

NUMERO_IDENTIFICACION_ESTUDIANTE	CODIGO_SNIES_PROGRAMA	PROMEDIO_PERIODO_ACADEMICO	PERIODO_ACADEMICO_INGRESO	NUMERO_PERIODOS_ACADEMICOS_CURSADOS	JOVEN_EN_ACCION
1005457829	108950	2,84	2021-2	7	6622320
1102883473	108950	3,27	2021-1	8	6519470
1193124046	108950	3,56	2021-1	8	6518973
1007907151	108950	3,71	2022-1	6	6759774
1103948583	108950	3,31	2022-2	5	6858432
1003261962	108950	3,48	2021-2	7	6666608
1005627056	108950	3,7	2021-1	8	6503884
1005663563	108950	3,68	2021-1	8	6948282
1102807243	108950	3,55	2022-1	6	6751518
1104256764	108950	3,72	2022-1	6	6749441
1103500378	108950	3,75	2023-1	5	6967910
1102575506	108950	3,52	2022-2	5	6463456
1103740744	108950	3,6	2023-2	4	7027543
1103498055	108950	3,79	2022-1	6	6752387
1100393881	108950	3,19	2022-1	6	6772486
1103497360	108950	3,67	2022-1	6	6733474
1005575019	108950	3,44	2021-2	7	6643861
1102818903	108950	3,49	2022-1	6	6835813
1100333548	108950	3,09	2022-1	6	6762605
1102823896	108950	3,58	2023-1	5	6884860
1066172466	108950	3,77	2022-1	6	6754142
1102806091	108950	3,66	2022-1	6	6734739
1099990692	108950	3,71	2023-1	5	6876124
1004357014	108950	3,69	2022-2	5	6857368
1043651905	108950	4,09	2023-2	4	7028559
1102816848	108950	3,55	2023-1	4	6906482
1103859254	51831	4,06	2021-1	8	6499298
1005572722	51831	3,62	2022-2	5	6460223
1005435036	51831	4,06	2020-2	9	6365579
1005568716	51831	3,88	2022-1	6	6692168
1193583992	51831	3,81	2022-1	6	6740273
1005441369	51831	3,37	2022-1	6	6740765
1005605566	51831	3,69	2022-1	6	6711942
1102809795	51831	4,08	2021-1	8	6491712
1193559386	51831	3,63	2021-1	8	6515838
1010109706	51831	3,27	2019-2	11	6151898
1005664808	51831	3,9	2021-2	7	6671991
1103859415	51831	4,16	2022-1	6	6871085
1100332041	51831	3,78	2020-2	9	6437967
1127606668	51831	3,68	2022-2	5	6868483
1104256342	51831	3,24	2023-1	4	6945635
1005569970	51831	3,82	2022-2	5	6847247
1005573664	51831	3,89	2020-2	9	6690297
1003262719	51831	4,23	2021-1	8	6507633
1002425290	51831	3,6	2023-1	4	6627161
1001879388	51831	3,47	2024-1	2	6129938
1050728695	51831	4,04	2021-2	7	6621432
1102807823	51831	4,12	2023-1	4	7117034
1046427078	51831	3,76	2022-1	6	6779614
1102813951	51831	3,81	2023-1	4	6974010
1102888625	51831	3,81	2022-2	5	6862349
1102805956	51831	3,67	2024-1	2	7127514
1104257255	51831	3,82	2024-1	4	6917377
1103740658	51831	4,04	2023-1	4	6953224
1103508054	51831	3,88	2024-1	2	7086026
1005664648	11302	3,61	2020-1	10	6209903
1005664740	11302	4,12	2019-1	13	6014045
1005625051	11302	3,59	2018-1	14	5953960
1100080405	11302	3,95	2022-1	8	6526748
1005627379	11302	3,61	2019-1	12	6014152
1005583280	11302	3,5	2019-1	12	6014172
1103496593	11302	3,78	2021-1	8	6517214
1001919681	11302	3,74	2019-1	12	6015552
1193101060	11302	3,87	2020-1	10	6207220
1005625196	11302	3,66	2020-1	14	6209436
1005640777	11302	4,14	2019-1	12	6014031
1104254069	11302	3,71	2020-1	10	6209292
1193039726	11302	3,79	2020-1	10	6214039
1003262174	11302	3,66	2019-1	12	6016410
1105390159	11302	4,01	2022-1	6	6736355
1005627172	11302	3,63	2020-1	10	6208913
1101125115	11302	4,1	2022-1	6	6704010
1006123860	11302	3,77	2020-1	10	6201284
1103097530	11302	4,07	2023-1	4	6898923
1103738923	11302	4,06	2022-1	6	7009963
1087106286	11302	3,95	2022-1	7	6756896
1102810118	11302	4,21	2023-1	4	6943604
1103499167	11302	4,08	2023-1	4	6959751
1005574166	10103	3,92	2020-1	10	6201224
1193116964	10103	3,89	2020-1	10	6525012
1103496673	10103	3,63	2021-1	8	6526728
1005605295	10103	4,11	2020-1	10	6201002
1103949759	10103	3,7	2023-1	4	6903892
1005574719	10103	3,71	2020-1	10	6204979
1103214731	10103	3,7	2022-1	6	6723836
1005663972	10103	3,55	2022-1	6	6731902
1005572457	10103	4,04	2020-1	10	6201847
1193227837	10103	3,95	2023-1	4	6910929
1103100639	10103	3,79	2023-1	4	6994075
1010085252	10103	4,09	2021-1	8	5934759
1099990597	10103	3,61	2022-1	6	6781296
1100332767	10103	4,11	2021-1	8	6523705
1108758233	10103	3,65	2022-1	6	6736324
1104255836	10103	3,58	2023-1	4	7007394
1066174313	10103	3,9	2023-1	4	6905402
1193124007	10103	3,91	2022-1	6	6746835
1193370256	10103	3,89	2021-1	8	6525969

1103739844	10103	3,81	2022-1	6	6781258
1104255307	10103	4,17	2022-1	6	6717724
1066731924	10103	4,01	2024-1	2	7128888
1108759166	10103	3,71	2023-1	4	6932914
1103102782	10103	3,53	2024-1	2	7089180
1102881227	52782	4,27	2022-2	6	5915370
1103738498	1735	3,91	2022-1	6	6764500
1103738539	1735	4,2	2022-1	6	6726572
1005575032	1735	3,74	2021-1	8	6507587
1005664748	1735	3,42	2020-1	10	5935520
1104257199	1735	3,81	2023-1	4	7046851
1193592460	1735	4,11	2021-1	6	6507572
1102810053	1735	3,84	2024-1	2	7058751
1005663684	1735	4,04	2022-1	6	6847309
1030541595	1735	3,74	2023-1	4	6932379
1193593898	1735	3,87	2021-1	7	6523820
1000087832	1735	3,68	2023-1	4	6970824
1005663407	3251	3,45	2022-2	5	6482702
1005572265	3251	3,7	2019-1	12	6019217
1069475700	3251	3,53	2018-1	10	6629220
1193360933	3251	3,6	2022-1	6	6627727
1067953432	3251	4,03	2020-1	10	6213879
1101441103	3251	3,43	2022-1	6	6736321
1102799294	3251	3,47	2021-2	7	6677226
1100542012	3251	3,44	2022-2	5	6865585
1103497368	3251	3,58	2022-2	5	6858383
1193576443	3251	3,82	2021-1	9	6732308
1108759704	3251	3,05	2022-1	6	6784287
1005662029	3251	3,68	2022-1	6	6063480
1193578836	3251	3,49	2019-2	11	6142348
1005627633	3251	3,42	2021-1	8	6520498
1010008519	3251	3,56	2019-1	12	6142131
1129184139	3251	3,7	2023-2	6	6744938
1104259439	3251	3,65	2024-1	2	7107725
1103101374	3251	2,73	2023-1	4	7002275
1005551955	3251	3,37	2020-2	9	6516521
1003430401	3251	3,58	2019-1	12	6020256
1003262642	3251	3,51	2022-1	6	6714310
1072250059	3251	3,55	2022-1	6	6740400
1102148134	3251	3,7	2021-1	8	6499393
1005569533	3251	3,63	2022-1	6	7039653
1005625705	3251	3,42	2021-1	9	6523829
1103738194	3251	3,35	2022-1	6	6716118
1102798626	3251	3,37	2020-2	9	6407090
1003307113	3251	3,35	2022-1	6	6706901
1002491179	3251	3,95	2019-2	11	6142271
1005387503	3251	3,65	2020-1	10	6351791
1099990734	3251	3,3	2023-1	4	6977842
1104256290	3251	3,77	2023-2	3	7129721
1103859166	3251	3,55	2022-1	6	6768563
1100399699	3251	3,4	2023-1	4	6926869
1007136632	3251	3,14	2023-2	3	7067722
1193079654	102287	3,93	2021-1	8	6503806
1052949712	102287	4,23	2022-1	6	6708716
1005664268	102287	4,06	2021-1	8	6518032
1005573358	102287	3,71	2021-1	8	6106454
1103096464	102287	4,05	2022-1	6	6716425
1103096328	102287	4,13	2022-2	5	6942839
1193112486	102287	4,14	2023-2	3	7025564
1052947168	102287	4,14	2021-2	7	6660535
1101384537	102287	4,23	2023-2	3	7072609
1100085351	102287	3,91	2022-1	6	6761317
1005662154	102287	3,86	2020-2	9	6336108
1101454817	102287	4,16	2021-2	7	5942033
1102796752	102287	4,11	2021-2	7	6663979
1102574107	102287	3,91	2020-2	9	6441282
1104256769	102287	3,95	2023-2	3	7021905
1100683351	102287	3,81	2022-2	5	6930981
1053003637	102287	4,28	2022-1	6	6908941
1005989635	102287	4,07	2021-1	8	6506135
1137189953	102287	4,03	2023-2	3	6422295
1100683211	102287	4,35	2022-2	5	6860905
1100684047	102287	3,96	2023-2	3	7100415
1193077337	102287	3,82	2022-1	6	7069790
1005661940	102287	3,63	2021-2	7	6677244
1103739020	102287	4,06	2021-2	7	6663481
1104254127	102287	4,03	2022-1	6	6721111
1005664686	102287	4,23	2021-2	7	6663572
1003808001	102287	3,81	2023-1	4	6557069
1100334478	102287	3,8	2023-2	3	7014510
1069476865	102287	3,93	2023-1	4	6923456
1103098884	102287	4,27	2023-1	4	6969279
1104258487	102287	3,65	2023-2	3	7057302
1050719809	102287	3,9	2023-1	4	6921999
1102805149	102287	4,13	2023-2	3	7023577
1103739347	102287	4,03	2023-1	4	6905797
1100333979	102287	3,86	2024-1	2	7058527
1005552726	102447	4,13	2020-1	10	6211579
1193576704	102447	4,52	2020-1	10	6214899
1005441030	102447	4,1	2019-2	11	6153068
1003263035	102447	3,83	2019-2	11	6153644
1104254012	102447	4,36	2021-1	8	6526766
1193341212	102447	3,71	2019-1	12	6019998
1005660971	102447	3,89	2021-1	8	6526318
1193077325	102447	4,45	2020-1	10	6204232
1193116770	102447	3,92	2020-1	10	6208242
1103505856	102447	3,96	2022-2	5	6845773
1100622787	102447	3,9	2022-1	6	6724979

