016		
6678	2018	58028	71	7124	708916-435543-2016		
6679	2018	58028	71	7124	708917-435542-2016		
6680	2018	58028	71	7124	708918-435541-2016		
6681	2018	58028	71	7124	708919-435536-2016		
6682	2018	58028	71	7124	708920-435535-2016		
6683	2018	58028	71	7124	708921-435534-2016		
6684	2018	58028	71	7124	708922-435532-2016		
6685	2018	58028	71	7124	708923-435531-2016		
6686	2018	58028	71	7124	708925-435529-2016		
6687	2018	58028	71	7124	708926-435528-2016		
6688	2018	58028	71	7124	708927-435525-2016		
6689	2018	58028	71	7124	708929-224465-2015		
6693	2018	58028	71	7124	731273-435558-2016		
4717	2018	58035	71	1221	351629-226270-2015		
5047	2018	58035	71	1921	351629-226270-2015		
5182	2018	58035	71	1922	351629-226270-2015		
5340	2018	58035	71	1923	351629-226270-2015		
5494	2018	58035	71	1924	351629-226270-2015		
5636	2018	58035	71	1925	351629-226270-2015		
5770	2018	58035	71	1926	351629-226270-2015		
5944	2018	58035	71	1927	351629-226270-2015		
6117	2018	58035	71	1928	351629-226270-2015		
6300	2018	58035	71	1929	351629-226270-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6391	2018	58035	71	1929	709032-435701-2016		
6460	2018	58035	71	7123	351629-226270-2015		
6618	2018	58035	71	7124	351629-226270-2015		
4782	2018	58048	71	1221	709133-610848-2014		
5116	2018	58048	71	1921	709133-610848-2014		
5258	2018	58048	71	1922	709133-610848-2014		
5414	2018	58048	71	1923	709133-610848-2014		
5565	2018	58048	71	1924	709133-610848-2014		
5685	2018	58048	71	1925	709133-610848-2014		
5861	2018	58048	71	1926	709133-610848-2014		
6017	2018	58048	71	1927	709133-610848-2014		
6204	2018	58048	71	1928	709133-610848-2014		
6392	2018	58048	71	1929	709133-610848-2014		
6534	2018	58048	71	7123	709133-610848-2014		
6690	2018	58048	71	7124	709133-610848-2014		
7080	2018	58048	77	1221	709157-226795-2015		
7161	2018	58048	77	1921	709157-226795-2015		
7180	2018	58048	77	1922	709157-226795-2015		
7211	2018	58048	77	1923	709157-226795-2015		
7242	2018	58048	77	1924	709157-226795-2015		
7264	2018	58048	77	1925	709157-226795-2015		
7297	2018	58048	77	1926	709157-226795-2015		
7341	2018	58048	77	1927	709157-226795-2015		
7382	2018	58048	77	1928	709157-226795-2015		
7412	2018	58048	77	1929	709157-226795-2015		
7430	2018	58048	77	7723	709157-226795-2015		
7460	2018	58048	77	7724	709157-226795-2015		
195	2018	58049	62	1221	709203-225480-2015		
242	2018	58049	62	1921	709203-225480-2015		
274	2018	58049	62	1922	709203-225480-2015		
307	2018	58049	62	1923	709203-225480-2015		
339	2018	58049	62	1924	709203-225480-2015		
374	2018	58049	62	1925	709203-225480-2015		
408	2018	58049	62	1926	709203-225480-2015		
441	2018	58049	62	1927	709203-225480-2015		
473	2018	58049	62	1928	709203-225480-2015		
509	2018	58049	62	1929	709203-225480-2015		
540	2018	58049	62	6223	709203-225480-2015		
573	2018	58049	62	6224	709203-225480-2015		
4677	2018	58050	71	1221	104469-226464-2015		
4678	2018	58050	71	1221	104475-226451-2015		
4783	2018	58050	71	1221	709290-226382-2015		
5005	2018	58050	71	1921	104469-226464-2015		
5006	2018	58050	71	1921	104475-226451-2015		
5117	2018	58050	71	1921	709290-226382-2015		
5139	2018	58050	71	1922	104469-226464-2015		
5140	2018	58050	71	1922	104475-226451-2015		
5259	2018	58050	71	1922	709290-226382-2015		
5297	2018	58050	71	1923	104469-226464-2015		
5298	2018	58050	71	1923	104475-226451-2015		
5415	2018	58050	71	1923	709290-226382-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5452	2018	58050	71	1924	104469-226464-2015		
5453	2018	58050	71	1924	104475-226451-2015		
5566	2018	58050	71	1924	709290-226382-2015		
5590	2018	58050	71	1925	104469-226464-2015		
5591	2018	58050	71	1925	104475-226451-2015		
5686	2018	58050	71	1925	709290-226382-2015		
5725	2018	58050	71	1926	104469-226464-2015		
5726	2018	58050	71	1926	104475-226451-2015		
5862	2018	58050	71	1926	709290-226382-2015		
5900	2018	58050	71	1927	104469-226464-2015		
5901	2018	58050	71	1927	104475-226451-2015		
6018	2018	58050	71	1927	709290-226382-2015		
6074	2018	58050	71	1928	104469-226464-2015		
6075	2018	58050	71	1928	104475-226451-2015		
6205	2018	58050	71	1928	709290-226382-2015		
6258	2018	58050	71	1929	104469-226464-2015		
6259	2018	58050	71	1929	104475-226451-2015		
6393	2018	58050	71	1929	709290-226382-2015		
6418	2018	58050	71	7123	104469-226464-2015		
6419	2018	58050	71	7123	104475-226451-2015		
6535	2018	58050	71	7123	709290-226382-2015		
6574	2018	58050	71	7124	104469-226464-2015		
6575	2018	58050	71	7124	104475-226451-2015		
6691	2018	58050	71	7124	709290-226382-2015		
3150	2018	58052	68	1925	735605-611092-2014		
3385	2018	58052	68	1926	735605-611092-2014		
1641	2018	58054	68	1221	104483-226480-2015		
2211	2018	58054	68	1921	104483-226480-2015		
2340	2018	58054	68	1922	104483-226480-2015		
2555	2018	58054	68	1923	104483-226480-2015		
2782	2018	58054	68	1924	104483-226480-2015		
2945	2018	58054	68	1925	104483-226480-2015		
3173	2018	58054	68	1926	104483-226480-2015		
3407	2018	58054	68	1927	104483-226480-2015		
3693	2018	58054	68	1928	104483-226480-2015		
3987	2018	58054	68	1929	104483-226480-2015		
4185	2018	58054	68	6823	104483-226480-2015		
4420	2018	58054	68	6824	104483-226480-2015		
4679	2018	58054	71	1221	104486-226651-2015		
4680	2018	58054	71	1221	104489-226747-2015		
5007	2018	58054	71	1921	104486-226651-2015		
5008	2018	58054	71	1921	104489-226747-2015		
5141	2018	58054	71	1922	104486-226651-2015		
5142	2018	58054	71	1922	104489-226747-2015		
5299	2018	58054	71	1923	104486-226651-2015		
5300	2018	58054	71	1923	104489-226747-2015		
5454	2018	58054	71	1924	104486-226651-2015		
5455	2018	58054	71	1924	104489-226747-2015		
5592	2018	58054	71	1925	104486-226651-2015		
5593	2018	58054	71	1925	104489-226747-2015		
5727	2018	58054	71	1926	104486-226651-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
5728	2018	58054	71	1926	104489-226747-2015		
5902	2018	58054	71	1927	104486-226651-2015		
5903	2018	58054	71	1927	104489-226747-2015		
6076	2018	58054	71	1928	104486-226651-2015		
6077	2018	58054	71	1928	104489-226747-2015		
6260	2018	58054	71	1929	104486-226651-2015		
6261	2018	58054	71	1929	104489-226747-2015		
6420	2018	58054	71	7123	104486-226651-2015		
6421	2018	58054	71	7123	104489-226747-2015		
6576	2018	58054	71	7124	104486-226651-2015		
6577	2018	58054	71	7124	104489-226747-2015		
1642	2018	58074	68	1221	104492-225541-2015		
1683	2018	58074	68	1221	352253-225545-2015		
1684	2018	58074	68	1221	352254-225547-2015		
1772	2018	58074	68	1221	709733-436456-2016		
1773	2018	58074	68	1221	709736-436446-2016		
1774	2018	58074	68	1221	709738-436444-2016		
1775	2018	58074	68	1221	709744-436482-2016		
1776	2018	58074	68	1221	709745-436481-2016		
1777	2018	58074	68	1221	709746-436477-2016		
1778	2018	58074	68	1221	709747-436475-2016		
1779	2018	58074	68	1221	709748-436474-2016		
1780	2018	58074	68	1221	709749-436473-2016		
1781	2018	58074	68	1221	709750-436472-2016		
1782	2018	58074	68	1221	709752-436468-2016		
1783	2018	58074	68	1221	709753-436467-2016		
1784	2018	58074	68	1221	709754-436466-2016		
1785	2018	58074	68	1221	709755-436463-2016		
1786	2018	58074	68	1221	709757-436461-2016		
1787	2018	58074	68	1221	709759-436458-2016		
1788	2018	58074	68	1221	709761-436452-2016		
1789	2018	58074	68	1221	709762-436449-2016		
1790	2018	58074	68	1221	709763-436448-2016		
1791	2018	58074	68	1221	709764-436447-2016		
1792	2018	58074	68	1221	709765-436443-2016		
1821	2018	58074	68	1222	709758-436459-2016		
2212	2018	58074	68	1921	104492-225541-2015		
2260	2018	58074	68	1921	352253-225545-2015		
2261	2018	58074	68	1921	352254-225547-2015		
2341	2018	58074	68	1922	104492-225541-2015		
2422	2018	58074	68	1922	352253-225545-2015		
2423	2018	58074	68	1922	352254-225547-2015		
2556	2018	58074	68	1923	104492-225541-2015		
2639	2018	58074	68	1923	352253-225545-2015		
2640	2018	58074	68	1923	352254-225547-2015		
2783	2018	58074	68	1924	104492-225541-2015		
2833	2018	58074	68	1924	352253-225545-2015		
2834	2018	58074	68	1924	352254-225547-2015		
2946	2018	58074	68	1925	104492-225541-2015		
3032	2018	58074	68	1925	352253-225545-2015		
3033	2018	58074	68	1925	352254-225547-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
3174	2018	58074	68	1926	104492-225541-2015		
3258	2018	58074	68	1926	352253-225545-2015		
3259	2018	58074	68	1926	352254-225547-2015		
3408	2018	58074	68	1927	104492-225541-2015		
3497	2018	58074	68	1927	352253-225545-2015		
3498	2018	58074	68	1927	352254-225547-2015		
3694	2018	58074	68	1928	104492-225541-2015		
3781	2018	58074	68	1928	352253-225545-2015		
3782	2018	58074	68	1928	352254-225547-2015		
3988	2018	58074	68	1929	104492-225541-2015		
4038	2018	58074	68	1929	352253-225545-2015		
4039	2018	58074	68	1929	352254-225547-2015		
4186	2018	58074	68	6823	104492-225541-2015		
4270	2018	58074	68	6823	352253-225545-2015		
4271	2018	58074	68	6823	352254-225547-2015		
4421	2018	58074	68	6824	104492-225541-2015		
4505	2018	58074	68	6824	352253-225545-2015		
4506	2018	58074	68	6824	352254-225547-2015		
4784	2018	58074	71	1221	709740-436525-2016		
4785	2018	58074	71	1221	709742-436510-2016		
4786	2018	58074	71	1221	709743-436485-2016		
4787	2018	58074	71	1221	709769-436524-2016		
4788	2018	58074	71	1221	709770-436523-2016		
4789	2018	58074	71	1221	709775-436516-2016		
4790	2018	58074	71	1221	709776-436514-2016		
4791	2018	58074	71	1221	709777-436513-2016		
4792	2018	58074	71	1221	709779-436511-2016		
4793	2018	58074	71	1221	709780-436506-2016		
4794	2018	58074	71	1221	709782-436503-2016		
4795	2018	58074	71	1221	709783-436502-2016		
4796	2018	58074	71	1221	709785-436496-2016		
4797	2018	58074	71	1221	709787-436494-2016		
4798	2018	58074	71	1221	709788-436493-2016		
4799	2018	58074	71	1221	709789-436492-2016		
4800	2018	58074	71	1221	709791-436489-2016		
4801	2018	58074	71	1221	709792-436488-2016		
4802	2018	58074	71	1221	709793-436487-2016		
4803	2018	58074	71	1221	709794-436486-2016		
4806	2018	58074	71	1221	731261-436490-2016		
4819	2018	58074	71	1222	709786-436495-2016		
4820	2018	58074	71	1222	709790-436491-2016		
4808	2018	58080	71	1222	104495-225631-2015		
5009	2018	58080	71	1921	104495-225631-2015		
5143	2018	58080	71	1922	104495-225631-2015		
5301	2018	58080	71	1923	104495-225631-2015		
5456	2018	58080	71	1924	104495-225631-2015		
5594	2018	58080	71	1925	104495-225631-2015		
5729	2018	58080	71	1926	104495-225631-2015		
5904	2018	58080	71	1927	104495-225631-2015		
6078	2018	58080	71	1928	104495-225631-2015		
6262	2018	58080	71	1929	104495-225631-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6422	2018	58080	71	7123	104495-225631-2015		
6578	2018	58080	71	7124	104495-225631-2015		
4718	2018	59005	71	1221	352739-226071-2015		
5048	2018	59005	71	1921	352739-226071-2015		
5183	2018	59005	71	1922	352739-226071-2015		
5341	2018	59005	71	1923	352739-226071-2015		
5495	2018	59005	71	1924	352739-226071-2015		
5637	2018	59005	71	1925	352739-226071-2015		
5771	2018	59005	71	1926	352739-226071-2015		
5945	2018	59005	71	1927	352739-226071-2015		
6118	2018	59005	71	1928	352739-226071-2015		
6301	2018	59005	71	1929	352739-226071-2015		
6461	2018	59005	71	7123	352739-226071-2015		
6619	2018	59005	71	7124	352739-226071-2015		
7919	2018	59005	90	1221	736497-611736-2014		
8178	2018	59005	90	1921	736497-611736-2014		
8298	2018	59005	90	1922	736497-611736-2014		
8416	2018	59005	90	1923	736497-611736-2014		
8536	2018	59005	90	1924	736497-611736-2014		
8654	2018	59005	90	1925	736497-611736-2014		
8772	2018	59005	90	1926	736497-611736-2014		
8928	2018	59005	90	1927	736497-611736-2014		
9051	2018	59005	90	1928	736497-611736-2014		
9163	2018	59005	90	1929	736497-611736-2014		
9295	2018	59005	90	9023	736497-611736-2014		
9427	2018	59005	90	9024	736497-611736-2014		
168	2018	59010	62	1221	353077-228122-2015		
232	2018	59010	62	1921	353077-228122-2015		
264	2018	59010	62	1922	353077-228122-2015		
296	2018	59010	62	1923	353077-228122-2015		
329	2018	59010	62	1924	353077-228122-2015		
363	2018	59010	62	1925	353077-228122-2015		
397	2018	59010	62	1926	353077-228122-2015		
430	2018	59010	62	1927	353077-228122-2015		
463	2018	59010	62	1928	353077-228122-2015		
495	2018	59010	62	1929	353077-228122-2015		
530	2018	59010	62	6223	353077-228122-2015		
562	2018	59010	62	6224	353077-228122-2015		
7916	2018	59034	90	1221	711852-227658-2015		
7926	2018	59034	90	1222	354231-227590-2015		
8124	2018	59034	90	1921	354231-227590-2015		
8176	2018	59034	90	1921	711852-227658-2015		
8235	2018	59034	90	1922	354231-227590-2015		
8288	2018	59034	90	1922	711852-227658-2015		
8355	2018	59034	90	1923	354231-227590-2015		
8408	2018	59034	90	1923	711852-227658-2015		
8471	2018	59034	90	1924	354231-227590-2015		
8534	2018	59034	90	1924	711852-227658-2015		
8594	2018	59034	90	1925	354231-227590-2015		
8646	2018	59034	90	1925	711852-227658-2015		
8712	2018	59034	90	1926	354231-227590-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
8764	2018	59034	90	1926	711852-227658-2015		
8829	2018	59034	90	1927	354231-227590-2015		
8893	2018	59034	90	1927	711852-227658-2015		
8985	2018	59034	90	1928	354231-227590-2015		
9041	2018	59034	90	1928	711852-227658-2015		
9105	2018	59034	90	1929	354231-227590-2015		
9160	2018	59034	90	1929	711852-227658-2015		
9224	2018	59034	90	9023	354231-227590-2015		
9285	2018	59034	90	9023	711852-227658-2015		
9356	2018	59034	90	9024	354231-227590-2015		
9417	2018	59034	90	9024	711852-227658-2015		
1297	2018	59036	67	1221	711892-229049-2015		
1340	2018	59036	67	1921	711892-229049-2015		
1362	2018	59036	67	1922	711892-229049-2015		
1385	2018	59036	67	1923	711892-229049-2015		
1410	2018	59036	67	1924	711892-229049-2015		
1433	2018	59036	67	1925	711892-229049-2015		
1457	2018	59036	67	1926	711892-229049-2015		
1493	2018	59036	67	1927	711892-229049-2015		
1538	2018	59036	67	1928	711892-229049-2015		
1565	2018	59036	67	1929	711892-229049-2015		
1590	2018	59036	67	6723	711892-229049-2015		
1618	2018	59036	67	6724	711892-229049-2015		
1685	2018	59056	68	1221	354965-229467-2015		
2262	2018	59056	68	1921	354965-229467-2015		
2424	2018	59056	68	1922	354965-229467-2015		
2641	2018	59056	68	1923	354965-229467-2015		
2835	2018	59056	68	1924	354965-229467-2015		
3034	2018	59056	68	1925	354965-229467-2015		
3260	2018	59056	68	1926	354965-229467-2015		
3499	2018	59056	68	1927	354965-229467-2015		
3783	2018	59056	68	1928	354965-229467-2015		
4040	2018	59056	68	1929	354965-229467-2015		
4272	2018	59056	68	6823	354965-229467-2015		
4507	2018	59056	68	6824	354965-229467-2015		
4719	2018	59056	71	1221	354985-229555-2015		
5049	2018	59056	71	1921	354985-229555-2015		
5184	2018	59056	71	1922	354985-229555-2015		
5342	2018	59056	71	1923	354985-229555-2015		
5496	2018	59056	71	1924	354985-229555-2015		
5638	2018	59056	71	1925	354985-229555-2015		
5772	2018	59056	71	1926	354985-229555-2015		
5946	2018	59056	71	1927	354985-229555-2015		
6119	2018	59056	71	1928	354985-229555-2015		
6302	2018	59056	71	1929	354985-229555-2015		
6462	2018	59056	71	7123	354985-229555-2015		
6620	2018	59056	71	7124	354985-229555-2015		
6779	2018	59056	75	1221	354796-613658-2014		
6795	2018	59056	75	1921	354796-613658-2014		
6802	2018	59056	75	1922	354796-613658-2014		
6809	2018	59056	75	1923	354796-613658-2014		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6815	2018	59056	75	1924	354796-613658-2014		
6822	2018	59056	75	1925	354796-613658-2014		
6829	2018	59056	75	1926	354796-613658-2014		
6836	2018	59056	75	1927	354796-613658-2014		
6843	2018	59056	75	1928	354796-613658-2014		
6849	2018	59056	75	1929	354796-613658-2014		
6856	2018	59056	75	7523	354796-613658-2014		
6863	2018	59056	75	7524	354796-613658-2014		
7836	2018	59056	90	1221	354863-228396-2015		
7837	2018	59056	90	1221	354865-228398-2015		
7838	2018	59056	90	1221	354875-228408-2015		
8125	2018	59056	90	1921	354863-228396-2015		
8126	2018	59056	90	1921	354865-228398-2015		
8127	2018	59056	90	1921	354875-228408-2015		
8236	2018	59056	90	1922	354863-228396-2015		
8237	2018	59056	90	1922	354865-228398-2015		
8238	2018	59056	90	1922	354875-228408-2015		
8356	2018	59056	90	1923	354863-228396-2015		
8357	2018	59056	90	1923	354865-228398-2015		
8358	2018	59056	90	1923	354875-228408-2015		
8472	2018	59056	90	1924	354863-228396-2015		
8473	2018	59056	90	1924	354865-228398-2015		
8474	2018	59056	90	1924	354875-228408-2015		
8595	2018	59056	90	1925	354863-228396-2015		
8596	2018	59056	90	1925	354865-228398-2015		
8597	2018	59056	90	1925	354875-228408-2015		
8713	2018	59056	90	1926	354863-228396-2015		
8714	2018	59056	90	1926	354865-228398-2015		
8715	2018	59056	90	1926	354875-228408-2015		
8830	2018	59056	90	1927	354863-228396-2015		
8831	2018	59056	90	1927	354865-228398-2015		
8832	2018	59056	90	1927	354875-228408-2015		
8986	2018	59056	90	1928	354863-228396-2015		
8987	2018	59056	90	1928	354865-228398-2015		
8988	2018	59056	90	1928	354875-228408-2015		
9106	2018	59056	90	1929	354863-228396-2015		
9107	2018	59056	90	1929	354865-228398-2015		
9108	2018	59056	90	1929	354875-228408-2015		
9225	2018	59056	90	9023	354863-228396-2015		
9226	2018	59056	90	9023	354865-228398-2015		
9227	2018	59056	90	9023	354875-228408-2015		
9357	2018	59056	90	9024	354863-228396-2015		
9358	2018	59056	90	9024	354865-228398-2015		
9359	2018	59056	90	9024	354875-228408-2015		
33509	2018	59059	74	1721	114561-304073-2015		
33510	2018	59059	74	1724	114561-304073-2015		
33511	2018	59059	74	1727	114561-304073-2015		
33512	2018	59059	74	1728	114561-304073-2015		
33513	2018	59059	74	1922	114561-304073-2015		
33514	2018	59059	74	1923	114561-304073-2015		
33515	2018	59059	74	1925	114561-304073-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33516	2018	59059	74	1926	114561-304073-2015		
33517	2018	59059	74	1927	114561-304073-2015		
33518	2018	59059	74	1928	114561-304073-2015		
33519	2018	59059	74	7423	114561-304073-2015		
33520	2018	59059	74	7424	114561-304073-2015		
66	2018	59066	61	1925	104563-228465-2015		
82	2018	59066	61	1926	104563-228465-2015		
33521	2018	59096	68	1324	734773-463729-2016		
33522	2018	59096	68	1324	734774-463727-2016		
33523	2018	59096	68	1324	734775-463726-2016		
33524	2018	59096	68	1324	734776-463722-2016		
33525	2018	59096	68	1324	734777-463721-2016		
33526	2018	59096	68	1324	734778-463719-2016		
33527	2018	59096	68	1324	734780-463714-2016		
33528	2018	59096	68	1324	734782-463711-2016		
33529	2018	59096	68	1324	736559-463717-2016		
33530	2018	59096	68	1721	114572-304153-2015		
33531	2018	59096	68	1721	734773-463729-2016		
33532	2018	59096	68	1721	734774-463727-2016		
33533	2018	59096	68	1721	734775-463726-2016		
33534	2018	59096	68	1721	734776-463722-2016		
33535	2018	59096	68	1721	734777-463721-2016		
33536	2018	59096	68	1721	734778-463719-2016		
33537	2018	59096	68	1721	734780-463714-2016		
33538	2018	59096	68	1721	734782-463711-2016		
33539	2018	59096	68	1721	736559-463717-2016		
33540	2018	59096	68	1724	114572-304153-2015		
33541	2018	59096	68	1724	734773-463729-2016		
33542	2018	59096	68	1724	734774-463727-2016		
33543	2018	59096	68	1724	734775-463726-2016		
33544	2018	59096	68	1724	734776-463722-2016		
33545	2018	59096	68	1724	734777-463721-2016		
33546	2018	59096	68	1724	734778-463719-2016		
33547	2018	59096	68	1724	734780-463714-2016		
33548	2018	59096	68	1724	734782-463711-2016		
33549	2018	59096	68	1724	736559-463717-2016		
33550	2018	59096	68	1727	114572-304153-2015		
33551	2018	59096	68	1727	734773-463729-2016		
33552	2018	59096	68	1727	734774-463727-2016		
33553	2018	59096	68	1727	734775-463726-2016		
33554	2018	59096	68	1727	734776-463722-2016		
33555	2018	59096	68	1727	734777-463721-2016		
33556	2018	59096	68	1727	734778-463719-2016		
33557	2018	59096	68	1727	734780-463714-2016		
33558	2018	59096	68	1727	734782-463711-2016		
33559	2018	59096	68	1727	736559-463717-2016		
33560	2018	59096	68	1728	114572-304153-2015		
33561	2018	59096	68	1728	734773-463729-2016		
33562	2018	59096	68	1728	734774-463727-2016		
33563	2018	59096	68	1728	734775-463726-2016		
33564	2018	59096	68	1728	734776-463722-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33565	2018	59096	68	1728	734777-463721-2016		
33566	2018	59096	68	1728	734778-463719-2016		
33567	2018	59096	68	1728	734780-463714-2016		
33568	2018	59096	68	1728	734782-463711-2016		
33569	2018	59096	68	1728	736559-463717-2016		
33570	2018	59096	68	1922	114572-304153-2015		
33571	2018	59096	68	1922	734773-463729-2016		
33572	2018	59096	68	1922	734774-463727-2016		
33573	2018	59096	68	1922	734775-463726-2016		
33574	2018	59096	68	1922	734776-463722-2016		
33575	2018	59096	68	1922	734777-463721-2016		
33576	2018	59096	68	1922	734778-463719-2016		
33577	2018	59096	68	1922	734780-463714-2016		
33578	2018	59096	68	1922	734782-463711-2016		
33579	2018	59096	68	1922	736559-463717-2016		
33580	2018	59096	68	1923	114572-304153-2015		
33581	2018	59096	68	1923	734773-463729-2016		
33582	2018	59096	68	1923	734774-463727-2016		
33583	2018	59096	68	1923	734775-463726-2016		
33584	2018	59096	68	1923	734776-463722-2016		
33585	2018	59096	68	1923	734777-463721-2016		
33586	2018	59096	68	1923	734778-463719-2016		
33587	2018	59096	68	1923	734780-463714-2016		
33588	2018	59096	68	1923	734782-463711-2016		
33589	2018	59096	68	1923	736559-463717-2016		
33590	2018	59096	68	1925	114572-304153-2015		
33591	2018	59096	68	1925	734773-463729-2016		
33592	2018	59096	68	1925	734774-463727-2016		
33593	2018	59096	68	1925	734775-463726-2016		
33594	2018	59096	68	1925	734776-463722-2016		
33595	2018	59096	68	1925	734777-463721-2016		
33596	2018	59096	68	1925	734778-463719-2016		
33597	2018	59096	68	1925	734780-463714-2016		
33598	2018	59096	68	1925	734782-463711-2016		
33599	2018	59096	68	1925	736559-463717-2016		
33600	2018	59096	68	1926	114572-304153-2015		
33601	2018	59096	68	1926	734773-463729-2016		
33602	2018	59096	68	1926	734774-463727-2016		
33603	2018	59096	68	1926	734775-463726-2016		
33604	2018	59096	68	1926	734776-463722-2016		
33605	2018	59096	68	1926	734777-463721-2016		
33606	2018	59096	68	1926	734778-463719-2016		
33607	2018	59096	68	1926	734780-463714-2016		
33608	2018	59096	68	1926	734782-463711-2016		
33609	2018	59096	68	1926	736559-463717-2016		
33610	2018	59096	68	1927	114572-304153-2015		
33611	2018	59096	68	1927	734773-463729-2016		
33612	2018	59096	68	1927	734774-463727-2016		
33613	2018	59096	68	1927	734775-463726-2016		
33614	2018	59096	68	1927	734776-463722-2016		
33615	2018	59096	68	1927	734777-463721-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33616	2018	59096	68	1927	734778-463719-2016		
33617	2018	59096	68	1927	734780-463714-2016		
33618	2018	59096	68	1927	734782-463711-2016		
33619	2018	59096	68	1927	736559-463717-2016		
33620	2018	59096	68	1928	114572-304153-2015		
33621	2018	59096	68	1928	734773-463729-2016		
33622	2018	59096	68	1928	734774-463727-2016		
33623	2018	59096	68	1928	734775-463726-2016		
33624	2018	59096	68	1928	734776-463722-2016		
33625	2018	59096	68	1928	734777-463721-2016		
33626	2018	59096	68	1928	734778-463719-2016		
33627	2018	59096	68	1928	734780-463714-2016		
33628	2018	59096	68	1928	734782-463711-2016		
33629	2018	59096	68	1928	736559-463717-2016		
33630	2018	59096	68	6823	114572-304153-2015		
33631	2018	59096	68	6823	734773-463729-2016		
33632	2018	59096	68	6823	734774-463727-2016		
33633	2018	59096	68	6823	734775-463726-2016		
33634	2018	59096	68	6823	734776-463722-2016		
33635	2018	59096	68	6823	734777-463721-2016		
33636	2018	59096	68	6823	734778-463719-2016		
33637	2018	59096	68	6823	734780-463714-2016		
33638	2018	59096	68	6823	734782-463711-2016		
33639	2018	59096	68	6823	736559-463717-2016		
33640	2018	59096	68	6824	114572-304153-2015		
33641	2018	59096	68	6824	734773-463729-2016		
33642	2018	59096	68	6824	734774-463727-2016		
33643	2018	59096	68	6824	734775-463726-2016		
33644	2018	59096	68	6824	734776-463722-2016		
33645	2018	59096	68	6824	734777-463721-2016		
33646	2018	59096	68	6824	734778-463719-2016		
33647	2018	59096	68	6824	734780-463714-2016		
33648	2018	59096	68	6824	734782-463711-2016		
33649	2018	59096	68	6824	736559-463717-2016		
33650	2018	59096	90	1324	734785-463735-2016		
33651	2018	59096	90	1324	734788-463730-2016		
33652	2018	59096	90	1721	734785-463735-2016		
33653	2018	59096	90	1721	734788-463730-2016		
33654	2018	59096	90	1724	734785-463735-2016		
33655	2018	59096	90	1724	734788-463730-2016		
33656	2018	59096	90	1727	734785-463735-2016		
33657	2018	59096	90	1727	734788-463730-2016		
33658	2018	59096	90	1728	734785-463735-2016		
33659	2018	59096	90	1728	734788-463730-2016		
33660	2018	59096	90	1922	734785-463735-2016		
33661	2018	59096	90	1922	734788-463730-2016		
33662	2018	59096	90	1923	734785-463735-2016		
33663	2018	59096	90	1923	734788-463730-2016		
33664	2018	59096	90	1925	734785-463735-2016		
33665	2018	59096	90	1925	734788-463730-2016		
33666	2018	59096	90	1926	734785-463735-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33667	2018	59096	90	1926	734788-463730-2016		
33668	2018	59096	90	1927	734785-463735-2016		
33669	2018	59096	90	1927	734788-463730-2016		
33670	2018	59096	90	1928	734785-463735-2016		
33671	2018	59096	90	1928	734788-463730-2016		
33672	2018	59096	90	9023	734785-463735-2016		
33673	2018	59096	90	9023	734788-463730-2016		
33674	2018	59096	90	9024	734785-463735-2016		
33675	2018	59096	90	9024	734788-463730-2016		
1793	2018	59097	68	1221	712892-228899-2015		
1794	2018	59097	68	1221	712893-228887-2015		
1795	2018	59097	68	1221	712894-228830-2015		
1822	2018	59097	68	1222	712878-459398-2016		
2315	2018	59097	68	1921	712892-228899-2015		
2316	2018	59097	68	1921	712893-228887-2015		
2317	2018	59097	68	1921	712894-228830-2015		
2513	2018	59097	68	1922	712892-228899-2015		
2514	2018	59097	68	1922	712893-228887-2015		
2515	2018	59097	68	1922	712894-228830-2015		
2740	2018	59097	68	1923	712892-228899-2015		
2741	2018	59097	68	1923	712893-228887-2015		
2742	2018	59097	68	1923	712894-228830-2015		
2917	2018	59097	68	1924	712892-228899-2015		
2918	2018	59097	68	1924	712893-228887-2015		
2919	2018	59097	68	1924	712894-228830-2015		
3126	2018	59097	68	1925	712892-228899-2015		
3127	2018	59097	68	1925	712893-228887-2015		
3128	2018	59097	68	1925	712894-228830-2015		
3362	2018	59097	68	1926	712892-228899-2015		
3363	2018	59097	68	1926	712893-228887-2015		
3364	2018	59097	68	1926	712894-228830-2015		
3596	2018	59097	68	1927	712892-228899-2015		
3597	2018	59097	68	1927	712893-228887-2015		
3598	2018	59097	68	1927	712894-228830-2015		
3892	2018	59097	68	1928	712892-228899-2015		
3893	2018	59097	68	1928	712893-228887-2015		
3894	2018	59097	68	1928	712894-228830-2015		
4156	2018	59097	68	1929	712892-228899-2015		
4157	2018	59097	68	1929	712893-228887-2015		
4158	2018	59097	68	1929	712894-228830-2015		
4362	2018	59097	68	6823	712892-228899-2015		
4363	2018	59097	68	6823	712893-228887-2015		
4364	2018	59097	68	6823	712894-228830-2015		
4597	2018	59097	68	6824	712892-228899-2015		
4598	2018	59097	68	6824	712893-228887-2015		
4599	2018	59097	68	6824	712894-228830-2015		
4821	2018	59097	71	1222	712868-459399-2016		
4822	2018	59097	71	1222	712897-439917-2016		
5343	2018	60004	71	1923	355782-229778-2015		
5773	2018	60004	71	1926	355782-229778-2015		
6750	2018	60004	74	1221	355914-230758-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	GRADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6756	2018	60004	74	1921	355914-230758-2015		
6758	2018	60004	74	1922	355914-230758-2015		
6760	2018	60004	74	1923	355914-230758-2015		
6761	2018	60004	74	1924	355914-230758-2015		
6763	2018	60004	74	1925	355914-230758-2015		
6765	2018	60004	74	1926	355914-230758-2015		
6767	2018	60004	74	1927	355914-230758-2015		
6769	2018	60004	74	1928	355914-230758-2015		
6770	2018	60004	74	1929	355914-230758-2015		
6772	2018	60004	74	7423	355914-230758-2015		
6774	2018	60004	74	7424	355914-230758-2015		
7922	2018	61001	90	1222	104596-229676-2015		
8089	2018	61001	90	1921	104596-229676-2015		
8197	2018	61001	90	1922	104596-229676-2015		
8317	2018	61001	90	1923	104596-229676-2015		
8435	2018	61001	90	1924	104596-229676-2015		
8555	2018	61001	90	1925	104596-229676-2015		
8674	2018	61001	90	1926	104596-229676-2015		
8791	2018	61001	90	1927	104596-229676-2015		
8947	2018	61001	90	1928	104596-229676-2015		
9071	2018	61001	90	1929	104596-229676-2015		
9185	2018	61001	90	9023	104596-229676-2015		
9315	2018	61001	90	9024	104596-229676-2015		
1539	2018	61004	67	1928	714076-441196-2016		
1540	2018	61004	67	1928	714077-441195-2016		
1541	2018	61004	67	1928	714078-441194-2016		
3895	2018	61004	68	1928	714080-441226-2016		
3896	2018	61004	68	1928	714082-441224-2016		
3897	2018	61004	68	1928	714083-441223-2016		
3898	2018	61004	68	1928	714084-441222-2016		
3899	2018	61004	68	1928	714086-441220-2016		
3900	2018	61004	68	1928	714088-441218-2016		
3901	2018	61004	68	1928	714089-441217-2016		
3902	2018	61004	68	1928	714091-441215-2016		
3903	2018	61004	68	1928	714092-441214-2016		
3904	2018	61004	68	1928	714093-441213-2016		
3905	2018	61004	68	1928	714094-441212-2016		
3906	2018	61004	68	1928	714095-441211-2016		
3907	2018	61004	68	1928	714097-441209-2016		
3908	2018	61004	68	1928	714098-441208-2016		
3909	2018	61004	68	1928	714100-441206-2016		
3910	2018	61004	68	1928	714101-441204-2016		
3911	2018	61004	68	1928	714102-441203-2016		
3912	2018	61004	68	1928	714103-441202-2016		
3913	2018	61004	68	1928	714104-441201-2016		
3914	2018	61004	68	1928	714105-441200-2016		
3915	2018	61004	68	1928	714106-441199-2016		
6206	2018	61004	71	1928	714058-441242-2016		
6207	2018	61004	71	1928	714059-441241-2016		
6208	2018	61004	71	1928	714060-441240-2016		
6209	2018	61004	71	1928	714061-441239-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6210	2018	61004	71	1928	714063-441236-2016		
6211	2018	61004	71	1928	714064-441235-2016		
6212	2018	61004	71	1928	714065-441234-2016		
6213	2018	61004	71	1928	714066-441233-2016		
6214	2018	61004	71	1928	714067-441232-2016		
6215	2018	61004	71	1928	714068-441231-2016		
6216	2018	61004	71	1928	714069-441230-2016		
6217	2018	61004	71	1928	714070-441229-2016		
6218	2018	61004	71	1928	714071-441228-2016		
6219	2018	61004	71	1928	714072-441227-2016		
9431	2018	61004	92	1221	356276-229855-2015		
9440	2018	61004	92	1921	356276-229855-2015		
9445	2018	61004	92	1922	356276-229855-2015		
9450	2018	61004	92	1923	356276-229855-2015		
9455	2018	61004	92	1924	356276-229855-2015		
9461	2018	61004	92	1925	356276-229855-2015		
9466	2018	61004	92	1926	356276-229855-2015		
9471	2018	61004	92	1927	356276-229855-2015		
9476	2018	61004	92	1928	356276-229855-2015		
9477	2018	61004	92	1928	714107-441252-2016		
9478	2018	61004	92	1928	714108-441251-2016		
9479	2018	61004	92	1928	714109-441250-2016		
9480	2018	61004	92	1928	714110-441248-2016		
9481	2018	61004	92	1928	714111-441247-2016		
9482	2018	61004	92	1928	714112-441246-2016		
9483	2018	61004	92	1928	714113-441245-2016		
9484	2018	61004	92	1928	714114-441244-2016		
9485	2018	61004	92	1928	714115-441243-2016		
9490	2018	61004	92	1929	356276-229855-2015		
9495	2018	61004	92	9223	356276-229855-2015		
9500	2018	61004	92	9224	356276-229855-2015		
7074	2018	61005	77	1221	356363-230058-2015		
7155	2018	61005	77	1921	356363-230058-2015		
7174	2018	61005	77	1922	356363-230058-2015		
7205	2018	61005	77	1923	356363-230058-2015		
7236	2018	61005	77	1924	356363-230058-2015		
7256	2018	61005	77	1925	356363-230058-2015		
7289	2018	61005	77	1926	356363-230058-2015		
7323	2018	61005	77	1927	356363-230058-2015		
7377	2018	61005	77	1928	356363-230058-2015		
7407	2018	61005	77	1929	356363-230058-2015		
7425	2018	61005	77	7723	356363-230058-2015		
7455	2018	61005	77	7724	356363-230058-2015		
5595	2018	61006	71	1925	104601-230200-2015		
5730	2018	61006	71	1926	104601-230200-2015		
8989	2018	61006	90	1928	356454-230331-2015		
9228	2018	61006	90	9023	356454-230331-2015		
9360	2018	61006	90	9024	356454-230331-2015		
3129	2018	62008	68	1925	715998-231602-2015		
3365	2018	62008	68	1926	715998-231602-2015		
7804	2018	63005	90	1221	104635-231717-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7805	2018	63005	90	1221	104636-233223-2015		
7839	2018	63005	90	1221	358259-233305-2015		
7840	2018	63005	90	1221	358267-233313-2015		
8090	2018	63005	90	1921	104635-231717-2015		
8091	2018	63005	90	1921	104636-233223-2015		
8128	2018	63005	90	1921	358259-233305-2015		
8129	2018	63005	90	1921	358267-233313-2015		
8198	2018	63005	90	1922	104635-231717-2015		
8199	2018	63005	90	1922	104636-233223-2015		
8239	2018	63005	90	1922	358259-233305-2015		
8240	2018	63005	90	1922	358267-233313-2015		
8318	2018	63005	90	1923	104635-231717-2015		
8319	2018	63005	90	1923	104636-233223-2015		
8359	2018	63005	90	1923	358259-233305-2015		
8360	2018	63005	90	1923	358267-233313-2015		
8436	2018	63005	90	1924	104635-231717-2015		
8437	2018	63005	90	1924	104636-233223-2015		
8475	2018	63005	90	1924	358259-233305-2015		
8476	2018	63005	90	1924	358267-233313-2015		
8792	2018	63005	90	1927	104635-231717-2015		
8793	2018	63005	90	1927	104636-233223-2015		
8833	2018	63005	90	1927	358259-233305-2015		
8834	2018	63005	90	1927	358267-233313-2015		
8948	2018	63005	90	1928	104635-231717-2015		
8949	2018	63005	90	1928	104636-233223-2015		
8990	2018	63005	90	1928	358259-233305-2015		
8991	2018	63005	90	1928	358267-233313-2015		
9186	2018	63005	90	9023	104635-231717-2015		
9187	2018	63005	90	9023	104636-233223-2015		
9229	2018	63005	90	9023	358259-233305-2015		
9230	2018	63005	90	9023	358267-233313-2015		
9316	2018	63005	90	9024	104635-231717-2015		
9317	2018	63005	90	9024	104636-233223-2015		
9361	2018	63005	90	9024	358259-233305-2015		
9362	2018	63005	90	9024	358267-233313-2015		
9432	2018	63005	92	1221	716479-443550-2016		
9433	2018	63005	92	1222	358294-233412-2015		
9434	2018	63005	92	1222	358313-233498-2015		
9435	2018	63005	92	1222	358336-233657-2015		
9436	2018	63005	92	1324	716479-443550-2016		
9441	2018	63005	92	1921	716479-443550-2016		
9446	2018	63005	92	1922	716479-443550-2016		
9451	2018	63005	92	1923	716479-443550-2016		
9457	2018	63005	92	1924	716479-443550-2016		
9462	2018	63005	92	1925	716479-443550-2016		
9467	2018	63005	92	1926	716479-443550-2016		
9472	2018	63005	92	1927	716479-443550-2016		
9486	2018	63005	92	1928	716479-443550-2016		
9491	2018	63005	92	1929	716479-443550-2016		
9496	2018	63005	92	9223	716479-443550-2016		
9501	2018	63005	92	9224	716479-443550-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
9757	2018	63005	96	1221	358343-233664-2015		
9759	2018	63005	96	1221	716595-443617-2016		
9760	2018	63005	96	1324	716595-443617-2016		
9762	2018	63005	96	1921	358343-233664-2015		
9764	2018	63005	96	1921	716595-443617-2016		
9766	2018	63005	96	1922	358343-233664-2015		
9768	2018	63005	96	1922	716595-443617-2016		
9770	2018	63005	96	1923	358343-233664-2015		
9772	2018	63005	96	1923	716595-443617-2016		
9774	2018	63005	96	1924	358343-233664-2015		
9776	2018	63005	96	1924	716595-443617-2016		
9792	2018	63005	96	9624	358343-233664-2015		
9794	2018	63005	96	9624	716595-443617-2016		
8894	2018	63011	90	1927	716679-443720-2016		
4804	2018	64008	71	1221	716937-444049-2016		
5185	2018	64011	71	1922	358871-232640-2015		
754	2018	64038	64	1322	718097-445230-2016		
1034	2018	65002	64	1926	718236-445388-2016		
1434	2018	65020	67	1925	718907-234385-2015		
158	2018	65024	62	1221	104733-236430-2015		
219	2018	65024	62	1921	104733-236430-2015		
251	2018	65024	62	1922	104733-236430-2015		
283	2018	65024	62	1923	104733-236430-2015		
316	2018	65024	62	1924	104733-236430-2015		
349	2018	65024	62	1925	104733-236430-2015		
384	2018	65024	62	1926	104733-236430-2015		
417	2018	65024	62	1927	104733-236430-2015		
450	2018	65024	62	1928	104733-236430-2015		
482	2018	65024	62	1929	104733-236430-2015		
518	2018	65024	62	6223	104733-236430-2015		
550	2018	65024	62	6224	104733-236430-2015		
721	2018	65026	64	1221	104734-236115-2015		
747	2018	65026	64	1221	731428-236117-2015		
768	2018	65026	64	1921	104734-236115-2015		
804	2018	65026	64	1921	731428-236117-2015		
814	2018	65026	64	1922	104734-236115-2015		
849	2018	65026	64	1922	731428-236117-2015		
858	2018	65026	64	1923	104734-236115-2015		
893	2018	65026	64	1923	731428-236117-2015		
902	2018	65026	64	1924	104734-236115-2015		
937	2018	65026	64	1924	731428-236117-2015		
948	2018	65026	64	1925	104734-236115-2015		
988	2018	65026	64	1925	731428-236117-2015		
999	2018	65026	64	1926	104734-236115-2015		
1037	2018	65026	64	1926	731428-236117-2015		
1046	2018	65026	64	1927	104734-236115-2015		
1081	2018	65026	64	1927	731428-236117-2015		
1090	2018	65026	64	1928	104734-236115-2015		
1125	2018	65026	64	1928	731428-236117-2015		
1135	2018	65026	64	1929	104734-236115-2015		
1171	2018	65026	64	1929	731428-236117-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1179	2018	65026	64	6423	104734-236115-2015		
1221	2018	65026	64	6423	731428-236117-2015		
1230	2018	65026	64	6424	104734-236115-2015		
1272	2018	65026	64	6424	731428-236117-2015		
3916	2018	65053	68	1928	720064-447565-2016		
3917	2018	65053	68	1928	720066-447562-2016		
3918	2018	65053	68	1928	720067-447561-2016		
3919	2018	65053	68	1928	720068-447556-2016		
3920	2018	65053	68	1928	720069-447549-2016		
3921	2018	65053	68	1928	720071-447546-2016		
3922	2018	65053	68	1928	720072-447543-2016		
3923	2018	65053	68	1928	720073-447542-2016		
3924	2018	65053	68	1928	720077-447566-2016		
3925	2018	65053	68	1928	720078-447564-2016		
3926	2018	65053	68	1928	720079-447560-2016		
3927	2018	65053	68	1928	720080-447559-2016		
3928	2018	65053	68	1928	720081-447557-2016		
3929	2018	65053	68	1928	720083-447553-2016		
3930	2018	65053	68	1928	720084-447552-2016		
3931	2018	65053	68	1928	720085-447551-2016		
3932	2018	65053	68	1928	720086-447545-2016		
3937	2018	65053	68	1928	732026-447554-2016		
9161	2018	65060	90	1929	720110-235454-2015		
3599	2018	65105	68	1927	720283-447788-2016		
3600	2018	65105	68	1927	720284-447772-2016		
3601	2018	65105	68	1927	720285-447770-2016		
3602	2018	65105	68	1927	720287-447799-2016		
3603	2018	65105	68	1927	720288-447798-2016		
3604	2018	65105	68	1927	720289-447787-2016		
3605	2018	65105	68	1927	720293-447783-2016		
3606	2018	65105	68	1927	720294-447782-2016		
3607	2018	65105	68	1927	720295-447781-2016		
3608	2018	65105	68	1927	720297-447778-2016		
3609	2018	65105	68	1927	720298-447777-2016		
3610	2018	65105	68	1927	720299-447775-2016		
3611	2018	65105	68	1927	720300-447773-2016		
3612	2018	65105	68	1927	720301-447771-2016		
3613	2018	65105	68	1927	720302-447769-2016		
3614	2018	65105	68	1927	720304-447767-2016		
1643	2018	65132	68	1221	104751-237409-2015		
2213	2018	65132	68	1921	104751-237409-2015		
2342	2018	65132	68	1922	104751-237409-2015		
2557	2018	65132	68	1923	104751-237409-2015		
2784	2018	65132	68	1924	104751-237409-2015		
2947	2018	65132	68	1925	104751-237409-2015		
3175	2018	65132	68	1926	104751-237409-2015		
3409	2018	65132	68	1927	104751-237409-2015		
3695	2018	65132	68	1928	104751-237409-2015		
3989	2018	65132	68	1929	104751-237409-2015		
4187	2018	65132	68	6823	104751-237409-2015		
4422	2018	65132	68	6824	104751-237409-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
1222	2018	66017	64	6423	748704-621583-2014		
8477	2018	66021	90	1924	363494-238984-2015		
4805	2018	66039	71	1221	722088-239172-2015		
5118	2018	66039	71	1921	722088-239172-2015		
5260	2018	66039	71	1922	722088-239172-2015		
5416	2018	66039	71	1923	722088-239172-2015		
5567	2018	66039	71	1924	722088-239172-2015		
5687	2018	66039	71	1925	722088-239172-2015		
5863	2018	66039	71	1926	722088-239172-2015		
6019	2018	66039	71	1927	722088-239172-2015		
6220	2018	66039	71	1928	722088-239172-2015		
6394	2018	66039	71	1929	722088-239172-2015		
6536	2018	66039	71	7123	722088-239172-2015		
6692	2018	66039	71	7124	722088-239172-2015		
745	2018	67004	64	1221	722350-450046-2016		
746	2018	67004	64	1221	722352-450042-2016		
758	2018	67004	64	1324	722350-450046-2016		
759	2018	67004	64	1324	722352-450042-2016		
802	2018	67004	64	1921	722350-450046-2016		
803	2018	67004	64	1921	722352-450042-2016		
847	2018	67004	64	1922	722350-450046-2016		
848	2018	67004	64	1922	722352-450042-2016		
891	2018	67004	64	1923	722350-450046-2016		
892	2018	67004	64	1923	722352-450042-2016		
935	2018	67004	64	1924	722350-450046-2016		
936	2018	67004	64	1924	722352-450042-2016		
986	2018	67004	64	1925	722350-450046-2016		
987	2018	67004	64	1925	722352-450042-2016		
1035	2018	67004	64	1926	722350-450046-2016		
1036	2018	67004	64	1926	722352-450042-2016		
1079	2018	67004	64	1927	722350-450046-2016		
1080	2018	67004	64	1927	722352-450042-2016		
1123	2018	67004	64	1928	722350-450046-2016		
1124	2018	67004	64	1928	722352-450042-2016		
1169	2018	67004	64	1929	722350-450046-2016		
1170	2018	67004	64	1929	722352-450042-2016		
1219	2018	67004	64	6423	722350-450046-2016		
1220	2018	67004	64	6423	722352-450042-2016		
1270	2018	67004	64	6424	722350-450046-2016		
1271	2018	67004	64	6424	722352-450042-2016		
7081	2018	67004	77	1221	722332-450065-2016		
7085	2018	67004	77	1324	722332-450065-2016		
7162	2018	67004	77	1921	722332-450065-2016		
7181	2018	67004	77	1922	722332-450065-2016		
7212	2018	67004	77	1923	722332-450065-2016		
7243	2018	67004	77	1924	722332-450065-2016		
7265	2018	67004	77	1925	722332-450065-2016		
7298	2018	67004	77	1926	722332-450065-2016		
7342	2018	67004	77	1927	722332-450065-2016		
7383	2018	67004	77	1928	722332-450065-2016		
7413	2018	67004	77	1929	722332-450065-2016		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7431	2018	67004	77	7723	722332-450065-2016		
7461	2018	67004	77	7724	722332-450065-2016		
169	2018	67018	62	1221	364371-240222-2015		
233	2018	67018	62	1921	364371-240222-2015		
265	2018	67018	62	1922	364371-240222-2015		
297	2018	67018	62	1923	364371-240222-2015		
330	2018	67018	62	1924	364371-240222-2015		
364	2018	67018	62	1925	364371-240222-2015		
398	2018	67018	62	1926	364371-240222-2015		
431	2018	67018	62	1927	364371-240222-2015		
464	2018	67018	62	1928	364371-240222-2015		
496	2018	67018	62	1929	364371-240222-2015		
531	2018	67018	62	6223	364371-240222-2015		
563	2018	67018	62	6224	364371-240222-2015		
7841	2018	67018	90	1221	364427-240483-2015		
8130	2018	67018	90	1921	364427-240483-2015		
8241	2018	67018	90	1922	364427-240483-2015		
8361	2018	67018	90	1923	364427-240483-2015		
8478	2018	67018	90	1924	364427-240483-2015		
8598	2018	67018	90	1925	364427-240483-2015		
8716	2018	67018	90	1926	364427-240483-2015		
8835	2018	67018	90	1927	364427-240483-2015		
8992	2018	67018	90	1928	364427-240483-2015		
9109	2018	67018	90	1929	364427-240483-2015		
9231	2018	67018	90	9023	364427-240483-2015		
9363	2018	67018	90	9024	364427-240483-2015		
1796	2018	68009	68	1221	723380-240529-2015		
2318	2018	68009	68	1921	723380-240529-2015		
2516	2018	68009	68	1922	723380-240529-2015		
2743	2018	68009	68	1923	723380-240529-2015		
2920	2018	68009	68	1924	723380-240529-2015		
3130	2018	68009	68	1925	723380-240529-2015		
3366	2018	68009	68	1926	723380-240529-2015		
3615	2018	68009	68	1927	723380-240529-2015		
3933	2018	68009	68	1928	723380-240529-2015		
4159	2018	68009	68	1929	723380-240529-2015		
4365	2018	68009	68	6823	723380-240529-2015		
4600	2018	68009	68	6824	723380-240529-2015		
755	2018	68019	64	1322	724066-451925-2016		
9428	2018	68031	92	1221	104779-240770-2015		
9437	2018	68031	92	1921	104779-240770-2015		
9442	2018	68031	92	1922	104779-240770-2015		
9447	2018	68031	92	1923	104779-240770-2015		
9452	2018	68031	92	1924	104779-240770-2015		
9458	2018	68031	92	1925	104779-240770-2015		
9463	2018	68031	92	1926	104779-240770-2015		
9468	2018	68031	92	1927	104779-240770-2015		
9473	2018	68031	92	1928	104779-240770-2015		
9487	2018	68031	92	1929	104779-240770-2015		
9492	2018	68031	92	9223	104779-240770-2015		
9497	2018	68031	92	9224	104779-240770-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
6395	2018	68040	71	1929	724546-452324-2016		
6396	2018	68040	71	1929	724547-452323-2016		
2921	2018	68050	68	1924	724673-241751-2015		
3131	2018	68050	68	1925	724673-241751-2015		
3367	2018	68050	68	1926	724673-241751-2015		
3616	2018	68050	68	1927	724673-241751-2015		
3934	2018	68050	68	1928	724673-241751-2015		
4160	2018	68050	68	1929	724673-241751-2015		
4366	2018	68050	68	6823	724673-241751-2015		
4601	2018	68050	68	6824	724673-241751-2015		
6780	2018	70002	75	1221	725633-241368-2015		
6796	2018	70002	75	1921	725633-241368-2015		
6803	2018	70002	75	1922	725633-241368-2015		
6810	2018	70002	75	1923	725633-241368-2015		
6816	2018	70002	75	1924	725633-241368-2015		
6823	2018	70002	75	1925	725633-241368-2015		
6830	2018	70002	75	1926	725633-241368-2015		
6837	2018	70002	75	1927	725633-241368-2015		
6844	2018	70002	75	1928	725633-241368-2015		
6850	2018	70002	75	1929	725633-241368-2015		
6857	2018	70002	75	7523	725633-241368-2015		
6864	2018	70002	75	7524	725633-241368-2015		
7917	2018	70087	90	1221	727854-455894-2016		
7989	2018	70087	90	1324	727868-455876-2016		
7082	2018	70088	77	1221	727929-243569-2015		
7163	2018	70088	77	1921	727929-243569-2015		
7182	2018	70088	77	1922	727929-243569-2015		
7213	2018	70088	77	1923	727929-243569-2015		
7244	2018	70088	77	1924	727929-243569-2015		
7266	2018	70088	77	1925	727929-243569-2015		
7299	2018	70088	77	1926	727929-243569-2015		
7343	2018	70088	77	1927	727929-243569-2015		
7384	2018	70088	77	1928	727929-243569-2015		
7414	2018	70088	77	1929	727929-243569-2015		
7432	2018	70088	77	7723	727929-243569-2015		
7462	2018	70088	77	7724	727929-243569-2015		
7938	2018	71002	90	1224	104849-243671-2015		
9318	2018	71002	90	9024	104849-243671-2015		
6397	2018	73001	71	1929	729652-457672-2016		
33676	2018	73005	68	1721	114918-303740-2015		
33677	2018	73005	68	1724	114918-303740-2015		
33678	2018	73005	68	1727	114918-303740-2015		
33679	2018	73005	68	1728	114918-303740-2015		
33680	2018	73005	68	1922	114918-303740-2015		
33681	2018	73005	68	1923	114918-303740-2015		
33682	2018	73005	68	1925	114918-303740-2015		
33683	2018	73005	68	1925	734963-303849-2015		
33684	2018	73005	68	1926	114918-303740-2015		
33685	2018	73005	68	1927	114918-303740-2015		
33686	2018	73005	68	1928	114918-303740-2015		
33687	2018	73005	68	6823	114918-303740-2015		



SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
33688	2018	73005	68	6824	114918-303740-2015		
33689	2018	73005	71	1721	734994-303936-2015		
33690	2018	73005	71	1724	734994-303936-2015		
33691	2018	73005	71	1727	377090-303942-2015		
33692	2018	73005	71	1727	734994-303936-2015		
33693	2018	73005	71	1728	734994-303936-2015		
33694	2018	73005	71	1922	377087-303856-2015		
33695	2018	73005	71	1922	734994-303936-2015		
33696	2018	73005	71	1923	734994-303936-2015		
33697	2018	73005	71	1925	377095-303951-2015		
33698	2018	73005	71	1925	734994-303936-2015		
33699	2018	73005	71	1925	734995-303934-2015		
33700	2018	73005	71	1926	734994-303936-2015		
33701	2018	73005	71	1927	734994-303936-2015		
33702	2018	73005	71	1928	734994-303936-2015		
33703	2018	73005	71	7123	734994-303936-2015		
33704	2018	73005	71	7124	734994-303936-2015		
735	2018	74001	64	1221	370905-245320-2015		
782	2018	74001	64	1921	370905-245320-2015		
828	2018	74001	64	1922	370905-245320-2015		
872	2018	74001	64	1923	370905-245320-2015		
916	2018	74001	64	1924	370905-245320-2015		
966	2018	74001	64	1925	370905-245320-2015		
1015	2018	74001	64	1926	370905-245320-2015		
1060	2018	74001	64	1927	370905-245320-2015		
1104	2018	74001	64	1928	370905-245320-2015		
1149	2018	74001	64	1929	370905-245320-2015		
1193	2018	74001	64	6423	370905-245320-2015		
1244	2018	74001	64	6424	370905-245320-2015		
7075	2018	74001	77	1221	370937-245397-2015		
7083	2018	74001	77	1224	370939-245399-2015		
7156	2018	74001	77	1921	370937-245397-2015		
7157	2018	74001	77	1921	370939-245399-2015		
7175	2018	74001	77	1922	370937-245397-2015		
7176	2018	74001	77	1922	370939-245399-2015		
7206	2018	74001	77	1923	370937-245397-2015		
7207	2018	74001	77	1923	370939-245399-2015		
7237	2018	74001	77	1924	370937-245397-2015		
7238	2018	74001	77	1924	370939-245399-2015		
7257	2018	74001	77	1925	370937-245397-2015		
7258	2018	74001	77	1925	370939-245399-2015		
7290	2018	74001	77	1926	370937-245397-2015		
7291	2018	74001	77	1926	370939-245399-2015		
7324	2018	74001	77	1927	370937-245397-2015		
7325	2018	74001	77	1927	370939-245399-2015		
7378	2018	74001	77	1928	370937-245397-2015		
7379	2018	74001	77	1928	370939-245399-2015		
7408	2018	74001	77	1929	370937-245397-2015		
7409	2018	74001	77	1929	370939-245399-2015		
7426	2018	74001	77	7723	370937-245397-2015		
7427	2018	74001	77	7723	370939-245399-2015		

SL	EXAM_YEAR	INST_CODE	RADE_COD	SUB_ID	ROLL_REG_SESS	TCA	PCA
7456	2018	74001	77	7724	370937-245397-2015		
7457	2018	74001	77	7724	370939-245399-2015		
33705	2018	74031	76	1721	735039-304121-2015		
33706	2018	74031	76	1724	735039-304121-2015		
33707	2018	74031	76	1727	735039-304121-2015		
33708	2018	74031	76	1728	735039-304121-2015		
33709	2018	74031	76	1922	735039-304121-2015		
33710	2018	74031	76	1923	735039-304121-2015		
33711	2018	74031	76	1925	735039-304121-2015		
33712	2018	74031	76	1926	735039-304121-2015		
33713	2018	74031	76	1927	735039-304121-2015		
33714	2018	74031	76	1928	735039-304121-2015		
33715	2018	74031	76	7623	735039-304121-2015		
33716	2018	74031	76	7624	735039-304121-2015		

SL	XAM_YEA	INTER_CODE	CONST_CODE	GRADE_CODE	SUB_ID	ROLL	PF/IA
4,164	2018	11001	11001	90	9082	600020	
116	2018	11001	11001	62	6282	600007	
4,166	2018	11001	11001	90	9082	600024	
4,167	2018	11001	11001	90	9082	600025	
4,168	2018	11001	11001	90	9082	600026	
4,165	2018	11001	11001	90	9082	600022	
115	2018	11001	11001	62	6282	600006	
2,378	2018	11001	11001	71	7182	600010	
2,379	2018	11001	11001	71	7182	600011	
2,380	2018	11001	11001	71	7182	600014	
2,381	2018	11001	11001	71	7182	600015	
2,382	2018	11001	11001	71	7182	600017	
2,383	2018	11001	11001	71	7182	600018	
112	2018	11001	11001	62	6282	600001	
113	2018	11001	11001	62	6282	600002	
114	2018	11001	11001	62	6282	600004	
2,321	2018	11004	11004	71	1929	250089	
3,821	2018	11036	11036	80	8082	250852	
1	2018	12007	12026	61	1925	252338	
5,193	2018	12014	12014	94	9482	602634	
5,192	2018	12014	12014	94	9482	602632	
5,191	2018	12014	12014	94	9482	602631	
5,190	2018	12014	12014	94	9482	602627	
5,189	2018	12014	12014	94	9482	602626	
5,188	2018	12014	12014	94	9482	602625	
5,187	2018	12014	12014	94	9482	602624	
3,282	2018	12018	12018	76	7682	251793	
3,285	2018	12018	12018	76	7682	601805	
3,286	2018	12018	12018	76	7682	601817	
2,384	2018	12018	12018	71	7182	601807	
2,385	2018	12018	12018	71	7182	601808	
2,386	2018	12018	12018	71	7182	601809	
2,387	2018	12018	12018	71	7182	601810	
2,388	2018	12018	12018	71	7182	601813	
2,389	2018	12018	12018	71	7182	601814	
3,294	2018	12018	12018	76	7682	601827	
3,293	2018	12018	12018	76	7682	601826	
3,292	2018	12018	12018	76	7682	601824	
2,390	2018	12018	12018	71	7182	601815	
3,290	2018	12018	12018	76	7682	601822	
3,289	2018	12018	12018	76	7682	601820	
3,288	2018	12018	12018	76	7682	601819	
3,287	2018	12018	12018	76	7682	601818	
3,291	2018	12018	12018	76	7682	601823	
1,470	2018	12020	12020	68	6824	601920	
1,446	2018	12020	12020	68	6823	601920	
3,234	2018	12020	12021	76	1324	602027	
3,240	2018	12020	12021	76	1925	602027	
3,243	2018	12020	12021	76	1926	602027	
3,246	2018	12020	12021	76	1927	602027	
3,249	2018	12020	12021	76	1929	602027	

3,278	2018	12020	12021	76	7624	602027	
3,273	2018	12020	12021	76	7623	602027	
1,471	2018	12020	12061	68	6824	602579	
1,447	2018	12020	12061	68	6823	602579	
535	2018	12027	12027	64	6482	252360	
1,523	2018	12057	12057	68	6882	602545	
1,524	2018	12057	12057	68	6882	602546	
1,522	2018	12057	12057	68	6882	602544	
1,521	2018	12057	12057	68	6882	602543	
1,520	2018	12057	12057	68	6882	602542	
1,519	2018	12057	12057	68	6882	602541	
1,518	2018	12057	12057	68	6882	602540	
1,517	2018	12057	12057	68	6882	602539	
1,516	2018	12057	12057	68	6882	602538	
1,515	2018	12057	12057	68	6882	602536	
1,514	2018	12057	12057	68	6882	602535	
1,513	2018	12057	12057	68	6882	602533	
2,399	2018	12057	12057	71	7182	602551	
2,400	2018	12057	12057	71	7182	602556	
2,398	2018	12057	12057	71	7182	602550	
2,397	2018	12057	12057	71	7182	602549	
2,396	2018	12057	12057	71	7182	602548	
2,395	2018	12057	12057	71	7182	602547	
2,394	2018	12057	12057	71	7182	602532	
2,393	2018	12057	12057	71	7182	602531	
2,392	2018	12057	12057	71	7182	602528	
2,391	2018	12057	12057	71	7182	602527	
5,315	2018	12085	12085	68	6882	110106	
5,313	2018	12085	12085	68	6882	110104	
5,312	2018	12085	12085	68	6882	110102	
5,314	2018	12085	12085	68	6882	110105	
5,333	2018	12085	12085	68	6882	732220	
5,316	2018	12086	12086	68	6882	110108	
5,317	2018	12086	12086	68	6882	110110	
5,318	2018	12086	12086	68	6882	110111	
5,320	2018	12086	12086	68	6882	110113	
5,319	2018	12086	12086	68	6882	110112	
5,334	2018	12116	12116	68	6882	732293	
5,328	2018	12116	12116	68	6882	110160	
5,327	2018	12116	12116	68	6882	110159	
5,326	2018	12116	12116	68	6882	110158	
5,325	2018	12116	12116	68	6882	110157	
5,425	2018	12116	12116	90	9082	732303	
5,323	2018	12116	12116	68	6882	110155	
5,322	2018	12116	12116	68	6882	110154	
5,321	2018	12116	12116	68	6882	110153	
5,424	2018	12116	12116	90	9082	110161	
5,324	2018	12116	12116	68	6882	110156	
3,279	2018	13012	13089	76	7624	606017	
3,274	2018	13012	13089	76	7623	606017	
519	2018	13012	13089	64	6424	606056	
512	2018	13012	13089	64	6423	606056	

947	2018	13013	13013	67	6782	603835	
948	2018	13013	13013	67	6782	603836	
949	2018	13013	13013	67	6782	603837	
950	2018	13013	13013	67	6782	603838	
951	2018	13013	13013	67	6782	603839	
952	2018	13013	13013	67	6782	603840	
953	2018	13013	13013	67	6782	603841	
1,264	2018	13013	13013	67	6782	731863	
3,741	2018	13013	13013	77	7782	731866	
3,466	2018	13013	13013	77	7782	603847	
3,467	2018	13013	13013	77	7782	603848	
3,468	2018	13013	13013	77	7782	603849	
3,478	2018	13013	13013	77	7782	603859	
3,470	2018	13013	13013	77	7782	603851	
3,471	2018	13013	13013	77	7782	603852	
3,472	2018	13013	13013	77	7782	603853	
3,473	2018	13013	13013	77	7782	603854	
3,474	2018	13013	13013	77	7782	603855	
3,475	2018	13013	13013	77	7782	603856	
3,476	2018	13013	13013	77	7782	603857	
4,169	2018	13013	13013	90	9082	603864	
4,170	2018	13013	13013	90	9082	603865	
4,171	2018	13013	13013	90	9082	603866	
4,172	2018	13013	13013	90	9082	603869	
4,173	2018	13013	13013	90	9082	603870	
4,174	2018	13013	13013	90	9082	603871	
4,175	2018	13013	13013	90	9082	603872	
4,176	2018	13013	13013	90	9082	603873	
4,177	2018	13013	13013	90	9082	603874	
4,178	2018	13013	13013	90	9082	603875	
4,179	2018	13013	13013	90	9082	603876	
3,477	2018	13013	13013	77	7782	603858	
946	2018	13013	13013	67	6782	603834	
945	2018	13013	13013	67	6782	603833	
944	2018	13013	13013	67	6782	603829	
943	2018	13013	13013	67	6782	603827	
3,469	2018	13013	13013	77	7782	603850	
2,401	2018	13021	13021	71	7182	604388	
3,303	2018	13021	13021	76	7682	604416	
2,403	2018	13021	13021	71	7182	604391	
2,404	2018	13021	13021	71	7182	604393	
2,405	2018	13021	13021	71	7182	604394	
2,406	2018	13021	13021	71	7182	604395	
2,407	2018	13021	13021	71	7182	604397	
2,408	2018	13021	13021	71	7182	604398	
2,409	2018	13021	13021	71	7182	604399	
2,410	2018	13021	13021	71	7182	604400	
2,411	2018	13021	13021	71	7182	604401	
2,412	2018	13021	13021	71	7182	604402	
3,295	2018	13021	13021	76	7682	604407	
3,296	2018	13021	13021	76	7682	604408	
3,297	2018	13021	13021	76	7682	604409	

3,298	2018	13021	13021	76	7682	604410	
3,299	2018	13021	13021	76	7682	604411	
3,300	2018	13021	13021	76	7682	604412	
3,301	2018	13021	13021	76	7682	604413	
3,302	2018	13021	13021	76	7682	604415	
2,402	2018	13021	13021	71	7182	604390	
965	2018	13038	13038	67	6782	605058	
4,194	2018	13038	13038	90	9082	605082	
967	2018	13038	13038	67	6782	605060	
954	2018	13038	13038	67	6782	605042	
955	2018	13038	13038	67	6782	605044	
956	2018	13038	13038	67	6782	605045	
957	2018	13038	13038	67	6782	605046	
958	2018	13038	13038	67	6782	605047	
959	2018	13038	13038	67	6782	605048	
960	2018	13038	13038	67	6782	605049	
961	2018	13038	13038	67	6782	605050	
962	2018	13038	13038	67	6782	605051	
963	2018	13038	13038	67	6782	605054	
964	2018	13038	13038	67	6782	605057	
968	2018	13038	13038	67	6782	605061	
969	2018	13038	13038	67	6782	605062	
970	2018	13038	13038	67	6782	605063	
971	2018	13038	13038	67	6782	605064	
972	2018	13038	13038	67	6782	605065	
4,141	2018	13038	13038	90	9082	100214	
4,180	2018	13038	13038	90	9082	605052	
4,181	2018	13038	13038	90	9082	605053	
4,182	2018	13038	13038	90	9082	605067	
4,183	2018	13038	13038	90	9082	605068	
4,184	2018	13038	13038	90	9082	605071	
4,185	2018	13038	13038	90	9082	605072	
4,186	2018	13038	13038	90	9082	605073	
4,187	2018	13038	13038	90	9082	605074	
4,188	2018	13038	13038	90	9082	605075	
4,189	2018	13038	13038	90	9082	605076	
4,190	2018	13038	13038	90	9082	605078	
4,191	2018	13038	13038	90	9082	605079	
4,192	2018	13038	13038	90	9082	605080	
4,193	2018	13038	13038	90	9082	605081	
966	2018	13038	13038	67	6782	605059	
3,304	2018	13089	13089	76	7682	606017	
546	2018	13089	13089	64	6482	606056	
1,363	2018	13094	13030	68	1929	604792	
3,997	2018	13094	13030	90	1929	604823	
1,365	2018	13094	13030	68	1929	604794	
1,366	2018	13094	13030	68	1929	604795	
1,367	2018	13094	13030	68	1929	604796	
1,354	2018	13094	13030	68	1929	604779	
1,355	2018	13094	13030	68	1929	604780	
1,356	2018	13094	13030	68	1929	604781	
1,357	2018	13094	13030	68	1929	604782	

1,358	2018	13094	13030	68	1929	604783	
1,359	2018	13094	13030	68	1929	604784	
1,360	2018	13094	13030	68	1929	604785	
1,361	2018	13094	13030	68	1929	604786	
1,362	2018	13094	13030	68	1929	604790	
3,980	2018	13094	13030	90	1929	100210	
3,985	2018	13094	13030	90	1929	604805	
3,986	2018	13094	13030	90	1929	604806	
3,987	2018	13094	13030	90	1929	604807	
3,988	2018	13094	13030	90	1929	604809	
3,989	2018	13094	13030	90	1929	604810	
3,990	2018	13094	13030	90	1929	604811	
3,991	2018	13094	13030	90	1929	604813	
3,992	2018	13094	13030	90	1929	604814	
3,993	2018	13094	13030	90	1929	604815	
3,994	2018	13094	13030	90	1929	604816	
3,995	2018	13094	13030	90	1929	604818	
3,996	2018	13094	13030	90	1929	604822	
1,364	2018	13094	13030	68	1929	604793	
14	2018	13094	13094	61	6182	606206	
15	2018	13094	13094	61	6182	606207	
16	2018	13094	13094	61	6182	606208	
89	2018	13094	13094	61	6182	736885	
525	2018	13094	13094	64	6482	100252	
547	2018	13094	13094	64	6482	606189	
548	2018	13094	13094	64	6482	606190	
549	2018	13094	13094	64	6482	606191	
550	2018	13094	13094	64	6482	606210	
551	2018	13094	13094	64	6482	606211	
552	2018	13094	13094	64	6482	606212	
553	2018	13094	13094	64	6482	606213	
554	2018	13094	13094	64	6482	606214	
555	2018	13094	13094	64	6482	606215	
556	2018	13094	13094	64	6482	606216	
557	2018	13094	13094	64	6482	606217	
558	2018	13094	13094	64	6482	606218	
559	2018	13094	13094	64	6482	606219	
560	2018	13094	13094	64	6482	606220	
561	2018	13094	13094	64	6482	606221	
562	2018	13094	13094	64	6482	606222	
563	2018	13094	13094	64	6482	606223	
564	2018	13094	13094	64	6482	606224	
565	2018	13094	13094	64	6482	606225	
566	2018	13094	13094	64	6482	606226	
567	2018	13094	13094	64	6482	606227	
568	2018	13094	13094	64	6482	606228	
569	2018	13094	13094	64	6482	606229	
570	2018	13094	13094	64	6482	606230	
571	2018	13094	13094	64	6482	606231	
11	2018	13094	13094	61	6182	606203	
12	2018	13094	13094	61	6182	606204	
13	2018	13094	13094	61	6182	606205	

1,368	2018	13094	13094	68	1929	606193	
1,369	2018	13094	13094	68	1929	606194	
1,370	2018	13094	13094	68	1929	606195	
1,371	2018	13094	13094	68	1929	606196	
1,372	2018	13094	13094	68	1929	606197	
1,373	2018	13094	13094	68	1929	606198	
1,374	2018	13094	13094	68	1929	606199	
1,375	2018	13094	13094	68	1929	606209	
1,376	2018	13094	13094	68	1929	606236	
1,377	2018	13094	13094	68	1929	606237	
1,378	2018	13094	13094	68	1929	606238	
1,379	2018	13094	13094	68	1929	606239	
1,380	2018	13094	13094	68	1929	606240	
1,381	2018	13094	13094	68	1929	606241	
1,382	2018	13094	13094	68	1929	606242	
1,383	2018	13094	13094	68	1929	606243	
1,384	2018	13094	13094	68	1929	606244	
1,385	2018	13094	13094	68	1929	606245	
1,386	2018	13094	13094	68	1929	606246	
1,387	2018	13094	13094	68	1929	606247	
1,388	2018	13094	13094	68	1929	606248	
1,389	2018	13094	13094	68	1929	606249	
1,390	2018	13094	13094	68	1929	606250	
1,391	2018	13094	13094	68	1929	606251	
1,392	2018	13094	13094	68	1929	606252	
1,393	2018	13094	13094	68	1929	606296	
919	2018	13094	13094	64	6482	736858	
920	2018	13094	13094	64	6482	736946	
921	2018	13094	13094	64	6482	736947	
1,435	2018	13094	13094	68	1929	732063	
1,436	2018	13094	13094	68	1929	732253	
1,437	2018	13094	13094	68	1929	736730	
1,448	2018	13094	13094	68	6823	606194	
1,449	2018	13094	13094	68	6823	606195	
1,450	2018	13094	13094	68	6823	606209	
1,451	2018	13094	13094	68	6823	606296	
1,472	2018	13094	13094	68	6824	606194	
1,473	2018	13094	13094	68	6824	606195	
1,474	2018	13094	13094	68	6824	606209	
1,475	2018	13094	13094	68	6824	606296	
1,489	2018	13094	13094	68	6882	100253	
1,525	2018	13094	13094	68	6882	606193	
1,526	2018	13094	13094	68	6882	606194	
1,527	2018	13094	13094	68	6882	606195	
1,528	2018	13094	13094	68	6882	606196	
1,312	2018	13094	13094	68	1926	606194	
1,313	2018	13094	13094	68	1926	606195	
1,336	2018	13094	13094	68	1927	606194	
1,337	2018	13094	13094	68	1927	606195	
1,349	2018	13094	13094	68	1929	100253	
3,250	2018	13094	13094	76	1929	606200	
3,251	2018	13094	13094	76	1929	606253	



3,252	2018	13094	13094	76	1929	606254	
3,253	2018	13094	13094	76	1929	606255	
3,254	2018	13094	13094	76	1929	606256	
3,255	2018	13094	13094	76	1929	606257	
3,256	2018	13094	13094	76	1929	606258	
3,257	2018	13094	13094	76	1929	606259	
3,258	2018	13094	13094	76	1929	606260	
3,259	2018	13094	13094	76	1929	606261	
3,260	2018	13094	13094	76	1929	606262	
3,261	2018	13094	13094	76	1929	606263	
3,262	2018	13094	13094	76	1929	606264	
3,263	2018	13094	13094	76	1929	606266	
3,264	2018	13094	13094	76	1929	606281	
3,275	2018	13094	13094	76	7623	606281	
3,280	2018	13094	13094	76	7624	606281	
2,267	2018	13094	13094	68	6882	732063	
2,269	2018	13094	13094	68	6882	732253	
2,271	2018	13094	13094	68	6882	736730	
1,529	2018	13094	13094	68	6882	606197	
1,530	2018	13094	13094	68	6882	606198	
1,531	2018	13094	13094	68	6882	606199	
1,532	2018	13094	13094	68	6882	606209	
1,533	2018	13094	13094	68	6882	606236	
1,534	2018	13094	13094	68	6882	606237	
1,535	2018	13094	13094	68	6882	606238	
1,536	2018	13094	13094	68	6882	606239	
1,537	2018	13094	13094	68	6882	606240	
1,538	2018	13094	13094	68	6882	606241	
1,539	2018	13094	13094	68	6882	606242	
1,540	2018	13094	13094	68	6882	606243	
1,541	2018	13094	13094	68	6882	606244	
1,542	2018	13094	13094	68	6882	606245	
1,543	2018	13094	13094	68	6882	606246	
1,544	2018	13094	13094	68	6882	606247	
1,545	2018	13094	13094	68	6882	606248	
1,546	2018	13094	13094	68	6882	606249	
1,547	2018	13094	13094	68	6882	606250	
1,548	2018	13094	13094	68	6882	606251	
1,549	2018	13094	13094	68	6882	606252	
1,550	2018	13094	13094	68	6882	606296	
3,305	2018	13094	13094	76	7682	606200	
3,306	2018	13094	13094	76	7682	606253	
3,307	2018	13094	13094	76	7682	606254	
3,308	2018	13094	13094	76	7682	606255	
3,309	2018	13094	13094	76	7682	606256	
3,310	2018	13094	13094	76	7682	606257	
3,311	2018	13094	13094	76	7682	606258	
3,312	2018	13094	13094	76	7682	606259	
3,313	2018	13094	13094	76	7682	606260	
3,314	2018	13094	13094	76	7682	606261	
3,315	2018	13094	13094	76	7682	606262	
3,316	2018	13094	13094	76	7682	606263	

3,317	2018	13094	13094	76	7682	606264	
3,318	2018	13094	13094	76	7682	606266	
3,319	2018	13094	13094	76	7682	606281	
4,067	2018	13094	13094	90	1929	736859	
4,069	2018	13094	13094	90	9023	255837	
4,097	2018	13094	13094	90	9024	255837	
3,901	2018	13094	13094	90	1925	255837	
3,922	2018	13094	13094	90	1926	255837	
3,998	2018	13094	13094	90	1929	606267	
3,999	2018	13094	13094	90	1929	606268	
4,000	2018	13094	13094	90	1929	606269	
4,001	2018	13094	13094	90	1929	606270	
4,002	2018	13094	13094	90	1929	606271	
4,003	2018	13094	13094	90	1929	606272	
4,004	2018	13094	13094	90	1929	606273	
4,005	2018	13094	13094	90	1929	606274	
4,006	2018	13094	13094	90	1929	606275	
4,007	2018	13094	13094	90	1929	606276	
4,008	2018	13094	13094	90	1929	606277	
4,009	2018	13094	13094	90	1929	606278	
4,010	2018	13094	13094	90	1929	606279	
4,011	2018	13094	13094	90	1929	606280	
4,012	2018	13094	13094	90	1929	606282	
4,013	2018	13094	13094	90	1929	606283	
4,014	2018	13094	13094	90	1929	606284	
4,015	2018	13094	13094	90	1929	606285	
4,219	2018	13094	13094	90	9082	606292	
4,220	2018	13094	13094	90	9082	606293	
4,221	2018	13094	13094	90	9082	606294	
4,222	2018	13094	13094	90	9082	606295	
4,223	2018	13094	13094	90	9082	606298	
4,224	2018	13094	13094	90	9082	606299	
4,016	2018	13094	13094	90	1929	606286	
4,017	2018	13094	13094	90	1929	606287	
4,018	2018	13094	13094	90	1929	606288	
4,019	2018	13094	13094	90	1929	606289	
4,020	2018	13094	13094	90	1929	606290	
4,021	2018	13094	13094	90	1929	606291	
4,022	2018	13094	13094	90	1929	606292	
4,023	2018	13094	13094	90	1929	606293	
4,024	2018	13094	13094	90	1929	606294	
4,025	2018	13094	13094	90	1929	606295	
4,026	2018	13094	13094	90	1929	606298	
4,027	2018	13094	13094	90	1929	606299	
5,048	2018	13094	13094	90	9082	736859	
4,195	2018	13094	13094	90	9082	606267	
4,196	2018	13094	13094	90	9082	606268	
4,197	2018	13094	13094	90	9082	606269	
4,198	2018	13094	13094	90	9082	606270	
4,199	2018	13094	13094	90	9082	606271	
4,200	2018	13094	13094	90	9082	606272	
4,201	2018	13094	13094	90	9082	606273	

4,202	2018	13094	13094	90	9082	606274	
4,203	2018	13094	13094	90	9082	606275	
4,204	2018	13094	13094	90	9082	606276	
4,205	2018	13094	13094	90	9082	606277	
4,206	2018	13094	13094	90	9082	606278	
4,207	2018	13094	13094	90	9082	606279	
4,208	2018	13094	13094	90	9082	606280	
4,209	2018	13094	13094	90	9082	606282	
4,210	2018	13094	13094	90	9082	606283	
4,211	2018	13094	13094	90	9082	606284	
4,212	2018	13094	13094	90	9082	606285	
4,213	2018	13094	13094	90	9082	606286	
4,214	2018	13094	13094	90	9082	606287	
4,215	2018	13094	13094	90	9082	606288	
4,216	2018	13094	13094	90	9082	606289	
4,217	2018	13094	13094	90	9082	606290	
4,218	2018	13094	13094	90	9082	606291	
4,040	2018	13094	13121	90	1929	606627	
4,041	2018	13094	13121	90	1929	606628	
4,042	2018	13094	13121	90	1929	606629	
4,043	2018	13094	13121	90	1929	606630	
4,044	2018	13094	13121	90	1929	606631	
4,045	2018	13094	13121	90	1929	606632	
4,046	2018	13094	13121	90	1929	606633	
4,047	2018	13094	13121	90	1929	606634	
4,048	2018	13094	13121	90	1929	606635	
4,049	2018	13094	13121	90	1929	606636	
1,394	2018	13094	13121	68	1929	606524	
1,395	2018	13094	13121	68	1929	606525	
1,396	2018	13094	13121	68	1929	606526	
1,397	2018	13094	13121	68	1929	606527	
1,398	2018	13094	13121	68	1929	606593	
1,399	2018	13094	13121	68	1929	606594	
1,400	2018	13094	13121	68	1929	606597	
1,401	2018	13094	13121	68	1929	606598	
1,402	2018	13094	13121	68	1929	606599	
1,403	2018	13094	13121	68	1929	606600	
1,404	2018	13094	13121	68	1929	606601	
1,405	2018	13094	13121	68	1929	606602	
1,406	2018	13094	13121	68	1929	606603	
1,407	2018	13094	13121	68	1929	606604	
1,408	2018	13094	13121	68	1929	606605	
1,409	2018	13094	13121	68	1929	606606	
1,410	2018	13094	13121	68	1929	606607	
1,411	2018	13094	13121	68	1929	606608	
1,412	2018	13094	13121	68	1929	606609	
1,413	2018	13094	13121	68	1929	606610	
1,414	2018	13094	13121	68	1929	606611	
1,415	2018	13094	13121	68	1929	606612	
1,416	2018	13094	13121	68	1929	606613	
1,417	2018	13094	13121	68	1929	606614	
4,050	2018	13094	13121	90	1929	606637	