1193079660	102447	3,38	2021-1	8	6523745
1102883522	102447	3,73	2023-1	4	6977841
1103738770	102447	3,72	2022-2	5	6850044
1143170398	102447	3,99	2021-2	7	6619115
1103949226	102447	3,85	2023-2	3	7105710
1010124994	102447	4,15	2021-2	7	6667297
1005584591	102447	3,98	2020-1	10	6552549
1005417030	102447	3,28	2019-2	10	6153400
1102807850	102447	3,99	2022-2	5	6853967
1193444503	102447	3,79	2018-2	12	5963909
1100622500	102447	4,06	2021-2	7	6657440
1193077084	102447	3,95	2020-1	10	6565533
1102812656	102447	3,5	2022-1	6	6859168
1103738091	102447	3,91	2021-1	8	6503247
1103498103	102447	3,98	2022-2	5	6849283
1005574329	102447	4,21	2020-1	10	6204244
1193089213	102447	4,23	2021-2	7	6820536
1102886283	102447	3,56	2023-2	3	7025574
1042579017	102447	3,79	2022-1	6	6732497
1104258731	102447	4,03	2024-1	2	7102086
1005582586	102447	4,16	2022-2	5	6859804
1103499103	102447	3,85	2023-1	4	6968069
1005574267	102447	4,02	2021-1	8	6504640
1002391982	102447	3,76	2021-2	7	6797347
1103739726	102447	3,21	2022-2	5	6897108
1103981413	102447	3,6	2020-2	13	6591243
1099960745	102447	4,02	2022-2	5	6856612
1104259131	102447	4,05	2024-1	2	7073826
1138024299	102447	4,3	2024-1	2	7092799
1102822787	102447	4,01	2024-1	2	7029460
1104259778	102447	4,4	2024-1	2	7093500
1099990849	102447	4,25	2024-1	2	7063382
1072248099	101992	3,85	2022-1	6	6701776
1003645863	101992	3,63	2020-2	9	6351144
1102806641	101992	4,01	2022-1	6	6741146
1005440994	101992	3,77	2020-1	10	6212100
1005570724	101992	3,58	2020-1	10	6211763
1104257621	101992	3,55	2023-1	4	6942582
1100543311	101992	3,98	2023-2	3	7025068
1100752354	101992	3,85	2021-2	7	6769588
1193123958	101992	3,94	2020-1	10	6211794
1099960391	101992	3,66	2021-2	7	6666080
1005709696	101992	3,97	2020-1	10	6060207
1100543916	101992	3,72	2023-2	3	7020373
1005647085	4627	3,19	2023-2	9	6241811
1005661132	101992	3,47	2022-2	5	6835338
1100629627	101992	3,75	2023-1	4	6972359
1103095667	101992	4,14	2021-2	7	6660399
1103860038	101992	4,05	2023-1	4	6974819
1103100989	101992	3,35	2023-2	3	7018346
1005441469	101992	3,87	2021-2	7	6671266
1102819746	101992	3,59	2023-1	4	6953498
1102819285	101992	4,1	2024-1	2	7131943
1193233689	101992	4	2021-1	8	6601599
1005627686	101992	3,58	2022-2	5	6847619
1005570031	101992	3,16	2022-1	6	6716423
1103740932	101992	3,22	2023-2	3	7086082
1103099523	101992	3,69	2024-1	2	7107413
1063079746	101992	3,82	2020-2	9	6352273
1103739034	101992	2,98	2023-2	3	7046308
1103496586	101992	3,7	2024-1	2	6755820
1104259124	101992	4,26	2024-1	2	7060919
1193121507	101992	3,03	2022-2	5	6853694
1127600163	101992	3,62	2024-1	2	7128757
1005575586	103055	4,06	2020-2	9	6305311
1103497533	103055	4,23	2022-1	6	6742992
1007183727	103055	3,45	2021-2	5	6276520
1104255723	103055	4,06	2022-1	6	6733217
1102889088	103055	3,95	2021-2	7	6663098
1100332774	103055	3,57	2021-1	8	6518027
1000007273	103055	3,87	2021-2	7	6692896
1102806460	103055	3,95	2022-1	6	6701012
1104254778	103055	3,95	2021-2	7	6661491
1101125138	103055	4,13	2022-2	5	6853874
1005662838	103055	4,08	2020-2	9	6352347
1005583801	103055	3,75	2021-1	8	6446386
1005574371	103055	3,96	2020-1	10	6213837
1103739293	103055	4,09	2022-2	5	6843958
1103860031	103055	4,19	2022-2	5	6859069
1064606410	103055	4,07	2022-2	5	6851086
1104255410	103055	4,03	2022-1	6	6712833
1100011314	103055	3,94	2022-1	6	6751193
1193444717	103055	4	2022-1	7	6769229
1103859106	103055	4,31	2022-1	6	6700459
1102800663	103055	3,99	2021-2	7	6666688
1005572774	103055	3,96	2021-1	8	6519594
1002158570	103055	3,92	2023-2	3	7024912
1104255303	103055	3,83	2021-1	8	6490995
1100542747	103055	4,22	2021-2	7	6629897
1102805315	103055	3,97	2022-1	6	6713518
1193123885	103055	4,31	2020-2	9	6368992
1102818117	103055	3,99	2023-1	4	6948624
1103498639	103055	4,12	2023-1	4	6942996
1005583845	103055	4,07	2020-2	9	6380156
1103949587	103055	4,08	2023-1	4	7033453
1100394668	103055	4,44	2024-1	2	7051334
1102818055	103055	4,26	2024-1	2	7083633
1104260776	103055	4,3	2024-1	2	7097142

1193031828	4627	3,69	2019-1	12	6092144
1005425290	4627	3,9	2020-1	10	6293720
1005662917	4627	3,18	2020-1	10	6269631
1103221765	52782	3,91	2023-2	16	6208390
1003261510	4627	3,78	2020-1	10	6206131
1193031049	4627	3,34	2021-1	8	6525960
1005571820	4627	3,67	2020-1	10	6235215
1100334054	4627	3,59	2023-1	3	6956997
1103738163	4627	3,8	2020-1	10	6211300
1021802247	4627	3,59	2022-1	6	6767874
1100542996	4627	3,66	2022-1	6	6712168
1100544563	4627	3,37	2023-1	4	6896566
1005489300	4627	3,85	2021-2	7	6663135
1104256296	4627	3,71	2021-2	7	6629627
1103740972	4627	3,75	2021-1	8	6525692
1101881237	4627	3,08	2023-1	4	6927154
1193533399	4627	3,95	2019-1	12	6019667
1063135560	4627	3,72	2021-1	8	6454727
1002059713	4627	3,81	2019-2	11	6149698
1193313086	4627	3,44	2019-1	12	6019782
1005571320	4627	3,64	2020-2	9	6595471
1193570053	4627	3,5	2021-1	8	6506153
1193280229	4627	3,49	2020-2	9	6355509
1193118686	4627	3,91	2020-1	10	6312956
1072249915	4627	3,87	2022-1	6	6731947
1103094480	4627	3,7	2021-2	7	6663213
1193079615	4627	3,71	2020-1	10	6211328
1030540460	4627	3,52	2023-1	4	6950185
1005991424	4627	3,56	2023-2	3	7020808
1104412279	4627	3,49	2023-2	3	7028538
1103098274	4627	3,23	2022-1	6	6770780
1103859681	4627	3,07	2023-1	4	6955148
1003262652	4627	3,81	2020-1	10	6210856
1014859411	4627	2,84	2023-2	3	7092396
1100340168	4627	3,2	2023-2	3	7119184
1005583792	4627	3,11	2021-1	8	6499709
1010760694	4627	3,66	2022-2	5	6869996
1103098716	4627	3,56	2024-1	2	7089452
1101813631	4627	3,4	2023-2	3	7025519
1103498077	52782	3,5	2024-2	3	6943702
1069464243	4627	3,39	2022-2	5	6848553
1005441397	1736	3,59	2022-1	6	6781967
1103496032	1736	3,51	2020-2	7	6968224
1007528855	1736	3,64	2019-2	11	6148936
1193211239	1736	3,73	2020-2	9	6351997
1102228531	1736	3,66	2020-2	9	6363184
1102876560	1736	3,76	2020-2	9	6313808
1193602229	5100	3,72	2024-1	7	6808608
1193148976	1736	3,46	2019-1	12	6019649
1193086944	1736	3,02	2021-1	8	6499820
1064606068	5100	3,91	2024-2	6	6723971
1104257031	1736	3,63	2023-2	3	7099341
1193279063	1736	3,52	2019-1	12	6022159
1193223317	1736	3,49	2020-2	9	6355047
1005438990	5100	3,48	2022-2	8	6526848
1005570984	1736	2,78	2022-2	5	6861663
1005662768	1736	3,08	2023-1	4	6887266
1005425129	1736	3,34	2019-1	12	6092360
1005582337	1736	3,64	2022-2	5	6832021
1005627893	1736	3,61	2019-2	11	6148789
1103739551	1736	3,7	2022-2	5	6840324
1005572443	1736	3,83	2022-2	5	6920529
1104254402	1736	3,74	2021-2	7	6667908
1102812685	1736	3,39	2024-1	2	7035755
1102816737	1736	3,83	2023-2	3	7037803
1005661928	2777	3,96	2022-2	9	6380267
1193093451	1736	3,51	2022-2	5	6859056
1103216007	1736	3,56	2024-1	2	7118750
1049088309	1736	3,66	2024-1	2	7098646
1103498183	1736	3,7	2022-2	5	6863635
1103215724	1736	3,56	2024-1	2	7069036
1068660626	1736	3,43	2024-1	2	7052172
1102827855	1736	3,47	2024-1	2	7067350
1007299454	52782	3,78	2022-1	6	6736028
1100246677	52782	3,91	2022-1	6	6726054
1005572454	52782	3,64	2022-1	6	6770407
1103741654	52782	3,74	2023-1	4	7075162
1005627109	52782	3,8	2022-1	6	6735954
1127572779	52782	3,84	2022-1	6	6937342
1193089403	52782	4,02	2022-2	5	6860106
1103095064	52782	3,75	2020-1	8	6299855
1102807023	52782	3,84	2022-2	5	6858219
1005570903	52782	3,99	2023-2	3	7037944
1103740446	52782	3,8	2023-1	4	6942037
1103098086	52782	4,03	2023-2	3	7050688
1104256383	52782	4,04	2022-1	6	6722642
1010083424	52782	3,89	2023-1	4	7099129
1103743560	52782	4,24	2024-1	2	7131193
1193228125	5100	3,74	2019-2	11	6148790
1102806961	5100	3,63	2022-2	5	6827410
1103741241	5100	3,67	2023-2	3	7024859
1104255970	5100	3,69	2021-1	8	6533715
1001300275	5100	3,66	2021-1	8	6523808
1003399492	5100	3,74	2021-1	8	6503598
1103496022	5100	3,94	2020-2	9	6522339
1003125510	5100	3,51	2018-2	12	5966078
1099960296	5100	3,68	2021-2	7	6661476
1007471124	5100	3,86	2020-1	10	6210853

1193406610	5100	3,21	2018-2	12	5964534
1193089224	5100	3,66	2019-2	11	6149080
1005664163	5100	3,37	2021-2	7	6936025
1005573061	5100	3,74	2020-2	9	6351454
1193123703	5100	3,77	2019-1	12	6019654
1005664370	5100	3,68	2020-1	10	6298792
1005525108	5100	3,41	2020-2	9	6412443
1066173334	5100	3,53	2021-1	8	6525725
1104255259	5100	3,69	2023-1	4	6931872
1005661064	5100	3,94	2020-1	10	6200781
1005573262	2777	3,94	2024-1	9	6350648
1005440110	5100	3,7	2020-2	9	6393969
1104257783	5100	3,75	2023-2	3	7001141
1103097635	5100	3,69	2022-1	6	6743574
1005664398	5100	3,39	2021-2	7	6660882
1005646985	5100	3,67	2020-1	10	6213843
1143411408	5100	3,81	2020-1	10	6207813
1102818224	5100	3,64	2023-1	4	6966900
1005581420	5100	3,71	2022-1	6	6814156
1100081921	5100	3,93	2023-2	3	7134268
1102806766	5100	4,16	2022-1	6	6707419
1103098683	5100	4,02	2024-1	2	7086207
1103739706	5100	3,8	2023-2	3	6689162
1103739403	5100	3,79	2022-1	6	6708012
1099991033	5100	3,8	2023-2	3	7067999
1104259628	5100	3,62	2024-1	2	7091899
1099990069	2777	3,59	2021-2	7	6642271
1005626945	2777	3,52	2020-1	10	6205476
1005582794	2777	3,68	2019-1	12	6154454
1005640618	2777	3,79	2019-1	12	6154430
1100691595	2777	3,5	2022-1	6	6780211
1101124636	2777	4,13	2022-1	6	6609100
1005574196	2777	3,84	2020-2	9	6405830
1005991076	2777	3,67	2021-1	8	6510320
1193576879	2777	3,89	2021-1	8	6512958
1100752733	2777	3,86	2023-1	4	7026831
1005571906	2777	4,06	2019-1	12	6019011
1005646966	2777	3,41	2020-2	9	6351581
1005663304	2777	3,29	2020-1	10	6271797
1005438938	2777	4,08	2019-2	11	6153946
1104257021	2777	3,34	2023-2	3	7123666
1005583279	2777	3,58	2019-2	11	6154156
1102794267	2777	3,49	2020-2	9	6375724
1103739042	2777	3,85	2023-1	6	6777580
1102797441	2777	3,93	2022-2	5	6919981
1104256623	2777	3,63	2022-2	5	6846236
1102849204	2777	3,89	2022-2	5	6940339
1005682802	2777	3,56	2020-1	10	6209539
1103095580	2777	3,82	2023-1	4	6971903
1102577637	2777	3,76	2023-2	3	7097509
1104255737	2777	3,77	2023-2	3	6804446
1129184347	2777	3,75	2022-2	5	6845460
1103498399	2777	3,73	2023-2	3	7027586
1005425845	2777	3,38	2022-2	5	6926251
1005663710	2777	3,53	2022-2	5	6846114
1129541363	2777	3,69	2024-1	2	7137920
1103499578	2777	3,61	2024-1	2	7093471
1005574115	53236	3,91	2022-1	6	6748514
1193206809	53236	3,81	2022-1	6	6739042
1103738610	53236	4,1	2022-1	6	6751991
1100752026	53236	3,71	2021-2	7	6620994
1005604336	53236	3,67	2020-1	10	6205651
1104258129	53236	3,86	2023-1	4	6945386
1126568705	53236	3,39	2021-1	8	6813332
1103096281	53236	4,08	2022-1	6	6793345
1066172052	53236	3,74	2020-2	9	6391763
1104407363	53236	3,93	2020-2	9	6386393
1100393576	53236	3,55	2023-2	3	7026373
1103094006	53236	4,25	2021-1	8	6519672
1104257907	53236	3,6	2023-2	3	7028548
1069495137	53236	4,34	2021-1	8	6799705
1005664136	53236	4,07	2022-1	6	6713199
1193538819	53236	3,36	2021-2	7	6664234
1010760145	53236	4,11	2022-1	6	6750528
1005566548	53236	3,76	2023-1	4	6935044
1103101099	53236	3,71	2023-1	4	6906881
1103981420	53236	4,19	2021-2	7	6660779
1193116235	53236	3,71	2022-1	6	6780683
1100334917	53236	3,67	2024-1	2	7137953
1193121464	53236	3,91	2022-2	3	6847301
1102798419	53236	3,74	2021-2	7	6666415
1103496779	53236	3,65	2021-2	7	6675579
1103496876	53236	3,74	2022-2	5	6847481
1102818307	53236	3,71	2024-1	2	7096848
1103101239	53236	3,47	2024-1	2	7122029
1102800868	53236	3,53	2023-2	3	7026399
1104266326	53236	4,33	2024-1	2	7094862
1005573616	103105	3,76	2023-1	4	6951696
1003646337	103105	3,64	2019-2	11	6154714
1105390011	103105	3,78	2023-1	4	6901421
1193124130	103105	3,88	2020-2	9	6415589
1005416499	103105	3,81	2019-2	11	6154284
1052955166	103105	3,92	2022-1	6	6701297
1099990259	103105	2,85	2022-2	5	6859955
1063074193	103105	3,6	2019-2	11	6154324
1103740589	103105	3,73	2022-1	6	6714765
1103496165	103105	3,82	2021-2	7	6667699
1005438610	103105	3,41	2023-2	3	7010677

1005664248	103105	3,79	2023-2	3	6610222
1007718167	103105	3,49	2022-1	6	6746713
1101382776	103105	3,62	2022-2	5	6855192
1193313087	103105	3,66	2020-1	10	6265691
1005417588	103105	3,56	2021-2	7	6674601
1102810988	103105	3,44	2023-2	3	7016457
1067400630	103105	4,01	2022-2	5	6841285
1104258693	103105	4	2023-2	3	7028382
1104255812	103105	3,78	2023-2	3	7027452
1128044881	101992	4,01	2024-2	1	6799974
1005574365	103055	3,83	2024-2	1	6486220
1000791113	108950	3,99	2024-2	1	6742994
1103948243	108950	3,52	2021-2	7	6627881
1005569307	108950	3,89	2022-1	6	6728175
1005661802	108950	3,64	2021-1	8	6523067
1103498414	108950	3,24	2023-1	5	6885230
1103738445	108950	3,93	2021-1	8	6528080
1104256209	108950	3,63	2022-2	5	6849853
1005664246	108950	3,17	2021-2	7	6663285
1102810613	108950	3,48	2022-1	6	6763516
1104254085	108950	3,78	2021-1	8	6547969
1104259498	108950	3,58	2023-1	5	6927845
1193574581	108950	3,68	2021-1	8	6766503
1068137692	108950	3,34	2021-2	7	6683514
1102817418	108950	4,2	2023-2	4	7019593
1102815136	108950	3,19	2023-1	5	7120701
1005626843	108950	3,84	2021-1	8	6520291
1193228141	108950	3,59	2022-2	5	6857651
1104255654	108950	4,21	2022-1	6	6758651
1002194938	51831	2,89	2024-2	4	6849286
1193134274	51831	3,93	2021-1	8	6526287
1069470349	51831	3,69	2023-1	4	6936416
1193123737	51831	3,81	2021-1	8	6739613
1103859633	51831	3,9	2023-1	4	6988180
1003004069	51831	3,17	2020-2	9	6325838
1193093560	51831	3,73	2021-2	7	6622745
1005572255	51831	4	2020-2	9	6351203
1005573325	51831	4,15	2022-1	6	6430194
1007028681	51831	3,84	2020-2	9	6376331
1103214352	51831	3,54	2020-1	10	6236184
1002670654	51831	3,94	2020-2	9	6351839
1005573905	51831	3,68	2022-2	4	6838106
1005573226	51831	3,93	2020-2	9	6405800
1005583664	51831	4,04	2021-1	8	6443083
1102799560	51831	3,94	2021-2	7	6667075
1010147149	51831	3,68	2020-1	11	6351754
1104256855	51831	3,58	2023-2	3	7028197
1103498443	51831	3,82	2022-1	6	6833077
1102803325	51831	3,69	2022-1	6	6779689
1103497894	51831	3,72	2022-1	6	6690813
1005663050	51831	3,56	2019-2	11	6152378
1104254143	51831	3,53	2021-1	8	6526314
1100542161	51831	3,99	2022-1	6	6766145
1193086840	51831	3,95	2020-2	9	6365396
1005664595	51831	3,98	2020-2	9	6367680
1100335031	51831	3,8	2023-2	3	7023538
1005604845	51831	3,57	2019-2	11	6151125
1193077413	51831	3,99	2020-2	9	6407818
1101125086	51831	4,09	2023-2	3	7026965
1193522116	51831	3,96	2020-2	9	6314906
1005625695	51831	3,81	2024-1	8	6022293
1104254455	51831	3,5	2021-2	7	6663669
1100625499	51831	3,45	2023-1	4	6956601
1005662402	51831	3,43	2024-1	2	7035343
1103859581	51831	3,54	2023-2	3	7025952
1102575675	51831	3,64	2021-2	7	6677647
1100544499	51831	3,73	2023-2	3	7080570
1104259826	51831	3,48	2024-1	2	7035297
1005661401	11302	3,92	2018-1	14	5953940
1067847843	11302	3,95	2022-1	6	6695535
1062958661	11302	3,84	2022-1	6	6739249
1005604421	11302	3,62	2019-1	13	6014145
1193114051	11302	4,21	2020-1	10	6202030
1005572095	11302	3,76	2019-1	12	6013856
1061744036	11302	4,16	2019-1	12	6398967
1013107678	11302	4	2023-1	4	6939037
1102807432	11302	3,99	2022-1	6	6775633
1193086812	11302	3,92	2023-1	9	6207798
1005581237	11302	3,58	2018-1	13	6014191
1103094268	11302	3,95	2022-1	8	6520925
1193341155	11302	4,08	2019-1	12	6014149
1005550553	11302	3,52	2019-1	12	6014021
1068418190	11302	3,96	2023-1	4	6983761
1002258417	11302	3,69	2020-1	10	6208660
1005663266	11302	4,1	2019-1	12	6016522
1102824766	11302	3,93	2024-1	2	7088573
1102825483	11302	3,94	2024-1	2	7093120
1104258901	11302	3,82	2024-1	2	7072470
1050719710	10103	3,64	2022-1	6	6807299
1193087183	10103	4,14	2021-1	8	6765639
1007169667	10103	3,67	2021-1	10	6526712
1005646636	10103	3,95	2020-1	10	6209878
1102819207	10103	3,93	2024-1	2	7071797
1099990100	10103	3,76	2022-1	6	6687182
1103096639	10103	3,98	2021-1	8	6479221
1103740832	10103	3,53	2023-1	4	6904158
1193093357	10103	3,83	2023-1	7	6618894
1005627435	10103	3,88	2021-1	8	6525732