4,051	2018	13094	13121	90	1929	606638	
4,028	2018	13094	13121	90	1929	606615	
4,029	2018	13094	13121	90	1929	606616	
4,030	2018	13094	13121	90	1929	606617	
4,031	2018	13094	13121	90	1929	606618	
4,032	2018	13094	13121	90	1929	606619	
4,033	2018	13094	13121	90	1929	606620	
4,034	2018	13094	13121	90	1929	606621	
4,035	2018	13094	13121	90	1929	606622	
4,036	2018	13094	13121	90	1929	606623	
4,037	2018	13094	13121	90	1929	606624	
4,038	2018	13094	13121	90	1929	606625	
4,039	2018	13094	13121	90	1929	606626	
3,266	2018	13094	13152	76	1929	606895	
3,438	2018	13094	13152	77	1929	606903	
3,445	2018	13094	13152	77	1929	606913	
3,444	2018	13094	13152	77	1929	606912	
3,443	2018	13094	13152	77	1929	606910	
3,442	2018	13094	13152	77	1929	606907	
3,441	2018	13094	13152	77	1929	606906	
3,440	2018	13094	13152	77	1929	606905	
3,439	2018	13094	13152	77	1929	606904	
3,267	2018	13094	13152	76	1929	606896	
3,268	2018	13094	13152	76	1929	606897	
3,269	2018	13094	13152	76	1929	606898	
3,270	2018	13094	13152	76	1929	606899	
3,436	2018	13094	13152	77	1929	606900	
3,437	2018	13094	13152	77	1929	606901	
3,265	2018	13094	13152	76	1929	606894	
3,447	2018	13094	13176	77	1929	606977	
3,446	2018	13094	13176	77	1929	606976	
1,424	2018	13094	13176	68	1929	606974	
1,423	2018	13094	13176	68	1929	606973	
1,422	2018	13094	13176	68	1929	606972	
1,421	2018	13094	13176	68	1929	606971	
1,420	2018	13094	13176	68	1929	606970	
3,448	2018	13094	13176	77	1929	606978	
1,418	2018	13094	13176	68	1929	606968	
1,419	2018	13094	13176	68	1929	606969	
5,070	2018	13112	13112	92	9282	606438	
5,071	2018	13112	13112	92	9282	606441	
5,072	2018	13112	13112	92	9282	606443	
5,073	2018	13112	13112	92	9282	606444	
5,074	2018	13112	13112	92	9282	606445	
5,075	2018	13112	13112	92	9282	606446	
5,076	2018	13112	13112	92	9282	606447	
5,077	2018	13112	13112	92	9282	606448	
5,078	2018	13112	13112	92	9282	606449	
5,079	2018	13112	13112	92	9282	606450	
5,080	2018	13112	13112	92	9282	606452	
5,081	2018	13112	13112	92	9282	606453	
5,082	2018	13112	13112	92	9282	606454	

5,083	2018	13112	13112	92	9282	606455	
4,249	2018	13112	13112	90	9082	606420	
4,250	2018	13112	13112	90	9082	606421	
4,251	2018	13112	13112	90	9082	606422	
4,252	2018	13112	13112	90	9082	606423	
4,253	2018	13112	13112	90	9082	606424	
469	2018	13112	13112	63	6382	606380	
470	2018	13112	13112	63	6382	606381	
471	2018	13112	13112	63	6382	606382	
4,142	2018	13112	13112	90	9082	100254	
4,225	2018	13112	13112	90	9082	606311	
4,226	2018	13112	13112	90	9082	606312	
4,227	2018	13112	13112	90	9082	606313	
4,228	2018	13112	13112	90	9082	606397	
4,229	2018	13112	13112	90	9082	606398	
4,230	2018	13112	13112	90	9082	606399	
4,231	2018	13112	13112	90	9082	606401	
4,232	2018	13112	13112	90	9082	606402	
4,233	2018	13112	13112	90	9082	606403	
4,234	2018	13112	13112	90	9082	606405	
4,235	2018	13112	13112	90	9082	606406	
4,236	2018	13112	13112	90	9082	606407	
4,237	2018	13112	13112	90	9082	606408	
4,238	2018	13112	13112	90	9082	606409	
4,239	2018	13112	13112	90	9082	606410	
4,240	2018	13112	13112	90	9082	606411	
4,241	2018	13112	13112	90	9082	606412	
4,242	2018	13112	13112	90	9082	606413	
4,243	2018	13112	13112	90	9082	606414	
4,244	2018	13112	13112	90	9082	606415	
4,245	2018	13112	13112	90	9082	606416	
4,246	2018	13112	13112	90	9082	606417	
4,247	2018	13112	13112	90	9082	606418	
4,248	2018	13112	13112	90	9082	606419	
5,063	2018	13112	13112	92	9282	606428	
5,064	2018	13112	13112	92	9282	606430	
5,065	2018	13112	13112	92	9282	606431	
5,066	2018	13112	13112	92	9282	606433	
5,067	2018	13112	13112	92	9282	606435	
5,068	2018	13112	13112	92	9282	606436	
5,069	2018	13112	13112	92	9282	606437	
117	2018	13112	13112	62	6282	606303	
118	2018	13112	13112	62	6282	606304	
119	2018	13112	13112	62	6282	606315	
120	2018	13112	13112	62	6282	606316	
121	2018	13112	13112	62	6282	606317	
122	2018	13112	13112	62	6282	606318	
123	2018	13112	13112	62	6282	606319	
124	2018	13112	13112	62	6282	606320	
125	2018	13112	13112	62	6282	606321	
126	2018	13112	13112	62	6282	606322	
127	2018	13112	13112	62	6282	606323	

128	2018	13112	13112	62	6282	606324	
129	2018	13112	13112	62	6282	606325	
130	2018	13112	13112	62	6282	606326	
131	2018	13112	13112	62	6282	606327	
132	2018	13112	13112	62	6282	606328	
133	2018	13112	13112	62	6282	606329	
134	2018	13112	13112	62	6282	606330	
135	2018	13112	13112	62	6282	606332	
136	2018	13112	13112	62	6282	606333	
137	2018	13112	13112	62	6282	606335	
138	2018	13112	13112	62	6282	606336	
139	2018	13112	13112	62	6282	606337	
140	2018	13112	13112	62	6282	606338	
141	2018	13112	13112	62	6282	606339	
142	2018	13112	13112	62	6282	606340	
143	2018	13112	13112	62	6282	606341	
144	2018	13112	13112	62	6282	606342	
145	2018	13112	13112	62	6282	606343	
146	2018	13112	13112	62	6282	606344	
147	2018	13112	13112	62	6282	606345	
443	2018	13112	13112	63	6382	606353	
444	2018	13112	13112	63	6382	606354	
445	2018	13112	13112	63	6382	606356	
446	2018	13112	13112	63	6382	606357	
447	2018	13112	13112	63	6382	606358	
448	2018	13112	13112	63	6382	606359	
449	2018	13112	13112	63	6382	606360	
450	2018	13112	13112	63	6382	606361	
451	2018	13112	13112	63	6382	606362	
452	2018	13112	13112	63	6382	606363	
453	2018	13112	13112	63	6382	606364	
454	2018	13112	13112	63	6382	606365	
455	2018	13112	13112	63	6382	606366	
456	2018	13112	13112	63	6382	606367	
457	2018	13112	13112	63	6382	606368	
458	2018	13112	13112	63	6382	606369	
459	2018	13112	13112	63	6382	606370	
460	2018	13112	13112	63	6382	606371	
461	2018	13112	13112	63	6382	606372	
462	2018	13112	13112	63	6382	606373	
463	2018	13112	13112	63	6382	606374	
464	2018	13112	13112	63	6382	606375	
465	2018	13112	13112	63	6382	606376	
466	2018	13112	13112	63	6382	606377	
467	2018	13112	13112	63	6382	606378	
468	2018	13112	13112	63	6382	606379	
3,320	2018	13152	13152	76	7682	606894	
3,323	2018	13152	13152	76	7682	606897	
3,485	2018	13152	13152	77	7782	606907	
3,484	2018	13152	13152	77	7782	606906	
3,488	2018	13152	13152	77	7782	606913	
3,487	2018	13152	13152	77	7782	606912	

3,486	2018	13152	13152	77	7782	606910	
3,322	2018	13152	13152	76	7682	606896	
3,321	2018	13152	13152	76	7682	606895	
3,483	2018	13152	13152	77	7782	606905	
3,482	2018	13152	13152	77	7782	606904	
3,481	2018	13152	13152	77	7782	606903	
3,480	2018	13152	13152	77	7782	606901	
3,479	2018	13152	13152	77	7782	606900	
3,325	2018	13152	13152	76	7682	606899	
3,324	2018	13152	13152	76	7682	606898	
5,402	2018	13164	13164	80	8082	732441	
5,403	2018	13164	13164	80	8082	732442	
5,404	2018	13164	13164	80	8082	732443	
22	2018	13176	13176	61	6182	606963	
21	2018	13176	13176	61	6182	606962	
20	2018	13176	13176	61	6182	606961	
19	2018	13176	13176	61	6182	606960	
18	2018	13176	13176	61	6182	606959	
17	2018	13176	13176	61	6182	606958	
3,491	2018	13176	13176	77	7782	606978	
3,490	2018	13176	13176	77	7782	606977	
3,489	2018	13176	13176	77	7782	606976	
1,552	2018	13176	13176	68	6882	606969	
1,551	2018	13176	13176	68	6882	606968	
1,557	2018	13176	13176	68	6882	606974	
1,556	2018	13176	13176	68	6882	606973	
1,555	2018	13176	13176	68	6882	606972	
23	2018	13176	13176	61	6182	606964	
1,553	2018	13176	13176	68	6882	606970	
1,554	2018	13176	13176	68	6882	606971	
2,413	2018	14002	14002	71	7182	607098	
2,414	2018	14002	14002	71	7182	607099	
2,415	2018	14002	14002	71	7182	607100	
2,416	2018	14002	14002	71	7182	607103	
2,417	2018	14002	14002	71	7182	607104	
2,418	2018	14002	14002	71	7182	607105	
2,419	2018	14002	14002	71	7182	607106	
2,420	2018	14002	14002	71	7182	607107	
2,421	2018	14002	14002	71	7182	607110	
2,422	2018	14002	14002	71	7182	607111	
2,423	2018	14002	14002	71	7182	607135	
2,424	2018	14002	14002	71	7182	607136	
2,425	2018	14002	14002	71	7182	607137	
2,426	2018	14002	14002	71	7182	607138	
2,427	2018	14002	14002	71	7182	607139	
2,428	2018	14002	14002	71	7182	607140	
2,429	2018	14002	14002	71	7182	607141	
2,430	2018	14002	14002	71	7182	607143	
572	2018	14005	14005	64	6482	607287	
2,431	2018	14005	14005	71	7182	607285	
2,432	2018	14005	14005	71	7182	607293	
4,254	2018	14005	14005	90	9082	607295	

1,440	2018	14007	14058	68	6822	100448	
1,439	2018	14007	14058	68	6821	100448	
5,199	2018	14047	14047	94	9482	608480	
5,200	2018	14047	14047	94	9482	608481	
5,201	2018	14047	14047	94	9482	608487	
5,202	2018	14047	14047	94	9482	608490	
5,203	2018	14047	14047	94	9482	608491	
5,204	2018	14047	14047	94	9482	608492	
5,198	2018	14047	14047	94	9482	608479	
5,196	2018	14047	14047	94	9482	608477	
5,197	2018	14047	14047	94	9482	608478	
5,194	2018	14047	14047	94	9482	608463	
5,195	2018	14047	14047	94	9482	608465	
2,436	2018	14047	14047	71	7182	608470	
2,435	2018	14047	14047	71	7182	608468	
2,434	2018	14047	14047	71	7182	608466	
2,433	2018	14047	14047	71	7182	608462	
2,438	2018	14055	14055	71	7182	608598	
1,581	2018	14055	14055	68	6882	608584	
2,440	2018	14055	14055	71	7182	608601	
2,441	2018	14055	14055	71	7182	608603	
2,442	2018	14055	14055	71	7182	608606	
2,443	2018	14055	14055	71	7182	608609	
1,583	2018	14055	14055	68	6882	608586	
1,558	2018	14055	14055	68	6882	608558	
1,559	2018	14055	14055	68	6882	608559	
1,560	2018	14055	14055	68	6882	608560	
1,561	2018	14055	14055	68	6882	608561	
1,562	2018	14055	14055	68	6882	608562	
1,563	2018	14055	14055	68	6882	608563	
1,564	2018	14055	14055	68	6882	608564	
1,565	2018	14055	14055	68	6882	608565	
1,566	2018	14055	14055	68	6882	608568	
1,567	2018	14055	14055	68	6882	608569	
1,568	2018	14055	14055	68	6882	608571	
1,569	2018	14055	14055	68	6882	608572	
1,570	2018	14055	14055	68	6882	608573	
1,571	2018	14055	14055	68	6882	608574	
1,572	2018	14055	14055	68	6882	608575	
1,573	2018	14055	14055	68	6882	608576	
1,574	2018	14055	14055	68	6882	608577	
1,575	2018	14055	14055	68	6882	608578	
1,576	2018	14055	14055	68	6882	608579	
1,577	2018	14055	14055	68	6882	608580	
2,437	2018	14055	14055	71	7182	608597	
1,490	2018	14055	14055	68	6882	100445	
1,580	2018	14055	14055	68	6882	608583	
1,579	2018	14055	14055	68	6882	608582	
1,578	2018	14055	14055	68	6882	608581	
1,582	2018	14055	14055	68	6882	608585	
2,439	2018	14055	14055	71	7182	608600	
5,284	2018	14093	14093	61	6182	732561	



1,584	2018	14107	14107	68	6882	608932	
5,205	2018	14107	14107	94	9482	608946	
5,206	2018	14107	14107	94	9482	608947	
1,491	2018	14107	14107	68	6882	100516	
1,585	2018	14107	14107	68	6882	608934	
588	2018	15006	15006	64	6482	609188	
582	2018	15006	15006	64	6482	609182	
586	2018	15006	15006	64	6482	609186	
585	2018	15006	15006	64	6482	609185	
584	2018	15006	15006	64	6482	609184	
583	2018	15006	15006	64	6482	609183	
589	2018	15006	15006	64	6482	609189	
2,444	2018	15006	15006	71	7182	609161	
2,445	2018	15006	15006	71	7182	609162	
2,446	2018	15006	15006	71	7182	609164	
2,447	2018	15006	15006	71	7182	609166	
2,448	2018	15006	15006	71	7182	609167	
2,449	2018	15006	15006	71	7182	609168	
2,450	2018	15006	15006	71	7182	609170	
2,451	2018	15006	15006	71	7182	609203	
2,452	2018	15006	15006	71	7182	609205	
2,453	2018	15006	15006	71	7182	609209	
2,454	2018	15006	15006	71	7182	609210	
2,455	2018	15006	15006	71	7182	609211	
2,456	2018	15006	15006	71	7182	609212	
2,457	2018	15006	15006	71	7182	609213	
2,458	2018	15006	15006	71	7182	609214	
2,459	2018	15006	15006	71	7182	609215	
594	2018	15006	15006	64	6482	609195	
593	2018	15006	15006	64	6482	609194	
595	2018	15006	15006	64	6482	609196	
592	2018	15006	15006	64	6482	609193	
591	2018	15006	15006	64	6482	609192	
590	2018	15006	15006	64	6482	609191	
573	2018	15006	15006	64	6482	609158	
574	2018	15006	15006	64	6482	609159	
575	2018	15006	15006	64	6482	609172	
576	2018	15006	15006	64	6482	609174	
577	2018	15006	15006	64	6482	609176	
578	2018	15006	15006	64	6482	609177	
579	2018	15006	15006	64	6482	609178	
580	2018	15006	15006	64	6482	609180	
581	2018	15006	15006	64	6482	609181	
587	2018	15006	15006	64	6482	609187	
474	2018	15013	15013	63	6382	609700	
473	2018	15013	15013	63	6382	609699	
2,463	2018	15013	15013	71	7182	609708	
2,461	2018	15013	15013	71	7182	609705	
2,460	2018	15013	15013	71	7182	609693	
472	2018	15013	15013	63	6382	609697	
2,462	2018	15013	15013	71	7182	609706	
3,880	2018	15051	15051	80	8082	731026	

3,879	2018	15051	15051	80	8082	731025	
3,878	2018	15051	15051	80	8082	731024	
3,877	2018	15051	15051	80	8082	731022	
3,876	2018	15051	15051	80	8082	731021	
3,062	2018	15051	15051	71	7182	731020	
154	2018	15054	15054	62	6282	610846	
155	2018	15054	15054	62	6282	610847	
156	2018	15054	15054	62	6282	610848	
157	2018	15054	15054	62	6282	610849	
158	2018	15054	15054	62	6282	610850	
159	2018	15054	15054	62	6282	610851	
160	2018	15054	15054	62	6282	610852	
161	2018	15054	15054	62	6282	610853	
162	2018	15054	15054	62	6282	610854	
163	2018	15054	15054	62	6282	610855	
164	2018	15054	15054	62	6282	610856	
148	2018	15054	15054	62	6282	610839	
149	2018	15054	15054	62	6282	610840	
150	2018	15054	15054	62	6282	610841	
151	2018	15054	15054	62	6282	610842	
152	2018	15054	15054	62	6282	610843	
1,593	2018	15054	15054	68	6882	610879	
1,594	2018	15054	15054	68	6882	610880	
1,595	2018	15054	15054	68	6882	610881	
1,596	2018	15054	15054	68	6882	610882	
1,597	2018	15054	15054	68	6882	610883	
1,586	2018	15054	15054	68	6882	610859	
1,587	2018	15054	15054	68	6882	610861	
1,588	2018	15054	15054	68	6882	610864	
1,589	2018	15054	15054	68	6882	610869	
1,590	2018	15054	15054	68	6882	610870	
1,591	2018	15054	15054	68	6882	610877	
1,592	2018	15054	15054	68	6882	610878	
153	2018	15054	15054	62	6282	610844	
4,070	2018	16006	16003	90	9023	260471	
1,501	2018	16006	16006	68	6882	260658	
596	2018	16018	16018	64	6482	611800	
597	2018	16018	16018	64	6482	611801	
598	2018	16018	16018	64	6482	611802	
599	2018	16018	16018	64	6482	611803	
600	2018	16018	16018	64	6482	611804	
601	2018	16018	16018	64	6482	611805	
602	2018	16018	16018	64	6482	611806	
603	2018	16018	16018	64	6482	611807	
604	2018	16018	16018	64	6482	611808	
605	2018	16018	16018	64	6482	611809	
606	2018	16018	16018	64	6482	611810	
607	2018	16018	16018	64	6482	611812	
608	2018	16018	16018	64	6482	611813	
609	2018	16018	16018	64	6482	611814	
610	2018	16018	16018	64	6482	611815	
611	2018	16018	16018	64	6482	611816	

612	2018	16018	16018	64	6482	611817	
613	2018	16018	16018	64	6482	611818	
614	2018	16018	16018	64	6482	611819	
615	2018	16018	16018	64	6482	611820	
616	2018	16018	16018	64	6482	611821	
617	2018	16018	16018	64	6482	611822	
618	2018	16018	16018	64	6482	611823	
619	2018	16018	16018	64	6482	611824	
620	2018	16018	16018	64	6482	611825	
621	2018	16018	16018	64	6482	611826	
622	2018	16018	16018	64	6482	611827	
623	2018	16018	16018	64	6482	611829	
4,255	2018	16018	16018	90	9082	611811	
4,256	2018	16018	16018	90	9082	611830	
4,257	2018	16018	16018	90	9082	611831	
4,258	2018	16018	16018	90	9082	611833	
4,259	2018	16018	16018	90	9082	611834	
4,260	2018	16018	16018	90	9082	611835	
4,261	2018	16018	16018	90	9082	611836	
4,262	2018	16018	16018	90	9082	611837	
4,263	2018	16018	16018	90	9082	611838	
4,264	2018	16018	16018	90	9082	611839	
4,265	2018	16018	16018	90	9082	611840	
4,266	2018	16018	16018	90	9082	611841	
4,267	2018	16018	16018	90	9082	611842	
4,268	2018	16018	16018	90	9082	611843	
4,269	2018	16018	16018	90	9082	611844	
4,270	2018	16018	16018	90	9082	611845	
4,271	2018	16018	16018	90	9082	611846	
4,272	2018	16018	16018	90	9082	611849	
4,273	2018	16018	16018	90	9082	611850	
545	2018	16018	16018	64	6482	371982	
526	2018	16018	16018	64	6482	100587	
536	2018	16018	16018	64	6482	261145	
631	2018	16023	16023	64	6482	611944	
632	2018	16023	16023	64	6482	611945	
633	2018	16023	16023	64	6482	611946	
634	2018	16023	16023	64	6482	611947	
624	2018	16023	16023	64	6482	611935	
625	2018	16023	16023	64	6482	611936	
626	2018	16023	16023	64	6482	611938	
627	2018	16023	16023	64	6482	611939	
628	2018	16023	16023	64	6482	611940	
629	2018	16023	16023	64	6482	611941	
630	2018	16023	16023	64	6482	611943	
4,274	2018	16023	16023	90	9082	611971	
4,275	2018	16023	16023	90	9082	611972	
4,276	2018	16023	16023	90	9082	611973	
4,277	2018	16023	16023	90	9082	611974	
4,278	2018	16023	16023	90	9082	611975	
4,279	2018	16023	16023	90	9082	611976	
4,280	2018	16023	16023	90	9082	611977	

4,281	2018	16023	16023	90	9082	611978	
4,282	2018	16023	16023	90	9082	611979	
4,283	2018	16023	16023	90	9082	611980	
4,284	2018	16023	16023	90	9082	611981	
4,285	2018	16023	16023	90	9082	611982	
4,286	2018	16023	16023	90	9082	611983	
4,287	2018	16023	16023	90	9082	611984	
4,288	2018	16023	16023	90	9082	611986	
4,289	2018	16023	16023	90	9082	611988	
4,290	2018	16023	16023	90	9082	611989	
4,291	2018	16023	16023	90	9082	611990	
4,292	2018	16023	16023	90	9082	611991	
4,293	2018	16023	16023	90	9082	611992	
4,294	2018	16023	16023	90	9082	611993	
4,295	2018	16023	16023	90	9082	611994	
4,296	2018	16023	16023	90	9082	611995	
4,297	2018	16023	16023	90	9082	611996	
3,492	2018	16023	16023	77	7782	611950	
3,493	2018	16023	16023	77	7782	611951	
3,494	2018	16023	16023	77	7782	611952	
3,495	2018	16023	16023	77	7782	611953	
3,496	2018	16023	16023	77	7782	611954	
3,497	2018	16023	16023	77	7782	611955	
3,498	2018	16023	16023	77	7782	611956	
3,499	2018	16023	16023	77	7782	611957	
3,500	2018	16023	16023	77	7782	611959	
3,501	2018	16023	16023	77	7782	611960	
3,502	2018	16023	16023	77	7782	611961	
3,503	2018	16023	16023	77	7782	611962	
3,504	2018	16023	16023	77	7782	611963	
3,505	2018	16023	16023	77	7782	611964	
3,506	2018	16023	16023	77	7782	611965	
3,507	2018	16023	16023	77	7782	611966	
3,508	2018	16023	16023	77	7782	611968	
3,509	2018	16023	16023	77	7782	611969	
165	2018	16024	16024	62	6282	611997	
2,465	2018	16024	16024	71	7182	612022	
167	2018	16024	16024	62	6282	611999	
168	2018	16024	16024	62	6282	612003	
169	2018	16024	16024	62	6282	612004	
170	2018	16024	16024	62	6282	612006	
171	2018	16024	16024	62	6282	612007	
172	2018	16024	16024	62	6282	612008	
173	2018	16024	16024	62	6282	612009	
174	2018	16024	16024	62	6282	612011	
175	2018	16024	16024	62	6282	612012	
176	2018	16024	16024	62	6282	612013	
177	2018	16024	16024	62	6282	612014	
178	2018	16024	16024	62	6282	612015	
179	2018	16024	16024	62	6282	612016	
166	2018	16024	16024	62	6282	611998	
2,464	2018	16024	16024	71	7182	612019	

2,481	2018	16024	16024	71	7182	612043	
2,480	2018	16024	16024	71	7182	612042	
2,479	2018	16024	16024	71	7182	612041	
2,478	2018	16024	16024	71	7182	612039	
2,477	2018	16024	16024	71	7182	612037	
2,476	2018	16024	16024	71	7182	612036	
2,475	2018	16024	16024	71	7182	612035	
2,474	2018	16024	16024	71	7182	612034	
2,473	2018	16024	16024	71	7182	612033	
2,472	2018	16024	16024	71	7182	612032	
2,471	2018	16024	16024	71	7182	612030	
2,470	2018	16024	16024	71	7182	612027	
2,469	2018	16024	16024	71	7182	612026	
2,468	2018	16024	16024	71	7182	612025	
2,467	2018	16024	16024	71	7182	612024	
2,466	2018	16024	16024	71	7182	612023	
974	2018	16055	16055	67	6782	613170	
1,502	2018	16055	16055	68	6882	262405	
1,598	2018	16055	16055	68	6882	613157	
1,599	2018	16055	16055	68	6882	613160	
1,600	2018	16055	16055	68	6882	613161	
1,602	2018	16055	16055	68	6882	613163	
973	2018	16055	16055	67	6782	613168	
1,606	2018	16055	16055	68	6882	613176	
1,605	2018	16055	16055	68	6882	613175	
1,604	2018	16055	16055	68	6882	613174	
1,603	2018	16055	16055	68	6882	613164	
1,601	2018	16055	16055	68	6882	613162	
25	2018	16156	16156	61	6182	613876	
26	2018	16156	16156	61	6182	613877	
1,607	2018	16156	16156	68	6882	613873	
1,608	2018	16156	16156	68	6882	613887	
24	2018	16156	16156	61	6182	613875	
976	2018	16156	16156	67	6782	613883	
975	2018	16156	16156	67	6782	613882	
3,449	2018	17005	17022	77	1929	614773	
3,824	2018	17007	17007	80	8082	614229	
3,823	2018	17007	17007	80	8082	614228	
2	2018	17019	17019	61	1926	263560	
3,923	2018	17019	17059	90	1926	264669	
3,924	2018	17019	17059	90	1926	264673	
3,925	2018	17019	17059	90	1926	264682	
537	2018	17024	17024	64	6482	263931	
3,814	2018	17026	17072	80	1926	615859	
3,815	2018	17026	17072	80	1927	615859	
3,816	2018	17026	17072	80	1929	615859	
3,817	2018	17026	17072	80	8023	615859	
3,818	2018	17026	17072	80	8024	615859	
3,812	2018	17026	17072	80	1324	615859	
3,813	2018	17026	17072	80	1925	615859	
3,940	2018	17027	17150	90	1926	616226	
3,939	2018	17027	17150	90	1926	616225	

3,938	2018	17027	17150	90	1926	616224	
3,937	2018	17027	17150	90	1926	616223	
3,936	2018	17027	17150	90	1926	616222	
3,934	2018	17027	17150	90	1926	616220	
3,933	2018	17027	17150	90	1926	616217	
3,932	2018	17027	17150	90	1926	616216	
3,931	2018	17027	17150	90	1926	616215	
3,930	2018	17027	17150	90	1926	616213	
3,929	2018	17027	17150	90	1926	616210	
3,935	2018	17027	17150	90	1926	616221	
2,292	2018	17040	17040	71	1925	615428	
635	2018	17062	17062	64	6482	615748	
3,828	2018	17069	17069	80	8082	615771	
3,829	2018	17069	17069	80	8082	615773	
3,830	2018	17069	17069	80	8082	615774	
3,831	2018	17069	17069	80	8082	615775	
3,832	2018	17069	17069	80	8082	615776	
3,833	2018	17069	17069	80	8082	615779	
3,834	2018	17069	17069	80	8082	615781	
3,835	2018	17069	17069	80	8082	615782	
3,836	2018	17069	17069	80	8082	615783	
3,837	2018	17069	17069	80	8082	615784	
3,838	2018	17069	17069	80	8082	615785	
3,839	2018	17069	17069	80	8082	615786	
4,298	2018	17069	17069	90	9082	615793	
4,299	2018	17069	17069	90	9082	615796	
4,300	2018	17069	17069	90	9082	615797	
4,301	2018	17069	17069	90	9082	615798	
4,302	2018	17069	17069	90	9082	615800	
4,303	2018	17069	17069	90	9082	615802	
4,304	2018	17069	17069	90	9082	615803	
4,305	2018	17069	17069	90	9082	615804	
4,306	2018	17069	17069	90	9082	615805	
4,307	2018	17069	17069	90	9082	615806	
4,308	2018	17069	17069	90	9082	615807	
4,309	2018	17069	17069	90	9082	615808	
3,840	2018	17069	17069	80	8082	615787	
3,841	2018	17069	17069	80	8082	615788	
3,825	2018	17069	17069	80	8082	615767	
3,826	2018	17069	17069	80	8082	615768	
3,827	2018	17069	17069	80	8082	615769	
5,207	2018	17085	17085	94	9482	616009	
1,610	2018	17085	17085	68	6882	615994	
1,609	2018	17085	17085	68	6882	615993	
3,845	2018	17085	17085	80	8082	616004	
3,844	2018	17085	17085	80	8082	616003	
3,842	2018	17085	17085	80	8082	616000	
5,208	2018	17085	17085	94	9482	616010	
3,843	2018	17085	17085	80	8082	616002	
27	2018	17085	17085	61	6182	615988	
1,611	2018	17085	17085	68	6882	615997	
1,612	2018	17085	17085	68	6882	615998	

5,289	2018	17096	17096	67	6782	732652	
5,290	2018	17096	17096	67	6782	732653	
5,288	2018	17096	17096	67	6782	732650	
5,406	2018	17096	17096	80	8082	732655	
5,405	2018	17096	17096	80	8082	732654	
1,616	2018	17107	17107	68	6882	616022	
1,615	2018	17107	17107	68	6882	616020	
1,614	2018	17107	17107	68	6882	616019	
1,613	2018	17107	17107	68	6882	616016	
2,487	2018	17107	17107	71	7182	616038	
2,486	2018	17107	17107	71	7182	616037	
2,485	2018	17107	17107	71	7182	616036	
2,484	2018	17107	17107	71	7182	616034	
2,483	2018	17107	17107	71	7182	616030	
2,482	2018	17107	17107	71	7182	616027	
5,291	2018	17122	17122	67	6782	732748	
5,292	2018	17122	17122	67	6782	732749	
5,335	2018	17122	17122	68	6882	732750	
5,339	2018	17122	17122	68	6882	732754	
5,338	2018	17122	17122	68	6882	732753	
5,337	2018	17122	17122	68	6882	732752	
5,336	2018	17122	17122	68	6882	732751	
3,745	2018	17131	17131	78	7882	616174	
3,744	2018	17131	17131	78	7882	616173	
3,743	2018	17131	17131	78	7882	616166	
3,742	2018	17131	17131	78	7882	616165	
3,204	2018	17131	17131	75	7582	616168	
3,746	2018	17131	17131	78	7882	616176	
1,617	2018	17131	17131	68	6882	616167	
1,466	2018	18018	18035	68	6824	267411	
1,442	2018	18018	18035	68	6823	267411	
2,494	2018	18020	18020	71	7182	617153	
2,495	2018	18020	18020	71	7182	617154	
4,313	2018	18020	18020	90	9082	617166	
4,314	2018	18020	18020	90	9082	617167	
4,315	2018	18020	18020	90	9082	617168	
4,316	2018	18020	18020	90	9082	617169	
4,317	2018	18020	18020	90	9082	617171	
4,318	2018	18020	18020	90	9082	617172	
4,319	2018	18020	18020	90	9082	617173	
4,320	2018	18020	18020	90	9082	617174	
4,321	2018	18020	18020	90	9082	617176	
4,322	2018	18020	18020	90	9082	617177	
4,323	2018	18020	18020	90	9082	617178	
4,324	2018	18020	18020	90	9082	617179	
4,325	2018	18020	18020	90	9082	617180	
4,326	2018	18020	18020	90	9082	617181	
4,327	2018	18020	18020	90	9082	617182	
4,328	2018	18020	18020	90	9082	617183	
4,310	2018	18020	18020	90	9082	617162	
4,311	2018	18020	18020	90	9082	617163	
4,312	2018	18020	18020	90	9082	617164	

4,143	2018	18020	18020	90	9082	100840	
2,496	2018	18020	18020	71	7182	617155	
2,497	2018	18020	18020	71	7182	617156	
2,498	2018	18020	18020	71	7182	617157	
2,499	2018	18020	18020	71	7182	617158	
2,500	2018	18020	18020	71	7182	617159	
2,488	2018	18020	18020	71	7182	617147	
2,489	2018	18020	18020	71	7182	617148	
2,490	2018	18020	18020	71	7182	617149	
2,491	2018	18020	18020	71	7182	617150	
2,492	2018	18020	18020	71	7182	617151	
2,493	2018	18020	18020	71	7182	617152	
180	2018	18022	18022	62	6282	617318	
107	2018	18022	18022	62	6282	266345	
438	2018	18022	18022	62	6282	731692	
185	2018	18022	18022	62	6282	617327	
184	2018	18022	18022	62	6282	617326	
183	2018	18022	18022	62	6282	617324	
182	2018	18022	18022	62	6282	617321	
181	2018	18022	18022	62	6282	617320	
3,942	2018	18027	18046	90	1926	618585	
3,941	2018	18027	18046	90	1926	618584	
3,943	2018	18027	18046	90	1926	618586	
3,944	2018	18027	18046	90	1926	618589	
95	2018	18029	18022	62	1929	266345	
5,170	2018	18029	18022	94	1929	266343	
2,334	2018	18033	18033	71	7123	267224	
2,332	2018	18033	18033	71	7123	267191	
2,333	2018	18033	18033	71	7123	267206	
2,502	2018	18081	18081	71	7182	618700	
2,501	2018	18081	18081	71	7182	618699	
2,511	2018	18081	18081	71	7182	618733	
2,512	2018	18081	18081	71	7182	618735	
2,367	2018	18081	18081	71	7182	267705	
2,513	2018	18081	18081	71	7182	618737	
2,508	2018	18081	18081	71	7182	618729	
2,509	2018	18081	18081	71	7182	618731	
2,503	2018	18081	18081	71	7182	618722	
2,504	2018	18081	18081	71	7182	618723	
2,505	2018	18081	18081	71	7182	618724	
2,510	2018	18081	18081	71	7182	618732	
2,507	2018	18081	18081	71	7182	618727	
2,506	2018	18081	18081	71	7182	618725	
2,331	2018	18094	18014	71	7123	265776	
2,303	2018	18094	18014	71	1926	265784	
2,304	2018	18094	18014	71	1926	265785	
1,629	2018	18095	18095	68	6882	618937	
1,630	2018	18095	18095	68	6882	618938	
1,627	2018	18095	18095	68	6882	618935	
1,626	2018	18095	18095	68	6882	618934	
1,625	2018	18095	18095	68	6882	618933	
1,624	2018	18095	18095	68	6882	618932	



1,623	2018	18095	18095	68	6882	618929	
1,622	2018	18095	18095	68	6882	618928	
1,621	2018	18095	18095	68	6882	618926	
1,620	2018	18095	18095	68	6882	618925	
1,619	2018	18095	18095	68	6882	618924	
1,618	2018	18095	18095	68	6882	618922	
2,368	2018	18095	18095	71	7182	267956	
2,516	2018	18095	18095	71	7182	618945	
2,514	2018	18095	18095	71	7182	618940	
2,515	2018	18095	18095	71	7182	618941	
1,628	2018	18095	18095	68	6882	618936	
1,636	2018	18109	18109	68	6882	619024	
2,517	2018	18109	18109	71	7182	619042	
2,518	2018	18109	18109	71	7182	619046	
1,635	2018	18109	18109	68	6882	619023	
1,634	2018	18109	18109	68	6882	619022	
1,633	2018	18109	18109	68	6882	619020	
1,632	2018	18109	18109	68	6882	619019	
1,637	2018	18109	18109	68	6882	619027	
1,638	2018	18109	18109	68	6882	619030	
1,639	2018	18109	18109	68	6882	619031	
1,640	2018	18109	18109	68	6882	619032	
1,641	2018	18109	18109	68	6882	619033	
1,631	2018	18109	18109	68	6882	619018	
1,492	2018	18114	18114	68	6882	100942	
1,646	2018	18138	18138	68	6882	619126	
1,645	2018	18138	18138	68	6882	619125	
1,644	2018	18138	18138	68	6882	619124	
1,643	2018	18138	18138	68	6882	619123	
1,642	2018	18138	18138	68	6882	619121	
2,348	2018	18138	18138	71	7182	101002	
2,521	2018	18138	18138	71	7182	619134	
2,522	2018	18138	18138	71	7182	619135	
2,520	2018	18138	18138	71	7182	619130	
2,519	2018	18138	18138	71	7182	619129	
4,330	2018	18138	18138	90	9082	619139	
4,329	2018	18138	18138	90	9082	619138	
4,331	2018	18148	18148	90	9082	619281	
4,334	2018	18148	18148	90	9082	619287	
4,333	2018	18148	18148	90	9082	619283	
4,332	2018	18148	18148	90	9082	619282	
1,652	2018	18161	18161	68	6882	619366	
1,651	2018	18161	18161	68	6882	619365	
1,649	2018	18161	18161	68	6882	619363	
977	2018	18161	18161	67	6782	619355	
1,650	2018	18161	18161	68	6882	619364	
1,647	2018	18161	18161	68	6882	619361	
1,648	2018	18161	18161	68	6882	619362	
28	2018	19017	19017	61	6182	620916	
5,231	2018	19025	19025	96	9082	101097	
5,380	2018	19054	19054	71	7182	732857	
5,381	2018	19054	19054	71	7182	732858	

5,382	2018	19054	19054	71	7182	732859	
5,286	2018	19054	19054	62	6282	732850	
5,285	2018	19054	19054	62	6282	732849	
5,379	2018	19054	19054	71	7182	111103	
1,309	2018	20007	20221	68	1926	101253	
1,333	2018	20007	20221	68	1927	101253	
1,350	2018	20007	20221	68	1929	101253	
1,441	2018	20007	20221	68	6823	101253	
1,465	2018	20007	20221	68	6824	101253	
1,295	2018	20007	20221	68	1925	101253	
1,283	2018	20007	20221	68	1324	101253	
518	2018	20018	20130	64	6424	101230	
4,339	2018	20021	20021	90	9082	622030	
4,338	2018	20021	20021	90	9082	622029	
4,337	2018	20021	20021	90	9082	622028	
4,336	2018	20021	20021	90	9082	622027	
4,335	2018	20021	20021	90	9082	622026	
5,236	2018	20021	20021	96	9682	622023	
4,346	2018	20021	20021	90	9082	622037	
4,345	2018	20021	20021	90	9082	622036	
4,344	2018	20021	20021	90	9082	622035	
4,343	2018	20021	20021	90	9082	622034	
4,342	2018	20021	20021	90	9082	622033	
4,341	2018	20021	20021	90	9082	622032	
4,340	2018	20021	20021	90	9082	622031	
5,253	2018	20021	20021	96	9682	622056	
5,252	2018	20021	20021	96	9682	622055	
5,251	2018	20021	20021	96	9682	622054	
5,250	2018	20021	20021	96	9682	622053	
5,249	2018	20021	20021	96	9682	622052	
5,248	2018	20021	20021	96	9682	622051	
4,347	2018	20021	20021	90	9082	622038	
5,237	2018	20021	20021	96	9682	622024	
5,238	2018	20021	20021	96	9682	622025	
5,239	2018	20021	20021	96	9682	622041	
5,240	2018	20021	20021	96	9682	622042	
5,241	2018	20021	20021	96	9682	622043	
5,242	2018	20021	20021	96	9682	622044	
5,243	2018	20021	20021	96	9682	622045	
5,244	2018	20021	20021	96	9682	622046	
5,245	2018	20021	20021	96	9682	622048	
5,246	2018	20021	20021	96	9682	622049	
5,247	2018	20021	20021	96	9682	622050	
2,524	2018	20028	20028	71	7182	622310	
2,530	2018	20028	20028	71	7182	622316	
2,531	2018	20028	20028	71	7182	622317	
2,528	2018	20028	20028	71	7182	622314	
2,527	2018	20028	20028	71	7182	622313	
2,523	2018	20028	20028	71	7182	622307	
2,529	2018	20028	20028	71	7182	622315	
2,525	2018	20028	20028	71	7182	622311	
2,526	2018	20028	20028	71	7182	622312	

5,062	2018	20039	20039	92	9282	271368	
3,811	2018	20041	20172	80	1324	101250	
3,810	2018	20041	20172	80	1324	101244	
1,653	2018	20084	20084	68	6882	623278	
978	2018	20084	20084	67	6782	623289	
4,372	2018	20107	20107	90	9082	623468	
4,373	2018	20107	20107	90	9082	623469	
190	2018	20107	20107	62	6282	623419	
191	2018	20107	20107	62	6282	623420	
192	2018	20107	20107	62	6282	623421	
193	2018	20107	20107	62	6282	623422	
194	2018	20107	20107	62	6282	623423	
195	2018	20107	20107	62	6282	623424	
196	2018	20107	20107	62	6282	623425	
197	2018	20107	20107	62	6282	623439	
198	2018	20107	20107	62	6282	623440	
199	2018	20107	20107	62	6282	623441	
200	2018	20107	20107	62	6282	623442	
201	2018	20107	20107	62	6282	623443	
202	2018	20107	20107	62	6282	623444	
203	2018	20107	20107	62	6282	623445	
204	2018	20107	20107	62	6282	623446	
205	2018	20107	20107	62	6282	623447	
206	2018	20107	20107	62	6282	623448	
207	2018	20107	20107	62	6282	623449	
186	2018	20107	20107	62	6282	623415	
187	2018	20107	20107	62	6282	623416	
188	2018	20107	20107	62	6282	623417	
189	2018	20107	20107	62	6282	623418	
4,348	2018	20107	20107	90	9082	623426	
4,349	2018	20107	20107	90	9082	623427	
4,350	2018	20107	20107	90	9082	623428	
4,351	2018	20107	20107	90	9082	623430	
4,352	2018	20107	20107	90	9082	623431	
4,353	2018	20107	20107	90	9082	623432	
4,354	2018	20107	20107	90	9082	623433	
4,355	2018	20107	20107	90	9082	623434	
4,356	2018	20107	20107	90	9082	623435	
4,357	2018	20107	20107	90	9082	623436	
4,358	2018	20107	20107	90	9082	623437	
4,359	2018	20107	20107	90	9082	623453	
4,360	2018	20107	20107	90	9082	623455	
4,361	2018	20107	20107	90	9082	623456	
4,362	2018	20107	20107	90	9082	623458	
4,363	2018	20107	20107	90	9082	623459	
4,364	2018	20107	20107	90	9082	623460	
4,365	2018	20107	20107	90	9082	623461	
4,366	2018	20107	20107	90	9082	623462	
4,367	2018	20107	20107	90	9082	623463	
4,368	2018	20107	20107	90	9082	623464	
4,369	2018	20107	20107	90	9082	623465	
4,370	2018	20107	20107	90	9082	623466	