1193209714	10103	3,94	2021-1	8	6522990
1102895837	10103	3,69	2022-1	6	6740257
1104255549	10103	3,66	2023-1	4	6906171
1104008613	10103	3,91	2023-1	4	6903832
1103741155	10103	3,24	2023-1	4	6900094
1104255730	1735	3,75	2021-1	8	6506165
1104257182	1735	3,85	2023-1	4	6926636
1104258563	1735	3,69	2023-1	4	6930820
1103114374	1735	3,45	2019-1	10	6350558
1010004780	1735	3,76	2023-1	4	6931316
1031640988	1735	4	2022-1	6	6765053
1050278402	1735	3,89	2024-1	2	7119952
1104259308	1735	4,04	2024-1	2	7098990
1005425867	3251	3,72	2020-1	10	6216405
1102580598	3251	3,4	2018-2	11	5988147
1100690166	3251	3,66	2020-2	9	6592550
1103098059	3251	3,46	2023-1	4	6937795
1005415118	3251	3,54	2021-2	7	6642053
1005574615	3251	3,4	2020-1	10	6353859
1005457593	3251	3,5	2019-1	12	6019285
1072248392	3251	3,49	2021-1	8	6522501
1066719674	3251	3,5	2021-2	7	6627922
1047502272	3251	3,72	2019-2	11	5687687
1005990552	3251	3,84	2020-1	10	6209920
1193094525	3251	3,62	2017-2	13	5947299
1005650075	3251	3,42	2019-2	11	6833815
1005416589	3251	3,26	2020-2	9	6432123
1005573935	3251	3,33	2020-1	10	6269845
1052944158	3251	3,57	2021-2	7	6627847
1005417658	3251	3,95	2022-1	6	6707749
1005458255	3251	3,75	2021-1	8	6860053
1193209668	3251	3,49	2021-2	6	6632687
1066189593	3251	3,11	2020-2	9	6314219
1101124357	3251	3,76	2021-1	8	6515810
1193086890	3251	3,55	2020-1	9	6213711
1005441651	3251	3,46	2020-2	9	6367757
1005664662	3251	3,46	2021-1	8	6526757
1102800821	3251	3,28	2022-2	5	6860807
1102579316	3251	4,13	2023-1	4	7019946
1005572860	3251	3,57	2021-2	7	6672242
1103497634	3251	3,74	2023-1	4	6947704
1005664832	3251	3,56	2021-2	7	6661515
1193076943	3251	3,45	2021-1	8	6781186
1193085353	3251	3,66	2021-1	8	6525697
1102889017	3251	3,41	2018-2	8	5948481
1100542075	3251	3,64	2021-1	8	6499697
1050720394	3251	3,87	2023-1	4	6901460
1005441616	3251	3,47	2022-2	5	6823202
1072248470	3251	3,36	2021-1	8	6526311
1005662181	3251	3,94	2020-1	10	6209184
1007975512	3251	3,37	2021-2	7	6647060
1102818138	3251	3,6	2024-1	2	7083445
1005627682	3251	3,37	2023-2	3	7085461
1103858598	3251	3,5	2022-1	6	6775315
1104010688	3251	3,6	2024-1	2	7074059
1103497303	3251	3,57	2024-1	2	7094854
1103497765	102287	3,86	2021-1	8	6509571
1102794725	102287	4,05	2021-1	8	6517181
1005574272	102287	3,93	2020-2	9	6523772
1002491268	102287	4,23	2022-1	6	6701090
1103496036	102287	3,99	2021-2	7	6665262
1102798594	102287	3,78	2023-2	3	7076428
1103101333	102287	3,81	2024-1	2	7038752
1103859485	102287	4,12	2022-1	6	6718950
1102798422	102287	3,43	2021-1	8	6596847
1100393186	102287	4,27	2022-2	5	6939058
1005574774	102287	4,08	2020-2	9	6430198
1104411593	102287	3,77	2023-2	3	7023579
1018403592	102287	3,76	2021-1	8	6516464
1104257060	102287	4,05	2022-1	6	6715759
1005582948	102287	4	2021-1	8	6506162
1193124099	102287	3,97	2020-2	9	6433397
1005457752	102287	3,91	2020-2	9	6349204
1193537713	102287	4,02	2023-2	3	7028449
1102889254	102287	3,76	2021-1	8	6517032
1102818358	102287	4,07	2023-1	4	6983130
1003262041	102287	4	2020-2	9	6660136
1103497492	102287	3,8	2023-2	3	7119166
1101124446	102287	3,96	2022-2	5	6959443
1103499909	102287	3,74	2021-2	7	6185301
1102811824	102287	3,94	2022-1	6	6702640
1052951671	102287	3,99	2022-2	5	6846137
1104410892	102287	3,91	2021-2	7	6628261
1005625524	102287	3,54	2021-1	8	6506462
1005626782	102287	4,2	2022-2	5	6848432
1066175798	102287	3,92	2023-2	3	7115025
1103098976	102287	3,91	2023-1	4	6922013
1092529420	102287	4,09	2022-1	6	6715003
1102809353	102287	4,02	2022-1	6	6765502
1103739367	102287	3,93	2022-1	6	6721516
1104406382	102287	3,45	2023-1	4	6931135
1102820466	102287	4,1	2023-1	4	6941544
1103498181	102287	3,83	2023-2	3	7139097
1143408398	102287	3,25	2023-1	4	6959889
1005566558	102287	4,21	2022-2	5	6535539
1102822257	102287	4,27	2024-1	2	7038151
1101125061	102287	3,82	2023-2	3	7028560
1103499635	102287	3,17	2024-1	2	7038326

1193091949	102447	3,85	2019-2	11	6153081
1102799608	102447	3,98	2021-1	8	6522997
1010108282	102447	4,28	2020-2	9	6522958
1005605533	102447	4,01	2020-1	10	6211392
1193040979	102447	4,03	2020-1	10	6208518
1005745859	102447	3,97	2020-2	9	6355506
104255278	102447	4,17	2022-1	6	6767697
1103122687	102447	3,63	2018-2	13	7046041
1005626993	102447	3,62	2021-2	7	6663077
1005626801	102447	4,11	2020-2	9	6351529
1193116898	102447	3,86	2021-1	8	6687540
1103122841	102447	4,11	2020-2	10	6386164
1064306025	102447	3,93	2020-2	9	6406798
1103496767	102447	4,45	2022-2	5	6850756
1102806143	102447	3,84	2022-1	6	6830777
1018233117	102447	4,2	2023-1	4	6988202
1193077168	102447	4,34	2020-1	10	6302267
1005664226	102447	3,88	2021-1	8	6515601
1102885166	102447	3,6	2018-2	9	5962936
1103739652	102447	3,53	2022-2	5	6834867
1005661196	102447	3,63	2020-2	9	6350514
1005473151	102447	4,15	2019-2	11	6153250
1005664083	102447	3,85	2020-2	9	6351111
1007907120	102447	3,81	2020-2	9	6311381
1103739443	102447	3,77	2021-1	8	6526731
1103101776	102447	4,08	2024-1	2	7053409
1101813855	102447	4,11	2022-1	6	6719210
1104257200	102447	3,99	2023-1	4	7041654
1103738554	102447	3,98	2021-1	8	6515530
1043966154	102447	3,73	2023-1	4	6924132
1104258003	102447	3,17	2023-2	3	7086117
1005425776	102447	3,89	2020-1	10	6211336
1103740568	102447	4,55	2022-1	6	6713908
1048436198	102447	3,71	2022-2	5	6860960
1102807647	102447	3,8	2023-2	3	7009822
1005661206	102447	3,25	2019-2	11	6154231
1101125045	102447	3,94	2022-1	6	6716563
1102890090	102447	3,74	2019-2	11	6153900
1005573632	102447	3,78	2021-1	8	6506570
1103949062	102447	4,16	2022-2	5	6847189
1103859163	102447	3,98	2022-1	6	6836123
1103738736	102447	4,06	2022-2	5	6808276
1005660873	102447	3,5	2021-2	7	6724538
1104260348	102447	3,9	2024-1	2	7090831
1104256804	102447	4,17	2022-1	6	6765969
1103861463	102447	3,94	2024-1	2	7039891
1104258536	102447	4,18	2023-1	4	6975444
1135699015	102447	3,96	2024-1	2	7031431
1104259047	102447	4,22	2024-1	2	7039540
1103501071	102447	3,78	2024-1	2	7060901
1005575028	101992	3,45	2020-1	10	6350120
1000943175	101992	3,48	2020-1	10	6270455
1102811879	101992	3,73	2022-2	5	6848453
1003733692	101992	4,07	2021-2	7	6660386
1104254653	2777	3,91	2020-2	11	6350457
1100622240	101992	3,95	2021-2	7	6625925
1005663453	101992	3,84	2022-1	6	6698203
1102798208	101992	4,17	2021-1	8	6511695
1131105004	101992	3,78	2022-2	5	6871752
1099990070	101992	3,65	2021-1	8	6511652
1100684706	101992	3,45	2023-1	4	6963041
1103949356	101992	3,9	2022-1	6	6712011
1103741178	101992	3,83	2023-2	3	7112361
1102823849	101992	3,13	2024-1	2	7118784
1100752881	101992	3,02	2023-2	3	7024840
1102801706	101992	4,01	2023-2	3	7024766
1005412035	101992	3,59	2021-2	7	6663066
1101384838	101992	4,25	2023-1	4	6899689
1005573719	101992	3,61	2020-2	9	6351465
1005627332	101992	3,68	2021-1	8	6506152
1104412332	101992	3,31	2023-1	4	6911764
1193232466	101992	3,76	2020-1	10	6273086
1005626952	101992	3,65	2021-1	8	6510382
1192779798	101992	3,67	2021-1	8	6522954
1104254059	101992	3,71	2021-2	7	6684744
1005606113	101992	3,87	2020-1	10	6205380
1103741304	101992	4,1	2023-1	4	6918663
1102798430	101992	4	2021-2	7	6606307
1104256467	101992	3,88	2023-1	4	6893871
1100082377	101992	3,5	2023-1	4	6930484
1101813969	101992	3,89	2024-1	2	703927
1193117698	101992	2,94	2023-2	3	7024914
1102810263	5100	3,58	2023-2	4	6937967
1066172990	103055	4,03	2021-1	8	6519718
1005572246	103055	3,85	2020-2	9	6360835
1099990473	103055	3,8	2021-1	8	6503152
1005626737	103055	3,74	2021-2	7	6776682
1005627014	103055	3,95	2021-1	8	6514542
1100334167	103055	3,74	2022-1	6	6732099
1002193079	103055	4,13	2020-2	9	6349240
1193093062	103055	4,02	2022-1	6	6723013
1103094884	103055	3,53	2020-1	10	6204675
1005573000	103055	4,07	2021-2	7	6557976
1193571407	103055	4,01	2020-2	9	6371029
1103748386	103055	3,92	2021-2	7	6618805
1103096489	103055	3,97	2022-1	6	6727321
1103499260	103055	4,1	2023-1	4	6895260
1103859646	103055	4,01	2022-2	5	6857272