4,371	2018	20107	20107	90	9082	623467	
5,345	2018	20150	20150	68	6882	732926	
5,340	2018	20150	20150	68	6882	732918	
5,341	2018	20150	20150	68	6882	732920	
5,342	2018	20150	20150	68	6882	732921	
5,343	2018	20150	20150	68	6882	732923	
5,344	2018	20150	20150	68	6882	732924	
5,389	2018	20150	20150	71	7182	732937	
5,383	2018	20150	20150	71	7182	732928	
5,384	2018	20150	20150	71	7182	732929	
5,385	2018	20150	20150	71	7182	732932	
5,386	2018	20150	20150	71	7182	732933	
5,387	2018	20150	20150	71	7182	732935	
5,388	2018	20150	20150	71	7182	732936	
1,493	2018	20221	20221	68	6882	101253	
5,422	2018	21004	21077	90	9024	732943	
5,420	2018	21004	21077	90	9023	732943	
5,418	2018	21004	21077	90	1927	732943	
5,412	2018	21004	21077	90	1324	732943	
5,414	2018	21004	21077	90	1925	732943	
5,416	2018	21004	21077	90	1926	732943	
2,341	2018	21007	21006	71	7124	101258	
4,380	2018	21018	21018	90	9082	624808	
213	2018	21018	21018	62	6282	624798	
212	2018	21018	21018	62	6282	624797	
211	2018	21018	21018	62	6282	624796	
210	2018	21018	21018	62	6282	624795	
209	2018	21018	21018	62	6282	624791	
208	2018	21018	21018	62	6282	624789	
4,144	2018	21018	21018	90	9082	101278	
214	2018	21018	21018	62	6282	624799	
4,379	2018	21018	21018	90	9082	624807	
4,378	2018	21018	21018	90	9082	624806	
4,377	2018	21018	21018	90	9082	624805	
4,376	2018	21018	21018	90	9082	624803	
4,374	2018	21018	21018	90	9082	624793	
4,375	2018	21018	21018	90	9082	624802	
3,091	2018	21035	21035	74	1925	101299	
5,302	2018	21067	21127	68	1926	732985	
5,293	2018	21067	21127	68	1324	732985	
5,426	2018	21077	21077	90	9082	732943	
5,374	2018	21106	21109	71	1725	791606	
5,375	2018	21106	21109	71	1726	791606	
3,945	2018	21194	21126	90	1926	626322	
3,965	2018	21194	21126	90	1927	626322	
4,077	2018	21194	21126	90	9023	626322	
4,103	2018	21194	21126	90	9024	626322	
3,889	2018	21194	21126	90	1324	626322	
3,905	2018	21194	21126	90	1925	626322	
4,052	2018	21194	21126	90	1929	626322	
215	2018	22014	22014	62	6282	627026	
2,548	2018	22014	22014	71	7182	627064	

217	2018	22014	22014	62	6282	627029	
218	2018	22014	22014	62	6282	627030	
219	2018	22014	22014	62	6282	627031	
220	2018	22014	22014	62	6282	627032	
221	2018	22014	22014	62	6282	627034	
222	2018	22014	22014	62	6282	627035	
223	2018	22014	22014	62	6282	627036	
224	2018	22014	22014	62	6282	627037	
225	2018	22014	22014	62	6282	627039	
226	2018	22014	22014	62	6282	627040	
227	2018	22014	22014	62	6282	627042	
102	2018	22014	22014	62	6282	101381	
2,349	2018	22014	22014	71	7182	101376	
2,350	2018	22014	22014	71	7182	101382	
2,369	2018	22014	22014	71	7182	275787	
2,532	2018	22014	22014	71	7182	627043	
2,533	2018	22014	22014	71	7182	627044	
2,534	2018	22014	22014	71	7182	627045	
2,535	2018	22014	22014	71	7182	627046	
2,536	2018	22014	22014	71	7182	627047	
2,537	2018	22014	22014	71	7182	627048	
2,538	2018	22014	22014	71	7182	627049	
2,539	2018	22014	22014	71	7182	627050	
2,540	2018	22014	22014	71	7182	627051	
2,541	2018	22014	22014	71	7182	627052	
2,542	2018	22014	22014	71	7182	627055	
2,543	2018	22014	22014	71	7182	627056	
2,544	2018	22014	22014	71	7182	627057	
2,545	2018	22014	22014	71	7182	627058	
2,546	2018	22014	22014	71	7182	627060	
2,547	2018	22014	22014	71	7182	627061	
216	2018	22014	22014	62	6282	627028	
643	2018	22016	22016	64	6482	627141	
644	2018	22016	22016	64	6482	627142	
645	2018	22016	22016	64	6482	627143	
646	2018	22016	22016	64	6482	627144	
2,551	2018	22016	22016	71	7182	627123	
2,552	2018	22016	22016	71	7182	627172	
2,553	2018	22016	22016	71	7182	627173	
2,554	2018	22016	22016	71	7182	627176	
2,555	2018	22016	22016	71	7182	627177	
2,556	2018	22016	22016	71	7182	627179	
2,557	2018	22016	22016	71	7182	627182	
2,558	2018	22016	22016	71	7182	627185	
2,559	2018	22016	22016	71	7182	627186	
2,549	2018	22016	22016	71	7182	627121	
2,550	2018	22016	22016	71	7182	627122	
1,654	2018	22016	22016	68	6882	627145	
1,655	2018	22016	22016	68	6882	627146	
1,656	2018	22016	22016	68	6882	627147	
1,657	2018	22016	22016	68	6882	627148	
1,658	2018	22016	22016	68	6882	627149	

1,659	2018	22016	22016	68	6882	627151	
1,660	2018	22016	22016	68	6882	627152	
1,661	2018	22016	22016	68	6882	627153	
1,662	2018	22016	22016	68	6882	627155	
1,663	2018	22016	22016	68	6882	627157	
1,664	2018	22016	22016	68	6882	627158	
1,665	2018	22016	22016	68	6882	627159	
1,666	2018	22016	22016	68	6882	627160	
1,667	2018	22016	22016	68	6882	627161	
1,668	2018	22016	22016	68	6882	627164	
538	2018	22016	22016	64	6482	275938	
636	2018	22016	22016	64	6482	627128	
637	2018	22016	22016	64	6482	627130	
638	2018	22016	22016	64	6482	627131	
639	2018	22016	22016	64	6482	627132	
640	2018	22016	22016	64	6482	627133	
641	2018	22016	22016	64	6482	627135	
642	2018	22016	22016	64	6482	627136	
4,381	2018	22061	22061	90	9082	627866	
4,382	2018	22061	22061	90	9082	627868	
4,383	2018	22061	22061	90	9082	627879	
4,384	2018	22061	22061	90	9082	627881	
1,674	2018	22061	22061	68	6882	627874	
1,670	2018	22061	22061	68	6882	627859	
1,671	2018	22061	22061	68	6882	627860	
1,672	2018	22061	22061	68	6882	627863	
1,673	2018	22061	22061	68	6882	627873	
1,669	2018	22061	22061	68	6882	627858	
5,176	2018	23001	23084	94	9423	101542	
5,160	2018	23001	23084	94	1926	101542	
108	2018	23010	23010	62	6282	277221	
103	2018	23010	23010	62	6282	101462	
238	2018	23010	23010	62	6282	628523	
660	2018	23010	23010	64	6482	628525	
4,145	2018	23010	23010	90	9082	101463	
4,396	2018	23010	23010	90	9082	628544	
4,395	2018	23010	23010	90	9082	628543	
4,394	2018	23010	23010	90	9082	628542	
4,393	2018	23010	23010	90	9082	628541	
4,392	2018	23010	23010	90	9082	628538	
4,391	2018	23010	23010	90	9082	628537	
4,390	2018	23010	23010	90	9082	628536	
4,389	2018	23010	23010	90	9082	628535	
4,388	2018	23010	23010	90	9082	628534	
4,387	2018	23010	23010	90	9082	628533	
4,386	2018	23010	23010	90	9082	628532	
4,385	2018	23010	23010	90	9082	628531	
647	2018	23010	23010	64	6482	628498	
648	2018	23010	23010	64	6482	628499	
649	2018	23010	23010	64	6482	628501	
650	2018	23010	23010	64	6482	628502	
651	2018	23010	23010	64	6482	628503	

652	2018	23010	23010	64	6482	628504	
653	2018	23010	23010	64	6482	628505	
654	2018	23010	23010	64	6482	628507	
655	2018	23010	23010	64	6482	628508	
656	2018	23010	23010	64	6482	628509	
657	2018	23010	23010	64	6482	628510	
658	2018	23010	23010	64	6482	628511	
659	2018	23010	23010	64	6482	628524	
4,152	2018	23010	23010	90	9082	277269	
661	2018	23010	23010	64	6482	628526	
662	2018	23010	23010	64	6482	628527	
663	2018	23010	23010	64	6482	628528	
664	2018	23010	23010	64	6482	628529	
228	2018	23010	23010	62	6282	628513	
229	2018	23010	23010	62	6282	628514	
230	2018	23010	23010	62	6282	628515	
231	2018	23010	23010	62	6282	628516	
232	2018	23010	23010	62	6282	628517	
233	2018	23010	23010	62	6282	628518	
234	2018	23010	23010	62	6282	628519	
235	2018	23010	23010	62	6282	628520	
236	2018	23010	23010	62	6282	628521	
237	2018	23010	23010	62	6282	628522	
239	2018	23013	23013	62	6282	628575	
1,352	2018	23014	23031	68	1929	278395	
1,468	2018	23014	23031	68	6824	278395	
1,467	2018	23014	23031	68	6824	278384	
1,444	2018	23014	23031	68	6823	278395	
1,443	2018	23014	23031	68	6823	278384	
1,296	2018	23014	23031	68	1925	278384	
1,351	2018	23014	23031	68	1929	278384	
1,335	2018	23014	23031	68	1927	278395	
1,334	2018	23014	23031	68	1927	278384	
1,311	2018	23014	23031	68	1926	278395	
1,310	2018	23014	23031	68	1926	278384	
1,297	2018	23014	23031	68	1925	278395	
3	2018	23053	23053	61	6124	279316	
2,563	2018	23057	23057	71	7182	630628	
2,564	2018	23057	23057	71	7182	630629	
2,565	2018	23057	23057	71	7182	630630	
2,566	2018	23057	23057	71	7182	630631	
2,567	2018	23057	23057	71	7182	630640	
2,568	2018	23057	23057	71	7182	630641	
2,569	2018	23057	23057	71	7182	630643	
2,570	2018	23057	23057	71	7182	630644	
2,571	2018	23057	23057	71	7182	630645	
2,572	2018	23057	23057	71	7182	630646	
2,573	2018	23057	23057	71	7182	630647	
2,574	2018	23057	23057	71	7182	630648	
2,575	2018	23057	23057	71	7182	630649	
2,576	2018	23057	23057	71	7182	630650	
2,577	2018	23057	23057	71	7182	630651	

2,578	2018	23057	23057	71	7182	630652	
3,328	2018	23057	23057	76	7682	630635	
3,329	2018	23057	23057	76	7682	630636	
3,330	2018	23057	23057	76	7682	630637	
3,331	2018	23057	23057	76	7682	630638	
3,332	2018	23057	23057	76	7682	630639	
3,333	2018	23057	23057	76	7682	630654	
3,334	2018	23057	23057	76	7682	630655	
3,335	2018	23057	23057	76	7682	630656	
3,336	2018	23057	23057	76	7682	630657	
3,337	2018	23057	23057	76	7682	630658	
3,338	2018	23057	23057	76	7682	630659	
3,339	2018	23057	23057	76	7682	630660	
3,340	2018	23057	23057	76	7682	630662	
3,341	2018	23057	23057	76	7682	630663	
3,342	2018	23057	23057	76	7682	630664	
3,343	2018	23057	23057	76	7682	630665	
3,344	2018	23057	23057	76	7682	630666	
3,345	2018	23057	23057	76	7682	630667	
3,346	2018	23057	23057	76	7682	630668	
3,326	2018	23057	23057	76	7682	630632	
3,327	2018	23057	23057	76	7682	630633	
2,560	2018	23057	23057	71	7182	630625	
2,561	2018	23057	23057	71	7182	630626	
2,562	2018	23057	23057	71	7182	630627	
4,068	2018	23064	23186	90	9023	101566	
3,981	2018	23064	23186	90	1929	101566	
3,961	2018	23064	23186	90	1927	101566	
3,921	2018	23064	23186	90	1926	101566	
3,900	2018	23064	23186	90	1925	101566	
3,888	2018	23064	23186	90	1324	101566	
4,093	2018	23064	23186	90	9024	101566	
5,156	2018	23067	23067	94	1925	631818	
5,155	2018	23067	23067	94	1324	631818	
5,209	2018	23067	23067	94	9482	631818	
5,182	2018	23067	23067	94	9424	631818	
5,177	2018	23067	23067	94	9423	631818	
5,171	2018	23067	23067	94	1929	631818	
5,161	2018	23067	23067	94	1926	631818	
5,165	2018	23067	23067	94	1927	631818	
1,675	2018	23160	23160	68	6882	632694	
2,589	2018	23160	23160	71	7182	632720	
1,677	2018	23160	23160	68	6882	632696	
1,678	2018	23160	23160	68	6882	632703	
1,679	2018	23160	23160	68	6882	632705	
1,680	2018	23160	23160	68	6882	632706	
1,681	2018	23160	23160	68	6882	632707	
1,682	2018	23160	23160	68	6882	632708	
1,683	2018	23160	23160	68	6882	632709	
2,579	2018	23160	23160	71	7182	632697	
2,580	2018	23160	23160	71	7182	632698	
2,581	2018	23160	23160	71	7182	632699	



2,582	2018	23160	23160	71	7182	632700	
2,583	2018	23160	23160	71	7182	632701	
2,584	2018	23160	23160	71	7182	632702	
2,585	2018	23160	23160	71	7182	632712	
2,586	2018	23160	23160	71	7182	632713	
2,587	2018	23160	23160	71	7182	632714	
2,588	2018	23160	23160	71	7182	632715	
1,676	2018	23160	23160	68	6882	632695	
1,684	2018	23216	23216	68	6882	633145	
2,370	2018	23216	23216	71	7182	281667	
1,686	2018	23216	23216	68	6882	633147	
1,687	2018	23216	23216	68	6882	633148	
1,688	2018	23216	23216	68	6882	633149	
1,689	2018	23216	23216	68	6882	633150	
1,690	2018	23216	23216	68	6882	633151	
1,691	2018	23216	23216	68	6882	633152	
1,692	2018	23216	23216	68	6882	633153	
1,693	2018	23216	23216	68	6882	633154	
1,694	2018	23216	23216	68	6882	633157	
2,590	2018	23216	23216	71	7182	633158	
2,591	2018	23216	23216	71	7182	633159	
2,592	2018	23216	23216	71	7182	633160	
2,593	2018	23216	23216	71	7182	633163	
2,594	2018	23216	23216	71	7182	633164	
1,685	2018	23216	23216	68	6882	633146	
3,354	2018	23222	23222	76	7682	633208	
3,355	2018	23222	23222	76	7682	633211	
3,347	2018	23222	23222	76	7682	633170	
3,348	2018	23222	23222	76	7682	633172	
3,349	2018	23222	23222	76	7682	633173	
3,350	2018	23222	23222	76	7682	633199	
3,351	2018	23222	23222	76	7682	633204	
3,352	2018	23222	23222	76	7682	633206	
3,353	2018	23222	23222	76	7682	633207	
1,696	2018	23258	23258	68	6882	633481	
1,695	2018	23258	23258	68	6882	633480	
29	2018	23258	23258	61	6182	633477	
31	2018	23258	23258	61	6182	633479	
30	2018	23258	23258	61	6182	633478	
1,697	2018	23258	23258	68	6882	633483	
38	2018	23282	23282	61	6182	633640	
39	2018	23282	23282	61	6182	633641	
40	2018	23282	23282	61	6182	633642	
41	2018	23282	23282	61	6182	633643	
1,698	2018	23282	23282	68	6882	633624	
1,699	2018	23282	23282	68	6882	633625	
1,700	2018	23282	23282	68	6882	633626	
1,721	2018	23282	23282	68	6882	633663	
1,702	2018	23282	23282	68	6882	633628	
1,703	2018	23282	23282	68	6882	633629	
1,704	2018	23282	23282	68	6882	633631	
1,705	2018	23282	23282	68	6882	633632	

1,706	2018	23282	23282	68	6882	633647	
1,707	2018	23282	23282	68	6882	633648	
1,708	2018	23282	23282	68	6882	633649	
1,709	2018	23282	23282	68	6882	633650	
1,710	2018	23282	23282	68	6882	633651	
1,711	2018	23282	23282	68	6882	633652	
1,712	2018	23282	23282	68	6882	633653	
1,713	2018	23282	23282	68	6882	633655	
1,714	2018	23282	23282	68	6882	633656	
1,715	2018	23282	23282	68	6882	633657	
1,716	2018	23282	23282	68	6882	633658	
1,717	2018	23282	23282	68	6882	633659	
1,718	2018	23282	23282	68	6882	633660	
1,719	2018	23282	23282	68	6882	633661	
1,720	2018	23282	23282	68	6882	633662	
37	2018	23282	23282	61	6182	633639	
36	2018	23282	23282	61	6182	633638	
35	2018	23282	23282	61	6182	633636	
34	2018	23282	23282	61	6182	633635	
33	2018	23282	23282	61	6182	633634	
32	2018	23282	23282	61	6182	633620	
1,701	2018	23282	23282	68	6882	633627	
42	2018	23325	23325	61	6182	633766	
43	2018	23325	23325	61	6182	633767	
44	2018	23325	23325	61	6182	633770	
45	2018	23325	23325	61	6182	633772	
46	2018	23325	23325	61	6182	633777	
47	2018	23325	23325	61	6182	633778	
1,725	2018	23325	23325	68	6882	633787	
1,727	2018	23325	23325	68	6882	633789	
1,728	2018	23325	23325	68	6882	633790	
1,729	2018	23325	23325	68	6882	633791	
1,722	2018	23325	23325	68	6882	633768	
1,723	2018	23325	23325	68	6882	633781	
1,724	2018	23325	23325	68	6882	633786	
1,726	2018	23325	23325	68	6882	633788	
2,595	2018	24027	24027	71	7182	635238	
4,397	2018	24027	24027	90	9082	635261	
2,596	2018	24027	24027	71	7182	635240	
3,281	2018	24030	24035	76	7624	635588	
3,247	2018	24030	24035	76	1927	635588	
3,271	2018	24030	24035	76	1929	635588	
3,244	2018	24030	24035	76	1926	635588	
3,241	2018	24030	24035	76	1925	635588	
3,276	2018	24030	24035	76	7623	635588	
3,235	2018	24030	24035	76	1324	635588	
3,245	2018	24037	24041	76	1927	284468	
3,248	2018	24037	24041	76	1929	284468	
3,277	2018	24037	24041	76	7624	284468	
3,272	2018	24037	24041	76	7623	284468	
3,237	2018	24037	24041	76	1925	284468	
3,242	2018	24037	24041	76	1926	284468	

4,153	2018	24040	24040	90	9082	284441	
3,283	2018	24041	24041	76	7682	284468	
2,351	2018	24042	24042	71	7182	101702	
2,310	2018	24046	24042	71	1927	101702	
2,319	2018	24046	24042	71	1929	101702	
2,330	2018	24046	24042	71	7123	101702	
2,342	2018	24046	24042	71	7124	101702	
2,288	2018	24046	24042	71	1925	101702	
2,299	2018	24046	24042	71	1926	101702	
3,236	2018	24053	24053	76	1324	636485	
3,902	2018	24063	24040	90	1925	284441	
3,926	2018	24063	24040	90	1926	284441	
3,962	2018	24063	24040	90	1927	284441	
3,982	2018	24063	24040	90	1929	284441	
2,352	2018	24078	24078	71	7182	101763	
938	2018	24177	24177	67	6782	101808	
937	2018	24177	24177	67	6782	101805	
1,732	2018	24177	24177	68	6882	638076	
1,731	2018	24177	24177	68	6882	638075	
1,730	2018	24177	24177	68	6882	638070	
4,163	2018	24177	24177	90	9082	371846	
4,402	2018	24177	24177	90	9082	638087	
4,401	2018	24177	24177	90	9082	638086	
4,400	2018	24177	24177	90	9082	638085	
4,399	2018	24177	24177	90	9082	638084	
979	2018	24177	24177	67	6782	638072	
4,398	2018	24177	24177	90	9082	638083	
2,598	2018	25001	25001	71	7182	638159	
2,612	2018	25001	25001	71	7182	638179	
2,611	2018	25001	25001	71	7182	638178	
3,356	2018	25001	25001	76	7682	638184	
3,357	2018	25001	25001	76	7682	638185	
3,358	2018	25001	25001	76	7682	638186	
3,359	2018	25001	25001	76	7682	638188	
3,360	2018	25001	25001	76	7682	638190	
3,361	2018	25001	25001	76	7682	638191	
3,362	2018	25001	25001	76	7682	638192	
3,363	2018	25001	25001	76	7682	638193	
3,364	2018	25001	25001	76	7682	638195	
3,365	2018	25001	25001	76	7682	638196	
3,366	2018	25001	25001	76	7682	638198	
2,597	2018	25001	25001	71	7182	638158	
2,613	2018	25001	25001	71	7182	638180	
2,599	2018	25001	25001	71	7182	638160	
2,600	2018	25001	25001	71	7182	638161	
2,601	2018	25001	25001	71	7182	638162	
2,602	2018	25001	25001	71	7182	638163	
2,603	2018	25001	25001	71	7182	638166	
2,604	2018	25001	25001	71	7182	638167	
2,605	2018	25001	25001	71	7182	638171	
2,606	2018	25001	25001	71	7182	638173	
2,607	2018	25001	25001	71	7182	638174	

2,608	2018	25001	25001	71	7182	638175	
2,609	2018	25001	25001	71	7182	638176	
2,610	2018	25001	25001	71	7182	638177	
3,883	2018	25013	25025	90	1321	639771	
4,072	2018	25021	25021	90	9023	288109	
4,071	2018	25021	25021	90	9023	288100	
4,404	2018	25040	25040	90	9082	641186	
4,405	2018	25040	25040	90	9082	641187	
4,406	2018	25040	25040	90	9082	641188	
4,407	2018	25040	25040	90	9082	641189	
4,408	2018	25040	25040	90	9082	641190	
4,409	2018	25040	25040	90	9082	641191	
4,410	2018	25040	25040	90	9082	641192	
4,411	2018	25040	25040	90	9082	641193	
4,412	2018	25040	25040	90	9082	641194	
4,413	2018	25040	25040	90	9082	641195	
4,414	2018	25040	25040	90	9082	641196	
4,415	2018	25040	25040	90	9082	641197	
4,416	2018	25040	25040	90	9082	641198	
4,417	2018	25040	25040	90	9082	641199	
4,418	2018	25040	25040	90	9082	641200	
4,419	2018	25040	25040	90	9082	641203	
4,420	2018	25040	25040	90	9082	641204	
4,403	2018	25040	25040	90	9082	641181	
2,615	2018	25040	25040	71	7182	641161	
2,616	2018	25040	25040	71	7182	641163	
2,617	2018	25040	25040	71	7182	641164	
2,618	2018	25040	25040	71	7182	641166	
2,619	2018	25040	25040	71	7182	641167	
2,620	2018	25040	25040	71	7182	641168	
2,621	2018	25040	25040	71	7182	641170	
2,622	2018	25040	25040	71	7182	641171	
2,623	2018	25040	25040	71	7182	641172	
2,624	2018	25040	25040	71	7182	641173	
2,625	2018	25040	25040	71	7182	641175	
2,626	2018	25040	25040	71	7182	641176	
2,627	2018	25040	25040	71	7182	641177	
2,614	2018	25040	25040	71	7182	641160	
2,270	2018	25040	25040	68	6882	732274	
1,733	2018	25040	25040	68	6882	641137	
1,734	2018	25040	25040	68	6882	641138	
1,735	2018	25040	25040	68	6882	641141	
1,736	2018	25040	25040	68	6882	641142	
1,737	2018	25040	25040	68	6882	641144	
1,738	2018	25040	25040	68	6882	641145	
1,739	2018	25040	25040	68	6882	641146	
1,740	2018	25040	25040	68	6882	641147	
1,741	2018	25040	25040	68	6882	641148	
1,742	2018	25040	25040	68	6882	641149	
1,743	2018	25040	25040	68	6882	641150	
1,744	2018	25040	25040	68	6882	641151	
1,745	2018	25040	25040	68	6882	641152	

1,746	2018	25040	25040	68	6882	641153	
1,747	2018	25040	25040	68	6882	641154	
1,748	2018	25040	25040	68	6882	641155	
1,749	2018	25040	25040	68	6882	641156	
1,750	2018	25040	25040	68	6882	641157	
1,751	2018	25040	25040	68	6882	641159	
1,494	2018	25040	25040	68	6882	101910	
980	2018	25040	25040	67	6782	641106	
981	2018	25040	25040	67	6782	641107	
982	2018	25040	25040	67	6782	641108	
983	2018	25040	25040	67	6782	641109	
984	2018	25040	25040	67	6782	641110	
985	2018	25040	25040	67	6782	641112	
986	2018	25040	25040	67	6782	641113	
987	2018	25040	25040	67	6782	641114	
988	2018	25040	25040	67	6782	641115	
989	2018	25040	25040	67	6782	641116	
990	2018	25040	25040	67	6782	641117	
991	2018	25040	25040	67	6782	641119	
992	2018	25040	25040	67	6782	641120	
993	2018	25040	25040	67	6782	641121	
994	2018	25040	25040	67	6782	641122	
995	2018	25040	25040	67	6782	641123	
996	2018	25040	25040	67	6782	641124	
997	2018	25040	25040	67	6782	641125	
998	2018	25040	25040	67	6782	641126	
999	2018	25040	25040	67	6782	641127	
1,000	2018	25040	25040	67	6782	641128	
1,001	2018	25040	25040	67	6782	641129	
1,002	2018	25040	25040	67	6782	641130	
1,003	2018	25040	25040	67	6782	641131	
1,004	2018	25040	25040	67	6782	641132	
1,005	2018	25040	25040	67	6782	641133	
254	2018	25040	25040	62	6282	641103	
255	2018	25040	25040	62	6282	641104	
256	2018	25040	25040	62	6282	641105	
240	2018	25040	25040	62	6282	641088	
241	2018	25040	25040	62	6282	641089	
242	2018	25040	25040	62	6282	641090	
243	2018	25040	25040	62	6282	641091	
244	2018	25040	25040	62	6282	641092	
245	2018	25040	25040	62	6282	641093	
246	2018	25040	25040	62	6282	641094	
247	2018	25040	25040	62	6282	641096	
248	2018	25040	25040	62	6282	641097	
249	2018	25040	25040	62	6282	641098	
250	2018	25040	25040	62	6282	641099	
251	2018	25040	25040	62	6282	641100	
252	2018	25040	25040	62	6282	641101	
253	2018	25040	25040	62	6282	641102	
262	2018	25086	25086	62	6282	641619	
263	2018	25086	25086	62	6282	641620	

264	2018	25086	25086	62	6282	641621	
265	2018	25086	25086	62	6282	641622	
266	2018	25086	25086	62	6282	641623	
267	2018	25086	25086	62	6282	641624	
268	2018	25086	25086	62	6282	641625	
269	2018	25086	25086	62	6282	641626	
270	2018	25086	25086	62	6282	641627	
271	2018	25086	25086	62	6282	641629	
272	2018	25086	25086	62	6282	641630	
273	2018	25086	25086	62	6282	641631	
274	2018	25086	25086	62	6282	641632	
275	2018	25086	25086	62	6282	641634	
276	2018	25086	25086	62	6282	641635	
277	2018	25086	25086	62	6282	641636	
278	2018	25086	25086	62	6282	641637	
279	2018	25086	25086	62	6282	641638	
280	2018	25086	25086	62	6282	641639	
437	2018	25086	25086	62	6282	731079	
104	2018	25086	25086	62	6282	101934	
105	2018	25086	25086	62	6282	101938	
1,017	2018	25086	25086	67	6782	641659	
1,018	2018	25086	25086	67	6782	641660	
1,019	2018	25086	25086	67	6782	641661	
1,020	2018	25086	25086	67	6782	641662	
1,021	2018	25086	25086	67	6782	641663	
1,022	2018	25086	25086	67	6782	641664	
1,023	2018	25086	25086	67	6782	641665	
1,024	2018	25086	25086	67	6782	641666	
1,025	2018	25086	25086	67	6782	641667	
1,026	2018	25086	25086	67	6782	641668	
1,027	2018	25086	25086	67	6782	641669	
1,028	2018	25086	25086	67	6782	641670	
1,029	2018	25086	25086	67	6782	641671	
1,030	2018	25086	25086	67	6782	641672	
1,031	2018	25086	25086	67	6782	641673	
1,032	2018	25086	25086	67	6782	641674	
1,033	2018	25086	25086	67	6782	641675	
1,034	2018	25086	25086	67	6782	641676	
1,035	2018	25086	25086	67	6782	641677	
1,036	2018	25086	25086	67	6782	641678	
1,037	2018	25086	25086	67	6782	641679	
1,038	2018	25086	25086	67	6782	641680	
1,039	2018	25086	25086	67	6782	641681	
1,040	2018	25086	25086	67	6782	641682	
1,006	2018	25086	25086	67	6782	641617	
1,007	2018	25086	25086	67	6782	641648	
1,008	2018	25086	25086	67	6782	641649	
1,009	2018	25086	25086	67	6782	641650	
1,010	2018	25086	25086	67	6782	641651	
1,011	2018	25086	25086	67	6782	641652	
1,012	2018	25086	25086	67	6782	641653	
1,013	2018	25086	25086	67	6782	641654	

1,014	2018	25086	25086	67	6782	641655	
1,015	2018	25086	25086	67	6782	641656	
1,016	2018	25086	25086	67	6782	641657	
257	2018	25086	25086	62	6282	641612	
258	2018	25086	25086	62	6282	641613	
259	2018	25086	25086	62	6282	641614	
260	2018	25086	25086	62	6282	641615	
261	2018	25086	25086	62	6282	641618	
5,041	2018	25086	25086	90	9082	730950	
4,421	2018	25086	25086	90	9082	641686	
4,422	2018	25086	25086	90	9082	641687	
4,423	2018	25086	25086	90	9082	641689	
4,424	2018	25086	25086	90	9082	641690	
4,425	2018	25086	25086	90	9082	641691	
4,426	2018	25086	25086	90	9082	641692	
4,427	2018	25086	25086	90	9082	641693	
4,428	2018	25086	25086	90	9082	641694	
4,429	2018	25086	25086	90	9082	641695	
4,430	2018	25086	25086	90	9082	641696	
4,431	2018	25086	25086	90	9082	641697	
4,432	2018	25086	25086	90	9082	641698	
4,433	2018	25086	25086	90	9082	641699	
4,434	2018	25086	25086	90	9082	641700	
4,435	2018	25086	25086	90	9082	641701	
4,436	2018	25086	25086	90	9082	641702	
4,437	2018	25086	25086	90	9082	641703	
4,438	2018	25086	25086	90	9082	641705	
4,439	2018	25086	25086	90	9082	641706	
4,440	2018	25086	25086	90	9082	641707	
4,441	2018	25086	25086	90	9082	641708	
4,442	2018	25086	25086	90	9082	641709	
4,443	2018	25086	25086	90	9082	641710	
4,444	2018	25086	25086	90	9082	641711	
4,445	2018	25086	25086	90	9082	641712	
4,446	2018	25086	25086	90	9082	641713	
4,447	2018	25086	25086	90	9082	641714	
4,448	2018	25086	25086	90	9082	641715	
4,449	2018	25086	25086	90	9082	641716	
4,450	2018	25086	25086	90	9082	641717	
4,451	2018	25086	25086	90	9082	641718	
4,452	2018	25086	25086	90	9082	641719	
4,453	2018	25086	25086	90	9082	641720	
4,454	2018	25086	25086	90	9082	641721	
1,452	2018	25106	25100	68	6823	642052	
1,476	2018	25106	25100	68	6824	642052	
48	2018	25122	25122	61	6182	642480	
49	2018	25122	25122	61	6182	642483	
50	2018	25122	25122	61	6182	642484	
51	2018	25122	25122	61	6182	642486	
52	2018	25122	25122	61	6182	642487	
53	2018	25122	25122	61	6182	642488	
54	2018	25122	25122	61	6182	642489	

55	2018	25122	25122	61	6182	642490	
56	2018	25122	25122	61	6182	642491	
57	2018	25122	25122	61	6182	642492	
58	2018	25122	25122	61	6182	642494	
59	2018	25122	25122	61	6182	642495	
60	2018	25122	25122	61	6182	642496	
61	2018	25122	25122	61	6182	642497	
62	2018	25122	25122	61	6182	642498	
63	2018	25122	25122	61	6182	642499	
1,753	2018	25122	25122	68	6882	642502	
1,754	2018	25122	25122	68	6882	642503	
1,755	2018	25122	25122	68	6882	642504	
1,756	2018	25122	25122	68	6882	642506	
1,757	2018	25122	25122	68	6882	642507	
1,758	2018	25122	25122	68	6882	642510	
1,495	2018	25122	25122	68	6882	101983	
1,759	2018	25122	25122	68	6882	642511	
1,760	2018	25122	25122	68	6882	642512	
1,761	2018	25122	25122	68	6882	642513	
1,762	2018	25122	25122	68	6882	642514	
1,763	2018	25122	25122	68	6882	642515	
1,764	2018	25122	25122	68	6882	642516	
1,765	2018	25122	25122	68	6882	642517	
1,766	2018	25122	25122	68	6882	642520	
1,767	2018	25122	25122	68	6882	642523	
1,752	2018	25122	25122	68	6882	642501	
5	2018	25122	25122	61	6182	290743	
1,770	2018	25160	25160	68	6882	642762	
1,771	2018	25160	25160	68	6882	642763	
1,772	2018	25160	25160	68	6882	642764	
1,773	2018	25160	25160	68	6882	642766	
1,774	2018	25160	25160	68	6882	642767	
1,775	2018	25160	25160	68	6882	642768	
1,776	2018	25160	25160	68	6882	642769	
1,777	2018	25160	25160	68	6882	642770	
1,778	2018	25160	25160	68	6882	642772	
1,779	2018	25160	25160	68	6882	642773	
1,780	2018	25160	25160	68	6882	642774	
6	2018	25160	25160	61	6182	290978	
7	2018	25160	25160	61	6182	290980	
64	2018	25160	25160	61	6182	642734	
65	2018	25160	25160	61	6182	642735	
66	2018	25160	25160	61	6182	642741	
67	2018	25160	25160	61	6182	642742	
1,041	2018	25160	25160	67	6782	642737	
1,042	2018	25160	25160	67	6782	642744	
1,043	2018	25160	25160	67	6782	642745	
1,044	2018	25160	25160	67	6782	642746	
1,045	2018	25160	25160	67	6782	642748	
1,046	2018	25160	25160	67	6782	642750	
1,047	2018	25160	25160	67	6782	642752	
1,048	2018	25160	25160	67	6782	642753	



1,049	2018	25160	25160	67	6782	642754	
1,050	2018	25160	25160	67	6782	642755	
1,051	2018	25160	25160	67	6782	642756	
1,052	2018	25160	25160	67	6782	642757	
1,053	2018	25160	25160	67	6782	642758	
1,054	2018	25160	25160	67	6782	642759	
1,055	2018	25160	25160	67	6782	642761	
2,259	2018	25160	25160	68	6882	731762	
2,260	2018	25160	25160	68	6882	731763	
2,261	2018	25160	25160	68	6882	731764	
2,262	2018	25160	25160	68	6882	731765	
2,263	2018	25160	25160	68	6882	731766	
2,264	2018	25160	25160	68	6882	731767	
1,768	2018	25160	25160	68	6882	642738	
1,769	2018	25160	25160	68	6882	642739	
936	2018	26001	26167	67	6724	647061	
930	2018	26001	26167	67	1926	647061	
932	2018	26001	26167	67	1929	647061	
927	2018	26001	26167	67	1324	647061	
929	2018	26001	26167	67	1925	647061	
934	2018	26001	26167	67	6723	647061	
931	2018	26001	26167	67	1927	647061	
933	2018	26002	26125	67	6723	294728	
935	2018	26002	26125	67	6724	294728	
2,644	2018	26009	26009	71	7182	646868	
2,639	2018	26009	26009	71	7182	646860	
2,638	2018	26009	26009	71	7182	646858	
2,353	2018	26009	26009	71	7182	102098	
3,064	2018	26009	26009	71	7182	731123	
2,640	2018	26009	26009	71	7182	646861	
2,643	2018	26009	26009	71	7182	646866	
2,642	2018	26009	26009	71	7182	646864	
2,641	2018	26009	26009	71	7182	646862	
1,286	2018	26010	26009	68	1324	646810	
1,285	2018	26010	26131	68	1324	646797	
511	2018	26013	26013	64	6423	102012	
3,088	2018	26014	26014	73	7382	643932	
2,630	2018	26017	26017	71	7182	644166	
2,628	2018	26017	26017	71	7182	644164	
3,451	2018	26017	26017	77	7723	102019	
3,370	2018	26017	26017	76	7682	644174	
3,369	2018	26017	26017	76	7682	644173	
3,368	2018	26017	26017	76	7682	644171	
3,367	2018	26017	26017	76	7682	644170	
2,631	2018	26017	26017	71	7182	644167	
2,629	2018	26017	26017	71	7182	644165	
2,268	2018	26020	26020	68	6882	732163	
1,781	2018	26020	26020	68	6882	644201	
1,782	2018	26020	26020	68	6882	644203	
1,783	2018	26020	26020	68	6882	644204	
1,784	2018	26020	26020	68	6882	644205	
1,785	2018	26020	26020	68	6882	644206	

1,786	2018	26020	26020	68	6882	644207	
1,787	2018	26020	26020	68	6882	644208	
1,788	2018	26020	26020	68	6882	644210	
1,789	2018	26020	26020	68	6882	644211	
1,790	2018	26020	26020	68	6882	644212	
1,791	2018	26020	26020	68	6882	644213	
1,792	2018	26020	26020	68	6882	644214	
1,793	2018	26020	26020	68	6882	644215	
1,794	2018	26020	26020	68	6882	644216	
1,795	2018	26020	26020	68	6882	644217	
1,796	2018	26020	26020	68	6882	644218	
1,797	2018	26020	26020	68	6882	644219	
1,798	2018	26020	26020	68	6882	644220	
1,799	2018	26020	26020	68	6882	644221	
1,800	2018	26020	26020	68	6882	644222	
1,801	2018	26020	26020	68	6882	644223	
1,802	2018	26020	26020	68	6882	644224	
4,468	2018	26020	26020	90	9082	644238	
4,469	2018	26020	26020	90	9082	644239	
4,470	2018	26020	26020	90	9082	644241	
4,471	2018	26020	26020	90	9082	644242	
4,472	2018	26020	26020	90	9082	644243	
4,473	2018	26020	26020	90	9082	644244	
4,474	2018	26020	26020	90	9082	644245	
4,475	2018	26020	26020	90	9082	644246	
4,476	2018	26020	26020	90	9082	644247	
4,477	2018	26020	26020	90	9082	644248	
4,478	2018	26020	26020	90	9082	644249	
4,479	2018	26020	26020	90	9082	644251	
4,480	2018	26020	26020	90	9082	644252	
4,481	2018	26020	26020	90	9082	644253	
4,482	2018	26020	26020	90	9082	644255	
4,455	2018	26020	26020	90	9082	644225	
4,456	2018	26020	26020	90	9082	644226	
4,457	2018	26020	26020	90	9082	644227	
4,458	2018	26020	26020	90	9082	644228	
4,459	2018	26020	26020	90	9082	644229	
4,460	2018	26020	26020	90	9082	644230	
4,461	2018	26020	26020	90	9082	644231	
4,462	2018	26020	26020	90	9082	644232	
4,463	2018	26020	26020	90	9082	644233	
4,464	2018	26020	26020	90	9082	644234	
4,465	2018	26020	26020	90	9082	644235	
4,466	2018	26020	26020	90	9082	644236	
4,467	2018	26020	26020	90	9082	644237	
1,807	2018	26028	26028	68	6882	644748	
1,810	2018	26028	26028	68	6882	644758	
1,805	2018	26028	26028	68	6882	644742	
1,804	2018	26028	26028	68	6882	644741	
1,803	2018	26028	26028	68	6882	644738	
1,808	2018	26028	26028	68	6882	644751	
1,809	2018	26028	26028	68	6882	644753	

2,258	2018	26028	26028	68	6882	731726	
2,257	2018	26028	26028	68	6882	731725	
2,632	2018	26028	26028	71	7182	644766	
3,208	2018	26028	26028	75	7582	644775	
3,207	2018	26028	26028	75	7582	644774	
3,206	2018	26028	26028	75	7582	644773	
3,205	2018	26028	26028	75	7582	644770	
1,806	2018	26028	26028	68	6882	644744	
71	2018	26047	26047	61	6182	645701	
72	2018	26047	26047	61	6182	645703	
73	2018	26047	26047	61	6182	645705	
74	2018	26047	26047	61	6182	645706	
75	2018	26047	26047	61	6182	645707	
76	2018	26047	26047	61	6182	645708	
77	2018	26047	26047	61	6182	645709	
78	2018	26047	26047	61	6182	645710	
1,823	2018	26047	26047	68	6882	645733	
70	2018	26047	26047	61	6182	645700	
69	2018	26047	26047	61	6182	645699	
68	2018	26047	26047	61	6182	645698	
8	2018	26047	26047	61	6182	293695	
1,822	2018	26047	26047	68	6882	645732	
1,821	2018	26047	26047	68	6882	645731	
1,820	2018	26047	26047	68	6882	645730	
1,819	2018	26047	26047	68	6882	645729	
1,818	2018	26047	26047	68	6882	645728	
1,817	2018	26047	26047	68	6882	645726	
1,816	2018	26047	26047	68	6882	645725	
1,815	2018	26047	26047	68	6882	645724	
1,814	2018	26047	26047	68	6882	645723	
1,813	2018	26047	26047	68	6882	645722	
1,812	2018	26047	26047	68	6882	645721	
1,811	2018	26047	26047	68	6882	645720	
2,335	2018	26054	26068	71	7123	293949	
3,847	2018	26068	26068	80	8082	645952	
3,848	2018	26068	26068	80	8082	645953	
3,849	2018	26068	26068	80	8082	645958	
3,850	2018	26068	26068	80	8082	645959	
2,371	2018	26068	26068	71	7182	293949	
3,852	2018	26068	26068	80	8082	645961	
3,853	2018	26068	26068	80	8082	645963	
3,854	2018	26068	26068	80	8082	645967	
2,635	2018	26068	26068	71	7182	645944	
2,633	2018	26068	26068	71	7182	645941	
2,634	2018	26068	26068	71	7182	645943	
3,846	2018	26068	26068	80	8082	645951	
3,851	2018	26068	26068	80	8082	645960	
3,856	2018	26104	26104	80	8082	646249	
3,855	2018	26104	26104	80	8082	646248	
3,215	2018	26104	26104	75	7582	646263	
3,214	2018	26104	26104	75	7582	646261	
3,213	2018	26104	26104	75	7582	646257	

3,212	2018	26104	26104	75	7582	646256	
3,211	2018	26104	26104	75	7582	646255	
3,210	2018	26104	26104	75	7582	646253	
3,209	2018	26104	26104	75	7582	646244	
3,858	2018	26104	26104	80	8082	646268	
3,859	2018	26104	26104	80	8082	646269	
3,857	2018	26104	26104	80	8082	646250	
3,200	2018	26104	26104	75	7582	102060	
3,201	2018	26104	26104	75	7582	102063	
1,827	2018	26106	26106	68	6882	646317	
1,829	2018	26106	26106	68	6882	646319	
1,830	2018	26106	26106	68	6882	646320	
1,826	2018	26106	26106	68	6882	646316	
3,860	2018	26106	26106	80	8082	646324	
1,825	2018	26106	26106	68	6882	646315	
1,824	2018	26106	26106	68	6882	646313	
1,828	2018	26106	26106	68	6882	646318	
4,485	2018	26107	26107	90	9082	646335	
4,484	2018	26107	26107	90	9082	646334	
4,483	2018	26107	26107	90	9082	646332	
668	2018	26107	26107	64	6482	646329	
667	2018	26107	26107	64	6482	646328	
666	2018	26107	26107	64	6482	646327	
665	2018	26107	26107	64	6482	646326	
669	2018	26107	26107	64	6482	646330	
670	2018	26107	26107	64	6482	646331	
942	2018	26125	26125	67	6782	294728	
3,063	2018	26131	26131	71	7182	731122	
2,637	2018	26131	26131	71	7182	646791	
2,636	2018	26131	26131	71	7182	646789	
1,831	2018	26131	26131	68	6882	646797	
2,275	2018	27008	27082	69	1927	649521	
3,906	2018	27008	27092	90	1925	649724	
3,946	2018	27012	27100	90	1926	649972	
3,452	2018	28003	28004	77	7723	297940	
3,454	2018	28003	28004	77	7724	297940	
3,463	2018	28004	28004	77	7782	297940	
1,066	2018	28012	28012	67	6782	650887	
1,067	2018	28012	28012	67	6782	650888	
1,068	2018	28012	28012	67	6782	650889	
1,069	2018	28012	28012	67	6782	650890	
1,070	2018	28012	28012	67	6782	650891	
1,071	2018	28012	28012	67	6782	650893	
1,072	2018	28012	28012	67	6782	650894	
1,073	2018	28012	28012	67	6782	650895	
1,074	2018	28012	28012	67	6782	650896	
1,075	2018	28012	28012	67	6782	650897	
1,076	2018	28012	28012	67	6782	650898	
4,486	2018	28012	28012	90	9082	650906	
4,487	2018	28012	28012	90	9082	650907	
4,488	2018	28012	28012	90	9082	650908	
4,489	2018	28012	28012	90	9082	650909	

4,490	2018	28012	28012	90	9082	650910	
4,491	2018	28012	28012	90	9082	650911	
4,492	2018	28012	28012	90	9082	650912	
4,493	2018	28012	28012	90	9082	650914	
4,494	2018	28012	28012	90	9082	650915	
4,495	2018	28012	28012	90	9082	650916	
4,496	2018	28012	28012	90	9082	650917	
4,497	2018	28012	28012	90	9082	650918	
4,498	2018	28012	28012	90	9082	650919	
4,499	2018	28012	28012	90	9082	650920	
4,500	2018	28012	28012	90	9082	650921	
4,501	2018	28012	28012	90	9082	650922	
4,502	2018	28012	28012	90	9082	650923	
4,503	2018	28012	28012	90	9082	650924	
5,042	2018	28012	28012	90	9082	731116	
4,154	2018	28012	28012	90	9082	298408	
1,056	2018	28012	28012	67	6782	650876	
1,057	2018	28012	28012	67	6782	650877	
1,058	2018	28012	28012	67	6782	650878	
1,059	2018	28012	28012	67	6782	650879	
1,060	2018	28012	28012	67	6782	650880	
1,061	2018	28012	28012	67	6782	650881	
1,062	2018	28012	28012	67	6782	650882	
1,063	2018	28012	28012	67	6782	650883	
1,064	2018	28012	28012	67	6782	650885	
1,065	2018	28012	28012	67	6782	650886	
671	2018	28023	28023	64	6482	651126	
3,520	2018	28023	28023	77	7782	651161	
673	2018	28023	28023	64	6482	651129	
674	2018	28023	28023	64	6482	651131	
675	2018	28023	28023	64	6482	651134	
676	2018	28023	28023	64	6482	651137	
677	2018	28023	28023	64	6482	651139	
678	2018	28023	28023	64	6482	651140	
679	2018	28023	28023	64	6482	651141	
680	2018	28023	28023	64	6482	651142	
681	2018	28023	28023	64	6482	651143	
4,504	2018	28023	28023	90	9082	651168	
4,505	2018	28023	28023	90	9082	651169	
4,506	2018	28023	28023	90	9082	651170	
4,507	2018	28023	28023	90	9082	651171	
4,508	2018	28023	28023	90	9082	651172	
4,509	2018	28023	28023	90	9082	651173	
4,510	2018	28023	28023	90	9082	651174	
4,511	2018	28023	28023	90	9082	651175	
4,512	2018	28023	28023	90	9082	651176	
4,513	2018	28023	28023	90	9082	651181	
4,514	2018	28023	28023	90	9082	651182	
4,515	2018	28023	28023	90	9082	651183	
4,516	2018	28023	28023	90	9082	651184	
4,517	2018	28023	28023	90	9082	651185	
3,521	2018	28023	28023	77	7782	651162	

4,146	2018	28023	28023	90	9082	102212	
4,155	2018	28023	28023	90	9082	298678	
4,156	2018	28023	28023	90	9082	298682	
3,456	2018	28023	28023	77	7782	102208	
3,457	2018	28023	28023	77	7782	102215	
3,510	2018	28023	28023	77	7782	651149	
3,511	2018	28023	28023	77	7782	651150	
3,512	2018	28023	28023	77	7782	651151	
3,513	2018	28023	28023	77	7782	651152	
3,514	2018	28023	28023	77	7782	651155	
3,515	2018	28023	28023	77	7782	651156	
3,516	2018	28023	28023	77	7782	651157	
3,517	2018	28023	28023	77	7782	651158	
3,518	2018	28023	28023	77	7782	651159	
3,519	2018	28023	28023	77	7782	651160	
672	2018	28023	28023	64	6482	651128	
4,518	2018	29032	29032	90	9082	652850	
3,464	2018	29032	29032	77	7782	300303	
4,520	2018	29032	29032	90	9082	652856	
4,521	2018	29032	29032	90	9082	652857	
4,522	2018	29032	29032	90	9082	652858	
4,523	2018	29032	29032	90	9082	652859	
4,524	2018	29032	29032	90	9082	652860	
5,043	2018	29032	29032	90	9082	731373	
3,522	2018	29032	29032	77	7782	652831	
3,523	2018	29032	29032	77	7782	652836	
3,524	2018	29032	29032	77	7782	652837	
3,525	2018	29032	29032	77	7782	652838	
3,526	2018	29032	29032	77	7782	652839	
3,527	2018	29032	29032	77	7782	652840	
3,528	2018	29032	29032	77	7782	652841	
3,529	2018	29032	29032	77	7782	652842	
4,147	2018	29032	29032	90	9082	102293	
3,458	2018	29032	29032	77	7782	102287	
3,459	2018	29032	29032	77	7782	102288	
3,460	2018	29032	29032	77	7782	102291	
4,519	2018	29032	29032	90	9082	652851	
539	2018	30006	30006	64	6482	300774	
1,833	2018	30071	30071	68	6882	654990	
1,834	2018	30071	30071	68	6882	654991	
1,835	2018	30071	30071	68	6882	654992	
1,837	2018	30071	30071	68	6882	654995	
1,838	2018	30071	30071	68	6882	654996	
1,839	2018	30071	30071	68	6882	654997	
1,832	2018	30071	30071	68	6882	654987	
1,836	2018	30071	30071	68	6882	654993	
488	2018	31013	31045	64	1925	656498	
520	2018	31013	31045	64	6424	656492	
514	2018	31013	31045	64	6423	656498	
513	2018	31013	31045	64	6423	656492	
507	2018	31013	31045	64	1929	656498	
506	2018	31013	31045	64	1929	656492	

482	2018	31013	31045	64	1324	656492	
483	2018	31013	31045	64	1324	656498	
487	2018	31013	31045	64	1925	656492	
521	2018	31013	31045	64	6424	656498	
496	2018	31013	31045	64	1926	656492	
497	2018	31013	31045	64	1926	656498	
501	2018	31013	31045	64	1927	656492	
502	2018	31013	31045	64	1927	656498	
5,350	2018	31035	31035	68	6882	733351	
5,349	2018	31035	31035	68	6882	733350	
5,348	2018	31035	31035	68	6882	733349	
5,347	2018	31035	31035	68	6882	733348	
5,346	2018	31035	31035	68	6882	733347	
5,287	2018	31035	31035	64	6482	733345	
682	2018	33007	33007	64	6482	657632	
3,552	2018	33007	33007	77	7782	657684	
684	2018	33007	33007	64	6482	657635	
685	2018	33007	33007	64	6482	657636	
686	2018	33007	33007	64	6482	657641	
687	2018	33007	33007	64	6482	657642	
688	2018	33007	33007	64	6482	657643	
689	2018	33007	33007	64	6482	657644	
690	2018	33007	33007	64	6482	657645	
691	2018	33007	33007	64	6482	657646	
692	2018	33007	33007	64	6482	657647	
693	2018	33007	33007	64	6482	657649	
694	2018	33007	33007	64	6482	657650	
695	2018	33007	33007	64	6482	657651	
696	2018	33007	33007	64	6482	657652	
697	2018	33007	33007	64	6482	657653	
698	2018	33007	33007	64	6482	657654	
683	2018	33007	33007	64	6482	657634	
699	2018	33007	33007	64	6482	657655	
700	2018	33007	33007	64	6482	657656	
701	2018	33007	33007	64	6482	657657	
702	2018	33007	33007	64	6482	657658	
703	2018	33007	33007	64	6482	657659	
704	2018	33007	33007	64	6482	657660	
705	2018	33007	33007	64	6482	657661	
706	2018	33007	33007	64	6482	657662	
3,530	2018	33007	33007	77	7782	657637	
3,531	2018	33007	33007	77	7782	657638	
3,532	2018	33007	33007	77	7782	657640	
3,533	2018	33007	33007	77	7782	657663	
3,534	2018	33007	33007	77	7782	657664	
3,535	2018	33007	33007	77	7782	657665	
3,536	2018	33007	33007	77	7782	657666	
3,537	2018	33007	33007	77	7782	657667	
3,538	2018	33007	33007	77	7782	657668	
3,539	2018	33007	33007	77	7782	657670	
3,540	2018	33007	33007	77	7782	657672	
3,541	2018	33007	33007	77	7782	657673	

3,542	2018	33007	33007	77	7782	657674	
3,543	2018	33007	33007	77	7782	657675	
3,544	2018	33007	33007	77	7782	657676	
3,545	2018	33007	33007	77	7782	657677	
3,546	2018	33007	33007	77	7782	657678	
3,547	2018	33007	33007	77	7782	657679	
3,548	2018	33007	33007	77	7782	657680	
3,549	2018	33007	33007	77	7782	657681	
3,550	2018	33007	33007	77	7782	657682	
3,551	2018	33007	33007	77	7782	657683	
281	2018	33009	33009	62	6282	657756	
1,077	2018	33010	33010	67	6782	657785	
3,089	2018	33010	33010	73	7382	657801	
1,078	2018	33010	33010	67	6782	657787	
1,079	2018	33010	33010	67	6782	657792	
1,080	2018	33010	33010	67	6782	657793	
3,966	2018	33012	33013	90	1927	657867	
4,078	2018	33012	33013	90	9023	657867	
4,073	2018	33012	33013	90	9023	304870	
3,947	2018	33012	33013	90	1926	657867	
4,104	2018	33012	33013	90	9024	657867	
3,890	2018	33012	33013	90	1324	657867	
3,907	2018	33012	33013	90	1925	657867	
4,053	2018	33012	33013	90	1929	657867	
1,338	2018	33012	33063	68	1927	659281	
1,298	2018	33012	33063	68	1925	659281	
1,314	2018	33012	33063	68	1926	659281	
1,477	2018	33012	33063	68	6824	659281	
1,287	2018	33012	33063	68	1324	659281	
1,425	2018	33012	33063	68	1929	659281	
1,316	2018	33012	33088	68	1926	659352	
1,315	2018	33012	33088	68	1926	659344	
1,300	2018	33012	33088	68	1925	659352	
1,299	2018	33012	33088	68	1925	659344	
1,289	2018	33012	33088	68	1324	659352	
1,288	2018	33012	33088	68	1324	659344	
1,479	2018	33012	33088	68	6824	659352	
1,478	2018	33012	33088	68	6824	659344	
1,427	2018	33012	33088	68	1929	659352	
1,426	2018	33012	33088	68	1929	659344	
1,340	2018	33012	33088	68	1927	659352	
1,339	2018	33012	33088	68	1927	659344	
1,301	2018	33012	33181	68	1925	659699	
1,290	2018	33012	33181	68	1324	659699	
1,480	2018	33012	33181	68	6824	659699	
1,453	2018	33012	33181	68	6823	659699	
1,428	2018	33012	33181	68	1929	659699	
1,341	2018	33012	33181	68	1927	659699	
1,317	2018	33012	33181	68	1926	659699	
3,884	2018	33025	33025	90	1321	658530	
282	2018	33026	33026	62	6282	658532	
283	2018	33026	33026	62	6282	658533	



284	2018	33026	33026	62	6282	658534	
285	2018	33026	33026	62	6282	658535	
286	2018	33026	33026	62	6282	658536	
287	2018	33026	33026	62	6282	658537	
288	2018	33026	33026	62	6282	658538	
289	2018	33026	33026	62	6282	658539	
290	2018	33026	33026	62	6282	658540	
291	2018	33026	33026	62	6282	658541	
292	2018	33026	33026	62	6282	658542	
293	2018	33026	33026	62	6282	658544	
294	2018	33026	33026	62	6282	658545	
295	2018	33026	33026	62	6282	658546	
296	2018	33026	33026	62	6282	658547	
297	2018	33026	33026	62	6282	658549	
298	2018	33026	33026	62	6282	658550	
299	2018	33026	33026	62	6282	658552	
300	2018	33026	33026	62	6282	658553	
301	2018	33026	33026	62	6282	658554	
302	2018	33026	33026	62	6282	658555	
2,648	2018	33026	33026	71	7182	658569	
2,649	2018	33026	33026	71	7182	658570	
2,650	2018	33026	33026	71	7182	658571	
2,651	2018	33026	33026	71	7182	658573	
2,652	2018	33026	33026	71	7182	658574	
2,653	2018	33026	33026	71	7182	658575	
2,654	2018	33026	33026	71	7182	658576	
2,655	2018	33026	33026	71	7182	658581	
2,656	2018	33026	33026	71	7182	658582	
2,657	2018	33026	33026	71	7182	658583	
2,658	2018	33026	33026	71	7182	658584	
2,659	2018	33026	33026	71	7182	658585	
3,371	2018	33026	33026	76	7682	658593	
3,372	2018	33026	33026	76	7682	658594	
3,373	2018	33026	33026	76	7682	658596	
3,374	2018	33026	33026	76	7682	658597	
3,375	2018	33026	33026	76	7682	658598	
3,376	2018	33026	33026	76	7682	658600	
3,377	2018	33026	33026	76	7682	658601	
3,378	2018	33026	33026	76	7682	658602	
3,379	2018	33026	33026	76	7682	658603	
3,380	2018	33026	33026	76	7682	658604	
3,381	2018	33026	33026	76	7682	658606	
3,382	2018	33026	33026	76	7682	658607	
3,383	2018	33026	33026	76	7682	658608	
3,384	2018	33026	33026	76	7682	658610	
3,385	2018	33026	33026	76	7682	658611	
3,386	2018	33026	33026	76	7682	658612	
3,387	2018	33026	33026	76	7682	658613	
3,388	2018	33026	33026	76	7682	658614	
3,389	2018	33026	33026	76	7682	658615	
2,645	2018	33026	33026	71	7182	658563	
2,646	2018	33026	33026	71	7182	658567	

2,647	2018	33026	33026	71	7182	658568	
1,840	2018	33063	33063	68	6882	659281	
1,849	2018	33124	33124	68	6882	659529	
5,211	2018	33124	33124	94	9482	659534	
5,210	2018	33124	33124	94	9482	659521	
5,218	2018	33124	33124	94	9482	659545	
5,217	2018	33124	33124	94	9482	659543	
5,216	2018	33124	33124	94	9482	659542	
5,215	2018	33124	33124	94	9482	659541	
5,214	2018	33124	33124	94	9482	659539	
5,213	2018	33124	33124	94	9482	659537	
1,852	2018	33124	33124	68	6882	659532	
1,851	2018	33124	33124	68	6882	659531	
1,850	2018	33124	33124	68	6882	659530	
5,212	2018	33124	33124	94	9482	659536	
1,848	2018	33124	33124	68	6882	659528	
1,847	2018	33124	33124	68	6882	659527	
1,846	2018	33124	33124	68	6882	659526	
1,845	2018	33124	33124	68	6882	659525	
1,844	2018	33124	33124	68	6882	659524	
1,841	2018	33124	33124	68	6882	659519	
1,842	2018	33124	33124	68	6882	659522	
1,843	2018	33124	33124	68	6882	659523	
1,353	2018	33169	33169	68	1929	306455	
1,469	2018	33169	33169	68	6824	306455	
1,503	2018	33169	33169	68	6882	306455	
1,445	2018	33169	33169	68	6823	306455	
1,859	2018	33181	33181	68	6882	659698	
1,858	2018	33181	33181	68	6882	659697	
1,857	2018	33181	33181	68	6882	659696	
1,504	2018	33181	33181	68	6882	306500	
307	2018	33181	33181	62	6282	659691	
306	2018	33181	33181	62	6282	659690	
305	2018	33181	33181	62	6282	659689	
304	2018	33181	33181	62	6282	659687	
303	2018	33181	33181	62	6282	659686	
1,860	2018	33181	33181	68	6882	659699	
1,853	2018	33181	33181	68	6882	659692	
1,854	2018	33181	33181	68	6882	659693	
1,856	2018	33181	33181	68	6882	659695	
1,855	2018	33181	33181	68	6882	659694	
2,666	2018	34003	34003	71	7182	659762	
2,662	2018	34003	34003	71	7182	659758	
2,664	2018	34003	34003	71	7182	659760	
2,665	2018	34003	34003	71	7182	659761	
2,663	2018	34003	34003	71	7182	659759	
2,667	2018	34003	34003	71	7182	659763	
2,660	2018	34003	34003	71	7182	659756	
2,661	2018	34003	34003	71	7182	659757	
5,084	2018	34004	34004	92	9282	659774	
4,525	2018	34014	34014	90	9082	660105	
4,526	2018	34018	34018	90	9082	660315	

4,527	2018	34018	34018	90	9082	660316	
4,528	2018	34018	34018	90	9082	660318	
4,529	2018	34018	34018	90	9082	660319	
4,530	2018	34018	34018	90	9082	660320	
4,531	2018	34018	34018	90	9082	660321	
4,532	2018	34018	34018	90	9082	660322	
4,533	2018	34018	34018	90	9082	660323	
4,534	2018	34018	34018	90	9082	660324	
4,535	2018	34018	34018	90	9082	660325	
4,536	2018	34018	34018	90	9082	660326	
4,537	2018	34018	34018	90	9082	660327	
4,538	2018	34018	34018	90	9082	660328	
4,539	2018	34018	34018	90	9082	660329	
4,540	2018	34018	34018	90	9082	660330	
4,541	2018	34018	34018	90	9082	660331	
4,542	2018	34018	34018	90	9082	660332	
4,543	2018	34018	34018	90	9082	660333	
4,544	2018	34018	34018	90	9082	660334	
4,545	2018	34018	34018	90	9082	660335	
4,546	2018	34018	34018	90	9082	660336	
4,547	2018	34018	34018	90	9082	660337	
4,548	2018	34018	34018	90	9082	660338	
3,563	2018	34018	34018	77	7782	660304	
3,564	2018	34018	34018	77	7782	660305	
3,565	2018	34018	34018	77	7782	660306	
3,566	2018	34018	34018	77	7782	660307	
3,567	2018	34018	34018	77	7782	660308	
3,568	2018	34018	34018	77	7782	660309	
3,569	2018	34018	34018	77	7782	660310	
3,570	2018	34018	34018	77	7782	660311	
3,571	2018	34018	34018	77	7782	660312	
3,572	2018	34018	34018	77	7782	660313	
3,553	2018	34018	34018	77	7782	660292	
3,554	2018	34018	34018	77	7782	660293	
3,555	2018	34018	34018	77	7782	660294	
3,556	2018	34018	34018	77	7782	660295	
3,557	2018	34018	34018	77	7782	660297	
3,558	2018	34018	34018	77	7782	660298	
3,559	2018	34018	34018	77	7782	660299	
3,560	2018	34018	34018	77	7782	660300	
3,561	2018	34018	34018	77	7782	660301	
3,562	2018	34018	34018	77	7782	660303	
707	2018	34018	34018	64	6482	660274	
708	2018	34018	34018	64	6482	660275	
709	2018	34018	34018	64	6482	660276	
710	2018	34018	34018	64	6482	660277	
711	2018	34018	34018	64	6482	660278	
712	2018	34018	34018	64	6482	660279	
713	2018	34018	34018	64	6482	660280	
714	2018	34018	34018	64	6482	660281	
715	2018	34018	34018	64	6482	660282	
716	2018	34018	34018	64	6482	660283	

717	2018	34018	34018	64	6482	660285	
718	2018	34018	34018	64	6482	660287	
719	2018	34018	34018	64	6482	660288	
720	2018	34018	34018	64	6482	660289	
721	2018	34018	34018	64	6482	660290	
722	2018	34018	34018	64	6482	660291	
540	2018	34018	34018	64	6482	307054	
329	2018	34024	34024	62	6282	660547	
330	2018	34024	34024	62	6282	660548	
331	2018	34024	34024	62	6282	660549	
332	2018	34024	34024	62	6282	660550	
333	2018	34024	34024	62	6282	660551	
334	2018	34024	34024	62	6282	660552	
335	2018	34024	34024	62	6282	660553	
336	2018	34024	34024	62	6282	660554	
337	2018	34024	34024	62	6282	660555	
338	2018	34024	34024	62	6282	660556	
339	2018	34024	34024	62	6282	660557	
340	2018	34024	34024	62	6282	660558	
341	2018	34024	34024	62	6282	660559	
342	2018	34024	34024	62	6282	660560	
343	2018	34024	34024	62	6282	660561	
1,872	2018	34024	34024	68	6882	660504	
1,873	2018	34024	34024	68	6882	660593	
1,874	2018	34024	34024	68	6882	660596	
1,875	2018	34024	34024	68	6882	660598	
1,876	2018	34024	34024	68	6882	660601	
1,877	2018	34024	34024	68	6882	660602	
1,878	2018	34024	34024	68	6882	660603	
1,879	2018	34024	34024	68	6882	660604	
1,880	2018	34024	34024	68	6882	660605	
1,881	2018	34024	34024	68	6882	660606	
1,882	2018	34024	34024	68	6882	660607	
1,883	2018	34024	34024	68	6882	660609	
1,884	2018	34024	34024	68	6882	660610	
1,885	2018	34024	34024	68	6882	660611	
344	2018	34024	34024	62	6282	660562	
345	2018	34024	34024	62	6282	660563	
346	2018	34024	34024	62	6282	660564	
347	2018	34024	34024	62	6282	660565	
348	2018	34024	34024	62	6282	660566	
349	2018	34024	34024	62	6282	660567	
350	2018	34024	34024	62	6282	660568	
351	2018	34024	34024	62	6282	660569	
352	2018	34024	34024	62	6282	660570	
353	2018	34024	34024	62	6282	660571	
354	2018	34024	34024	62	6282	660572	
355	2018	34024	34024	62	6282	660573	
356	2018	34024	34024	62	6282	660574	
357	2018	34024	34024	62	6282	660575	
358	2018	34024	34024	62	6282	660576	
359	2018	34024	34024	62	6282	660577	

360	2018	34024	34024	62	6282	660578	
361	2018	34024	34024	62	6282	660579	
362	2018	34024	34024	62	6282	660580	
363	2018	34024	34024	62	6282	660581	
364	2018	34024	34024	62	6282	660582	
365	2018	34024	34024	62	6282	660583	
366	2018	34024	34024	62	6282	660584	
367	2018	34024	34024	62	6282	660585	
368	2018	34024	34024	62	6282	660586	
369	2018	34024	34024	62	6282	660587	
370	2018	34024	34024	62	6282	660588	
371	2018	34024	34024	62	6282	660589	
372	2018	34024	34024	62	6282	660590	
308	2018	34024	34024	62	6282	660489	
309	2018	34024	34024	62	6282	660522	
310	2018	34024	34024	62	6282	660523	
311	2018	34024	34024	62	6282	660524	
312	2018	34024	34024	62	6282	660525	
313	2018	34024	34024	62	6282	660527	
314	2018	34024	34024	62	6282	660528	
315	2018	34024	34024	62	6282	660529	
316	2018	34024	34024	62	6282	660530	
317	2018	34024	34024	62	6282	660531	
318	2018	34024	34024	62	6282	660532	
319	2018	34024	34024	62	6282	660536	
320	2018	34024	34024	62	6282	660537	
321	2018	34024	34024	62	6282	660538	
322	2018	34024	34024	62	6282	660540	
323	2018	34024	34024	62	6282	660541	
324	2018	34024	34024	62	6282	660542	
325	2018	34024	34024	62	6282	660543	
326	2018	34024	34024	62	6282	660544	
327	2018	34024	34024	62	6282	660545	
328	2018	34024	34024	62	6282	660546	
3,127	2018	34024	34024	74	7482	660693	
3,128	2018	34024	34024	74	7482	660694	
3,129	2018	34024	34024	74	7482	660695	
3,130	2018	34024	34024	74	7482	660696	
3,131	2018	34024	34024	74	7482	660697	
3,132	2018	34024	34024	74	7482	660698	
3,133	2018	34024	34024	74	7482	660699	
3,134	2018	34024	34024	74	7482	660700	
3,135	2018	34024	34024	74	7482	660702	
3,136	2018	34024	34024	74	7482	660703	
1,886	2018	34024	34024	68	6882	660612	
1,887	2018	34024	34024	68	6882	660613	
1,888	2018	34024	34024	68	6882	660614	
1,889	2018	34024	34024	68	6882	660615	
1,890	2018	34024	34024	68	6882	660616	
1,891	2018	34024	34024	68	6882	660617	
1,892	2018	34024	34024	68	6882	660618	
1,893	2018	34024	34024	68	6882	660619	

1,894	2018	34024	34024	68	6882	660621	
1,895	2018	34024	34024	68	6882	660622	
1,896	2018	34024	34024	68	6882	660623	
1,897	2018	34024	34024	68	6882	660624	
1,898	2018	34024	34024	68	6882	660625	
1,899	2018	34024	34024	68	6882	660626	
1,900	2018	34024	34024	68	6882	660627	
1,901	2018	34024	34024	68	6882	660628	
1,902	2018	34024	34024	68	6882	660629	
1,903	2018	34024	34024	68	6882	660630	
1,904	2018	34024	34024	68	6882	660632	
1,905	2018	34024	34024	68	6882	660633	
1,906	2018	34024	34024	68	6882	660635	
1,907	2018	34024	34024	68	6882	660636	
1,908	2018	34024	34024	68	6882	660637	
1,909	2018	34024	34024	68	6882	660638	
1,910	2018	34024	34024	68	6882	660639	
1,911	2018	34024	34024	68	6882	660640	
1,912	2018	34024	34024	68	6882	660641	
1,913	2018	34024	34024	68	6882	660642	
1,914	2018	34024	34024	68	6882	660643	
1,915	2018	34024	34024	68	6882	660644	
1,916	2018	34024	34024	68	6882	660645	
1,917	2018	34024	34024	68	6882	660646	
1,918	2018	34024	34024	68	6882	660648	
1,505	2018	34024	34024	68	6882	307463	
1,506	2018	34024	34024	68	6882	307475	
1,861	2018	34024	34024	68	6882	660491	
1,862	2018	34024	34024	68	6882	660492	
1,863	2018	34024	34024	68	6882	660493	
1,864	2018	34024	34024	68	6882	660494	
1,865	2018	34024	34024	68	6882	660495	
1,866	2018	34024	34024	68	6882	660496	
1,867	2018	34024	34024	68	6882	660497	
1,868	2018	34024	34024	68	6882	660499	
1,869	2018	34024	34024	68	6882	660500	
1,870	2018	34024	34024	68	6882	660501	
1,871	2018	34024	34024	68	6882	660503	
5,089	2018	34024	34024	92	9282	660519	
5,090	2018	34024	34024	92	9282	660520	
5,091	2018	34024	34024	92	9282	660725	
5,092	2018	34024	34024	92	9282	660726	
5,093	2018	34024	34024	92	9282	660727	
5,094	2018	34024	34024	92	9282	660728	
3,137	2018	34024	34024	74	7482	660704	
3,138	2018	34024	34024	74	7482	660705	
3,139	2018	34024	34024	74	7482	660706	
3,140	2018	34024	34024	74	7482	660707	
3,141	2018	34024	34024	74	7482	660708	
3,142	2018	34024	34024	74	7482	660709	
3,143	2018	34024	34024	74	7482	660710	
3,144	2018	34024	34024	74	7482	660712	

3,145	2018	34024	34024	74	7482	660714	
3,146	2018	34024	34024	74	7482	660715	
3,147	2018	34024	34024	74	7482	660720	
3,199	2018	34024	34024	74	7482	731149	
3,095	2018	34024	34024	74	7482	660507	
3,096	2018	34024	34024	74	7482	660508	
3,097	2018	34024	34024	74	7482	660509	
3,098	2018	34024	34024	74	7482	660510	
3,099	2018	34024	34024	74	7482	660512	
3,100	2018	34024	34024	74	7482	660513	
3,101	2018	34024	34024	74	7482	660659	
3,102	2018	34024	34024	74	7482	660661	
3,103	2018	34024	34024	74	7482	660663	
3,104	2018	34024	34024	74	7482	660664	
3,105	2018	34024	34024	74	7482	660665	
3,106	2018	34024	34024	74	7482	660666	
3,107	2018	34024	34024	74	7482	660668	
3,108	2018	34024	34024	74	7482	660669	
3,109	2018	34024	34024	74	7482	660670	
3,110	2018	34024	34024	74	7482	660671	
3,111	2018	34024	34024	74	7482	660672	
3,112	2018	34024	34024	74	7482	660674	
3,113	2018	34024	34024	74	7482	660676	
3,114	2018	34024	34024	74	7482	660677	
3,115	2018	34024	34024	74	7482	660679	
3,116	2018	34024	34024	74	7482	660680	
3,117	2018	34024	34024	74	7482	660681	
3,118	2018	34024	34024	74	7482	660682	
3,119	2018	34024	34024	74	7482	660684	
3,120	2018	34024	34024	74	7482	660685	
3,121	2018	34024	34024	74	7482	660687	
3,122	2018	34024	34024	74	7482	660688	
3,123	2018	34024	34024	74	7482	660689	
3,124	2018	34024	34024	74	7482	660690	
3,125	2018	34024	34024	74	7482	660691	
3,126	2018	34024	34024	74	7482	660692	
5,095	2018	34024	34024	92	9282	660729	
5,096	2018	34024	34024	92	9282	660730	
5,097	2018	34024	34024	92	9282	660731	
5,098	2018	34024	34024	92	9282	660732	
5,099	2018	34024	34024	92	9282	660733	
5,100	2018	34024	34024	92	9282	660734	
5,101	2018	34024	34024	92	9282	660735	
5,102	2018	34024	34024	92	9282	660736	
5,103	2018	34024	34024	92	9282	660737	
5,104	2018	34024	34024	92	9282	660738	
5,105	2018	34024	34024	92	9282	660739	
5,106	2018	34024	34024	92	9282	660740	
5,107	2018	34024	34024	92	9282	660742	
5,108	2018	34024	34024	92	9282	660743	
5,109	2018	34024	34024	92	9282	660744	
5,110	2018	34024	34024	92	9282	660745	

5,111	2018	34024	34024	92	9282	660746	
5,112	2018	34024	34024	92	9282	660747	
5,113	2018	34024	34024	92	9282	660748	
5,114	2018	34024	34024	92	9282	660749	
5,115	2018	34024	34024	92	9282	660750	
5,116	2018	34024	34024	92	9282	660751	
5,117	2018	34024	34024	92	9282	660752	
5,118	2018	34024	34024	92	9282	660753	
5,119	2018	34024	34024	92	9282	660754	
5,120	2018	34024	34024	92	9282	660755	
5,121	2018	34024	34024	92	9282	660757	
5,122	2018	34024	34024	92	9282	660758	
5,123	2018	34024	34024	92	9282	660759	
5,124	2018	34024	34024	92	9282	660760	
5,125	2018	34024	34024	92	9282	660761	
5,126	2018	34024	34024	92	9282	660762	
5,127	2018	34024	34024	92	9282	660763	
5,128	2018	34024	34024	92	9282	660764	
5,129	2018	34024	34024	92	9282	660766	
5,130	2018	34024	34024	92	9282	660767	
5,131	2018	34024	34024	92	9282	660768	
5,132	2018	34024	34024	92	9282	660769	
5,133	2018	34024	34024	92	9282	660770	
5,134	2018	34024	34024	92	9282	660771	
5,135	2018	34024	34024	92	9282	660772	
5,136	2018	34024	34024	92	9282	660773	
5,137	2018	34024	34024	92	9282	660775	
5,138	2018	34024	34024	92	9282	660776	
5,139	2018	34024	34024	92	9282	660777	
5,140	2018	34024	34024	92	9282	660778	
5,141	2018	34024	34024	92	9282	660779	
5,142	2018	34024	34024	92	9282	660780	
5,143	2018	34024	34024	92	9282	660781	
5,144	2018	34024	34024	92	9282	660782	
5,145	2018	34024	34024	92	9282	660783	
5,146	2018	34024	34024	92	9282	660784	
5,147	2018	34024	34024	92	9282	660785	
5,148	2018	34024	34024	92	9282	660786	
5,149	2018	34024	34024	92	9282	660787	
5,150	2018	34024	34024	92	9282	660788	
5,151	2018	34024	34024	92	9282	660789	
5,059	2018	34024	34024	92	9282	102571	
5,060	2018	34024	34024	92	9282	102572	
5,061	2018	34024	34024	92	9282	102573	
5,085	2018	34024	34024	92	9282	660515	
5,086	2018	34024	34024	92	9282	660516	
5,087	2018	34024	34024	92	9282	660517	
5,088	2018	34024	34024	92	9282	660518	
1,919	2018	34043	34043	68	6882	660849	
1,920	2018	34043	34043	68	6882	660854	
2,673	2018	34043	34043	71	7182	660868	
2,672	2018	34043	34043	71	7182	660867	



2,671	2018	34043	34043	71	7182	660866	
2,670	2018	34043	34043	71	7182	660864	
2,669	2018	34043	34043	71	7182	660863	
2,668	2018	34043	34043	71	7182	660850	
1,926	2018	34043	34043	68	6882	660860	
1,921	2018	34043	34043	68	6882	660855	
1,922	2018	34043	34043	68	6882	660856	
1,923	2018	34043	34043	68	6882	660857	
1,924	2018	34043	34043	68	6882	660858	
1,925	2018	34043	34043	68	6882	660859	
3,573	2018	34082	34082	77	7782	660966	
3,579	2018	34082	34082	77	7782	660973	
3,578	2018	34082	34082	77	7782	660972	
3,577	2018	34082	34082	77	7782	660971	
3,576	2018	34082	34082	77	7782	660969	
3,575	2018	34082	34082	77	7782	660968	
3,574	2018	34082	34082	77	7782	660967	
2,674	2018	34082	34082	71	7182	660964	
3,080	2018	35020	35020	72	7282	662362	
3,079	2018	35020	35020	72	7224	662362	
3,078	2018	35020	35020	72	7223	662362	
3,077	2018	35020	35020	72	1929	662362	
3,076	2018	35020	35020	72	1927	662362	
3,075	2018	35020	35020	72	1926	662362	
3,074	2018	35020	35020	72	1925	662362	
3,073	2018	35020	35020	72	1324	662362	
1,928	2018	35061	35061	68	6882	663069	
4,559	2018	35093	35093	90	9082	663310	
4,560	2018	35093	35093	90	9082	663313	
4,561	2018	35093	35093	90	9082	663314	
4,562	2018	35093	35093	90	9082	663315	
4,563	2018	35093	35093	90	9082	663316	
4,564	2018	35093	35093	90	9082	663317	
4,565	2018	35093	35093	90	9082	663318	
4,566	2018	35093	35093	90	9082	663319	
4,567	2018	35093	35093	90	9082	663320	
4,568	2018	35093	35093	90	9082	663321	
4,569	2018	35093	35093	90	9082	663322	
4,570	2018	35093	35093	90	9082	663323	
4,571	2018	35093	35093	90	9082	663324	
4,572	2018	35093	35093	90	9082	663325	
4,573	2018	35093	35093	90	9082	663326	
4,574	2018	35093	35093	90	9082	663327	
3,580	2018	35093	35093	77	7782	663275	
3,581	2018	35093	35093	77	7782	663276	
3,582	2018	35093	35093	77	7782	663277	
3,583	2018	35093	35093	77	7782	663279	
3,584	2018	35093	35093	77	7782	663280	
3,585	2018	35093	35093	77	7782	663281	
3,586	2018	35093	35093	77	7782	663282	
3,587	2018	35093	35093	77	7782	663283	
3,588	2018	35093	35093	77	7782	663284	

3,589	2018	35093	35093	77	7782	663285	
3,590	2018	35093	35093	77	7782	663286	
3,591	2018	35093	35093	77	7782	663287	
3,592	2018	35093	35093	77	7782	663288	
3,593	2018	35093	35093	77	7782	663289	
3,594	2018	35093	35093	77	7782	663290	
3,595	2018	35093	35093	77	7782	663291	
3,596	2018	35093	35093	77	7782	663292	
3,597	2018	35093	35093	77	7782	663293	
3,598	2018	35093	35093	77	7782	663294	
3,599	2018	35093	35093	77	7782	663295	
3,600	2018	35093	35093	77	7782	663296	
3,601	2018	35093	35093	77	7782	663297	
3,602	2018	35093	35093	77	7782	663298	
3,603	2018	35093	35093	77	7782	663299	
3,604	2018	35093	35093	77	7782	663300	
3,605	2018	35093	35093	77	7782	663301	
3,606	2018	35093	35093	77	7782	663302	
4,558	2018	35093	35093	90	9082	663309	
4,557	2018	35093	35093	90	9082	663308	
4,556	2018	35093	35093	90	9082	663307	
4,555	2018	35093	35093	90	9082	663306	
4,554	2018	35093	35093	90	9082	663305	
4,553	2018	35093	35093	90	9082	663304	
4,552	2018	35093	35093	90	9082	663303	
4,551	2018	35093	35093	90	9082	663273	
4,549	2018	35093	35093	90	9082	663270	
4,550	2018	35093	35093	90	9082	663272	
1,929	2018	35121	35121	68	6882	663529	
527	2018	35135	35135	64	6482	102683	
3,607	2018	36013	36013	77	7782	664346	
4,575	2018	36018	36018	90	9082	664741	
5,390	2018	36035	36035	71	7182	733406	
5,391	2018	36035	36035	71	7182	733413	
1,267	2018	37006	37059	68	1321	666875	
1,277	2018	37006	37059	68	1321	666896	
1,276	2018	37006	37059	68	1321	666893	
1,275	2018	37006	37059	68	1321	666892	
1,274	2018	37006	37059	68	1321	666891	
1,273	2018	37006	37059	68	1321	666888	
1,272	2018	37006	37059	68	1321	666887	
1,271	2018	37006	37059	68	1321	666880	
1,270	2018	37006	37059	68	1321	666879	
1,269	2018	37006	37059	68	1321	666878	
1,266	2018	37006	37059	68	1321	666873	
1,278	2018	37006	37059	68	1321	666902	
1,268	2018	37006	37059	68	1321	666876	
2,354	2018	37011	37011	71	7182	102775	
4,079	2018	37014	37052	90	9023	666855	
3,908	2018	37014	37052	90	1925	666855	
3,948	2018	37014	37052	90	1926	666855	
4,105	2018	37014	37052	90	9024	666855	

4,054	2018	37014	37052	90	1929	666855	
3,967	2018	37014	37052	90	1927	666855	
1,496	2018	37037	37037	68	6882	102803	
3,861	2018	37059	37059	80	8082	666926	
2,675	2018	37088	37088	71	7182	666965	
3,862	2018	38011	38011	80	8082	667352	
3,608	2018	39001	39001	77	7782	668169	
373	2018	39013	39013	62	6282	668520	
5,183	2018	39024	39070	94	9424	669679	
5,178	2018	39024	39070	94	9423	669679	
5,172	2018	39024	39070	94	1929	669679	
5,166	2018	39024	39070	94	1927	669679	
5,275	2018	39031	39031	98	1927	669579	
5,276	2018	39031	39031	98	1929	669577	
5,277	2018	39031	39031	98	1929	669579	
5,278	2018	39031	39031	98	9823	669577	
5,279	2018	39031	39031	98	9823	669579	
5,280	2018	39031	39031	98	9824	669577	
5,281	2018	39031	39031	98	9824	669579	
5,282	2018	39031	39031	98	9882	669577	
5,283	2018	39031	39031	98	9882	669579	
5,274	2018	39031	39031	98	1927	669577	
5,273	2018	39031	39031	98	1926	669579	
5,272	2018	39031	39031	98	1926	669577	
5,271	2018	39031	39031	98	1925	669579	
5,270	2018	39031	39031	98	1925	669577	
5,269	2018	39031	39031	98	1324	669579	
5,268	2018	39031	39031	98	1324	669577	
5,219	2018	39070	39070	94	9482	669679	
2,676	2018	39078	39078	71	7182	669682	
9	2018	39080	39080	61	6182	315752	
2,272	2018	39139	39139	68	6882	736845	
3,609	2018	40002	40002	77	7782	670034	
4,576	2018	40002	40002	90	9082	670043	
2,681	2018	40002	40002	71	7182	670032	
2,680	2018	40002	40002	71	7182	670030	
2,679	2018	40002	40002	71	7182	670029	
2,678	2018	40002	40002	71	7182	670028	
2,677	2018	40002	40002	71	7182	670027	
4,586	2018	40002	40002	90	9082	670053	
4,585	2018	40002	40002	90	9082	670052	
4,584	2018	40002	40002	90	9082	670051	
4,583	2018	40002	40002	90	9082	670050	
4,582	2018	40002	40002	90	9082	670049	
4,581	2018	40002	40002	90	9082	670048	
4,580	2018	40002	40002	90	9082	670047	
4,579	2018	40002	40002	90	9082	670046	
4,578	2018	40002	40002	90	9082	670045	
4,577	2018	40002	40002	90	9082	670044	
3,610	2018	40002	40002	77	7782	670035	
3,611	2018	40002	40002	77	7782	670037	
3,612	2018	40002	40002	77	7782	670038	