1118807906	103055	4,06	2021-2	7	6664024
1104255932	103055	3,89	2021-1	8	6526299
1103860620	103055	4,21	2023-1	4	6981151
1103096098	103055	3,76	2023-1	4	6917978
1103497063	103055	4,09	2022-1	6	6906927
1001561009	103055	4,05	2021-2	7	6699965
1051815076	103055	4,22	2022-1	6	6736740
1104256248	103055	3,4	2022-2	5	6845751
1103497726	103055	3,98	2022-2	5	6939524
1103742391	103055	4,38	2024-1	2	7132208
1100082541	103055	4,17	2023-2	3	7021746
1103499504	103055	4,47	2024-1	2	7092253
1005574459	102634	3,34	2020-1	10	6236751
1102882779	102634	3,41	2020-1	10	6305943
1193115184	4627	3,76	2020-2	9	6387228
1003158089	4627	3,92	2021-2	7	6652803
1102576222	4627	3,55	2021-2	7	6665141
1193118189	4627	3,56	2021-2	7	6663101
1072249383	4627	3,63	2021-1	8	6526308
1005417668	4627	3,75	2021-1	8	6520476
1002186669	4627	4,06	2019-1	12	6092391
1103509925	4627	3,71	2021-2	7	6663174
1192818788	4627	3,71	2019-2	11	6209564
1052946777	4627	3,26	2021-2	7	6976380
1007508437	4627	3,38	2019-1	12	6207038
1005387176	4627	3,31	2019-1	12	6019727
1101380284	4627	3,38	2021-2	7	6641934
1103860037	4627	3,54	2023-1	4	6991479
1103741430	4627	3,84	2023-2	3	7025917
1101124462	4627	3,53	2021-1	8	6528120
1101125213	4627	3,68	2024-1	2	7106835
1193533728	4627	3,88	2019-2	11	6150107
1005457526	4627	3,34	2020-1	10	6201051
1099990025	4627	3,43	2020-1	10	6270251
1007139386	4627	3,77	2020-2	9	6368855
1005573039	4627	3,52	2020-2	9	6370905
1003263258	4627	3,54	2021-2	7	6663468
1100247007	4627	3,47	2023-2	3	7028122
1005605775	4627	3,76	2020-1	10	6210995
1103858985	4627	3,85	2021-2	7	6663151
1005664042	4627	4	2019-2	11	6149227
1103740772	4627	3,58	2022-1	6	6758241
1100393781	4627	3,27	2023-1	4	6983903
1005640282	4627	3,84	2020-1	10	6200657
1005605156	4627	3,78	2019-2	11	6142135
1104257510	4627	3,52	2023-1	4	6933853
1069987376	4627	3,58	2021-2	7	6669113
1005441491	4627	3,61	2020-1	10	6209875
1103097106	4627	3,34	2023-1	4	6928011
1005665557	4627	3,57	2021-1	8	6526304
1067400849	4627	4,03	2022-2	5	6840647
1023365059	4627	3,54	2022-1	6	6706364
1103860426	4627	3,57	2023-2	3	7075489
1103741454	4627	3,52	2024-1	2	7071104
1102821010	4627	3,63	2024-1	2	7073364
1103499526	4627	3,59	2024-1	2	7069746
1104257960	4627	3,73	2024-1	2	7124032
1100332200	1736	3,47	2021-2	7	6600237
1005439489	1736	3,51	2019-1	12	6019630
1101813718	1736	3,61	2023-1	4	6907822
1005627635	1736	3,43	2020-1	10	6208965
1103498144	1736	3,61	2022-1	6	6703449
1104864137	1736	3,58	2019-2	11	6149803
1003070650	1736	3,38	2020-1	10	6183460
1005425906	1736	3,54	2020-1	10	6265132
1005569470	1736	3,36	2021-2	7	6663134
1005513293	1736	3,72	2020-2	9	6365433
1103740593	1736	3,48	2023-1	4	6914336
1193077028	1736	3,49	2022-2	5	6840016
1193099757	1736	3,66	2019-1	12	6019822
1005572084	5100	3,85	2023-1	6	6998266
1102118388	1736	3,6	2019-2	11	6150048
1193079627	1736	3,52	2021-2	7	6667964
1005681932	1736	3,57	2021-1	8	6507581
1102822902	1736	3,49	2024-1	2	7069282
1103498359	1736	3,6	2022-2	5	6864865
1005566810	1736	3,54	2019-1	12	6019750
1102576309	1736	3,75	2020-1	10	6211479
1128167124	1736	3,76	2023-2	3	7058380
1005646323	1736	3,53	2019-2	11	6149163
1193079644	1736	3,59	2020-1	10	6265863
1100248076	1736	3,24	2024-1	2	7119915
1104384763	5100	3,62	2020-1	16	6511539
1103499906	1736	3,91	2024-1	2	7087890
1005605174	1736	3,58	2022-1	6	6785718
1103738077	1736	2,85	2022-1	6	6769357
1100011094	1736	3,83	2023-1	4	6949312
1102119277	1736	3,85	2023-2	3	7025987
1005659850	52782	3,98	2024-1	3	7069022
1005662376	1736	3,44	2023-2	3	7104363
1133754046	1736	3,35	2022-2	5	6858871
1100086056	1736	3,58	2024-1	2	7074953
1047040399	1736	3,27	2024-1	2	7120052
1100248137	1736	3,07	2024-1	2	7054971
1002243213	52782	3,85	2022-1	6	6726434
1103499714	52782	4,03	2022-1	6	6817962
1100543499	52782	4,02	2022-2	5	6851341
1102798284	52782	3,93	2022-2	5	6858557

1048270229	52782	3,9	2022-2	5	6851826
1005745988	52782	4,02	2023-2	3	7026370
1001331213	52782	4,06	2022-2	5	6856134
1002183866	52782	3,89	2022-1	6	6599359
1103741737	52782	4,22	2024-1	2	7080201
1104254638	52782	3,88	2022-2	5	6851602
1005605427	52782	3,9	2023-1	4	6611062
1005661046	52782	3,92	2022-2	5	6858221
1103496757	52782	3,99	2022-2	5	6855232
1102815150	52782	3,68	2023-1	4	6902643
1103497204	52782	4,29	2024-1	2	7087786
1005660516	52782	4,11	2022-2	5	6855041
1129184125	52782	4,07	2024-1	2	7097896
1010057714	52782	4,06	2024-1	2	7057836
1005660273	5100	3,49	2020-2	9	6417598
1001153521	5100	3,59	2020-2	9	6521697
1066175323	5100	3,71	2022-1	6	6732799
1005387354	5100	3,49	2020-1	9	6426581
1045606339	5100	3,45	2022-1	6	6738062
1006869507	5100	3,75	2021-2	7	6663169
1104254818	5100	3,77	2020-1	10	6201382
1007838224	5100	3,57	2019-2	11	6149203
1003360893	5100	3,79	2019-2	11	6149021
1005574802	5100	3,61	2020-1	10	6200948
1002502044	5100	3,68	2021-2	7	6648902
1005441071	5100	3,74	2020-2	9	6383567
1102881765	1736	0,46	2024-2	10	5822351
1005664692	5100	3,61	2023-1	4	6901931
1103498461	5100	3,99	2022-2	5	6850627
1100624064	5100	3,49	2023-2	3	7024844
1103094163	5100	3,85	2021-1	8	6522476
1102805522	5100	3,79	2022-2	5	6849752
1100752162	5100	3,83	2019-2	11	6149421
1103740782	5100	3,75	2023-2	3	7020550
1103496493	5100	3,54	2021-1	8	6526812
1103860059	5100	3,7	2023-2	3	7085543
1005435129	5100	3,59	2020-2	9	6368172
1104255292	5100	3,84	2020-1	10	6202252
1100081628	5100	3,74	2021-2	7	6617290
1193592209	5100	3,53	2021-1	8	6525736
1104256714	5100	3,57	2022-1	6	6704882
1070386441	5100	3,66	2022-1	6	6728659
1104255764	5100	3,88	2022-1	6	6691143
1193584191	5100	3,96	2021-1	8	6578838
1005662343	5100	3,85	2019-2	11	6148627
1050725444	5100	3,63	2024-1	2	7075833
1099961527	5100	3,61	2021-2	7	6641947
1103741332	5100	4,13	2023-1	4	6973554
1126254276	5100	3,29	2023-2	3	7085990
1133789169	5100	3,7	2022-2	5	6847084
1005605244	5100	3,33	2023-2	3	7025218
1103497159	5100	3,74	2022-1	6	6711844
1103742271	5100	3,86	2024-1	2	7139127
1010140468	5100	3,47	2019-1	12	6021041
1102803400	5100	3,57	2023-2	3	7103586
1102817972	5100	3,52	2024-1	2	7119728
1105390946	5100	4,1	2023-1	4	7020427
1102802281	5100	3,83	2022-1	6	6961884
1103103244	5100	4,15	2024-1	2	7118794
1104254640	2777	3,58	2021-1	8	6516475
1130265199	2777	3,86	2022-1	6	6737006
1193114095	2777	3,35	2020-1	10	6209306
1101124352	2777	3,44	2021-2	7	6664265
1103859554	2777	3,79	2022-1	6	6707332
1005524635	2777	3,46	2019-2	11	6154441
1050719199	2777	3,82	2023-1	4	6912973
1100542915	2777	3,7	2020-2	9	6518705
1103496941	2777	3,62	2021-2	7	6663011
1063076182	2777	3,46	2023-2	3	7126955
1102806186	2777	3,24	2022-1	6	6716603
1100683620	2777	3,26	2023-1	4	6985097
1005662024	2777	3,87	2021-1	8	6688692
1013100131	2777	3,73	2022-1	6	6724867
1005605535	2777	3,8	2019-1	12	6018954
1092940089	2777	3,89	2019-2	11	6352363
1005661011	2777	3,73	2022-1	6	6695630
1005707055	2777	3,97	2020-1	10	6200671
1005572303	2777	3,49	2021-1	8	6509411
1193077066	2777	3,72	2021-2	7	6657161
1005626432	2777	3,87	2019-2	11	6153854
1103740138	2777	3,13	2022-1	6	6728787
1013259109	2777	3,68	2022-2	5	6847302
1102806312	2777	3,6	2023-2	3	7025562
1193123693	2777	3,65	2020-2	9	6350919
1103094046	2777	3,57	2021-2	7	6634730
1103214525	2777	4,02	2022-2	5	6857367
1005662505	2777	4,21	2019-2	11	6350994
1104258064	2777	3,65	2023-1	4	6927588
1103098500	2777	3,74	2023-1	4	6922551
1102578194	2777	3,34	2022-1	6	6746938
1103101655	2777	3,81	2024-1	2	7050715
1103739918	2777	3,64	2023-2	3	7024142
1103099040	2777	3,72	2023-1	4	7127812
1103741871	2777	1,66	2024-1	2	7114408
1005605912	53236	3,49	2020-1	9	6297196
1104257219	53236	3,45	2023-1	4	6960367
1100622845	53236	3,91	2022-1	6	6789343
1100542452	53236	3,34	2021-2	7	6989543