2,682	2018	40002	40002	71	7182	670033	
4,593	2018	40054	40054	90	9082	671013	
4,592	2018	40054	40054	90	9082	671012	
4,591	2018	40054	40054	90	9082	671010	
4,590	2018	40054	40054	90	9082	671006	
4,589	2018	40054	40054	90	9082	671005	
4,588	2018	40054	40054	90	9082	670986	
4,587	2018	40054	40054	90	9082	670984	
1,939	2018	40054	40054	68	6882	671003	
1,938	2018	40054	40054	68	6882	671002	
1,937	2018	40054	40054	68	6882	671001	
1,936	2018	40054	40054	68	6882	670998	
1,935	2018	40054	40054	68	6882	670994	
1,934	2018	40054	40054	68	6882	670991	
1,933	2018	40054	40054	68	6882	670990	
1,932	2018	40054	40054	68	6882	670982	
4,594	2018	40054	40054	90	9082	671023	
1,930	2018	40054	40054	68	6882	670976	
1,931	2018	40054	40054	68	6882	670978	
541	2018	41006	41006	64	6482	317086	
723	2018	41006	41006	64	6482	671298	
724	2018	41006	41006	64	6482	671299	
725	2018	41006	41006	64	6482	671321	
726	2018	41006	41006	64	6482	671324	
727	2018	41006	41006	64	6482	671325	
728	2018	41006	41006	64	6482	671326	
729	2018	41006	41006	64	6482	671328	
730	2018	41006	41006	64	6482	671329	
731	2018	41006	41006	64	6482	671331	
732	2018	41006	41006	64	6482	671332	
733	2018	41006	41006	64	6482	671333	
734	2018	41006	41006	64	6482	671334	
735	2018	41006	41006	64	6482	671335	
736	2018	41006	41006	64	6482	671336	
737	2018	41006	41006	64	6482	671337	
2,355	2018	41006	41006	71	7182	102949	
2,356	2018	41006	41006	71	7182	102950	
2,683	2018	41006	41006	71	7182	671302	
2,684	2018	41006	41006	71	7182	671304	
2,685	2018	41006	41006	71	7182	671305	
2,686	2018	41006	41006	71	7182	671306	
2,687	2018	41006	41006	71	7182	671307	
2,688	2018	41006	41006	71	7182	671308	
2,689	2018	41006	41006	71	7182	671310	
2,690	2018	41006	41006	71	7182	671313	
2,691	2018	41006	41006	71	7182	671314	
2,692	2018	41006	41006	71	7182	671315	
2,693	2018	41006	41006	71	7182	671316	
2,694	2018	41006	41006	71	7182	671341	
2,695	2018	41006	41006	71	7182	671342	
2,696	2018	41006	41006	71	7182	671345	
2,697	2018	41006	41006	71	7182	671346	

2,698	2018	41006	41006	71	7182	671347	
2,699	2018	41006	41006	71	7182	671349	
3,202	2018	41006	41006	75	7582	102959	
3,203	2018	41006	41006	75	7582	317131	
3,216	2018	41006	41006	75	7582	671317	
3,217	2018	41006	41006	75	7582	671318	
3,218	2018	41006	41006	75	7582	671319	
3,219	2018	41006	41006	75	7582	671350	
3,220	2018	41006	41006	75	7582	671351	
3,221	2018	41006	41006	75	7582	671352	
3,222	2018	41006	41006	75	7582	671353	
3,223	2018	41006	41006	75	7582	671354	
3,224	2018	41006	41006	75	7582	671355	
3,225	2018	41006	41006	75	7582	671356	
3,226	2018	41006	41006	75	7582	671357	
3,227	2018	41006	41006	75	7582	671358	
3,228	2018	41006	41006	75	7582	671359	
3,229	2018	41006	41006	75	7582	671360	
3,230	2018	41006	41006	75	7582	671361	
3,231	2018	41006	41006	75	7582	671362	
3,232	2018	41006	41006	75	7582	671365	
3,233	2018	41006	41006	75	7582	671366	
4,595	2018	41006	41006	90	9082	671368	
4,596	2018	41006	41006	90	9082	671369	
4,597	2018	41006	41006	90	9082	671371	
4,598	2018	41006	41006	90	9082	671372	
4,599	2018	41006	41006	90	9082	671373	
4,600	2018	41006	41006	90	9082	671374	
4,601	2018	41006	41006	90	9082	671375	
4,602	2018	41006	41006	90	9082	671376	
4,603	2018	41006	41006	90	9082	671377	
4,604	2018	41006	41006	90	9082	671378	
4,605	2018	41006	41006	90	9082	671379	
4,606	2018	41006	41006	90	9082	671380	
4,607	2018	41006	41006	90	9082	671381	
4,608	2018	41006	41006	90	9082	671382	
4,609	2018	41006	41006	90	9082	671383	
4,610	2018	41006	41006	90	9082	671384	
4,611	2018	41006	41006	90	9082	671385	
4,612	2018	41006	41006	90	9082	671386	
4,613	2018	41006	41006	90	9082	671387	
4,614	2018	41006	41006	90	9082	671388	
4,615	2018	41006	41006	90	9082	671389	
4,616	2018	41006	41006	90	9082	671390	
4,617	2018	41006	41006	90	9082	671391	
4,618	2018	41006	41006	90	9082	671392	
4,619	2018	41006	41006	90	9082	671393	
4,620	2018	41006	41006	90	9082	671394	
4,621	2018	41006	41006	90	9082	671395	
4,622	2018	41006	41006	90	9082	671396	
4,623	2018	41008	41008	90	9082	671460	
4,634	2018	41010	41010	90	9082	671594	

4,635	2018	41010	41010	90	9082	671595	
4,636	2018	41010	41010	90	9082	671596	
4,637	2018	41010	41010	90	9082	671598	
4,157	2018	41010	41010	90	9082	317351	
4,632	2018	41010	41010	90	9082	671592	
4,633	2018	41010	41010	90	9082	671593	
4,631	2018	41010	41010	90	9082	671591	
4,624	2018	41010	41010	90	9082	671583	
4,625	2018	41010	41010	90	9082	671584	
4,626	2018	41010	41010	90	9082	671586	
4,627	2018	41010	41010	90	9082	671587	
4,628	2018	41010	41010	90	9082	671588	
4,629	2018	41010	41010	90	9082	671589	
4,630	2018	41010	41010	90	9082	671590	
374	2018	41013	41013	62	6282	671632	
375	2018	41013	41013	62	6282	671633	
1,950	2018	41014	41014	68	6882	671652	
1,951	2018	41014	41014	68	6882	671653	
4,638	2018	41014	41014	90	9082	671673	
4,639	2018	41014	41014	90	9082	671674	
4,640	2018	41014	41014	90	9082	671675	
4,641	2018	41014	41014	90	9082	671676	
4,642	2018	41014	41014	90	9082	671678	
4,643	2018	41014	41014	90	9082	671680	
4,644	2018	41014	41014	90	9082	671681	
4,645	2018	41014	41014	90	9082	671682	
4,646	2018	41014	41014	90	9082	671683	
4,647	2018	41014	41014	90	9082	671684	
4,648	2018	41014	41014	90	9082	671685	
4,649	2018	41014	41014	90	9082	671686	
4,650	2018	41014	41014	90	9082	671687	
4,651	2018	41014	41014	90	9082	671688	
3,465	2018	41014	41014	77	7782	317446	
3,613	2018	41014	41014	77	7782	671655	
3,614	2018	41014	41014	77	7782	671656	
3,615	2018	41014	41014	77	7782	671657	
3,616	2018	41014	41014	77	7782	671658	
3,617	2018	41014	41014	77	7782	671659	
3,618	2018	41014	41014	77	7782	671660	
3,619	2018	41014	41014	77	7782	671661	
3,620	2018	41014	41014	77	7782	671662	
3,621	2018	41014	41014	77	7782	671663	
3,622	2018	41014	41014	77	7782	671664	
3,623	2018	41014	41014	77	7782	671665	
3,624	2018	41014	41014	77	7782	671666	
3,625	2018	41014	41014	77	7782	671667	
3,626	2018	41014	41014	77	7782	671668	
3,627	2018	41014	41014	77	7782	671669	
3,628	2018	41014	41014	77	7782	671670	
2,700	2018	41014	41014	71	7182	671640	
2,701	2018	41014	41014	71	7182	671641	
2,702	2018	41014	41014	71	7182	671642	

2,703	2018	41014	41014	71	7182	671643	
2,704	2018	41014	41014	71	7182	671654	
1,940	2018	41014	41014	68	6882	671635	
1,941	2018	41014	41014	68	6882	671636	
1,942	2018	41014	41014	68	6882	671637	
1,943	2018	41014	41014	68	6882	671644	
1,944	2018	41014	41014	68	6882	671646	
1,945	2018	41014	41014	68	6882	671647	
1,946	2018	41014	41014	68	6882	671648	
1,947	2018	41014	41014	68	6882	671649	
1,948	2018	41014	41014	68	6882	671650	
1,949	2018	41014	41014	68	6882	671651	
2,337	2018	42004	42003	71	7123	672272	
2,325	2018	42004	42003	71	1929	672272	
2,314	2018	42004	42003	71	1927	672272	
2,306	2018	42004	42003	71	1926	672272	
2,293	2018	42004	42003	71	1925	672272	
2,344	2018	42004	42004	71	7124	672280	
2,326	2018	42004	42026	71	1929	672789	
5,261	2018	42006	42006	96	9682	672345	
5,262	2018	42006	42006	96	9682	672346	
5,263	2018	42006	42006	96	9682	672347	
5,264	2018	42006	42006	96	9682	672348	
5,265	2018	42006	42006	96	9682	672349	
2,705	2018	42006	42006	71	7182	672326	
2,706	2018	42006	42006	71	7182	672329	
2,707	2018	42006	42006	71	7182	672331	
2,708	2018	42006	42006	71	7182	672332	
2,709	2018	42006	42006	71	7182	672333	
2,710	2018	42006	42006	71	7182	672334	
5,260	2018	42006	42006	96	9682	672344	
5,259	2018	42006	42006	96	9682	672343	
5,258	2018	42006	42006	96	9682	672341	
5,257	2018	42006	42006	96	9682	672340	
5,256	2018	42006	42006	96	9682	672339	
2,711	2018	42006	42006	71	7182	672335	
5,254	2018	42006	42006	96	9682	672336	
5,255	2018	42006	42006	96	9682	672337	
1,303	2018	42017	42050	68	1925	673740	
1,319	2018	42017	42050	68	1926	673740	
1,343	2018	42017	42050	68	1927	673740	
1,430	2018	42017	42050	68	1929	673740	
1,455	2018	42017	42050	68	6823	673740	
1,482	2018	42017	42050	68	6824	673740	
1,291	2018	42017	42050	68	1324	673740	
2,714	2018	42021	42021	71	7182	672681	
2,719	2018	42021	42021	71	7182	672686	
2,712	2018	42021	42021	71	7182	672678	
2,713	2018	42021	42021	71	7182	672680	
3,396	2018	42021	42021	76	7682	672701	
3,395	2018	42021	42021	76	7682	672699	
3,394	2018	42021	42021	76	7682	672698	

3,393	2018	42021	42021	76	7682	672697	
3,392	2018	42021	42021	76	7682	672696	
3,391	2018	42021	42021	76	7682	672695	
3,390	2018	42021	42021	76	7682	672694	
2,715	2018	42021	42021	71	7182	672682	
2,716	2018	42021	42021	71	7182	672683	
2,717	2018	42021	42021	71	7182	672684	
2,718	2018	42021	42021	71	7182	672685	
923	2018	42028	42028	65	1324	672882	
922	2018	42028	42028	65	1324	672881	
926	2018	42028	42028	65	1324	672885	
925	2018	42028	42028	65	1324	672884	
924	2018	42028	42028	65	1324	672883	
1,952	2018	42050	42050	68	6882	673740	
738	2018	42052	42052	64	6482	673752	
739	2018	42052	42052	64	6482	673754	
3,632	2018	42063	42063	77	7782	673774	
3,631	2018	42063	42063	77	7782	673772	
3,630	2018	42063	42063	77	7782	673771	
3,629	2018	42063	42063	77	7782	673761	
1,960	2018	42063	42063	68	6882	673768	
1,959	2018	42063	42063	68	6882	673767	
1,958	2018	42063	42063	68	6882	673765	
1,957	2018	42063	42063	68	6882	673763	
1,956	2018	42063	42063	68	6882	673759	
1,955	2018	42063	42063	68	6882	673758	
1,954	2018	42063	42063	68	6882	673757	
1,953	2018	42063	42063	68	6882	673756	
3,404	2018	42079	42079	76	7682	673839	
3,403	2018	42079	42079	76	7682	673837	
3,402	2018	42079	42079	76	7682	673836	
3,401	2018	42079	42079	76	7682	673835	
3,400	2018	42079	42079	76	7682	673834	
3,405	2018	42079	42079	76	7682	673840	
3,398	2018	42079	42079	76	7682	673832	
3,397	2018	42079	42079	76	7682	673828	
3,284	2018	42079	42079	76	7682	319347	
3,399	2018	42079	42079	76	7682	673833	
4,652	2018	42090	42090	90	9082	673898	
1,962	2018	42107	42107	68	6882	674057	
1,963	2018	42107	42107	68	6882	674059	
1,964	2018	42107	42107	68	6882	674060	
1,965	2018	42107	42107	68	6882	674066	
1,966	2018	42107	42107	68	6882	674067	
1,507	2018	42107	42107	68	6882	319570	
1,508	2018	42107	42107	68	6882	319574	
1,961	2018	42107	42107	68	6882	674056	
3,406	2018	44009	44009	76	7682	675654	
2,720	2018	44009	44009	71	7182	675651	
2,357	2018	44009	44009	71	7182	103115	
3,407	2018	44009	44009	76	7682	675657	
4,653	2018	45003	45003	90	9082	676419	



912	2018	45003	45003	64	6482	731187	
4,655	2018	45003	45003	90	9082	676421	
4,656	2018	45003	45003	90	9082	676423	
4,657	2018	45003	45003	90	9082	676426	
4,658	2018	45003	45003	90	9082	676427	
4,659	2018	45003	45003	90	9082	676428	
4,660	2018	45003	45003	90	9082	676429	
4,661	2018	45003	45003	90	9082	676430	
4,662	2018	45003	45003	90	9082	676431	
4,663	2018	45003	45003	90	9082	676432	
4,664	2018	45003	45003	90	9082	676433	
4,665	2018	45003	45003	90	9082	676434	
4,666	2018	45003	45003	90	9082	676435	
4,667	2018	45003	45003	90	9082	676436	
4,668	2018	45003	45003	90	9082	676438	
4,669	2018	45003	45003	90	9082	676440	
4,670	2018	45003	45003	90	9082	676441	
1,967	2018	45003	45003	68	6882	676337	
1,968	2018	45003	45003	68	6882	676339	
1,969	2018	45003	45003	68	6882	676340	
1,970	2018	45003	45003	68	6882	676343	
1,971	2018	45003	45003	68	6882	676344	
1,972	2018	45003	45003	68	6882	676345	
1,973	2018	45003	45003	68	6882	676346	
1,974	2018	45003	45003	68	6882	676347	
1,975	2018	45003	45003	68	6882	676348	
1,976	2018	45003	45003	68	6882	676349	
1,977	2018	45003	45003	68	6882	676350	
1,978	2018	45003	45003	68	6882	676351	
1,979	2018	45003	45003	68	6882	676352	
1,980	2018	45003	45003	68	6882	676354	
1,981	2018	45003	45003	68	6882	676398	
1,982	2018	45003	45003	68	6882	676399	
1,983	2018	45003	45003	68	6882	676401	
1,984	2018	45003	45003	68	6882	676404	
1,985	2018	45003	45003	68	6882	676405	
4,654	2018	45003	45003	90	9082	676420	
753	2018	45003	45003	64	6482	676397	
109	2018	45003	45003	62	6282	321624	
740	2018	45003	45003	64	6482	676377	
741	2018	45003	45003	64	6482	676378	
742	2018	45003	45003	64	6482	676379	
743	2018	45003	45003	64	6482	676381	
744	2018	45003	45003	64	6482	676382	
745	2018	45003	45003	64	6482	676383	
746	2018	45003	45003	64	6482	676388	
747	2018	45003	45003	64	6482	676389	
748	2018	45003	45003	64	6482	676391	
749	2018	45003	45003	64	6482	676392	
750	2018	45003	45003	64	6482	676394	
751	2018	45003	45003	64	6482	676395	
752	2018	45003	45003	64	6482	676396	

2,372	2018	45007	45007	71	7182	322011	
2,322	2018	45007	45007	71	1929	322011	
4,671	2018	46016	46016	90	9082	678553	
4,672	2018	46016	46016	90	9082	678562	
4,673	2018	46016	46016	90	9082	678563	
4,674	2018	46016	46016	90	9082	678564	
1,990	2018	46016	46016	68	6882	678561	
1,986	2018	46016	46016	68	6882	678548	
1,987	2018	46016	46016	68	6882	678555	
1,988	2018	46016	46016	68	6882	678556	
1,989	2018	46016	46016	68	6882	678558	
4,148	2018	46016	46016	90	9082	103209	
754	2018	47002	47002	64	6482	679360	
1,991	2018	47003	47003	68	6882	679435	
508	2018	47006	47002	64	1929	679360	
498	2018	47006	47002	64	1926	679360	
503	2018	47006	47002	64	1927	679360	
515	2018	47006	47002	64	6423	679360	
484	2018	47006	47002	64	1324	679360	
522	2018	47006	47002	64	6424	679360	
489	2018	47006	47002	64	1925	679360	
3,082	2018	47006	47006	73	1925	679704	
3,081	2018	47006	47006	73	1324	679704	
3,090	2018	47006	47006	73	7382	679704	
3,087	2018	47006	47006	73	7324	679704	
3,086	2018	47006	47006	73	7323	679704	
3,085	2018	47006	47006	73	1929	679704	
3,083	2018	47006	47006	73	1926	679704	
3,084	2018	47006	47006	73	1927	679704	
4,080	2018	47006	47046	90	9023	680486	
4,055	2018	47006	47046	90	1929	680486	
3,968	2018	47006	47046	90	1927	680486	
3,949	2018	47006	47046	90	1926	680486	
3,909	2018	47006	47046	90	1925	680486	
3,891	2018	47006	47046	90	1324	680486	
4,106	2018	47006	47046	90	9024	680486	
2,297	2018	48002	48034	71	1925	732142	
4,111	2018	50005	50015	90	9024	684277	
4,116	2018	50005	50015	90	9024	684282	
4,115	2018	50005	50015	90	9024	684281	
4,114	2018	50005	50015	90	9024	684280	
4,110	2018	50005	50015	90	9024	684276	
4,112	2018	50005	50015	90	9024	684278	
4,107	2018	50005	50015	90	9024	684273	
4,108	2018	50005	50015	90	9024	684274	
4,109	2018	50005	50015	90	9024	684275	
4,113	2018	50005	50015	90	9024	684279	
4,134	2018	50005	50020	90	9024	731614	
4,133	2018	50005	50020	90	9024	731609	
4,132	2018	50005	50020	90	9024	731608	
4,131	2018	50005	50020	90	9024	731607	
4,130	2018	50005	50020	90	9024	731606	

4,128	2018	50005	50020	90	9024	731604	
4,135	2018	50005	50020	90	9024	731615	
4,129	2018	50005	50020	90	9024	731605	
4,137	2018	50005	50020	90	9024	731617	
4,138	2018	50005	50020	90	9024	731619	
4,139	2018	50005	50020	90	9024	731620	
4,140	2018	50005	50020	90	9024	731621	
4,100	2018	50005	50020	90	9024	329254	
4,096	2018	50005	50020	90	9024	103411	
4,094	2018	50005	50020	90	9024	103407	
4,095	2018	50005	50020	90	9024	103408	
4,136	2018	50005	50020	90	9024	731616	
4,074	2018	50009	50009	90	9023	311676	
3,984	2018	50009	50009	90	1929	311698	
3,983	2018	50009	50009	90	1929	311676	
3,964	2018	50009	50009	90	1927	311698	
3,963	2018	50009	50009	90	1927	311676	
3,928	2018	50009	50009	90	1926	311698	
3,927	2018	50009	50009	90	1926	311676	
3,904	2018	50009	50009	90	1925	311698	
3,903	2018	50009	50009	90	1925	311676	
1,993	2018	50009	50009	68	6882	683880	
1,992	2018	50009	50009	68	6882	683877	
3,072	2018	50009	50009	71	7182	736912	
4,099	2018	50009	50009	90	9024	311698	
4,098	2018	50009	50009	90	9024	311676	
100	2018	50009	50009	62	6224	328428	
98	2018	50009	50009	62	6223	328428	
96	2018	50009	50009	62	1929	328428	
93	2018	50009	50009	62	1927	328428	
4,075	2018	50009	50009	90	9023	311698	
90	2018	50009	50009	62	1925	328428	
91	2018	50009	50009	62	1926	328428	
3,066	2018	50019	50019	71	7182	731527	
5,267	2018	50019	50019	96	9682	684627	
5,266	2018	50019	50019	96	9682	684624	
1,320	2018	50021	50009	68	1926	683877	
1,305	2018	50021	50009	68	1925	683880	
2,340	2018	50021	50009	71	7123	736912	
1,483	2018	50021	50009	68	6824	683877	
2,336	2018	50021	50009	71	7123	328481	
2,329	2018	50021	50009	71	1929	736912	
1,321	2018	50021	50009	68	1926	683880	
2,290	2018	50021	50009	71	1925	328481	
1,344	2018	50021	50009	68	1927	683877	
1,345	2018	50021	50009	68	1927	683880	
2,287	2018	50021	50009	71	1324	736912	
1,431	2018	50021	50009	68	1929	683877	
1,432	2018	50021	50009	68	1929	683880	
2,347	2018	50021	50009	71	7124	736912	
1,456	2018	50021	50009	68	6823	683877	
1,457	2018	50021	50009	68	6823	683880	

1,292	2018	50021	50009	68	1324	683880	
2,298	2018	50021	50009	71	1925	736912	
2,305	2018	50021	50009	71	1926	328481	
1,484	2018	50021	50009	68	6824	683880	
2,309	2018	50021	50009	71	1926	736912	
2,312	2018	50021	50009	71	1927	328481	
1,304	2018	50021	50009	68	1925	683877	
2,318	2018	50021	50009	71	1927	736912	
2,323	2018	50021	50009	71	1929	328481	
2,343	2018	50021	50009	71	7124	328481	
2,346	2018	50021	50019	71	7124	731527	
2,339	2018	50021	50019	71	7123	731527	
5,235	2018	50021	50019	96	9624	684627	
2,317	2018	50021	50019	71	1927	731527	
2,308	2018	50021	50019	71	1926	731527	
2,296	2018	50021	50019	71	1925	731527	
2,328	2018	50021	50019	71	1929	731527	
5,234	2018	50021	50019	96	9624	684624	
5,233	2018	50021	50019	96	9623	684627	
5,232	2018	50021	50019	96	9623	684624	
5,230	2018	50021	50019	96	1929	684627	
5,229	2018	50021	50019	96	1929	684624	
5,228	2018	50021	50019	96	1927	684627	
5,220	2018	50021	50019	96	1324	684627	
5,223	2018	50021	50019	96	1925	684624	
5,224	2018	50021	50019	96	1925	684627	
5,225	2018	50021	50019	96	1926	684624	
5,226	2018	50021	50019	96	1926	684627	
5,227	2018	50021	50019	96	1927	684624	
1,927	2018	50021	50021	68	6882	663067	
1,302	2018	50021	50021	68	1925	663067	
1,318	2018	50021	50021	68	1926	663067	
1,481	2018	50021	50021	68	6824	663067	
1,342	2018	50021	50021	68	1927	663067	
1,429	2018	50021	50021	68	1929	663067	
1,454	2018	50021	50021	68	6823	663067	
2,000	2018	50024	50024	68	6882	684741	
2,001	2018	50024	50024	68	6882	684742	
2,002	2018	50024	50024	68	6882	684743	
2,003	2018	50024	50024	68	6882	684744	
2,004	2018	50024	50024	68	6882	684745	
2,005	2018	50024	50024	68	6882	684746	
2,006	2018	50024	50024	68	6882	684747	
2,007	2018	50024	50024	68	6882	684749	
2,008	2018	50024	50024	68	6882	684750	
2,009	2018	50024	50024	68	6882	684753	
2,010	2018	50024	50024	68	6882	684754	
2,011	2018	50024	50024	68	6882	684756	
2,012	2018	50024	50024	68	6882	684757	
2,013	2018	50024	50024	68	6882	684758	
1,994	2018	50024	50024	68	6882	684734	
1,995	2018	50024	50024	68	6882	684735	

1,996	2018	50024	50024	68	6882	684737	
1,997	2018	50024	50024	68	6882	684738	
1,998	2018	50024	50024	68	6882	684739	
1,999	2018	50024	50024	68	6882	684740	
928	2018	50033	50033	67	1324	685132	
1,081	2018	50033	50033	67	6782	685132	
4,158	2018	50140	50140	90	9082	331108	
2,729	2018	50205	50205	71	7182	686588	
2,721	2018	50205	50205	71	7182	686579	
2,727	2018	50205	50205	71	7182	686586	
2,726	2018	50205	50205	71	7182	686584	
2,725	2018	50205	50205	71	7182	686583	
2,724	2018	50205	50205	71	7182	686582	
2,723	2018	50205	50205	71	7182	686581	
2,722	2018	50205	50205	71	7182	686580	
5,153	2018	50205	50205	92	9282	686591	
5,152	2018	50205	50205	92	9282	686590	
2,373	2018	50205	50205	71	7182	331207	
2,728	2018	50205	50205	71	7182	686587	
1,464	2018	50208	50208	68	6823	736857	
1,488	2018	50208	50208	68	6824	736857	
2,294	2018	50208	50208	71	1925	686833	
2,286	2018	50208	50208	71	1324	686833	
2,273	2018	50208	50208	68	6882	736857	
2,730	2018	50208	50208	71	7182	686833	
2,345	2018	50208	50208	71	7124	686833	
2,338	2018	50208	50208	71	7123	686833	
2,327	2018	50208	50208	71	1929	686833	
2,315	2018	50208	50208	71	1927	686833	
2,307	2018	50208	50208	71	1926	686833	
3,892	2018	50208	50208	90	1324	686853	
4,081	2018	50208	50208	90	9023	686853	
1,438	2018	50208	50208	68	1929	736857	
1,348	2018	50208	50208	68	1927	736857	
1,332	2018	50208	50208	68	1926	736857	
1,294	2018	50208	50208	68	1324	736857	
1,308	2018	50208	50208	68	1925	736857	
4,056	2018	50208	50208	90	1929	686853	
3,969	2018	50208	50208	90	1927	686853	
3,950	2018	50208	50208	90	1926	686853	
3,910	2018	50208	50208	90	1925	686853	
4,675	2018	50208	50208	90	9082	686853	
4,117	2018	50208	50208	90	9024	686853	
4,082	2018	50248	50248	90	9023	687094	
3,911	2018	50248	50248	90	1925	687094	
3,893	2018	50248	50248	90	1324	687094	
3,951	2018	50248	50248	90	1926	687094	
4,057	2018	50248	50248	90	1929	687094	
4,118	2018	50248	50248	90	9024	687094	
3,970	2018	50248	50248	90	1927	687094	
4,101	2018	50251	50140	90	9024	331108	
4,076	2018	50251	50140	90	9023	331108	

3,633	2018	51004	51004	77	7782	687868	
3,634	2018	51004	51004	77	7782	687869	
3,635	2018	51004	51004	77	7782	687871	
3,636	2018	51004	51004	77	7782	687872	
3,641	2018	51004	51004	77	7782	687877	
3,638	2018	51004	51004	77	7782	687874	
3,639	2018	51004	51004	77	7782	687875	
3,640	2018	51004	51004	77	7782	687876	
3,637	2018	51004	51004	77	7782	687873	
5,413	2018	52004	52039	90	1324	736027	
5,415	2018	52004	52039	90	1925	736027	
5,417	2018	52004	52039	90	1926	736027	
5,419	2018	52004	52039	90	1927	736027	
5,421	2018	52004	52039	90	9023	736027	
5,423	2018	52004	52039	90	9024	736027	
3,650	2018	52012	52012	77	7782	689670	
3,642	2018	52012	52012	77	7782	689662	
3,643	2018	52012	52012	77	7782	689663	
3,644	2018	52012	52012	77	7782	689664	
3,645	2018	52012	52012	77	7782	689665	
3,646	2018	52012	52012	77	7782	689666	
3,647	2018	52012	52012	77	7782	689667	
3,648	2018	52012	52012	77	7782	689668	
3,649	2018	52012	52012	77	7782	689669	
3,665	2018	52012	52012	77	7782	689688	
3,651	2018	52012	52012	77	7782	689671	
3,652	2018	52012	52012	77	7782	689672	
3,653	2018	52012	52012	77	7782	689673	
3,654	2018	52012	52012	77	7782	689674	
3,655	2018	52012	52012	77	7782	689675	
3,656	2018	52012	52012	77	7782	689676	
3,657	2018	52012	52012	77	7782	689677	
3,658	2018	52012	52012	77	7782	689678	
3,659	2018	52012	52012	77	7782	689679	
3,660	2018	52012	52012	77	7782	689680	
3,661	2018	52012	52012	77	7782	689681	
3,662	2018	52012	52012	77	7782	689682	
3,663	2018	52012	52012	77	7782	689686	
3,664	2018	52012	52012	77	7782	689687	
5,427	2018	52039	52039	90	9082	736027	
2,016	2018	52043	52043	68	6882	690268	
2,017	2018	52043	52043	68	6882	690269	
2,018	2018	52043	52043	68	6882	690270	
2,019	2018	52043	52043	68	6882	690271	
2,020	2018	52043	52043	68	6882	690272	
2,021	2018	52043	52043	68	6882	690275	
2,022	2018	52043	52043	68	6882	690276	
2,023	2018	52043	52043	68	6882	690277	
2,024	2018	52043	52043	68	6882	690278	
2,025	2018	52043	52043	68	6882	690280	
2,026	2018	52043	52043	68	6882	690282	
2,027	2018	52043	52043	68	6882	690283	

2,028	2018	52043	52043	68	6882	690284	
2,029	2018	52043	52043	68	6882	690286	
2,030	2018	52043	52043	68	6882	690287	
2,031	2018	52043	52043	68	6882	690288	
2,032	2018	52043	52043	68	6882	690290	
2,033	2018	52043	52043	68	6882	690295	
2,034	2018	52043	52043	68	6882	690296	
2,035	2018	52043	52043	68	6882	690297	
5,046	2018	52043	52043	90	9082	731821	
4,701	2018	52043	52043	90	9082	690327	
4,702	2018	52043	52043	90	9082	690329	
4,676	2018	52043	52043	90	9082	690291	
4,677	2018	52043	52043	90	9082	690292	
4,678	2018	52043	52043	90	9082	690293	
4,679	2018	52043	52043	90	9082	690294	
4,680	2018	52043	52043	90	9082	690300	
4,681	2018	52043	52043	90	9082	690301	
4,682	2018	52043	52043	90	9082	690302	
4,683	2018	52043	52043	90	9082	690303	
4,684	2018	52043	52043	90	9082	690304	
4,685	2018	52043	52043	90	9082	690305	
4,686	2018	52043	52043	90	9082	690307	
4,687	2018	52043	52043	90	9082	690308	
4,688	2018	52043	52043	90	9082	690309	
4,689	2018	52043	52043	90	9082	690310	
4,690	2018	52043	52043	90	9082	690313	
4,691	2018	52043	52043	90	9082	690314	
4,692	2018	52043	52043	90	9082	690316	
4,693	2018	52043	52043	90	9082	690317	
4,694	2018	52043	52043	90	9082	690318	
4,695	2018	52043	52043	90	9082	690319	
4,696	2018	52043	52043	90	9082	690321	
4,697	2018	52043	52043	90	9082	690322	
4,698	2018	52043	52043	90	9082	690323	
4,699	2018	52043	52043	90	9082	690325	
4,700	2018	52043	52043	90	9082	690326	
2,265	2018	52043	52043	68	6882	731819	
2,266	2018	52043	52043	68	6882	731820	
1,497	2018	52043	52043	68	6882	103624	
2,014	2018	52043	52043	68	6882	690264	
2,015	2018	52043	52043	68	6882	690267	
2,301	2018	53001	53030	71	1926	103713	
2,300	2018	53001	53030	71	1926	103712	
2,302	2018	53001	53030	71	1926	103714	
5,154	2018	53018	53018	92	9282	691840	
528	2018	53018	53018	64	6482	103687	
2,036	2018	53052	53052	68	6882	692336	
2,039	2018	53052	53052	68	6882	692339	
2,038	2018	53052	53052	68	6882	692338	
2,037	2018	53052	53052	68	6882	692337	
4,083	2018	54017	54020	90	9023	694066	
4,058	2018	54017	54020	90	1929	694066	

3,971	2018	54017	54020	90	1927	694066	
3,952	2018	54017	54020	90	1926	694066	
3,912	2018	54017	54020	90	1925	694066	
3,894	2018	54017	54020	90	1324	694066	
4,119	2018	54017	54020	90	9024	694066	
4,703	2018	54020	54020	90	9082	694066	
1,323	2018	54021	54157	68	1926	696417	
1,433	2018	54029	54029	68	1929	694677	
1,346	2018	54029	54029	68	1927	694677	
1,458	2018	54029	54029	68	6823	694677	
1,306	2018	54029	54029	68	1925	694677	
1,293	2018	54029	54029	68	1324	694677	
1,485	2018	54029	54029	68	6824	694677	
2,040	2018	54029	54029	68	6882	694677	
1,322	2018	54029	54029	68	1926	694677	
2,059	2018	54124	54124	68	6882	695983	
2,060	2018	54124	54124	68	6882	695984	
2,061	2018	54124	54124	68	6882	695985	
2,062	2018	54124	54124	68	6882	695986	
2,063	2018	54124	54124	68	6882	695987	
2,064	2018	54124	54124	68	6882	695988	
4,704	2018	54124	54124	90	9082	695992	
4,705	2018	54124	54124	90	9082	695994	
4,706	2018	54124	54124	90	9082	695997	
4,707	2018	54124	54124	90	9082	696000	
4,708	2018	54124	54124	90	9082	696003	
2,731	2018	54124	54124	71	7182	695973	
2,732	2018	54124	54124	71	7182	695974	
2,733	2018	54124	54124	71	7182	695975	
2,734	2018	54124	54124	71	7182	695976	
2,735	2018	54124	54124	71	7182	695989	
2,736	2018	54124	54124	71	7182	695991	
2,041	2018	54124	54124	68	6882	695956	
2,042	2018	54124	54124	68	6882	695957	
2,043	2018	54124	54124	68	6882	695959	
2,044	2018	54124	54124	68	6882	695961	
2,045	2018	54124	54124	68	6882	695962	
2,046	2018	54124	54124	68	6882	695963	
2,047	2018	54124	54124	68	6882	695964	
2,048	2018	54124	54124	68	6882	695965	
2,049	2018	54124	54124	68	6882	695966	
2,050	2018	54124	54124	68	6882	695967	
2,051	2018	54124	54124	68	6882	695968	
2,052	2018	54124	54124	68	6882	695969	
2,053	2018	54124	54124	68	6882	695970	
2,054	2018	54124	54124	68	6882	695971	
2,055	2018	54124	54124	68	6882	695978	
2,056	2018	54124	54124	68	6882	695979	
2,057	2018	54124	54124	68	6882	695980	
2,058	2018	54124	54124	68	6882	695982	
5,409	2018	54140	54140	80	8082	733954	
5,410	2018	54140	54140	80	8082	733955	



5,411	2018	54140	54140	80	8082	733956	
5,428	2018	54140	54140	94	9482	733963	
5,407	2018	54140	54140	80	8082	733952	
5,408	2018	54140	54140	80	8082	733953	
5,429	2018	54140	54140	94	9482	733964	
94	2018	54188	54083	62	1927	695160	
97	2018	54188	54083	62	1929	695160	
99	2018	54188	54083	62	6223	695160	
101	2018	54188	54083	62	6224	695160	
92	2018	54188	54083	62	1926	695160	
5,175	2018	54188	54188	94	1929	696934	
5,179	2018	54188	54188	94	9423	696929	
5,180	2018	54188	54188	94	9423	696932	
5,181	2018	54188	54188	94	9423	696934	
5,184	2018	54188	54188	94	9424	696929	
5,185	2018	54188	54188	94	9424	696932	
5,186	2018	54188	54188	94	9424	696934	
5,174	2018	54188	54188	94	1929	696932	
5,173	2018	54188	54188	94	1929	696929	
5,169	2018	54188	54188	94	1927	696934	
5,168	2018	54188	54188	94	1927	696932	
5,167	2018	54188	54188	94	1927	696929	
5,164	2018	54188	54188	94	1926	696934	
5,163	2018	54188	54188	94	1926	696932	
5,162	2018	54188	54188	94	1926	696929	
2,274	2018	54188	54188	68	9482	103918	
5,158	2018	54188	54188	94	1925	696932	
5,157	2018	54188	54188	94	1925	696929	
1,284	2018	54188	54188	68	1324	103918	
5,159	2018	54188	54188	94	1925	696934	
3,673	2018	55005	55005	77	7782	697547	
3,672	2018	55005	55005	77	7782	697545	
3,675	2018	55005	55005	77	7782	697550	
3,676	2018	55005	55005	77	7782	697552	
3,677	2018	55005	55005	77	7782	697553	
3,678	2018	55005	55005	77	7782	697554	
3,679	2018	55005	55005	77	7782	697555	
3,740	2018	55005	55005	77	7782	731519	
4,149	2018	55005	55005	90	9082	103934	
4,150	2018	55005	55005	90	9082	103935	
4,709	2018	55005	55005	90	9082	697515	
4,710	2018	55005	55005	90	9082	697558	
4,711	2018	55005	55005	90	9082	697559	
4,712	2018	55005	55005	90	9082	697560	
4,713	2018	55005	55005	90	9082	697561	
4,714	2018	55005	55005	90	9082	697562	
4,715	2018	55005	55005	90	9082	697563	
4,716	2018	55005	55005	90	9082	697564	
4,717	2018	55005	55005	90	9082	697565	
4,718	2018	55005	55005	90	9082	697566	
4,719	2018	55005	55005	90	9082	697567	
4,720	2018	55005	55005	90	9082	697569	

4,721	2018	55005	55005	90	9082	697570	
4,722	2018	55005	55005	90	9082	697571	
4,723	2018	55005	55005	90	9082	697572	
4,724	2018	55005	55005	90	9082	697573	
4,725	2018	55005	55005	90	9082	697574	
4,726	2018	55005	55005	90	9082	697575	
4,727	2018	55005	55005	90	9082	697576	
4,728	2018	55005	55005	90	9082	697577	
4,729	2018	55005	55005	90	9082	697578	
755	2018	55005	55005	64	6482	697508	
756	2018	55005	55005	64	6482	697509	
757	2018	55005	55005	64	6482	697510	
758	2018	55005	55005	64	6482	697516	
759	2018	55005	55005	64	6482	697517	
760	2018	55005	55005	64	6482	697518	
761	2018	55005	55005	64	6482	697519	
762	2018	55005	55005	64	6482	697520	
763	2018	55005	55005	64	6482	697521	
764	2018	55005	55005	64	6482	697522	
765	2018	55005	55005	64	6482	697524	
766	2018	55005	55005	64	6482	697525	
767	2018	55005	55005	64	6482	697526	
768	2018	55005	55005	64	6482	697527	
769	2018	55005	55005	64	6482	697528	
770	2018	55005	55005	64	6482	697529	
771	2018	55005	55005	64	6482	697530	
772	2018	55005	55005	64	6482	697531	
773	2018	55005	55005	64	6482	697532	
774	2018	55005	55005	64	6482	697535	
775	2018	55005	55005	64	6482	697536	
776	2018	55005	55005	64	6482	697537	
777	2018	55005	55005	64	6482	697538	
778	2018	55005	55005	64	6482	697539	
3,666	2018	55005	55005	77	7782	697511	
3,667	2018	55005	55005	77	7782	697512	
3,668	2018	55005	55005	77	7782	697541	
3,669	2018	55005	55005	77	7782	697542	
3,670	2018	55005	55005	77	7782	697543	
3,671	2018	55005	55005	77	7782	697544	
3,674	2018	55005	55005	77	7782	697549	
4,121	2018	55005	55131	90	9024	701166	
4,122	2018	55005	55131	90	9024	701167	
4,123	2018	55005	55131	90	9024	701168	
3,914	2018	55005	55131	90	1925	701166	
3,915	2018	55005	55131	90	1925	701167	
3,916	2018	55005	55131	90	1925	701168	
3,954	2018	55005	55131	90	1926	701166	
3,955	2018	55005	55131	90	1926	701167	
3,956	2018	55005	55131	90	1926	701168	
3,973	2018	55005	55131	90	1927	701166	
3,974	2018	55005	55131	90	1927	701167	
3,975	2018	55005	55131	90	1927	701168	

4,060	2018	55005	55131	90	1929	701166	
4,061	2018	55005	55131	90	1929	701167	
4,062	2018	55005	55131	90	1929	701168	
4,085	2018	55005	55131	90	9023	701166	
4,086	2018	55005	55131	90	9023	701167	
4,087	2018	55005	55131	90	9023	701168	
4,737	2018	55006	55006	90	9082	697624	
3,067	2018	55006	55006	71	7182	731539	
4,739	2018	55006	55006	90	9082	697627	
4,740	2018	55006	55006	90	9082	697628	
4,741	2018	55006	55006	90	9082	697630	
4,742	2018	55006	55006	90	9082	697631	
5,044	2018	55006	55006	90	9082	731540	
5,045	2018	55006	55006	90	9082	731541	
4,743	2018	55006	55006	90	9082	697632	
4,120	2018	55006	55006	90	9024	697627	
3,895	2018	55006	55006	90	1324	697627	
3,913	2018	55006	55006	90	1925	697627	
3,953	2018	55006	55006	90	1926	697627	
3,972	2018	55006	55006	90	1927	697627	
4,059	2018	55006	55006	90	1929	697627	
4,084	2018	55006	55006	90	9023	697627	
4,730	2018	55006	55006	90	9082	697617	
4,731	2018	55006	55006	90	9082	697618	
4,732	2018	55006	55006	90	9082	697619	
4,733	2018	55006	55006	90	9082	697620	
4,734	2018	55006	55006	90	9082	697621	
4,735	2018	55006	55006	90	9082	697622	
4,736	2018	55006	55006	90	9082	697623	
1,083	2018	55006	55006	67	6782	697583	
1,084	2018	55006	55006	67	6782	697604	
1,085	2018	55006	55006	67	6782	697605	
1,086	2018	55006	55006	67	6782	697606	
1,087	2018	55006	55006	67	6782	697607	
1,088	2018	55006	55006	67	6782	697608	
1,089	2018	55006	55006	67	6782	697609	
1,090	2018	55006	55006	67	6782	697610	
1,091	2018	55006	55006	67	6782	697611	
542	2018	55006	55006	64	6482	341271	
779	2018	55006	55006	64	6482	697581	
780	2018	55006	55006	64	6482	697596	
781	2018	55006	55006	64	6482	697598	
782	2018	55006	55006	64	6482	697599	
783	2018	55006	55006	64	6482	697603	
2,358	2018	55006	55006	71	7182	103936	
2,737	2018	55006	55006	71	7182	697584	
2,738	2018	55006	55006	71	7182	697585	
2,739	2018	55006	55006	71	7182	697586	
2,740	2018	55006	55006	71	7182	697587	
2,741	2018	55006	55006	71	7182	697588	
2,742	2018	55006	55006	71	7182	697589	
1,263	2018	55006	55006	67	6782	731533	

913	2018	55006	55006	64	6482	731530	
914	2018	55006	55006	64	6482	731531	
915	2018	55006	55006	64	6482	731532	
1,082	2018	55006	55006	67	6782	697582	
2,743	2018	55006	55006	71	7182	697590	
2,744	2018	55006	55006	71	7182	697591	
2,745	2018	55006	55006	71	7182	697592	
2,746	2018	55006	55006	71	7182	697593	
2,747	2018	55006	55006	71	7182	697614	
4,738	2018	55006	55006	90	9082	697625	
2,065	2018	55022	55022	68	6882	698356	
2,750	2018	55022	55022	71	7182	698381	
2,751	2018	55022	55022	71	7182	698383	
2,066	2018	55022	55022	68	6882	698365	
2,067	2018	55022	55022	68	6882	698367	
2,068	2018	55022	55022	68	6882	698369	
2,069	2018	55022	55022	68	6882	698370	
2,070	2018	55022	55022	68	6882	698371	
2,071	2018	55022	55022	68	6882	698372	
2,072	2018	55022	55022	68	6882	698373	
2,073	2018	55022	55022	68	6882	698376	
2,748	2018	55022	55022	71	7182	698359	
2,749	2018	55022	55022	71	7182	698360	
1,459	2018	55024	55068	68	6823	700354	
376	2018	55026	55026	62	6282	698626	
2,074	2018	55032	55032	68	6882	698986	
3,413	2018	55032	55032	76	7682	699009	
2,076	2018	55032	55032	68	6882	698989	
2,077	2018	55032	55032	68	6882	698993	
2,078	2018	55032	55032	68	6882	698995	
2,079	2018	55032	55032	68	6882	698996	
2,752	2018	55032	55032	71	7182	698975	
2,753	2018	55032	55032	71	7182	698976	
2,754	2018	55032	55032	71	7182	698999	
2,755	2018	55032	55032	71	7182	699000	
3,408	2018	55032	55032	76	7682	698981	
3,409	2018	55032	55032	76	7682	698982	
3,410	2018	55032	55032	76	7682	699004	
3,411	2018	55032	55032	76	7682	699005	
3,412	2018	55032	55032	76	7682	699008	
2,075	2018	55032	55032	68	6882	698987	
3,158	2018	55035	55035	74	7482	699518	
3,159	2018	55035	55035	74	7482	699519	
3,160	2018	55035	55035	74	7482	699522	
3,161	2018	55035	55035	74	7482	699523	
3,162	2018	55035	55035	74	7482	699525	
3,163	2018	55035	55035	74	7482	699526	
3,164	2018	55035	55035	74	7482	699527	
3,165	2018	55035	55035	74	7482	699528	
3,166	2018	55035	55035	74	7482	699529	
3,167	2018	55035	55035	74	7482	699530	
3,168	2018	55035	55035	74	7482	699531	

3,169	2018	55035	55035	74	7482	699532	
3,170	2018	55035	55035	74	7482	699533	
3,171	2018	55035	55035	74	7482	699534	
3,172	2018	55035	55035	74	7482	699536	
3,173	2018	55035	55035	74	7482	699537	
3,174	2018	55035	55035	74	7482	699538	
3,748	2018	55035	55035	79	7982	104041	
3,749	2018	55035	55035	79	7982	343157	
3,750	2018	55035	55035	79	7982	699479	
3,751	2018	55035	55035	79	7982	699481	
3,752	2018	55035	55035	79	7982	699571	
3,753	2018	55035	55035	79	7982	699572	
3,754	2018	55035	55035	79	7982	699573	
3,755	2018	55035	55035	79	7982	699574	
3,756	2018	55035	55035	79	7982	699575	
3,757	2018	55035	55035	79	7982	699576	
3,758	2018	55035	55035	79	7982	699577	
3,759	2018	55035	55035	79	7982	699578	
3,760	2018	55035	55035	79	7982	699579	
3,761	2018	55035	55035	79	7982	699580	
3,762	2018	55035	55035	79	7982	699581	
3,763	2018	55035	55035	79	7982	699582	
3,175	2018	55035	55035	74	7482	699539	
3,176	2018	55035	55035	74	7482	699540	
3,177	2018	55035	55035	74	7482	699541	
3,178	2018	55035	55035	74	7482	699542	
3,179	2018	55035	55035	74	7482	699543	
3,180	2018	55035	55035	74	7482	699544	
3,181	2018	55035	55035	74	7482	699545	
3,182	2018	55035	55035	74	7482	699547	
3,183	2018	55035	55035	74	7482	699548	
3,184	2018	55035	55035	74	7482	699549	
3,185	2018	55035	55035	74	7482	699550	
3,186	2018	55035	55035	74	7482	699551	
3,187	2018	55035	55035	74	7482	699552	
3,188	2018	55035	55035	74	7482	699553	
3,189	2018	55035	55035	74	7482	699554	
3,190	2018	55035	55035	74	7482	699555	
3,191	2018	55035	55035	74	7482	699556	
3,192	2018	55035	55035	74	7482	699557	
3,193	2018	55035	55035	74	7482	699558	
3,194	2018	55035	55035	74	7482	699559	
3,195	2018	55035	55035	74	7482	699560	
3,196	2018	55035	55035	74	7482	699561	
3,197	2018	55035	55035	74	7482	699562	
3,198	2018	55035	55035	74	7482	699563	
3,092	2018	55035	55035	74	7482	104023	
3,093	2018	55035	55035	74	7482	104035	
3,094	2018	55035	55035	74	7482	104044	
3,148	2018	55035	55035	74	7482	699507	
3,149	2018	55035	55035	74	7482	699508	
3,150	2018	55035	55035	74	7482	699509	

3,151	2018	55035	55035	74	7482	699510	
3,152	2018	55035	55035	74	7482	699512	
3,153	2018	55035	55035	74	7482	699513	
3,154	2018	55035	55035	74	7482	699514	
3,155	2018	55035	55035	74	7482	699515	
3,156	2018	55035	55035	74	7482	699516	
3,157	2018	55035	55035	74	7482	699517	
3,779	2018	55035	55035	79	7982	699600	
3,780	2018	55035	55035	79	7982	699601	
3,781	2018	55035	55035	79	7982	699602	
3,782	2018	55035	55035	79	7982	699603	
3,783	2018	55035	55035	79	7982	699604	
3,784	2018	55035	55035	79	7982	699605	
3,785	2018	55035	55035	79	7982	699606	
3,786	2018	55035	55035	79	7982	699607	
3,787	2018	55035	55035	79	7982	699608	
3,788	2018	55035	55035	79	7982	699609	
3,789	2018	55035	55035	79	7982	699610	
3,790	2018	55035	55035	79	7982	699611	
3,791	2018	55035	55035	79	7982	699612	
3,792	2018	55035	55035	79	7982	699613	
3,793	2018	55035	55035	79	7982	699614	
3,794	2018	55035	55035	79	7982	699615	
3,795	2018	55035	55035	79	7982	699616	
3,796	2018	55035	55035	79	7982	699617	
3,797	2018	55035	55035	79	7982	699618	
3,798	2018	55035	55035	79	7982	699619	
3,799	2018	55035	55035	79	7982	699620	
3,800	2018	55035	55035	79	7982	699621	
3,801	2018	55035	55035	79	7982	699622	
3,802	2018	55035	55035	79	7982	699623	
3,803	2018	55035	55035	79	7982	699624	
3,804	2018	55035	55035	79	7982	699625	
3,805	2018	55035	55035	79	7982	699626	
3,806	2018	55035	55035	79	7982	699627	
3,807	2018	55035	55035	79	7982	699628	
3,808	2018	55035	55035	79	7982	699629	
3,809	2018	55035	55035	79	7982	699630	
3,747	2018	55035	55035	79	7982	104039	
4,744	2018	55035	55035	90	9082	699483	
4,745	2018	55035	55035	90	9082	699640	
4,746	2018	55035	55035	90	9082	699641	
4,747	2018	55035	55035	90	9082	699642	
4,748	2018	55035	55035	90	9082	699643	
4,749	2018	55035	55035	90	9082	699644	
4,750	2018	55035	55035	90	9082	699645	
4,751	2018	55035	55035	90	9082	699646	
4,752	2018	55035	55035	90	9082	699649	
4,753	2018	55035	55035	90	9082	699650	
4,754	2018	55035	55035	90	9082	699651	
4,755	2018	55035	55035	90	9082	699652	
4,756	2018	55035	55035	90	9082	699653	

4,757	2018	55035	55035	90	9082	699654	
4,758	2018	55035	55035	90	9082	699655	
4,759	2018	55035	55035	90	9082	699656	
4,760	2018	55035	55035	90	9082	699657	
4,761	2018	55035	55035	90	9082	699658	
4,762	2018	55035	55035	90	9082	699659	
4,763	2018	55035	55035	90	9082	699660	
4,764	2018	55035	55035	90	9082	699661	
3,764	2018	55035	55035	79	7982	699583	
3,765	2018	55035	55035	79	7982	699585	
3,766	2018	55035	55035	79	7982	699586	
3,767	2018	55035	55035	79	7982	699587	
3,768	2018	55035	55035	79	7982	699588	
3,769	2018	55035	55035	79	7982	699589	
3,770	2018	55035	55035	79	7982	699590	
3,771	2018	55035	55035	79	7982	699591	
3,772	2018	55035	55035	79	7982	699592	
3,773	2018	55035	55035	79	7982	699593	
3,774	2018	55035	55035	79	7982	699594	
3,775	2018	55035	55035	79	7982	699595	
3,776	2018	55035	55035	79	7982	699597	
3,777	2018	55035	55035	79	7982	699598	
3,778	2018	55035	55035	79	7982	699599	
4,799	2018	55035	55035	90	9082	699696	
4,800	2018	55035	55035	90	9082	699697	
4,801	2018	55035	55035	90	9082	699698	
4,802	2018	55035	55035	90	9082	699699	
4,803	2018	55035	55035	90	9082	699700	
4,804	2018	55035	55035	90	9082	699701	
4,805	2018	55035	55035	90	9082	699702	
4,806	2018	55035	55035	90	9082	699703	
4,807	2018	55035	55035	90	9082	699704	
4,808	2018	55035	55035	90	9082	699705	
4,809	2018	55035	55035	90	9082	699706	
4,810	2018	55035	55035	90	9082	699707	
4,811	2018	55035	55035	90	9082	699708	
4,765	2018	55035	55035	90	9082	699662	
4,766	2018	55035	55035	90	9082	699663	
4,767	2018	55035	55035	90	9082	699664	
4,768	2018	55035	55035	90	9082	699665	
4,769	2018	55035	55035	90	9082	699666	
4,770	2018	55035	55035	90	9082	699667	
4,771	2018	55035	55035	90	9082	699668	
4,772	2018	55035	55035	90	9082	699669	
4,773	2018	55035	55035	90	9082	699670	
4,774	2018	55035	55035	90	9082	699671	
4,775	2018	55035	55035	90	9082	699672	
4,776	2018	55035	55035	90	9082	699673	
4,777	2018	55035	55035	90	9082	699674	
4,778	2018	55035	55035	90	9082	699675	
4,779	2018	55035	55035	90	9082	699676	
4,780	2018	55035	55035	90	9082	699677	

4,781	2018	55035	55035	90	9082	699678	
4,782	2018	55035	55035	90	9082	699679	
4,783	2018	55035	55035	90	9082	699680	
4,784	2018	55035	55035	90	9082	699681	
4,785	2018	55035	55035	90	9082	699682	
4,786	2018	55035	55035	90	9082	699683	
4,787	2018	55035	55035	90	9082	699684	
4,788	2018	55035	55035	90	9082	699685	
4,789	2018	55035	55035	90	9082	699686	
4,790	2018	55035	55035	90	9082	699687	
4,791	2018	55035	55035	90	9082	699688	
4,792	2018	55035	55035	90	9082	699689	
4,793	2018	55035	55035	90	9082	699690	
4,794	2018	55035	55035	90	9082	699691	
4,795	2018	55035	55035	90	9082	699692	
4,796	2018	55035	55035	90	9082	699693	
4,797	2018	55035	55035	90	9082	699694	
4,798	2018	55035	55035	90	9082	699695	
2,295	2018	55047	55047	71	1925	699844	
2,289	2018	55047	55114	71	1925	104122	
2,311	2018	55047	55114	71	1927	104122	
2,313	2018	55047	55114	71	1927	344317	
2,291	2018	55047	55114	71	1925	344317	
2,320	2018	55047	55114	71	1929	104122	
2,324	2018	55047	55114	71	1929	344317	
5,298	2018	55066	55138	68	1726	376037	
1,279	2018	55066	55163	68	1321	701432	
1,280	2018	55066	55163	68	1321	701433	
1,281	2018	55066	55163	68	1321	701434	
2,080	2018	55068	55068	68	6882	700354	
5,360	2018	55082	55082	68	6882	734023	
5,359	2018	55082	55082	68	6882	734022	
5,358	2018	55082	55082	68	6882	734021	
5,355	2018	55082	55082	68	6882	734018	
5,356	2018	55082	55082	68	6882	734019	
5,361	2018	55082	55082	68	6882	734024	
5,362	2018	55082	55082	68	6882	734025	
5,392	2018	55082	55082	71	7182	734026	
5,393	2018	55082	55082	71	7182	734027	
5,394	2018	55082	55082	71	7182	734028	
5,395	2018	55082	55082	71	7182	734029	
5,396	2018	55082	55082	71	7182	734030	
5,329	2018	55082	55082	68	6882	114086	
5,351	2018	55082	55082	68	6882	734014	
5,352	2018	55082	55082	68	6882	734015	
5,357	2018	55082	55082	68	6882	734020	
5,354	2018	55082	55082	68	6882	734017	
5,353	2018	55082	55082	68	6882	734016	
2,095	2018	55083	55083	68	6882	700620	
2,094	2018	55083	55083	68	6882	700617	
2,093	2018	55083	55083	68	6882	700615	
2,092	2018	55083	55083	68	6882	700614	



2,091	2018	55083	55083	68	6882	700613	
2,090	2018	55083	55083	68	6882	700611	
2,089	2018	55083	55083	68	6882	700610	
2,088	2018	55083	55083	68	6882	700609	
2,087	2018	55083	55083	68	6882	700608	
2,086	2018	55083	55083	68	6882	700607	
2,085	2018	55083	55083	68	6882	700606	
2,084	2018	55083	55083	68	6882	700605	
2,083	2018	55083	55083	68	6882	700604	
2,082	2018	55083	55083	68	6882	700603	
2,081	2018	55083	55083	68	6882	700597	
2,375	2018	55083	55083	71	7182	343973	
2,374	2018	55083	55083	71	7182	343658	
3,069	2018	55083	55083	71	7182	732186	
3,068	2018	55083	55083	71	7182	732185	
2,763	2018	55083	55083	71	7182	700627	
1,509	2018	55083	55083	68	6882	343652	
2,761	2018	55083	55083	71	7182	700624	
2,760	2018	55083	55083	71	7182	700623	
2,759	2018	55083	55083	71	7182	700602	
2,758	2018	55083	55083	71	7182	700601	
2,757	2018	55083	55083	71	7182	700600	
2,756	2018	55083	55083	71	7182	700599	
2,762	2018	55083	55083	71	7182	700625	
917	2018	55084	55084	64	6482	732226	
918	2018	55084	55084	64	6482	732229	
2,764	2018	55084	55084	71	7182	700630	
2,765	2018	55084	55084	71	7182	700631	
2,766	2018	55084	55084	71	7182	700633	
2,767	2018	55084	55084	71	7182	700634	
2,768	2018	55084	55084	71	7182	700635	
2,769	2018	55084	55084	71	7182	700636	
2,770	2018	55084	55084	71	7182	700638	
2,771	2018	55084	55084	71	7182	700644	
2,772	2018	55084	55084	71	7182	700646	
2,773	2018	55084	55084	71	7182	700647	
2,774	2018	55084	55084	71	7182	700648	
2,775	2018	55084	55084	71	7182	700650	
2,776	2018	55084	55084	71	7182	700651	
2,777	2018	55084	55084	71	7182	700652	
2,778	2018	55084	55084	71	7182	700693	
3,070	2018	55084	55084	71	7182	732235	
3,071	2018	55084	55084	71	7182	732243	
3,819	2018	55084	55084	80	8082	104095	
3,820	2018	55084	55084	80	8082	104102	
3,822	2018	55084	55084	80	8082	432244	
3,863	2018	55084	55084	80	8082	700653	
3,864	2018	55084	55084	80	8082	700654	
3,865	2018	55084	55084	80	8082	700655	
3,866	2018	55084	55084	80	8082	700656	
3,867	2018	55084	55084	80	8082	700657	
3,868	2018	55084	55084	80	8082	700658	

3,869	2018	55084	55084	80	8082	700659	
3,870	2018	55084	55084	80	8082	700694	
3,871	2018	55084	55084	80	8082	700702	
3,872	2018	55084	55084	80	8082	700704	
3,873	2018	55084	55084	80	8082	700706	
3,874	2018	55084	55084	80	8082	700707	
3,875	2018	55084	55084	80	8082	700709	
3,881	2018	55084	55084	80	8082	732213	
795	2018	55084	55084	64	6482	700671	
796	2018	55084	55084	64	6482	700672	
797	2018	55084	55084	64	6482	700674	
798	2018	55084	55084	64	6482	700677	
799	2018	55084	55084	64	6482	700678	
800	2018	55084	55084	64	6482	700679	
801	2018	55084	55084	64	6482	700681	
802	2018	55084	55084	64	6482	700682	
803	2018	55084	55084	64	6482	700683	
804	2018	55084	55084	64	6482	700684	
805	2018	55084	55084	64	6482	700685	
806	2018	55084	55084	64	6482	700686	
807	2018	55084	55084	64	6482	700687	
808	2018	55084	55084	64	6482	700688	
809	2018	55084	55084	64	6482	700689	
810	2018	55084	55084	64	6482	700690	
529	2018	55084	55084	64	6482	104098	
530	2018	55084	55084	64	6482	104099	
531	2018	55084	55084	64	6482	104100	
532	2018	55084	55084	64	6482	104101	
543	2018	55084	55084	64	6482	343984	
784	2018	55084	55084	64	6482	700628	
785	2018	55084	55084	64	6482	700660	
786	2018	55084	55084	64	6482	700661	
787	2018	55084	55084	64	6482	700662	
788	2018	55084	55084	64	6482	700663	
789	2018	55084	55084	64	6482	700664	
790	2018	55084	55084	64	6482	700665	
791	2018	55084	55084	64	6482	700667	
792	2018	55084	55084	64	6482	700668	
793	2018	55084	55084	64	6482	700669	
794	2018	55084	55084	64	6482	700670	
2,359	2018	55084	55084	71	7182	104091	
2,360	2018	55084	55084	71	7182	104092	
2,361	2018	55084	55084	71	7182	104093	
2,362	2018	55084	55084	71	7182	104096	
4,815	2018	55086	55086	90	9082	700789	
814	2018	55086	55086	64	6482	700781	
4,817	2018	55086	55086	90	9082	700791	
4,818	2018	55086	55086	90	9082	700792	
4,819	2018	55086	55086	90	9082	700793	
4,820	2018	55086	55086	90	9082	700794	
4,821	2018	55086	55086	90	9082	700795	
4,822	2018	55086	55086	90	9082	700796	

4,823	2018	55086	55086	90	9082	700797	
4,824	2018	55086	55086	90	9082	700798	
4,825	2018	55086	55086	90	9082	700799	
4,826	2018	55086	55086	90	9082	700800	
4,827	2018	55086	55086	90	9082	700801	
4,828	2018	55086	55086	90	9082	700802	
4,829	2018	55086	55086	90	9082	700803	
4,830	2018	55086	55086	90	9082	700804	
4,831	2018	55086	55086	90	9082	700805	
4,832	2018	55086	55086	90	9082	700806	
4,833	2018	55086	55086	90	9082	700808	
4,834	2018	55086	55086	90	9082	700809	
916	2018	55086	55086	64	6482	731647	
2,779	2018	55086	55086	71	7182	700767	
2,780	2018	55086	55086	71	7182	700768	
2,781	2018	55086	55086	71	7182	700769	
2,782	2018	55086	55086	71	7182	700770	
2,783	2018	55086	55086	71	7182	700771	
2,784	2018	55086	55086	71	7182	700772	
2,785	2018	55086	55086	71	7182	700773	
2,786	2018	55086	55086	71	7182	700783	
2,787	2018	55086	55086	71	7182	700785	
4,812	2018	55086	55086	90	9082	700786	
4,813	2018	55086	55086	90	9082	700787	
4,814	2018	55086	55086	90	9082	700788	
811	2018	55086	55086	64	6482	700774	
812	2018	55086	55086	64	6482	700775	
813	2018	55086	55086	64	6482	700779	
4,816	2018	55086	55086	90	9082	700790	
2,376	2018	55114	55114	71	7182	344317	
2,363	2018	55114	55114	71	7182	104122	
4,836	2018	55131	55131	90	9082	701167	
4,837	2018	55131	55131	90	9082	701168	
4,835	2018	55131	55131	90	9082	701166	
1,092	2018	56002	56002	67	6782	701641	
4,853	2018	56002	56002	90	9082	701687	
1,094	2018	56002	56002	67	6782	701643	
1,095	2018	56002	56002	67	6782	701644	
1,096	2018	56002	56002	67	6782	701647	
1,097	2018	56002	56002	67	6782	701648	
1,098	2018	56002	56002	67	6782	701653	
1,099	2018	56002	56002	67	6782	701654	
1,100	2018	56002	56002	67	6782	701655	
1,101	2018	56002	56002	67	6782	701656	
1,102	2018	56002	56002	67	6782	701657	
1,103	2018	56002	56002	67	6782	701658	
1,104	2018	56002	56002	67	6782	701660	
1,105	2018	56002	56002	67	6782	701661	
1,106	2018	56002	56002	67	6782	701663	
4,838	2018	56002	56002	90	9082	701652	
4,839	2018	56002	56002	90	9082	701668	
4,840	2018	56002	56002	90	9082	701669	

4,841	2018	56002	56002	90	9082	701670	
4,842	2018	56002	56002	90	9082	701671	
4,843	2018	56002	56002	90	9082	701672	
4,844	2018	56002	56002	90	9082	701673	
4,845	2018	56002	56002	90	9082	701674	
4,846	2018	56002	56002	90	9082	701675	
4,847	2018	56002	56002	90	9082	701676	
4,848	2018	56002	56002	90	9082	701677	
4,849	2018	56002	56002	90	9082	701678	
4,850	2018	56002	56002	90	9082	701679	
4,851	2018	56002	56002	90	9082	701682	
4,852	2018	56002	56002	90	9082	701685	
1,093	2018	56002	56002	67	6782	701642	
830	2018	56005	56005	64	6482	701824	
831	2018	56005	56005	64	6482	701825	
832	2018	56005	56005	64	6482	701827	
833	2018	56005	56005	64	6482	701828	
834	2018	56005	56005	64	6482	701829	
835	2018	56005	56005	64	6482	701830	
836	2018	56005	56005	64	6482	701831	
837	2018	56005	56005	64	6482	701832	
838	2018	56005	56005	64	6482	701834	
533	2018	56005	56005	64	6482	104151	
2,807	2018	56005	56005	71	7182	701846	
2,788	2018	56005	56005	71	7182	701804	
2,789	2018	56005	56005	71	7182	701805	
2,790	2018	56005	56005	71	7182	701806	
2,791	2018	56005	56005	71	7182	701807	
2,792	2018	56005	56005	71	7182	701808	
2,793	2018	56005	56005	71	7182	701809	
2,794	2018	56005	56005	71	7182	701810	
2,795	2018	56005	56005	71	7182	701811	
2,796	2018	56005	56005	71	7182	701812	
2,797	2018	56005	56005	71	7182	701813	
2,798	2018	56005	56005	71	7182	701835	
2,799	2018	56005	56005	71	7182	701837	
2,800	2018	56005	56005	71	7182	701838	
2,801	2018	56005	56005	71	7182	701839	
2,802	2018	56005	56005	71	7182	701840	
2,803	2018	56005	56005	71	7182	701841	
2,804	2018	56005	56005	71	7182	701843	
2,805	2018	56005	56005	71	7182	701844	
2,806	2018	56005	56005	71	7182	701845	
815	2018	56005	56005	64	6482	701798	
816	2018	56005	56005	64	6482	701799	
817	2018	56005	56005	64	6482	701800	
818	2018	56005	56005	64	6482	701801	
819	2018	56005	56005	64	6482	701802	
820	2018	56005	56005	64	6482	701803	
821	2018	56005	56005	64	6482	701814	
822	2018	56005	56005	64	6482	701815	
823	2018	56005	56005	64	6482	701816	

824	2018	56005	56005	64	6482	701817	
825	2018	56005	56005	64	6482	701818	
826	2018	56005	56005	64	6482	701819	
827	2018	56005	56005	64	6482	701820	
828	2018	56005	56005	64	6482	701821	
829	2018	56005	56005	64	6482	701823	
839	2018	56008	56008	64	6482	701940	
3,680	2018	56008	56008	77	7782	701953	
841	2018	56008	56008	64	6482	701945	
842	2018	56008	56008	64	6482	701946	
843	2018	56008	56008	64	6482	701947	
844	2018	56008	56008	64	6482	701948	
845	2018	56008	56008	64	6482	701949	
846	2018	56008	56008	64	6482	701950	
847	2018	56008	56008	64	6482	701951	
848	2018	56008	56008	64	6482	701961	
849	2018	56008	56008	64	6482	701962	
850	2018	56008	56008	64	6482	701963	
851	2018	56008	56008	64	6482	701964	
852	2018	56008	56008	64	6482	701966	
853	2018	56008	56008	64	6482	701968	
854	2018	56008	56008	64	6482	701969	
855	2018	56008	56008	64	6482	701970	
856	2018	56008	56008	64	6482	701971	
857	2018	56008	56008	64	6482	701972	
858	2018	56008	56008	64	6482	701973	
859	2018	56008	56008	64	6482	701974	
534	2018	56008	56008	64	6482	104162	
3,681	2018	56008	56008	77	7782	701954	
3,682	2018	56008	56008	77	7782	701956	
3,683	2018	56008	56008	77	7782	701959	
3,684	2018	56008	56008	77	7782	701976	
3,685	2018	56008	56008	77	7782	701977	
3,686	2018	56008	56008	77	7782	701978	
3,687	2018	56008	56008	77	7782	701979	
3,688	2018	56008	56008	77	7782	701980	
3,689	2018	56008	56008	77	7782	701981	
3,690	2018	56008	56008	77	7782	701983	
3,691	2018	56008	56008	77	7782	701984	
3,692	2018	56008	56008	77	7782	701985	
3,693	2018	56008	56008	77	7782	701986	
3,694	2018	56008	56008	77	7782	701987	
4,854	2018	56008	56008	90	9082	701960	
4,855	2018	56008	56008	90	9082	701988	
4,856	2018	56008	56008	90	9082	701989	
4,857	2018	56008	56008	90	9082	701990	
4,858	2018	56008	56008	90	9082	701991	
4,859	2018	56008	56008	90	9082	701992	
4,860	2018	56008	56008	90	9082	701993	
4,861	2018	56008	56008	90	9082	701994	
4,862	2018	56008	56008	90	9082	701995	
4,863	2018	56008	56008	90	9082	701996	

4,864	2018	56008	56008	90	9082	701997	
4,865	2018	56008	56008	90	9082	701998	
4,866	2018	56008	56008	90	9082	701999	
4,867	2018	56008	56008	90	9082	702000	
4,868	2018	56008	56008	90	9082	702001	
4,869	2018	56008	56008	90	9082	702002	
4,870	2018	56008	56008	90	9082	702003	
4,871	2018	56008	56008	90	9082	702004	
4,872	2018	56008	56008	90	9082	702005	
4,873	2018	56008	56008	90	9082	702006	
4,874	2018	56008	56008	90	9082	702007	
4,875	2018	56008	56008	90	9082	702008	
4,876	2018	56008	56008	90	9082	702009	
4,877	2018	56008	56008	90	9082	702010	
840	2018	56008	56008	64	6482	701944	
5,305	2018	56020	56044	68	1927	114214	
5,304	2018	56020	56044	68	1927	114205	
5,307	2018	56020	56044	68	6822	114202	
5,308	2018	56020	56044	68	6823	114205	
5,309	2018	56020	56044	68	6823	114214	
5,310	2018	56020	56044	68	6824	114205	
5,311	2018	56020	56044	68	6824	114214	
5,294	2018	56020	56044	68	1725	114202	
5,295	2018	56020	56044	68	1725	114205	
5,296	2018	56020	56044	68	1726	114202	
5,297	2018	56020	56044	68	1726	114205	
5,299	2018	56020	56044	68	1925	114214	
5,301	2018	56020	56044	68	1926	114214	
5,303	2018	56020	56044	68	1927	114202	
5,306	2018	56020	56044	68	6821	114202	
5,363	2018	56034	56034	68	6882	734364	
5,364	2018	56034	56034	68	6882	734365	
5,367	2018	56034	56034	68	6882	734368	
5,366	2018	56034	56034	68	6882	734367	
5,365	2018	56034	56034	68	6882	734366	
5,330	2018	56044	56044	68	6882	114202	
5,332	2018	56044	56044	68	6882	114214	
5,331	2018	56044	56044	68	6882	114205	
4,102	2018	57003	57139	90	9024	349642	
2,809	2018	57014	57014	71	7182	703456	
2,810	2018	57014	57014	71	7182	703457	
2,811	2018	57014	57014	71	7182	703458	
2,812	2018	57014	57014	71	7182	703459	
2,813	2018	57014	57014	71	7182	703460	
2,814	2018	57014	57014	71	7182	703492	
2,815	2018	57014	57014	71	7182	703493	
2,816	2018	57014	57014	71	7182	703494	
2,817	2018	57014	57014	71	7182	703495	
2,818	2018	57014	57014	71	7182	703496	
2,819	2018	57014	57014	71	7182	703497	
2,820	2018	57014	57014	71	7182	703498	
2,821	2018	57014	57014	71	7182	703499	

2,822	2018	57014	57014	71	7182	703502	
2,823	2018	57014	57014	71	7182	703503	
2,824	2018	57014	57014	71	7182	703504	
2,825	2018	57014	57014	71	7182	703505	
2,826	2018	57014	57014	71	7182	703506	
2,827	2018	57014	57014	71	7182	703507	
2,828	2018	57014	57014	71	7182	703508	
2,829	2018	57014	57014	71	7182	703509	
2,830	2018	57014	57014	71	7182	703510	
2,831	2018	57014	57014	71	7182	703511	
2,832	2018	57014	57014	71	7182	703512	
2,364	2018	57014	57014	71	7182	104234	
1,107	2018	57014	57014	67	6782	703461	
1,108	2018	57014	57014	67	6782	703462	
1,109	2018	57014	57014	67	6782	703464	
1,110	2018	57014	57014	67	6782	703465	
1,111	2018	57014	57014	67	6782	703466	
1,112	2018	57014	57014	67	6782	703468	
1,113	2018	57014	57014	67	6782	703469	
1,114	2018	57014	57014	67	6782	703471	
1,115	2018	57014	57014	67	6782	703472	
1,116	2018	57014	57014	67	6782	703473	
1,117	2018	57014	57014	67	6782	703475	
1,118	2018	57014	57014	67	6782	703476	
1,119	2018	57014	57014	67	6782	703477	
1,120	2018	57014	57014	67	6782	703478	
1,121	2018	57014	57014	67	6782	703479	
1,122	2018	57014	57014	67	6782	703481	
1,123	2018	57014	57014	67	6782	703482	
1,124	2018	57014	57014	67	6782	703484	
1,125	2018	57014	57014	67	6782	703485	
1,126	2018	57014	57014	67	6782	703486	
1,127	2018	57014	57014	67	6782	703487	
1,128	2018	57014	57014	67	6782	703488	
1,129	2018	57014	57014	67	6782	703489	
1,130	2018	57014	57014	67	6782	703490	
1,131	2018	57014	57014	67	6782	703491	
939	2018	57014	57014	67	6782	104235	
2,808	2018	57014	57014	71	7182	703455	
478	2018	57018	57018	63	6382	703574	
479	2018	57018	57018	63	6382	703575	
480	2018	57018	57018	63	6382	703576	
481	2018	57018	57018	63	6382	703577	
1,132	2018	57018	57018	67	6782	703580	
1,133	2018	57018	57018	67	6782	703581	
940	2018	57018	57018	67	6782	104237	
475	2018	57018	57018	63	6382	703568	
476	2018	57018	57018	63	6382	703572	
477	2018	57018	57018	63	6382	703573	
439	2018	57020	57022	62	9023	346725	
440	2018	57020	57022	62	9024	346725	
493	2018	57020	57038	64	1925	705479	

491	2018	57020	57038	64	1925	705477	
490	2018	57020	57038	64	1925	705476	
492	2018	57020	57038	64	1925	705478	
4,893	2018	57022	57022	90	9082	703833	
4,894	2018	57022	57022	90	9082	703834	
4,895	2018	57022	57022	90	9082	703835	
4,878	2018	57022	57022	90	9082	703814	
4,879	2018	57022	57022	90	9082	703816	
4,880	2018	57022	57022	90	9082	703817	
4,881	2018	57022	57022	90	9082	703819	
4,882	2018	57022	57022	90	9082	703821	
4,883	2018	57022	57022	90	9082	703822	
4,884	2018	57022	57022	90	9082	703823	
4,885	2018	57022	57022	90	9082	703824	
4,886	2018	57022	57022	90	9082	703825	
4,887	2018	57022	57022	90	9082	703826	
4,888	2018	57022	57022	90	9082	703827	
4,889	2018	57022	57022	90	9082	703829	
4,890	2018	57022	57022	90	9082	703830	
4,891	2018	57022	57022	90	9082	703831	
4,892	2018	57022	57022	90	9082	703832	
2,833	2018	57022	57022	71	7182	703776	
2,834	2018	57022	57022	71	7182	703777	
2,835	2018	57022	57022	71	7182	703778	
2,836	2018	57022	57022	71	7182	703780	
2,837	2018	57022	57022	71	7182	703795	
2,838	2018	57022	57022	71	7182	703796	
2,839	2018	57022	57022	71	7182	703797	
2,840	2018	57022	57022	71	7182	703798	
2,841	2018	57022	57022	71	7182	703800	
2,842	2018	57022	57022	71	7182	703801	
2,843	2018	57022	57022	71	7182	703802	
2,844	2018	57022	57022	71	7182	703803	
2,845	2018	57022	57022	71	7182	703805	
2,846	2018	57022	57022	71	7182	703808	
1,134	2018	57022	57022	67	6782	703784	
1,135	2018	57022	57022	67	6782	703785	
1,136	2018	57022	57022	67	6782	703786	
1,137	2018	57022	57022	67	6782	703791	
1,138	2018	57022	57022	67	6782	703794	
441	2018	57022	57022	62	9082	346725	
870	2018	57029	57029	64	6482	704187	
871	2018	57029	57029	64	6482	704188	
2,866	2018	57029	57029	71	7182	704212	
872	2018	57029	57029	64	6482	704189	
873	2018	57029	57029	64	6482	704190	
874	2018	57029	57029	64	6482	704191	
875	2018	57029	57029	64	6482	704192	
876	2018	57029	57029	64	6482	704193	
877	2018	57029	57029	64	6482	704194	
878	2018	57029	57029	64	6482	704195	
879	2018	57029	57029	64	6482	704196	



880	2018	57029	57029	64	6482	704197	
881	2018	57029	57029	64	6482	704198	
860	2018	57029	57029	64	6482	704165	
861	2018	57029	57029	64	6482	704176	
862	2018	57029	57029	64	6482	704177	
863	2018	57029	57029	64	6482	704178	
864	2018	57029	57029	64	6482	704180	
865	2018	57029	57029	64	6482	704181	
866	2018	57029	57029	64	6482	704182	
867	2018	57029	57029	64	6482	704183	
868	2018	57029	57029	64	6482	704184	
869	2018	57029	57029	64	6482	704185	
2,847	2018	57029	57029	71	7182	704167	
2,848	2018	57029	57029	71	7182	704169	
2,849	2018	57029	57029	71	7182	704170	
2,850	2018	57029	57029	71	7182	704171	
2,851	2018	57029	57029	71	7182	704172	
2,852	2018	57029	57029	71	7182	704173	
2,853	2018	57029	57029	71	7182	704174	
2,854	2018	57029	57029	71	7182	704175	
2,855	2018	57029	57029	71	7182	704201	
2,856	2018	57029	57029	71	7182	704202	
2,857	2018	57029	57029	71	7182	704203	
2,858	2018	57029	57029	71	7182	704204	
2,859	2018	57029	57029	71	7182	704205	
2,860	2018	57029	57029	71	7182	704206	
2,861	2018	57029	57029	71	7182	704207	
2,862	2018	57029	57029	71	7182	704208	
2,863	2018	57029	57029	71	7182	704209	
2,864	2018	57029	57029	71	7182	704210	
2,865	2018	57029	57029	71	7182	704211	
4,088	2018	57036	57205	90	9023	707246	
5,050	2018	57037	57037	92	1926	348246	
110	2018	57038	57038	62	6282	348393	
377	2018	57038	57038	62	6282	705447	
378	2018	57038	57038	62	6282	705448	
379	2018	57038	57038	62	6282	705449	
380	2018	57038	57038	62	6282	705450	
381	2018	57038	57038	62	6282	705451	
382	2018	57038	57038	62	6282	705452	
383	2018	57038	57038	62	6282	705453	
384	2018	57038	57038	62	6282	705454	
385	2018	57038	57038	62	6282	705455	
386	2018	57038	57038	62	6282	705456	
387	2018	57038	57038	62	6282	705457	
388	2018	57038	57038	62	6282	705458	
389	2018	57038	57038	62	6282	705459	
390	2018	57038	57038	62	6282	705460	
1,151	2018	57038	57038	67	6782	705483	
1,152	2018	57038	57038	67	6782	705485	
1,153	2018	57038	57038	67	6782	705487	
1,154	2018	57038	57038	67	6782	705488	

1,155	2018	57038	57038	67	6782	705489	
1,156	2018	57038	57038	67	6782	705490	
1,157	2018	57038	57038	67	6782	705491	
882	2018	57038	57038	64	6482	705431	
883	2018	57038	57038	64	6482	705432	
884	2018	57038	57038	64	6482	705434	
885	2018	57038	57038	64	6482	705463	
886	2018	57038	57038	64	6482	705464	
887	2018	57038	57038	64	6482	705465	
888	2018	57038	57038	64	6482	705467	
889	2018	57038	57038	64	6482	705469	
890	2018	57038	57038	64	6482	705472	
891	2018	57038	57038	64	6482	705473	
892	2018	57038	57038	64	6482	705474	
893	2018	57038	57038	64	6482	705475	
894	2018	57038	57038	64	6482	705476	
895	2018	57038	57038	64	6482	705477	
896	2018	57038	57038	64	6482	705478	
897	2018	57038	57038	64	6482	705479	
544	2018	57038	57038	64	6482	348316	
1,139	2018	57038	57038	67	6782	705435	
1,140	2018	57038	57038	67	6782	705437	
1,141	2018	57038	57038	67	6782	705438	
1,142	2018	57038	57038	67	6782	705439	
1,143	2018	57038	57038	67	6782	705440	
1,144	2018	57038	57038	67	6782	705441	
1,145	2018	57038	57038	67	6782	705442	
1,146	2018	57038	57038	67	6782	705444	
1,147	2018	57038	57038	67	6782	705445	
1,148	2018	57038	57038	67	6782	705480	
1,149	2018	57038	57038	67	6782	705481	
1,150	2018	57038	57038	67	6782	705482	
3,708	2018	57038	57038	77	7782	705526	
3,709	2018	57038	57038	77	7782	705527	
3,710	2018	57038	57038	77	7782	705528	
3,461	2018	57038	57038	77	7782	104291	
2,276	2018	57038	57038	69	6982	705493	
2,277	2018	57038	57038	69	6982	705494	
2,278	2018	57038	57038	69	6982	705495	
2,279	2018	57038	57038	69	6982	705496	
2,280	2018	57038	57038	69	6982	705497	
2,281	2018	57038	57038	69	6982	705498	
2,282	2018	57038	57038	69	6982	705501	
2,283	2018	57038	57038	69	6982	705502	
2,284	2018	57038	57038	69	6982	705503	
2,285	2018	57038	57038	69	6982	705504	
4,896	2018	57038	57038	90	9082	705446	
4,897	2018	57038	57038	90	9082	705532	
4,898	2018	57038	57038	90	9082	705533	
4,899	2018	57038	57038	90	9082	705534	
4,900	2018	57038	57038	90	9082	705535	
4,901	2018	57038	57038	90	9082	705536	

4,902	2018	57038	57038	90	9082	705537	
4,903	2018	57038	57038	90	9082	705538	
4,904	2018	57038	57038	90	9082	705539	
4,905	2018	57038	57038	90	9082	705541	
4,906	2018	57038	57038	90	9082	705542	
4,907	2018	57038	57038	90	9082	705543	
4,908	2018	57038	57038	90	9082	705544	
4,909	2018	57038	57038	90	9082	705545	
4,910	2018	57038	57038	90	9082	705546	
4,911	2018	57038	57038	90	9082	705547	
4,912	2018	57038	57038	90	9082	705548	
4,151	2018	57038	57038	90	9082	104292	
3,695	2018	57038	57038	77	7782	705505	
3,696	2018	57038	57038	77	7782	705506	
3,697	2018	57038	57038	77	7782	705508	
3,698	2018	57038	57038	77	7782	705509	
3,699	2018	57038	57038	77	7782	705514	
3,700	2018	57038	57038	77	7782	705515	
3,701	2018	57038	57038	77	7782	705516	
3,702	2018	57038	57038	77	7782	705519	
3,703	2018	57038	57038	77	7782	705520	
3,704	2018	57038	57038	77	7782	705521	
3,705	2018	57038	57038	77	7782	705522	
3,706	2018	57038	57038	77	7782	705523	
3,707	2018	57038	57038	77	7782	705525	
2,869	2018	57040	57040	71	7182	704400	
2,868	2018	57040	57040	71	7182	704398	
2,867	2018	57040	57040	71	7182	704397	
2,875	2018	57040	57040	71	7182	704407	
2,870	2018	57040	57040	71	7182	704401	
2,873	2018	57040	57040	71	7182	704405	
2,872	2018	57040	57040	71	7182	704404	
2,871	2018	57040	57040	71	7182	704403	
2,874	2018	57040	57040	71	7182	704406	
1,168	2018	57065	57065	67	6782	705866	
1,169	2018	57065	57065	67	6782	705867	
1,167	2018	57065	57065	67	6782	705865	
1,166	2018	57065	57065	67	6782	705864	
1,165	2018	57065	57065	67	6782	705863	
1,164	2018	57065	57065	67	6782	705862	
1,163	2018	57065	57065	67	6782	705861	
1,162	2018	57065	57065	67	6782	705859	
1,161	2018	57065	57065	67	6782	705858	
1,160	2018	57065	57065	67	6782	705857	
1,158	2018	57065	57065	67	6782	705853	
1,159	2018	57065	57065	67	6782	705856	
1,170	2018	57137	57137	67	6782	706669	
2,109	2018	57137	57137	68	6882	706700	
2,096	2018	57137	57137	68	6882	706663	
2,097	2018	57137	57137	68	6882	706664	
2,098	2018	57137	57137	68	6882	706665	
2,099	2018	57137	57137	68	6882	706666	