1005441425	53236	3,77	2020-2	9	6522982
1103741025	53236	3,93	2023-2	3	7117533
1069985663	53236	3,66	2024-1	2	7128125
1005570139	53236	3,42	2022-1	6	6766744
1063075821	53236	3,91	2022-1	6	6787220
1102889706	53236	3,52	2020-1	9	6687000
1104254929	53236	3,73	2021-1	8	6506138
1104406636	53236	3,52	2020-1	9	6262695
1103496256	53236	3,78	2021-2	7	6962038
1066173791	53236	3,63	2021-1	8	6519624
1134264284	53236	3,7	2022-2	5	6867457
1052956676	53236	3,85	2024-1	2	7100478
1102809481	53236	4,35	2022-1	6	6764501
1103738439	53236	3,6	2023-2	3	7094746
1025529070	53236	4,04	2023-2	3	7075728
1085044434	53236	3,86	2023-2	3	6927558
1102804807	53236	3,87	2023-2	3	7037484
1103499126	53236	3,96	2023-2	3	7012748
1103095341	53236	3,59	2022-2	5	6863773
1104255583	53236	3,82	2022-1	6	6767128
1102575907	53236	4,08	2023-2	3	7028344
1103740908	53236	3,91	2023-2	3	7074976
1007573307	103105	3,69	2020-1	10	6209320
1005605575	103105	3,62	2021-1	8	6521105
1102882839	103105	3,44	2021-2	7	6664508
1100334291	103105	3,69	2022-1	6	6729964
1101124168	103105	3,55	2022-2	5	6834440
1103741077	103105	3,9	2021-2	7	6664794
1104254299	103105	3,55	2022-1	6	6714429
1066172072	103105	3,48	2020-1	10	6246881
1082840411	103105	3,41	2021-2	7	6610850
1002490289	103105	3,59	2019-1	11	6020231
1193442074	103105	2,79	2019-2	8	6154572
1102883785	103105	3,84	2021-2	7	6774783
1005568712	103105	3,35	2021-1	8	6507641
1064606812	103105	3,61	2022-1	6	6695833
1103496989	103105	3,56	2023-1	4	6902340
1005418106	103105	3,53	2021-1	8	6507682
1103100628	103105	3,92	2024-1	2	7081914
1052947258	103105	3,41	2022-1	6	6758034
1103096358	103105	3,59	2023-1	4	6943556
1005605603	103105	3,66	2021-2	7	6663642
1007153961	103105	3,13	2021-1	7	6506523
1103096605	103055	3,94	2022-1	5	6810700
1007183725	103105	3,45	2023-1	4	6879981
1013578529	103105	3,63	2021-2	7	6662805
1100011691	103105	3,11	2022-2	5	6864362
1066177547	103105	3,77	2024-1	2	7125872
1066176212	103105	3,82	2024-1	2	7046596
1100684024	51831	3,77	2024-2	1	6686455
1103123795	51831	0,14	2024-2	1	6532872
1005583764	103105	3,18	2024-2	1	6671102
1104255824	108950	3,32	2022-2	5	6861568
1103738092	108950	3,18	2022-1	6	6349368
1104257231	108950	4,21	2022-1	6	6724665
1101124433	108950	3,14	2021-1	8	6504998
1103496955	108950	3,41	2023-2	4	7017039
1043961955	108950	3,88	2021-2	7	6807889
1043638972	108950	3,26	2021-2	6	6670064
1103496130	108950	3,28	2021-2	7	6667377
1193563288	108950	3,71	2022-1	6	6729068
1104258885	108950	3,29	2023-1	5	6896618
1067847657	108950	3,69	2022-1	6	6724001
1005567825	108950	4,42	2023-1	5	6911112
1103738633	108950	3,54	2021-2	7	6776965
1002304199	108950	4,06	2023-1	11	6208616
1100333876	108950	3,26	2023-2	4	7082252
1007516299	108950	3,58	2022-2	5	6860729
1072253821	108950	3,5	2024-1	2	7058724
1103496721	11302	3,9	2023-1	7	6964312
1066725163	108950	3,72	2023-2	3	7067987
1102815822	103105	3,47	2024-1	3	7026046
1102819539	108950	3,56	2024-1	2	7121840
1192897592	51831	4,1	2021-1	8	6457444
1069488538	51831	4,08	2021-2	7	6634512
1102886693	51831	4,11	2021-1	8	5822216
1103738329	51831	3,97	2020-2	9	6800052
1099990348	51831	3,98	2021-2	7	6649177
1104254655	51831	3,99	2021-2	7	6635820
1193088218	51831	4,04	2021-1	8	6443531
1103497186	51831	4,15	2022-2	5	6857432
1100682601	51831	3,69	2021-1	8	6506155
1005582084	51831	3,81	2022-2	5	6834430
1103496699	51831	4,27	2021-1	8	6503214
1193449466	51831	4	2021-1	8	6526753
1104376992	51831	3,62	2024-1	2	7136760
1108759834	51831	3,85	2023-1	4	6994751
1005567816	51831	3,89	2020-2	9	5933246
1005662185	51831	4,05	2020-2	9	6350374
1103741615	51831	3,73	2023-1	4	6912335
1100247451	51831	3,83	2023-1	4	6920627
1103496532	51831	4,12	2021-2	7	6663522
1102798081	51831	3,62	2020-1	10	6202058
1103496502	51831	3,58	2022-1	6	6740757
1104259174	51831	3,42	2023-2	3	7022198
1102807942	51831	3,95	2022-2	5	6849695
1101124943	51831	3,7	2023-1	4	7003580
1103740369	51831	4,26	2023-1	4	6956475

1103496305	51831	3,8	2021-2	7	6676976
1102811775	51831	3,47	2023-2	3	6919717
1102821520	51831	3,91	2024-1	2	7138759
1104254153	11302	3,94	2021-1	8	6506158
1101124205	11302	3,67	2017-1	14	5918386
1010129594	11302	4,03	2018-1	14	5953731
1005663470	11302	3,71	2019-1	12	6014159
1005488015	11302	3,5	2019-1	14	6014178
1104254868	11302	3,94	2022-1	6	6744590
1193104315	11302	3,85	2020-1	8	6209912
1118568491	11302	3,87	2020-1	10	6638993
1005568157	11302	3,38	2019-1	12	6014131
1103738918	11302	4,03	2022-1	7	6785252
1104375078	11302	4,17	2021-1	8	6519635
1193256536	11302	3,9	2020-1	11	6258681
1010104250	11302	3,93	2018-1	14	5953730
1007971165	11302	3,84	2020-1	10	6208982
1004625153	11302	3,77	2023-1	4	6971461
1003049861	11302	3,59	2019-1	12	6014158
1104254287	11302	3,92	2021-1	8	6519641
1005663318	11302	3,85	2020-1	10	6208960
1119391603	11302	3,67	2022-1	6	6866839
1003288389	11302	3,94	2019-1	12	6014143
1103741348	11302	3,87	2023-1	4	6898203
1193209667	11302	4,02	2022-1	8	6516528
1011512598	11302	3,8	2024-1	2	7091690
1043649803	11302	4,08	2022-1	6	6695238
1103098707	11302	4,03	2024-1	2	7107078
1103496932	10103	3,75	2021-1	8	6901141
1001748048	10103	4,08	2020-1	10	6210432
1005625079	10103	3,83	2020-1	10	5966890
1005626971	10103	4,03	2020-1	10	6981179
1066172208	10103	3,45	2021-1	8	6526695
1005571459	10103	3,86	2020-1	10	6199524
1007970048	10103	3,86	2020-1	10	6417866
1005605940	10103	3,89	2020-1	10	6204745
1072252429	10103	4,13	2022-1	6	6715731
1004360369	10103	3,58	2020-1	10	6213082
1103496877	10103	3,99	2022-1	6	6759610
1104256367	10103	3,76	2023-1	4	6912772
1100684110	10103	3,6	2021-1	8	6507610
1104255853	10103	3,89	2022-1	7	6512944
1104258170	10103	4,36	2024-1	2	7057287
1108759148	10103	3,37	2022-1	6	6782726
1103740471	10103	3,95	2023-1	4	6906483
1102819241	10103	4,11	2024-1	2	7067946
1131106247	10103	3,59	2024-1	2	7076218
1104257155	1735	3,89	2023-1	4	6877453
1121707911	1735	3,71	2022-1	6	6702417
1005582433	1735	4,04	2021-1	8	6834714
1034396632	1735	3,69	2021-1	8	6503584
1005568540	1735	4,04	2020-1	10	6206914
1193077161	1735	3,79	2023-1	4	6978277
1103740461	1735	4,06	2022-1	6	6836002
1005664853	1735	4,05	2020-1	10	6522943
1102797228	1735	3,95	2021-1	8	6526286
1103497949	1735	3,74	2022-1	6	6727327
1005663224	1735	3,96	2022-1	11	6213318
1193086942	1735	4,07	2021-1	8	6523813
1193085819	1735	3,91	2021-1	8	6515732
1102576695	1735	3,99	2021-1	8	6503233
1103739439	1735	3,99	2022-1	6	6697125
1103500744	1735	4,06	2024-1	2	7098144
1005581817	1735	3,73	2022-1	6	6939372
1103859029	1735	3,66	2023-1	4	6917745
1137977200	1735	3,71	2024-1	2	7046424
1193093075	1735	3,65	2023-1	5	6961824
1100395538	1735	3,99	2024-1	2	7069926
1193550396	3251	3,49	2020-2	9	6597781
1005486332	3251	3,73	2023-2	3	7019081
1103095044	3251	3,83	2021-2	7	6673645
1010150304	2777	3,8	2023-2	8	6522473
1100251329	3251	3,75	2021-2	10	6679964
1005583840	3251	3,5	2022-1	6	6707735
1104255909	3251	3,41	2022-1	6	6863673
1102799799	3251	3,61	2021-2	7	6646196
1102796871	3251	3,37	2021-2	7	6735536
1003433012	3251	3,73	2020-2	9	6351721
1005438854	3251	3,28	2021-2	7	6676984
1103123288	3251	3,35	2019-1	12	6142502
1003158276	3251	3,17	2020-2	9	6318991
1005552667	3251	3,44	2020-1	10	6272359
1002439993	3251	3,78	2019-2	11	6142575
1193444389	3251	3,56	2022-2	5	6871130
1003501188	3251	3,57	2019-2	11	6141809
1101875378	3251	3,41	2024-1	2	7077816
1001821867	3251	3,56	2019-2	11	6141996
1005524503	3251	3,49	2020-2	9	6592955
1005473135	3251	3,35	2019-2	11	6142553
1193526668	3251	3,4	2022-1	6	6717449
1101448318	3251	3,33	2022-1	4	6781233
1005474146	3251	3,58	2023-1	4	6957793
1104010134	102287	3,64	2023-1	4	6964473
1127589915	102287	4,01	2020-2	9	6714571
1005991667	102287	4,35	2021-2	7	6664360
1101441123	102287	4,18	2022-1	6	6709544
1052950788	102287	4,3	2022-1	6	6714748
1043665984	102287	4,26	2021-2	7	6634016

1103858597	102287	3,77	2022-1	6	6719880
1038099336	102287	4,21	2023-1	4	6940474
1005663452	102287	3,81	2021-2	7	6663087
1003157835	102287	3,88	2020-2	9	6093107
1103098135	102287	4,33	2022-1	6	6765078
1073254216	102287	4,15	2020-2	9	6359043
1103740237	102287	4,07	2022-2	5	6830773
1010152188	102287	3,74	2020-1	10	6269675
1102805108	102287	4,29	2023-1	4	6921211
1099990832	102287	3,88	2023-2	3	7074798
1102794529	102287	3,78	2023-2	3	7102230
1103496354	102287	3,99	2021-1	8	6451608
1193093398	102287	3,77	2021-1	8	6516561
1100622738	102287	3,7	2023-2	3	7071775
1111746891	102287	3,76	2022-1	6	6693695
1005627083	102287	3,61	2020-1	10	6216025
1005664102	102287	3,85	2021-2	7	6663865
1101878960	102287	3,96	2021-1	8	6608957
1103102254	102287	3,73	2023-1	4	6978056
1066188813	102287	3,52	2021-1	8	6709226
1005663146	102287	3,68	2020-2	9	6362656
1101881819	102287	4,02	2023-1	4	6992826
1101125202	102287	4,3	2022-2	5	6865013
1105360459	102287	3,86	2022-2	5	6864676
1102810571	102287	3,9	2023-1	4	6891581
1101444056	102287	3,44	2023-1	4	6928183
1102803358	102287	4,07	2022-2	5	6861440
1102822095	102287	4,53	2024-1	2	7069342
1127573825	102287	3,77	2023-2	3	7011394
1005581504	102447	3,94	2018-2	10	6101797
1003070628	102447	3,81	2020-2	9	6367704
1193444483	102447	4,07	2022-1	6	6765033
1002213678	102447	3,68	2021-2	7	6768548
1002066137	102447	3,88	2020-1	10	6208605
1100752321	102447	4,02	2021-2	7	6670805
1103101605	102447	4,13	2023-1	4	6950561
1103497366	102447	3,94	2021-1	8	6499361
1000218146	102447	3,54	2019-2	11	6153604
1001091680	102447	3,81	2020-2	9	6593097
1103497880	102447	3,99	2022-2	5	6850671
1005488108	102447	3,96	2021-1	8	6526797
1003360579	102447	4,24	2019-2	11	6153410
1005650194	102447	4,23	2020-1	10	6209326
1052944407	102447	3,92	2021-2	7	6661452
1005570991	102447	3,84	2020-1	10	6209713
1005661692	102447	3,79	2019-1	12	6020012
1193554087	102447	3,49	2020-2	9	6389845
1066173691	102447	3,86	2022-2	5	6988912
1193228111	102447	3,8	2020-2	9	6418000
1005571688	102447	3,87	2019-1	10	6020035
1104864968	102447	3,87	2021-1	8	6711073
1103498217	102447	3,73	2022-2	5	6840409
1193251644	102447	3,99	2020-2	9	6367515
1000085667	102447	3,81	2022-2	5	6846357
1005566682	102447	3,89	2019-2	11	6153372
1103859523	102447	3,62	2023-1	4	6973517
1102820550	102447	3,32	2022-1	6	6731959
1119836764	102447	3,78	2023-2	3	7013017
1103860983	102447	3,93	2024-1	2	7131822
1050719148	102447	4,06	2022-1	6	6916307
1099991077	102447	3,94	2023-1	4	6944604
1041976737	102447	3,88	2023-2	3	7125901
1103738124	102447	4,18	2021-1	8	6525686
1193077278	102447	3,3	2023-2	7	6661088
1029721128	102447	3,75	2023-2	3	7024178
1103496449	103055	3,01	2023-2	5	6861263
1104259289	102447	4,13	2024-1	2	7130375
1193121653	101992	3,67	2021-1	8	6517167
1193549228	101992	3,79	2020-2	9	6355483
1003060534	101992	3,63	2020-2	9	6349580
1100332945	101992	3,62	2021-2	7	6663750
1193121460	101992	3,69	2020-1	10	6213314
1052949330	101992	3,79	2021-1	8	6444599
1193206747	101992	4,08	2023-2	3	7024336
1052040281	101992	3,45	2022-1	6	6722358
1100335695	101992	3,87	2021-2	7	6661013
1102813834	101992	3,36	2024-1	2	7041608
1193093281	101992	4,04	2020-2	9	6355486
1100625146	101992	3,92	2022-1	6	6709884
1102799139	101992	4,01	2023-1	4	6611394
1100334661	101992	3,75	2023-2	3	7025079
1193596728	101992	4	2021-2	7	6772993
1100685552	101992	3,62	2023-1	4	6961861
1100622657	101992	3,61	2022-2	5	6851254
1072256243	101992	3,38	2020-2	7	6365362
1102229097	101992	3,66	2022-1	6	6762824
1102807223	101992	4,31	2023-2	3	7036208
1102812608	101992	3,85	2023-1	4	6895336
1102575522	101992	3,87	2021-1	8	6516497
1066598808	101992	3,6	2023-1	4	7059851
1005650229	101992	3,33	2024-1	2	6269084
1100084259	101992	3,76	2023-2	3	7024837
1100623200	101992	3,95	2023-2	3	7071000
1104257887	103055	3,96	2023-2	3	7035002
1102797162	103055	3,89	2021-1	8	6516583
1054544422	103055	4,1	2023-1	4	7069993
1069465642	103055	4,1	2021-1	8	6512890
1003402130	103055	4,34	2021-1	8	6507565