2,100	2018	57137	57137	68	6882	706667	
1,498	2018	57137	57137	68	6882	104368	
1,171	2018	57137	57137	67	6782	706670	
1,172	2018	57137	57137	67	6782	706672	
1,173	2018	57137	57137	67	6782	706673	
1,174	2018	57137	57137	67	6782	706674	
1,175	2018	57137	57137	67	6782	706675	
1,176	2018	57137	57137	67	6782	706676	
1,177	2018	57137	57137	67	6782	706677	
1,178	2018	57137	57137	67	6782	706678	
1,179	2018	57137	57137	67	6782	706679	
1,180	2018	57137	57137	67	6782	706680	
1,181	2018	57137	57137	67	6782	706681	
1,182	2018	57137	57137	67	6782	706683	
1,183	2018	57137	57137	67	6782	706685	
1,184	2018	57137	57137	67	6782	706687	
1,185	2018	57137	57137	67	6782	706688	
2,101	2018	57137	57137	68	6882	706668	
2,102	2018	57137	57137	68	6882	706691	
2,103	2018	57137	57137	68	6882	706692	
2,104	2018	57137	57137	68	6882	706694	
2,105	2018	57137	57137	68	6882	706696	
2,106	2018	57137	57137	68	6882	706697	
2,107	2018	57137	57137	68	6882	706698	
2,108	2018	57137	57137	68	6882	706699	
941	2018	57137	57137	67	6782	104367	
81	2018	57204	57204	61	6182	707132	
2,121	2018	57204	57204	68	6882	707164	
83	2018	57204	57204	61	6182	707139	
84	2018	57204	57204	61	6182	707142	
85	2018	57204	57204	61	6182	707144	
86	2018	57204	57204	61	6182	707145	
87	2018	57204	57204	61	6182	707146	
88	2018	57204	57204	61	6182	707147	
4	2018	57204	57204	61	6182	104399	
10	2018	57204	57204	61	6182	349890	
79	2018	57204	57204	61	6182	707130	
80	2018	57204	57204	61	6182	707131	
2,122	2018	57204	57204	68	6882	707165	
2,123	2018	57204	57204	68	6882	707166	
1,510	2018	57204	57204	68	6882	349879	
2,110	2018	57204	57204	68	6882	707133	
2,111	2018	57204	57204	68	6882	707134	
2,112	2018	57204	57204	68	6882	707153	
2,113	2018	57204	57204	68	6882	707154	
2,114	2018	57204	57204	68	6882	707155	
2,115	2018	57204	57204	68	6882	707156	
2,116	2018	57204	57204	68	6882	707157	
2,117	2018	57204	57204	68	6882	707159	
2,118	2018	57204	57204	68	6882	707160	
2,119	2018	57204	57204	68	6882	707162	
2,120	2018	57204	57204	68	6882	707163	

82	2018	57204	57204	61	6182	707135	
4,922	2018	57205	57205	90	9082	707226	
4,923	2018	57205	57205	90	9082	707228	
4,924	2018	57205	57205	90	9082	707229	
4,925	2018	57205	57205	90	9082	707230	
4,926	2018	57205	57205	90	9082	707231	
4,927	2018	57205	57205	90	9082	707232	
4,928	2018	57205	57205	90	9082	707233	
4,929	2018	57205	57205	90	9082	707234	
4,930	2018	57205	57205	90	9082	707236	
4,931	2018	57205	57205	90	9082	707237	
4,932	2018	57205	57205	90	9082	707238	
4,933	2018	57205	57205	90	9082	707239	
4,934	2018	57205	57205	90	9082	707240	
4,935	2018	57205	57205	90	9082	707241	
4,936	2018	57205	57205	90	9082	707242	
4,937	2018	57205	57205	90	9082	707243	
4,938	2018	57205	57205	90	9082	707244	
4,939	2018	57205	57205	90	9082	707245	
4,940	2018	57205	57205	90	9082	707246	
4,159	2018	57205	57205	90	9082	349899	
4,160	2018	57205	57205	90	9082	349945	
4,161	2018	57205	57205	90	9082	349953	
2,124	2018	57205	57205	68	6882	707169	
2,125	2018	57205	57205	68	6882	707171	
2,126	2018	57205	57205	68	6882	707172	
2,127	2018	57205	57205	68	6882	707173	
2,128	2018	57205	57205	68	6882	707174	
2,129	2018	57205	57205	68	6882	707175	
2,130	2018	57205	57205	68	6882	707176	
2,131	2018	57205	57205	68	6882	707177	
2,132	2018	57205	57205	68	6882	707178	
2,133	2018	57205	57205	68	6882	707179	
2,134	2018	57205	57205	68	6882	707180	
2,135	2018	57205	57205	68	6882	707181	
2,136	2018	57205	57205	68	6882	707182	
2,137	2018	57205	57205	68	6882	707183	
2,138	2018	57205	57205	68	6882	707184	
2,139	2018	57205	57205	68	6882	707186	
2,140	2018	57205	57205	68	6882	707187	
2,141	2018	57205	57205	68	6882	707188	
2,142	2018	57205	57205	68	6882	707189	
2,143	2018	57205	57205	68	6882	707190	
2,144	2018	57205	57205	68	6882	707194	
2,145	2018	57205	57205	68	6882	707196	
2,146	2018	57205	57205	68	6882	707200	
2,147	2018	57205	57205	68	6882	707202	
2,148	2018	57205	57205	68	6882	707203	
2,149	2018	57205	57205	68	6882	707205	
2,150	2018	57205	57205	68	6882	707207	
1,499	2018	57205	57205	68	6882	104404	
4,913	2018	57205	57205	90	9082	707211	

4,914	2018	57205	57205	90	9082	707212	
4,915	2018	57205	57205	90	9082	707213	
4,916	2018	57205	57205	90	9082	707214	
4,917	2018	57205	57205	90	9082	707215	
4,918	2018	57205	57205	90	9082	707216	
4,919	2018	57205	57205	90	9082	707217	
4,920	2018	57205	57205	90	9082	707218	
4,921	2018	57205	57205	90	9082	707219	
2,876	2018	58006	58006	71	7182	707743	
1,282	2018	58025	58035	68	1321	709021	
3,065	2018	58028	58028	71	7182	731273	
2,877	2018	58028	58028	71	7182	708866	
2,878	2018	58028	58028	71	7182	708867	
2,879	2018	58028	58028	71	7182	708868	
2,880	2018	58028	58028	71	7182	708869	
2,881	2018	58028	58028	71	7182	708870	
2,882	2018	58028	58028	71	7182	708871	
2,883	2018	58028	58028	71	7182	708905	
2,884	2018	58028	58028	71	7182	708906	
2,885	2018	58028	58028	71	7182	708907	
2,886	2018	58028	58028	71	7182	708909	
2,887	2018	58028	58028	71	7182	708910	
2,888	2018	58028	58028	71	7182	708911	
2,889	2018	58028	58028	71	7182	708912	
2,890	2018	58028	58028	71	7182	708913	
2,891	2018	58028	58028	71	7182	708916	
2,892	2018	58028	58028	71	7182	708917	
2,893	2018	58028	58028	71	7182	708918	
2,894	2018	58028	58028	71	7182	708919	
2,895	2018	58028	58028	71	7182	708920	
2,896	2018	58028	58028	71	7182	708921	
2,897	2018	58028	58028	71	7182	708922	
2,898	2018	58028	58028	71	7182	708923	
2,899	2018	58028	58028	71	7182	708925	
2,900	2018	58028	58028	71	7182	708926	
2,901	2018	58028	58028	71	7182	708927	
2,902	2018	58028	58028	71	7182	708929	
2,365	2018	58028	58028	71	7182	104467	
2,165	2018	58028	58028	68	6882	708883	
2,166	2018	58028	58028	68	6882	708884	
2,167	2018	58028	58028	68	6882	708885	
2,168	2018	58028	58028	68	6882	708886	
2,169	2018	58028	58028	68	6882	708887	
2,170	2018	58028	58028	68	6882	708888	
2,171	2018	58028	58028	68	6882	708889	
2,172	2018	58028	58028	68	6882	708890	
2,173	2018	58028	58028	68	6882	708892	
2,174	2018	58028	58028	68	6882	708893	
2,175	2018	58028	58028	68	6882	708895	
2,176	2018	58028	58028	68	6882	708896	
2,177	2018	58028	58028	68	6882	708897	
2,178	2018	58028	58028	68	6882	708898	

2,179	2018	58028	58028	68	6882	708901	
2,180	2018	58028	58028	68	6882	708902	
2,256	2018	58028	58028	68	6882	731272	
2,151	2018	58028	58028	68	6882	708860	
2,152	2018	58028	58028	68	6882	708861	
2,153	2018	58028	58028	68	6882	708862	
2,154	2018	58028	58028	68	6882	708864	
2,155	2018	58028	58028	68	6882	708865	
2,156	2018	58028	58028	68	6882	708874	
2,157	2018	58028	58028	68	6882	708875	
2,158	2018	58028	58028	68	6882	708876	
2,159	2018	58028	58028	68	6882	708877	
2,160	2018	58028	58028	68	6882	708878	
2,161	2018	58028	58028	68	6882	708879	
2,162	2018	58028	58028	68	6882	708880	
2,163	2018	58028	58028	68	6882	708881	
2,164	2018	58028	58028	68	6882	708882	
1,511	2018	58028	58028	68	6882	351475	
3,711	2018	58048	58048	77	7782	709157	
2,377	2018	59005	59005	71	7182	352739	
2,921	2018	59005	59005	71	7182	710321	
4,958	2018	59005	59005	90	9082	710372	
4,959	2018	59005	59005	90	9082	710373	
4,960	2018	59005	59005	90	9082	710375	
4,961	2018	59005	59005	90	9082	710376	
5,047	2018	59005	59005	90	9082	736497	
4,941	2018	59005	59005	90	9082	710354	
4,942	2018	59005	59005	90	9082	710355	
4,943	2018	59005	59005	90	9082	710357	
4,944	2018	59005	59005	90	9082	710358	
4,945	2018	59005	59005	90	9082	710359	
4,946	2018	59005	59005	90	9082	710360	
4,947	2018	59005	59005	90	9082	710361	
4,948	2018	59005	59005	90	9082	710362	
4,949	2018	59005	59005	90	9082	710363	
4,950	2018	59005	59005	90	9082	710364	
4,951	2018	59005	59005	90	9082	710365	
4,952	2018	59005	59005	90	9082	710366	
4,953	2018	59005	59005	90	9082	710367	
4,954	2018	59005	59005	90	9082	710368	
4,955	2018	59005	59005	90	9082	710369	
4,956	2018	59005	59005	90	9082	710370	
1,186	2018	59005	59005	67	6782	710325	
1,187	2018	59005	59005	67	6782	710326	
1,188	2018	59005	59005	67	6782	710328	
1,189	2018	59005	59005	67	6782	710329	
1,190	2018	59005	59005	67	6782	710330	
1,191	2018	59005	59005	67	6782	710331	
1,192	2018	59005	59005	67	6782	710333	
1,193	2018	59005	59005	67	6782	710334	
1,194	2018	59005	59005	67	6782	710335	
1,195	2018	59005	59005	67	6782	710336	

1,196	2018	59005	59005	67	6782	710337	
1,197	2018	59005	59005	67	6782	710338	
1,198	2018	59005	59005	67	6782	710339	
1,199	2018	59005	59005	67	6782	710340	
1,200	2018	59005	59005	67	6782	710341	
1,201	2018	59005	59005	67	6782	710342	
1,202	2018	59005	59005	67	6782	710343	
1,203	2018	59005	59005	67	6782	710344	
1,204	2018	59005	59005	67	6782	710345	
1,205	2018	59005	59005	67	6782	710346	
1,206	2018	59005	59005	67	6782	710347	
2,903	2018	59005	59005	71	7182	710301	
2,904	2018	59005	59005	71	7182	710302	
2,905	2018	59005	59005	71	7182	710304	
2,906	2018	59005	59005	71	7182	710306	
2,907	2018	59005	59005	71	7182	710307	
2,908	2018	59005	59005	71	7182	710308	
2,909	2018	59005	59005	71	7182	710309	
2,910	2018	59005	59005	71	7182	710310	
2,911	2018	59005	59005	71	7182	710311	
2,912	2018	59005	59005	71	7182	710312	
2,913	2018	59005	59005	71	7182	710313	
2,914	2018	59005	59005	71	7182	710314	
2,915	2018	59005	59005	71	7182	710315	
2,916	2018	59005	59005	71	7182	710316	
2,917	2018	59005	59005	71	7182	710317	
2,918	2018	59005	59005	71	7182	710318	
2,919	2018	59005	59005	71	7182	710319	
2,920	2018	59005	59005	71	7182	710320	
4,957	2018	59005	59005	90	9082	710371	
2,923	2018	59006	59006	71	7182	710383	
2,924	2018	59006	59006	71	7182	710384	
2,925	2018	59006	59006	71	7182	710386	
2,926	2018	59006	59006	71	7182	710387	
2,927	2018	59006	59006	71	7182	710388	
2,928	2018	59006	59006	71	7182	710389	
2,929	2018	59006	59006	71	7182	710390	
2,930	2018	59006	59006	71	7182	710391	
2,931	2018	59006	59006	71	7182	710392	
2,932	2018	59006	59006	71	7182	710393	
2,933	2018	59006	59006	71	7182	710394	
2,934	2018	59006	59006	71	7182	710395	
2,935	2018	59006	59006	71	7182	710396	
2,936	2018	59006	59006	71	7182	710397	
2,937	2018	59006	59006	71	7182	710398	
2,938	2018	59006	59006	71	7182	710399	
2,939	2018	59006	59006	71	7182	710400	
2,940	2018	59006	59006	71	7182	710401	
1,210	2018	59006	59006	67	6782	710405	
1,211	2018	59006	59006	67	6782	710406	
1,212	2018	59006	59006	67	6782	710407	
1,213	2018	59006	59006	67	6782	710408	



1,214	2018	59006	59006	67	6782	710411	
1,215	2018	59006	59006	67	6782	710412	
1,216	2018	59006	59006	67	6782	710413	
1,217	2018	59006	59006	67	6782	710414	
1,218	2018	59006	59006	67	6782	710415	
1,219	2018	59006	59006	67	6782	710416	
1,220	2018	59006	59006	67	6782	710417	
1,221	2018	59006	59006	67	6782	710418	
1,222	2018	59006	59006	67	6782	710419	
1,223	2018	59006	59006	67	6782	710420	
1,224	2018	59006	59006	67	6782	710421	
1,225	2018	59006	59006	67	6782	710422	
1,226	2018	59006	59006	67	6782	710423	
1,227	2018	59006	59006	67	6782	710424	
1,228	2018	59006	59006	67	6782	710425	
1,265	2018	59006	59006	67	6782	732009	
1,207	2018	59006	59006	67	6782	710402	
1,208	2018	59006	59006	67	6782	710403	
1,209	2018	59006	59006	67	6782	710404	
2,922	2018	59006	59006	71	7182	710382	
4,962	2018	59008	59008	90	9082	710563	
4,124	2018	59008	59008	90	9024	710563	
3,896	2018	59008	59008	90	1324	710563	
4,089	2018	59008	59008	90	9023	710563	
3,957	2018	59008	59008	90	1926	710563	
3,976	2018	59008	59008	90	1927	710563	
4,063	2018	59008	59008	90	1929	710563	
3,917	2018	59008	59008	90	1925	710563	
106	2018	59010	59010	62	6282	104510	
111	2018	59010	59010	62	6282	353077	
391	2018	59010	59010	62	6282	710626	
392	2018	59010	59010	62	6282	710627	
393	2018	59010	59010	62	6282	710628	
394	2018	59010	59010	62	6282	710645	
395	2018	59010	59010	62	6282	710647	
396	2018	59010	59010	62	6282	710648	
397	2018	59010	59010	62	6282	710649	
398	2018	59010	59010	62	6282	710650	
399	2018	59010	59010	62	6282	710651	
400	2018	59010	59010	62	6282	710653	
401	2018	59010	59010	62	6282	710654	
402	2018	59010	59010	62	6282	710656	
2,951	2018	59010	59010	71	7182	710658	
2,952	2018	59010	59010	71	7182	710660	
2,953	2018	59010	59010	71	7182	710662	
2,954	2018	59010	59010	71	7182	710663	
2,955	2018	59010	59010	71	7182	710665	
2,956	2018	59010	59010	71	7182	710666	
2,957	2018	59010	59010	71	7182	710667	
2,958	2018	59010	59010	71	7182	710668	
2,959	2018	59010	59010	71	7182	710669	
2,960	2018	59010	59010	71	7182	710670	

2,941	2018	59010	59010	71	7182	710630	
2,942	2018	59010	59010	71	7182	710634	
2,943	2018	59010	59010	71	7182	710635	
2,944	2018	59010	59010	71	7182	710636	
2,945	2018	59010	59010	71	7182	710637	
2,946	2018	59010	59010	71	7182	710638	
2,947	2018	59010	59010	71	7182	710639	
2,948	2018	59010	59010	71	7182	710640	
2,949	2018	59010	59010	71	7182	710641	
2,950	2018	59010	59010	71	7182	710643	
5,057	2018	59038	59056	92	9224	712677	
5,056	2018	59038	59056	92	9224	712675	
5,055	2018	59038	59056	92	9224	712672	
5,054	2018	59038	59056	92	9224	712668	
5,053	2018	59038	59056	92	9224	712667	
5,052	2018	59038	59056	92	9224	712477	
5,051	2018	59038	59056	92	9224	104547	
5,058	2018	59038	59056	92	9224	712678	
1,328	2018	59038	59097	68	1926	712891	
1,329	2018	59038	59097	68	1926	712892	
1,330	2018	59038	59097	68	1926	712893	
1,331	2018	59038	59097	68	1926	712894	
1,347	2018	59038	59097	68	1927	712894	
1,434	2018	59038	59097	68	1929	712894	
1,460	2018	59038	59097	68	6823	712891	
1,461	2018	59038	59097	68	6823	712892	
1,327	2018	59038	59097	68	1926	712890	
1,326	2018	59038	59097	68	1926	712889	
1,325	2018	59038	59097	68	1926	712888	
1,324	2018	59038	59097	68	1926	712887	
1,307	2018	59038	59097	68	1925	712894	
1,487	2018	59038	59097	68	6824	712894	
1,486	2018	59038	59097	68	6824	712893	
1,462	2018	59038	59097	68	6823	712893	
1,463	2018	59038	59097	68	6823	712894	
5,368	2018	59059	59059	68	6882	734743	
5,369	2018	59059	59059	68	6882	734745	
5,370	2018	59059	59059	68	6882	734749	
5,371	2018	59059	59059	68	6882	734753	
5,400	2018	59059	59059	74	7482	734770	
5,373	2018	59059	59059	68	6882	736526	
5,397	2018	59059	59059	74	7482	114561	
5,398	2018	59059	59059	74	7482	734768	
5,399	2018	59059	59059	74	7482	734769	
5,372	2018	59059	59059	68	6882	734757	
1,229	2018	59093	59093	67	6782	712828	
2,201	2018	59093	59093	68	6882	712861	
1,231	2018	59093	59093	67	6782	712831	
1,232	2018	59093	59093	67	6782	712832	
1,233	2018	59093	59093	67	6782	712833	
1,234	2018	59093	59093	67	6782	712834	
2,202	2018	59093	59093	68	6882	712862	

2,203	2018	59093	59093	68	6882	712863	
2,204	2018	59093	59093	68	6882	712864	
2,205	2018	59093	59093	68	6882	712865	
2,206	2018	59093	59093	68	6882	712866	
1,500	2018	59093	59093	68	6882	104570	
1,230	2018	59093	59093	67	6782	712830	
1,235	2018	59093	59093	67	6782	712835	
1,236	2018	59093	59093	67	6782	712836	
1,237	2018	59093	59093	67	6782	712837	
1,238	2018	59093	59093	67	6782	712838	
1,239	2018	59093	59093	67	6782	712839	
1,240	2018	59093	59093	67	6782	712840	
1,241	2018	59093	59093	67	6782	712841	
1,242	2018	59093	59093	67	6782	712842	
1,243	2018	59093	59093	67	6782	712843	
1,244	2018	59093	59093	67	6782	712844	
1,245	2018	59093	59093	67	6782	712845	
1,246	2018	59093	59093	67	6782	712846	
1,247	2018	59093	59093	67	6782	712847	
1,248	2018	59093	59093	67	6782	712848	
1,249	2018	59093	59093	67	6782	712850	
2,181	2018	59093	59093	68	6882	712806	
2,182	2018	59093	59093	68	6882	712807	
2,183	2018	59093	59093	68	6882	712808	
2,184	2018	59093	59093	68	6882	712810	
2,185	2018	59093	59093	68	6882	712812	
2,186	2018	59093	59093	68	6882	712813	
2,187	2018	59093	59093	68	6882	712814	
2,188	2018	59093	59093	68	6882	712817	
2,189	2018	59093	59093	68	6882	712818	
2,190	2018	59093	59093	68	6882	712819	
2,191	2018	59093	59093	68	6882	712820	
2,192	2018	59093	59093	68	6882	712821	
2,193	2018	59093	59093	68	6882	712823	
2,194	2018	59093	59093	68	6882	712824	
2,195	2018	59093	59093	68	6882	712825	
2,196	2018	59093	59093	68	6882	712826	
2,197	2018	59093	59093	68	6882	712857	
2,198	2018	59093	59093	68	6882	712858	
2,199	2018	59093	59093	68	6882	712859	
2,200	2018	59093	59093	68	6882	712860	
1,512	2018	59097	59097	68	6882	355255	
2,316	2018	61004	61021	71	1927	715054	
4,963	2018	61007	61007	90	9082	714355	
3,897	2018	61007	61007	90	1324	714355	
3,918	2018	61007	61007	90	1925	714355	
3,977	2018	61007	61007	90	1927	714355	
4,064	2018	61007	61007	90	1929	714355	
4,090	2018	61007	61007	90	9023	714355	
4,125	2018	61007	61007	90	9024	714355	
3,958	2018	61007	61007	90	1926	714355	
903	2018	62003	62003	64	6482	715590	

898	2018	62003	62003	64	6482	715583	
899	2018	62003	62003	64	6482	715585	
900	2018	62003	62003	64	6482	715587	
901	2018	62003	62003	64	6482	715588	
902	2018	62003	62003	64	6482	715589	
909	2018	62003	62003	64	6482	715597	
904	2018	62003	62003	64	6482	715591	
905	2018	62003	62003	64	6482	715592	
906	2018	62003	62003	64	6482	715593	
907	2018	62003	62003	64	6482	715595	
908	2018	62003	62003	64	6482	715596	
2,207	2018	62008	62008	68	6882	715998	
2,974	2018	64010	64010	71	7182	717119	
2,975	2018	64010	64010	71	7182	717120	
2,976	2018	64010	64010	71	7182	717121	
2,977	2018	64010	64010	71	7182	717153	
2,978	2018	64010	64010	71	7182	717155	
2,961	2018	64010	64010	71	7182	717098	
403	2018	64010	64010	62	6282	717124	
404	2018	64010	64010	62	6282	717125	
405	2018	64010	64010	62	6282	717126	
406	2018	64010	64010	62	6282	717127	
407	2018	64010	64010	62	6282	717129	
408	2018	64010	64010	62	6282	717130	
409	2018	64010	64010	62	6282	717131	
410	2018	64010	64010	62	6282	717132	
411	2018	64010	64010	62	6282	717133	
412	2018	64010	64010	62	6282	717135	
413	2018	64010	64010	62	6282	717136	
414	2018	64010	64010	62	6282	717137	
415	2018	64010	64010	62	6282	717138	
416	2018	64010	64010	62	6282	717139	
417	2018	64010	64010	62	6282	717140	
418	2018	64010	64010	62	6282	717141	
419	2018	64010	64010	62	6282	717142	
420	2018	64010	64010	62	6282	717143	
421	2018	64010	64010	62	6282	717144	
422	2018	64010	64010	62	6282	717145	
423	2018	64010	64010	62	6282	717146	
424	2018	64010	64010	62	6282	717147	
425	2018	64010	64010	62	6282	717148	
426	2018	64010	64010	62	6282	717149	
427	2018	64010	64010	62	6282	717150	
428	2018	64010	64010	62	6282	717151	
429	2018	64010	64010	62	6282	717152	
4,964	2018	64010	64010	90	9082	717156	
4,965	2018	64010	64010	90	9082	717157	
4,966	2018	64010	64010	90	9082	717158	
4,967	2018	64010	64010	90	9082	717159	
4,968	2018	64010	64010	90	9082	717160	
4,969	2018	64010	64010	90	9082	717161	
4,970	2018	64010	64010	90	9082	717163	

4,971	2018	64010	64010	90	9082	717164	
4,972	2018	64010	64010	90	9082	717166	
4,973	2018	64010	64010	90	9082	717167	
4,974	2018	64010	64010	90	9082	717168	
4,975	2018	64010	64010	90	9082	717169	
4,976	2018	64010	64010	90	9082	717170	
4,977	2018	64010	64010	90	9082	717171	
4,978	2018	64010	64010	90	9082	717172	
4,979	2018	64010	64010	90	9082	717173	
4,980	2018	64010	64010	90	9082	717174	
4,981	2018	64010	64010	90	9082	717175	
4,982	2018	64010	64010	90	9082	717176	
4,983	2018	64010	64010	90	9082	717178	
4,984	2018	64010	64010	90	9082	717179	
4,985	2018	64010	64010	90	9082	717180	
4,986	2018	64010	64010	90	9082	717181	
4,987	2018	64010	64010	90	9082	717182	
2,962	2018	64010	64010	71	7182	717099	
2,963	2018	64010	64010	71	7182	717101	
2,964	2018	64010	64010	71	7182	717102	
2,965	2018	64010	64010	71	7182	717103	
2,966	2018	64010	64010	71	7182	717104	
2,967	2018	64010	64010	71	7182	717107	
2,968	2018	64010	64010	71	7182	717110	
2,969	2018	64010	64010	71	7182	717112	
2,970	2018	64010	64010	71	7182	717114	
2,971	2018	64010	64010	71	7182	717115	
2,972	2018	64010	64010	71	7182	717117	
2,973	2018	64010	64010	71	7182	717118	
2,212	2018	64022	64022	68	6882	717948	
2,213	2018	64022	64022	68	6882	717949	
2,214	2018	64022	64022	68	6882	717950	
2,215	2018	64022	64022	68	6882	717952	
2,216	2018	64022	64022	68	6882	717954	
2,217	2018	64022	64022	68	6882	717959	
2,218	2018	64022	64022	68	6882	717965	
2,219	2018	64022	64022	68	6882	717967	
2,220	2018	64022	64022	68	6882	717968	
2,221	2018	64022	64022	68	6882	717969	
2,979	2018	64022	64022	71	7182	717931	
2,980	2018	64022	64022	71	7182	717932	
2,981	2018	64022	64022	71	7182	717933	
2,982	2018	64022	64022	71	7182	717934	
2,983	2018	64022	64022	71	7182	717937	
2,984	2018	64022	64022	71	7182	717938	
2,985	2018	64022	64022	71	7182	717940	
2,986	2018	64022	64022	71	7182	717971	
2,987	2018	64022	64022	71	7182	717972	
2,988	2018	64022	64022	71	7182	717974	
2,989	2018	64022	64022	71	7182	717975	
2,990	2018	64022	64022	71	7182	717976	
2,991	2018	64022	64022	71	7182	717978	

2,992	2018	64022	64022	71	7182	717979	
2,993	2018	64022	64022	71	7182	717980	
2,994	2018	64022	64022	71	7182	717982	
2,995	2018	64022	64022	71	7182	717984	
2,996	2018	64022	64022	71	7182	717986	
2,997	2018	64022	64022	71	7182	717987	
2,208	2018	64022	64022	68	6882	717942	
2,209	2018	64022	64022	68	6882	717943	
2,210	2018	64022	64022	68	6882	717944	
2,211	2018	64022	64022	68	6882	717945	
2,998	2018	65003	65003	71	7182	718280	
2,999	2018	65003	65003	71	7182	718281	
3,000	2018	65003	65003	71	7182	718292	
3,001	2018	65003	65003	71	7182	718294	
3,002	2018	65003	65003	71	7182	718295	
2,222	2018	65003	65003	68	6882	718290	
1,250	2018	65003	65003	67	6782	718282	
442	2018	65034	65034	63	6382	361418	
4,162	2018	65066	65066	90	9082	361776	
4,988	2018	65066	65066	90	9082	720150	
2,226	2018	65086	65086	68	6882	720175	
2,227	2018	65086	65086	68	6882	720176	
2,228	2018	65086	65086	68	6882	720177	
2,229	2018	65086	65086	68	6882	720178	
2,231	2018	65086	65086	68	6882	720180	
2,232	2018	65086	65086	68	6882	720181	
2,233	2018	65086	65086	68	6882	720182	
2,234	2018	65086	65086	68	6882	720183	
2,235	2018	65086	65086	68	6882	720184	
2,236	2018	65086	65086	68	6882	720185	
2,237	2018	65086	65086	68	6882	720186	
2,238	2018	65086	65086	68	6882	720187	
2,239	2018	65086	65086	68	6882	720188	
2,225	2018	65086	65086	68	6882	720173	
2,224	2018	65086	65086	68	6882	720172	
2,223	2018	65086	65086	68	6882	720170	
2,230	2018	65086	65086	68	6882	720179	
4,989	2018	66001	66001	90	9082	720764	
436	2018	66001	66001	62	6282	720752	
4,991	2018	66001	66001	90	9082	720766	
4,992	2018	66001	66001	90	9082	720767	
4,993	2018	66001	66001	90	9082	720768	
4,994	2018	66001	66001	90	9082	720769	
4,995	2018	66001	66001	90	9082	720770	
4,996	2018	66001	66001	90	9082	720771	
3,003	2018	66001	66001	71	7182	720727	
3,004	2018	66001	66001	71	7182	720728	
3,005	2018	66001	66001	71	7182	720731	
3,006	2018	66001	66001	71	7182	720732	
3,007	2018	66001	66001	71	7182	720733	
3,008	2018	66001	66001	71	7182	720734	
3,009	2018	66001	66001	71	7182	720735	

3,010	2018	66001	66001	71	7182	720736	
3,011	2018	66001	66001	71	7182	720737	
3,012	2018	66001	66001	71	7182	720738	
3,013	2018	66001	66001	71	7182	720741	
430	2018	66001	66001	62	6282	720724	
431	2018	66001	66001	62	6282	720725	
432	2018	66001	66001	62	6282	720726	
433	2018	66001	66001	62	6282	720749	
434	2018	66001	66001	62	6282	720750	
435	2018	66001	66001	62	6282	720751	
4,990	2018	66001	66001	90	9082	720765	
3,432	2018	67004	67004	77	1324	722332	
911	2018	67004	67004	64	6482	722352	
3,434	2018	67004	67004	77	1926	722332	
3,435	2018	67004	67004	77	1927	722332	
3,450	2018	67004	67004	77	1929	722332	
3,453	2018	67004	67004	77	7723	722332	
3,455	2018	67004	67004	77	7724	722332	
3,712	2018	67004	67004	77	7782	722332	
485	2018	67004	67004	64	1324	722350	
486	2018	67004	67004	64	1324	722352	
494	2018	67004	67004	64	1925	722350	
495	2018	67004	67004	64	1925	722352	
499	2018	67004	67004	64	1926	722350	
500	2018	67004	67004	64	1926	722352	
504	2018	67004	67004	64	1927	722350	
505	2018	67004	67004	64	1927	722352	
509	2018	67004	67004	64	1929	722350	
510	2018	67004	67004	64	1929	722352	
516	2018	67004	67004	64	6423	722350	
517	2018	67004	67004	64	6423	722352	
523	2018	67004	67004	64	6424	722350	
524	2018	67004	67004	64	6424	722352	
910	2018	67004	67004	64	6482	722350	
3,433	2018	67004	67004	77	1925	722332	
2,253	2018	68009	68009	68	6882	723423	
2,254	2018	68009	68009	68	6882	723424	
2,255	2018	68009	68009	68	6882	723425	
4,997	2018	68009	68009	90	9082	723426	
4,998	2018	68009	68009	90	9082	723427	
4,999	2018	68009	68009	90	9082	723429	
5,000	2018	68009	68009	90	9082	723430	
5,001	2018	68009	68009	90	9082	723431	
5,002	2018	68009	68009	90	9082	723432	
5,003	2018	68009	68009	90	9082	723433	
5,004	2018	68009	68009	90	9082	723434	
5,005	2018	68009	68009	90	9082	723435	
5,006	2018	68009	68009	90	9082	723436	
5,007	2018	68009	68009	90	9082	723437	
5,008	2018	68009	68009	90	9082	723438	
5,009	2018	68009	68009	90	9082	723439	
5,010	2018	68009	68009	90	9082	723440	

5,011	2018	68009	68009	90	9082	723441	
5,012	2018	68009	68009	90	9082	723442	
3,026	2018	68009	68009	71	7182	723395	
3,027	2018	68009	68009	71	7182	723396	
3,028	2018	68009	68009	71	7182	723397	
3,029	2018	68009	68009	71	7182	723398	
3,030	2018	68009	68009	71	7182	723399	
3,031	2018	68009	68009	71	7182	723400	
3,032	2018	68009	68009	71	7182	723401	
3,014	2018	68009	68009	71	7182	723381	
3,015	2018	68009	68009	71	7182	723383	
3,016	2018	68009	68009	71	7182	723384	
3,017	2018	68009	68009	71	7182	723386	
3,018	2018	68009	68009	71	7182	723387	
3,019	2018	68009	68009	71	7182	723388	
3,020	2018	68009	68009	71	7182	723389	
3,021	2018	68009	68009	71	7182	723390	
3,022	2018	68009	68009	71	7182	723391	
3,023	2018	68009	68009	71	7182	723392	
3,024	2018	68009	68009	71	7182	723393	
3,025	2018	68009	68009	71	7182	723394	
1,251	2018	68009	68009	67	6782	723402	
1,252	2018	68009	68009	67	6782	723403	
1,253	2018	68009	68009	67	6782	723404	
1,254	2018	68009	68009	67	6782	723405	
1,255	2018	68009	68009	67	6782	723406	
1,256	2018	68009	68009	67	6782	723407	
1,257	2018	68009	68009	67	6782	723408	
1,258	2018	68009	68009	67	6782	723409	
1,259	2018	68009	68009	67	6782	723410	
1,260	2018	68009	68009	67	6782	723411	
1,261	2018	68009	68009	67	6782	723412	
1,262	2018	68009	68009	67	6782	723413	
2,240	2018	68009	68009	68	6882	723375	
2,241	2018	68009	68009	68	6882	723376	
2,242	2018	68009	68009	68	6882	723377	
2,243	2018	68009	68009	68	6882	723378	
2,244	2018	68009	68009	68	6882	723379	
2,245	2018	68009	68009	68	6882	723380	
2,246	2018	68009	68009	68	6882	723415	
2,247	2018	68009	68009	68	6882	723417	
2,248	2018	68009	68009	68	6882	723418	
2,249	2018	68009	68009	68	6882	723419	
2,250	2018	68009	68009	68	6882	723420	
2,251	2018	68009	68009	68	6882	723421	
2,252	2018	68009	68009	68	6882	723422	
3,882	2018	68016	68058	90	1321	104783	
3,887	2018	68016	68058	90	1321	724737	
3,886	2018	68016	68058	90	1321	724729	
3,885	2018	68016	68058	90	1321	724727	
3,033	2018	69007	69007	71	7182	725065	
2,366	2018	69007	69007	71	7182	104791	



3,035	2018	69007	69007	71	7182	725067	
3,036	2018	69007	69007	71	7182	725068	
3,037	2018	69007	69007	71	7182	725069	
3,038	2018	69007	69007	71	7182	725070	
3,039	2018	69007	69007	71	7182	725072	
3,040	2018	69007	69007	71	7182	725073	
3,041	2018	69007	69007	71	7182	725074	
3,042	2018	69007	69007	71	7182	725075	
3,043	2018	69007	69007	71	7182	725077	
3,044	2018	69007	69007	71	7182	725079	
3,045	2018	69007	69007	71	7182	725081	
3,046	2018	69007	69007	71	7182	725082	
3,047	2018	69007	69007	71	7182	725083	
3,048	2018	69007	69007	71	7182	725084	
3,049	2018	69007	69007	71	7182	725085	
3,050	2018	69007	69007	71	7182	725086	
3,051	2018	69007	69007	71	7182	725087	
3,052	2018	69007	69007	71	7182	725089	
3,053	2018	69007	69007	71	7182	725090	
3,414	2018	69007	69007	76	7682	725092	
3,415	2018	69007	69007	76	7682	725094	
3,416	2018	69007	69007	76	7682	725096	
3,417	2018	69007	69007	76	7682	725097	
3,418	2018	69007	69007	76	7682	725098	
3,419	2018	69007	69007	76	7682	725100	
3,420	2018	69007	69007	76	7682	725101	
3,421	2018	69007	69007	76	7682	725103	
3,422	2018	69007	69007	76	7682	725105	
3,423	2018	69007	69007	76	7682	725106	
3,424	2018	69007	69007	76	7682	725108	
3,425	2018	69007	69007	76	7682	725109	
3,426	2018	69007	69007	76	7682	725110	
3,427	2018	69007	69007	76	7682	725111	
3,428	2018	69007	69007	76	7682	725112	
3,429	2018	69007	69007	76	7682	725113	
3,430	2018	69007	69007	76	7682	725115	
3,431	2018	69007	69007	76	7682	725116	
3,034	2018	69007	69007	71	7182	725066	
5,025	2018	70018	70018	90	9082	726477	
5,026	2018	70018	70018	90	9082	726478	
5,027	2018	70018	70018	90	9082	726479	
5,028	2018	70018	70018	90	9082	726480	
5,029	2018	70018	70018	90	9082	726481	
5,030	2018	70018	70018	90	9082	726482	
5,031	2018	70018	70018	90	9082	726483	
5,032	2018	70018	70018	90	9082	726484	
5,033	2018	70018	70018	90	9082	726485	
5,034	2018	70018	70018	90	9082	726486	
5,035	2018	70018	70018	90	9082	726487	
5,036	2018	70018	70018	90	9082	726488	
5,037	2018	70018	70018	90	9082	726489	
5,038	2018	70018	70018	90	9082	726490	

5,039	2018	70018	70018	90	9082	726491	
5,040	2018	70018	70018	90	9082	726492	
3,054	2018	70018	70018	71	7182	726422	
3,055	2018	70018	70018	71	7182	726424	
3,056	2018	70018	70018	71	7182	726426	
3,057	2018	70018	70018	71	7182	726428	
3,058	2018	70018	70018	71	7182	726429	
3,059	2018	70018	70018	71	7182	726430	
3,060	2018	70018	70018	71	7182	726432	
3,061	2018	70018	70018	71	7182	726433	
3,462	2018	70018	70018	77	7782	104823	
3,713	2018	70018	70018	77	7782	726436	
3,714	2018	70018	70018	77	7782	726437	
3,715	2018	70018	70018	77	7782	726438	
3,716	2018	70018	70018	77	7782	726439	
3,717	2018	70018	70018	77	7782	726440	
3,718	2018	70018	70018	77	7782	726441	
3,719	2018	70018	70018	77	7782	726442	
3,720	2018	70018	70018	77	7782	726443	
3,721	2018	70018	70018	77	7782	726444	
3,722	2018	70018	70018	77	7782	726445	
3,723	2018	70018	70018	77	7782	726446	
3,724	2018	70018	70018	77	7782	726447	
3,725	2018	70018	70018	77	7782	726448	
3,726	2018	70018	70018	77	7782	726449	
3,727	2018	70018	70018	77	7782	726450	
3,728	2018	70018	70018	77	7782	726451	
3,729	2018	70018	70018	77	7782	726452	
3,730	2018	70018	70018	77	7782	726453	
3,731	2018	70018	70018	77	7782	726454	
3,732	2018	70018	70018	77	7782	726455	
3,733	2018	70018	70018	77	7782	726456	
3,734	2018	70018	70018	77	7782	726457	
3,735	2018	70018	70018	77	7782	726458	
3,736	2018	70018	70018	77	7782	726459	
3,737	2018	70018	70018	77	7782	726460	
3,738	2018	70018	70018	77	7782	726461	
3,739	2018	70018	70018	77	7782	726462	
5,013	2018	70018	70018	90	9082	726465	
5,014	2018	70018	70018	90	9082	726466	
5,015	2018	70018	70018	90	9082	726467	
5,016	2018	70018	70018	90	9082	726468	
5,017	2018	70018	70018	90	9082	726469	
5,018	2018	70018	70018	90	9082	726470	
5,019	2018	70018	70018	90	9082	726471	
5,020	2018	70018	70018	90	9082	726472	
5,021	2018	70018	70018	90	9082	726473	
5,022	2018	70018	70018	90	9082	726474	
5,023	2018	70018	70018	90	9082	726475	
5,024	2018	70018	70018	90	9082	726476	
5,049	2018	71008	71008	92	1925	369690	
4,127	2018	71008	71008	90	9024	728867	

5,222	2018	71008	71008	96	1925	369753	
5,221	2018	71008	71008	96	1925	369747	
4,126	2018	71008	71008	90	9024	728860	
4,092	2018	71008	71008	90	9023	728867	
4,091	2018	71008	71008	90	9023	728860	
4,066	2018	71008	71008	90	1929	728867	
3,238	2018	71008	71008	76	1925	369780	
3,239	2018	71008	71008	76	1925	369787	
3,898	2018	71008	71008	90	1324	728860	
3,899	2018	71008	71008	90	1324	728867	
3,919	2018	71008	71008	90	1925	728860	
3,920	2018	71008	71008	90	1925	728867	
3,959	2018	71008	71008	90	1926	728860	
3,960	2018	71008	71008	90	1926	728867	
3,978	2018	71008	71008	90	1927	728860	
3,979	2018	71008	71008	90	1927	728867	
4,065	2018	71008	71008	90	1929	728860	
5,378	2018	73005	73005	71	7124	377090	
5,377	2018	73005	73005	71	1925	734995	
5,376	2018	73005	73005	71	1925	377095	
5,300	2018	73005	73005	68	1925	734963	
5,401	2018	74031	74031	76	7682	735039	