1193106984	103055	3,94	2020-1	10	6769330
1001203055	103055	3,63	2020-1	10	6208428
1007612188	103055	3,7	2019-2	11	6151060
1103740518	103055	4	2023-2	3	7136205
1005573489	103055	3,99	2020-2	9	6417360
1005570034	103055	3,81	2020-2	9	6351402
1103214436	103055	3,91	2020-1	10	6212033
1005662362	103055	4,08	2020-1	10	6205595
1005627837	103055	4,22	2020-2	9	6355480
1005661532	103055	3,85	2022-1	6	6724115
1005664149	103055	4,16	2021-2	7	6506499
1104255678	103055	4,13	2021-1	8	6506117
1193114776	103055	3,85	2021-1	8	6526722
1102813965	103055	3,97	2022-2	5	6984430
1193526988	103055	3,77	2020-1	10	6207928
1104254148	103055	4,02	2021-2	7	6672769
1069467763	103055	4,07	2022-2	5	6855364
1105390917	103055	4,46	2023-2	3	7026229
1102148561	103055	3,95	2022-1	6	6734810
1005567436	103055	3,95	2023-2	11	6213907
1101383463	103055	4,1	2022-1	6	6717027
1103499432	103055	4,18	2024-1	2	7129510
1005457214	103055	3,6	2020-1	9	6219668
1103739694	103055	4,14	2022-2	5	6977875
1104255450	103055	3,99	2022-2	5	6850842
1099990198	103055	3,77	2021-2	7	6663131
1005661885	103055	4,12	2020-2	9	6351594
1102818562	103055	3,83	2023-2	3	7035467
1005626620	103055	3,72	2020-2	9	6349526
1100622693	103055	4,19	2022-2	5	6851889
1100246136	103055	3,81	2021-2	7	6697184
1103498703	103055	3,88	2023-2	3	7007390
1066175301	103055	4,08	2023-1	4	6943641
1099960405	103055	4,14	2021-1	8	6526727
1103948903	103055	3,84	2022-1	6	6738261
1102813452	103055	3,87	2023-1	4	6884317
1101782093	103055	3,93	2022-2	5	6850763
1102148434	103055	3,87	2021-1	8	6516477
1193077354	103055	4,03	2021-2	7	6664982
1100081905	103055	3,83	2022-1	6	6751969
1102813671	103055	4,22	2023-1	4	7090991
1102808359	103055	3,75	2023-2	3	7024621
1103738987	103055	4,22	2022-2	5	6873140
1102818145	103055	4,42	2024-1	2	7082434
1103499088	103055	4,16	2023-1	4	6887934
1050277489	103055	3,48	2023-1	2	6942580
1103738126	4627	3,67	2022-1	6	6693629
1102795609	4627	3,6	2021-2	7	6663132
1005419187	4627	3,73	2019-2	11	6149245
1007299311	4627	3,52	2020-2	9	6355502
1005570221	4627	4,02	2019-1	12	6019736
1193079646	4627	3,96	2019-2	11	6149355
1103095455	4627	3,67	2020-2	9	6794503
1102812764	4627	3,63	2023-1	4	6934398
1103496317	4627	3,69	2021-1	8	6522978
1069462564	4627	3,5	2022-1	6	6694550
1193285910	4627	3,74	2020-1	10	6201945
1005625437	4627	3,6	2019-1	12	6212965
1002489325	4627	3,46	2017-2	12	5928758
1193360858	4627	3,53	2020-1	10	6211345
1193123943	4627	3,26	2019-2	11	6149847
1103858649	4627	3,62	2022-1	6	6711853
1003345159	4627	3,46	2021-1	8	6526450
1193360876	4627	3,67	2020-1	10	6387378
1102800407	4627	3,69	2022-2	5	6838221
1007907441	4627	3,57	2021-1	8	6524747
1102802215	4627	3,41	2022-1	6	6748902
1104009163	4627	3,82	2022-1	6	6705184
1193597114	4627	3,76	2020-2	9	6350878
1193242167	4627	3,83	2019-2	11	6211510
1100334788	4627	3,42	2022-1	6	6717648
1101125635	4627	3,72	2022-1	6	6719812
1101813528	4627	3,51	2024-1	2	7069200
1103497312	4627	3,31	2023-1	4	6938521
1010127540	4627	3,68	2020-2	9	6382553
1005582262	4627	3,77	2019-2	11	6149850
1102810925	4627	3,46	2023-1	4	6997447
1104009812	4627	3,79	2023-2	3	6727834
1100011692	5100	4,21	2024-2	5	6846248
1103496558	4627	3,55	2021-1	8	6714982
1104255616	4627	3,8	2022-2	5	6868564
1042578753	4627	3,94	2022-1	6	6711864
1031804995	4627	3,31	2023-1	4	6951839
1103861016	4627	3,48	2023-2	3	7023018
1102810530	4627	3,2	2023-2	3	7025906
1087986811	4627	3,63	2023-2	3	7026132
1103741734	4627	3,66	2024-1	2	7137813
1003159062	1736	3,9	2019-2	11	6148541
1100332133	1736	3,46	2021-1	8	6514802
1104256384	1736	3,63	2022-2	5	6830991
1193079690	1736	3,61	2020-1	10	6214162
1005425580	1736	3,18	2019-2	11	6148826
1005418814	1736	3,46	2021-2	7	6681632
1100684349	1736	3,57	2022-2	5	6851125
1193280270	1736	3,66	2020-2	9	6596963
1005680231	1736	3,67	2019-1	12	6019636
1103098756	1736	3,89	2023-1	4	6958897
1192751103	1736	3,87	2021-1	8	6352854

1005412014	1736	3,69	2019-2	11	6210583
1192899770	1736	3,61	2019-2	11	6148381
1003263253	1736	3,68	2020-2	9	6453797
1005605787	1736	3,45	2019-2	11	6149254
1003261965	1736	3,75	2019-2	11	6148960
1005584418	1736	3,34	2020-2	9	6412663
103858831	1736	3,38	2022-1	6	6781963
1005574983	1736	3,53	2020-1	10	6237402
1005640431	1736	3,71	2021-1	8	6526792
1005574207	1736	3,3	2021-1	8	6503657
1102863606	5100	3,73	2023-1	9	6419579
1102812243	1736	3,57	2023-1	4	7026673
103740209	1736	3,13	2023-1	4	6952197
1103739061	1736	3,55	2022-1	6	6752935
1005569157	1736	3,51	2021-2	7	6780370
1103739051	1736	3,67	2021-2	7	6733299
1103741661	1736	3,71	2023-1	4	6913289
1005665681	1736	4,06	2021-2	6	6661158
1104255840	1736	3,28	2022-1	6	6593009
1102815484	1736	3,51	2021-1	2	7079874
1068807278	5100	3,97	2024-1	7	6658334
1010083332	1736	3,53	2020-2	9	6382530
1069470230	1736	3,37	2024-1	2	7082688
1102810460	52782	3,74	2023-1	4	6913035
1104264241	52782	4,08	2022-1	6	6739582
1101782101	52782	3,98	2022-1	6	6717773
1104256224	52782	3,94	2022-2	5	6858216
1104009514	52782	3,82	2022-1	6	6734336
1005566171	52782	3,84	2022-1	6	6782074
1102873596	52782	3,86	2022-1	6	6861710
1069984309	52782	3,78	2022-2	5	6858056
103498405	52782	3,88	2023-2	3	7024889
1005574890	52782	3,61	2022-2	5	6878244
1027956031	52782	3,99	2023-1	4	6967631
1000461476	52782	4,24	2022-2	5	6864746
1016833646	52782	3,97	2023-2	3	7072881
1018238155	52782	3,95	2024-1	2	7074494
1005662110	52782	4,04	2024-1	2	6248851
1100684305	52782	3,82	2023-1	4	6904790
1103740120	52782	4,25	2024-1	2	7100877
1102819691	52782	4	2024-1	2	7087124
1102118772	5100	3,68	2021-2	7	6768713
1193541654	5100	3,45	2019-2	11	6149743
1104375288	5100	3,79	2021-2	8	6501005
1005425472	5100	3,66	2019-2	11	6149244
1102883064	5100	3,71	2020-2	9	6375733
1193442079	5100	3,5	2019-2	11	6149642
1193072082	5100	3,65	2020-2	9	6407801
1005583730	5100	3,83	2019-2	11	6149419
1005412115	5100	3,81	2020-2	9	6405542
1193213674	5100	3,85	2020-2	9	6065543
1193341198	5100	3,5	2021-1	8	6481501
1099961201	5100	3,43	2022-1	6	6742328
1193072100	5100	3,59	2020-1	10	6205031
1001651687	5100	3,76	2019-2	11	6149746
1100332923	5100	3,58	2021-2	7	6633222
1005584245	5100	3,52	2018-2	12	5968350
1067161811	5100	3,91	2023-2	3	7025696
1068136295	5100	3,15	2021-1	8	6641936
1005583275	5100	3,57	2019-1	12	6209859
1066175006	5100	3,64	2022-2	5	6854527
1005569252	5100	3,34	2019-1	12	6015544
1005440321	5100	3,58	2022-2	5	6849235
1103510886	5100	3,34	2024-1	2	7089181
1005646448	5100	3,61	2019-2	11	6213675
1101460389	5100	3,87	2023-1	4	6949952
1102811863	5100	3,62	2023-1	4	6942280
1005626116	5100	3,54	2020-1	10	6209282
1005425878	5100	3,5	2019-1	12	6092152
1104254383	5100	3,9	2020-1	10	6202031
1005457560	5100	3,82	2020-1	10	6211382
1031806157	5100	4,17	2023-1	4	6954382
1005576200	5100	3,99	2022-2	5	6850572
1103499547	5100	3,79	2024-1	2	7070712
1050731034	5100	3,91	2023-2	3	7028177
1068737080	5100	3,43	2024-1	2	7096051
1103860636	5100	4,09	2023-1	4	6877289
1103739265	5100	3,4	2021-2	7	6666622
1025321080	5100	3,58	2022-1	6	6708916
1103099487	5100	3,93	2023-1	4	7069062
1103097411	5100	3,93	2021-2	7	6657803
1103740963	5100	3,57	2023-2	3	7058021
1043297271	5100	3,71	2023-2	3	7013474
1103102424	5100	3,7	2024-1	2	7066671
1103096852	2777	3,92	2022-1	6	6733739
1005664579	2777	3,41	2020-1	10	6222195
1103739312	2777	3,52	2021-1	8	6511796
1005419227	2777	3,59	2020-1	10	6352707
1103496268	2777	3,41	2020-1	10	6216376
1005627616	2777	3,98	2019-1	12	6019267
1033258960	2777	3,66	2023-1	4	6954053
1005663770	2777	4,05	2020-1	10	6217170
1102800054	2777	4,07	2022-2	5	6857790
1020104962	2777	3,56	2022-2	5	6850975
1005575563	2777	3,76	2021-2	7	6674789
1193560788	2777	4,03	2019-1	12	6092494
1005567429	2777	3,62	2020-1	10	6270177
1104254942	2777	3,66	2021-2	7	6664377

1002496480	2777	3,54	2018-2	11	6021047
1005663963	2777	3,78	2021-2	7	6683817
1102228695	2777	3,56	2023-1	4	6923879
1005458247	2777	3,29	2020-1	10	6271135
1005569203	2777	3,48	2022-1	6	6778880
1102886965	2777	3,82	2022-1	6	6822823
1102574223	2777	3,73	2020-1	10	6209986
1005659693	2777	3,65	2019-2	10	6350903
1193527444	2777	3,13	2020-2	7	6527990
1005663750	2777	3,28	2022-1	6	6724818
1102807310	2777	3,5	2023-2	3	7071240
1193228178	2777	3,53	2022-2	5	6868003
1193280529	2777	3,46	2019-2	11	6153965
1103094755	2777	3,39	2022-2	5	6844043
1103497732	2777	3,7	2023-1	4	7076616
1193598172	2777	3,38	2022-1	6	6694221
1101441747	2777	3,7	2022-2	5	6822902
1102148710	2777	3,44	2023-1	4	6993420
1005663749	2777	3,83	2020-2	9	6522041
1007066476	2777	3,72	2021-2	7	6663070
1007183029	2777	3,9	2023-2	3	7026241
1102820075	2777	3,63	2024-1	2	7096692
1193124029	2777	3,98	2021-2	7	6635443
1005664637	2777	3,93	2024-1	2	6219171
1104256805	2777	3,88	2022-1	6	6737009
1103860478	2777	3,97	2023-1	4	6958937
1102823277	2777	3,44	2024-1	2	7076619
1005626348	53236	3,99	2021-1	8	6951809
1005989568	53236	3,66	2020-2	9	6726636
1102889991	53236	3,67	2020-2	9	6386068
1103496202	53236	3,7	2021-1	8	6523770
1005662916	53236	3,76	2021-1	8	6519393
1102808254	53236	3,99	2022-1	6	6721218
1005662514	53236	3,59	2020-2	9	6351790
1005570140	53236	3,77	2021-2	4	6676520
1102804839	53236	3,94	2023-1	4	6918228
1193559958	53236	4,02	2020-2	9	6350146
1005663924	53236	3,66	2022-2	5	6951266
1193532655	53236	3,72	2022-2	5	6838644
1005640495	53236	3,82	2020-2	9	6380199
1103738045	53236	3,55	2021-1	8	6519695
1193537182	53236	3,98	2020-1	10	6209727
1100392682	53236	3,88	2022-2	5	6847444
1104009974	53236	3,94	2023-2	3	7011835
1104256159	53236	3,58	2022-2	5	6848312
1103742059	53236	3,6	2024-1	2	7072711
1104254264	53236	3,22	2022-1	6	6517546
1011321765	53236	3,8	2022-2	5	7092308
1101104010	53236	3,21	2023-2	3	7044467
1129184636	53236	4,01	2022-2	5	6850048
1103858926	53236	3,5	2023-1	4	6951427
1102822403	53236	3,84	2024-1	2	7101948
1100334434	53236	4,07	2024-1	2	7055797
1104009368	53236	3,64	2022-2	5	6837344
1102819284	53236	4,03	2024-1	2	7106322
1100082485	53236	3,81	2023-2	3	7025964
1005439226	53236	3,71	2022-2	5	6867000
1102576921	103105	3,73	2023-1	4	6915884
1003263247	103105	3,57	2021-2	7	6651143
1007451605	103105	3,81	2021-1	8	6525749
1103094615	103105	4,06	2022-1	6	6810041
1063076510	103105	3,57	2022-2	5	6840705
1103497068	103105	4,15	2023-1	4	6920028
1005627185	103105	3,94	2020-2	9	6269090
1005571108	103105	3,62	2020-1	10	6209375
1003060734	103105	3,48	2021-1	8	6503262
1103509156	103105	3,4	2023-1	4	6907683
1005663503	103105	3,73	2021-2	7	6692282
1103100661	103105	3,82	2024-1	2	7121581
1005569125	103105	3,62	2021-2	7	6621754
1005435029	103105	3,61	2020-1	10	6213834
1052955999	103105	3,91	2022-1	6	6703029
1005627233	103105	3,82	2023-2	3	6299952
1103739245	103105	3,77	2022-1	6	6714807
1052958674	103105	3,45	2023-1	4	7100344
1192730631	103105	3,48	2023-2	3	7046439
1102574734	103105	3,72	2022-1	6	6720124
1072248364	103105	2,5	2023-2	3	7028454
1100247155	103105	3,87	2021-2	7	6663714
1047036318	103105	3,47	2024-1	2	7106790
1100542851	103105	3,86	2023-1	4	6908720
1151202414	108950	3,62	2021-2	13	6149125
1103508417	108950	3,9	2021-1	8	6893030
1103497134	108950	3,26	2021-2	7	6750877
1002156983	108950	3,38	2021-2	7	6614279
1005664232	108950	3,96	2021-2	7	6658491
1193121491	108950	3,89	2021-1	8	6519501
1002500531	108950	3,82	2022-2	10	6588850
1005627626	108950	3,89	2021-2	7	6657112
1104412795	108950	4,33	2022-1	6	6762260
1005551497	108950	3,74	2021-2	7	6656759
1063080770	108950	3,83	2023-2	4	7025358
1102800549	108950	3,7	2021-1	8	6744335
1005573910	108950	3,58	2023-1	11	6585596
1103738474	108950	3,78	2021-1	8	6526297
1102807504	108950	3,64	2022-2	5	6873950
1069474497	108950	4,11	2022-2	6	6988594
1102801514	108950	3,55	2022-1	6	6737731

1005582113	108950	3,91	2023-1	11	6209975
1103740509	108950	3,71	2022-1	6	6733467
1100082673	108950	3,54	2023-1	5	6968278
1005640783	108950	3,44	2022-1	6	6727755
1100081513	108950	3,62	2022-1	6	6837747
1005574201	108950	4,12	2023-1	11	6200645
1192784958	108950	3,38	2021-2	7	6666043
1193217002	108950	3,66	2022-2	5	6909108
1103499477	108950	4,53	2023-2	4	7035291
1104256934	108950	3,24	2023-1	5	6883503
1066173038	108950	3,71	2024-1	2	7109502
1066174740	108950	3,67	2023-2	3	7131216
1067162733	108950	3,13	2024-1	2	7113230
1103860022	108950	3,73	2022-2	5	6860920
1104259553	108950	3,64	2024-1	2	7073897
1099961771	108950	3,71	2024-1	2	7070147
1005663553	108950	3,24	2021-2	5	6667368
1065375215	108950	3,54	2024-1	2	7072348
1103860651	108950	3,83	2024-1	2	7065183
1101125514	108950	3,99	2024-1	2	7069087
1102820817	108950	3,99	2024-1	2	7078405
1066602899	108950	4,03	2024-1	2	7075126
1193213626	51831	3,67	2020-1	10	6204820
1011083650	51831	3,72	2022-2	5	6889775
1193123913	51831	4,11	2020-2	9	6304847
1085048349	51831	3,59	2024-1	2	7110362
1005583073	51831	3,49	2022-2	5	6822432
1066174564	51831	3,84	2022-2	5	6869212
1103739179	51831	4,13	2022-2	5	6853791
1069470255	51831	4,03	2022-1	6	6689550
1005568659	51831	3,91	2021-2	7	6635434
1064606188	51831	3,62	2021-1	8	6602739
1104256264	51831	3,85	2022-1	6	6733928
1066172612	51831	3,37	2020-2	9	6432899
1005012224	51831	3,93	2022-2	5	6856095
1104254814	51831	4,03	2021-1	8	6523715
1104255038	51831	4,31	2021-1	8	6476693
1005664062	51831	3,66	2021-2	9	6444876
1043651489	51831	3,44	2024-1	2	7137985
1102148275	51831	4,16	2022-1	6	6723700
1041976028	51831	3,83	2023-2	3	7011442
1103739258	51831	3,93	2022-2	5	6874908
1104865235	51831	3,91	2023-1	4	6943338
1103742381	51831	3,73	2024-1	2	7054857
1100014254	51831	3,79	2024-1	2	7085071
1103741497	51831	3,78	2023-1	4	6909113
1005419021	11302	3,92	2020-1	10	6201588
1193594300	11302	3,91	2021-1	8	6519605
1005525153	11302	3,95	2020-1	10	6203356
1103496137	11302	4,01	2021-1	8	6529087
1100306161	11302	3,75	2022-1	6	6767240
1005605852	11302	3,93	2020-1	10	6258700
1193522574	11302	4,18	2019-1	12	6014063
1104256958	11302	4,07	2024-1	3	7111108
1193560002	11302	4,12	2021-1	8	6721078
1103095314	11302	4,29	2021-1	6	6798172
1063137262	11302	3,9	2021-1	8	6594117
1102228921	11302	3,85	2021-1	8	6526364
1001973708	11302	3,87	2021-1	8	6523780
1193116243	11302	3,87	2021-1	9	6519564
1105870590	11302	4,28	2023-1	4	6965960
1103497990	11302	3,88	2023-1	6	6762918
1103496328	11302	4,09	2022-1	6	6923074
1104255892	11302	3,94	2022-1	6	6720912
1193079712	11302	3,74	2020-1	10	6258710
1104256321	11302	4,06	2022-1	6	6706321
1102818902	11302	4,43	2024-1	2	7092300
1104255590	11302	3,84	2024-1	2	7090803
1069985312	11302	3,98	2024-1	4	6980550
1102798986	11302	4,34	2024-1	6	6780371
1069984083	10103	3,83	2021-1	8	6506113
1005662191	10103	4,13	2020-1	10	6199627
1126904308	10103	3,68	2023-1	4	6875967
1193228113	10103	3,99	2020-1	10	6242264
1005389774	10103	3,71	2020-1	10	6204700
1103738097	10103	3,81	2021-1	8	6528055
1005571819	10103	3,58	2023-1	7	6913603
1005439853	10103	3,93	2020-1	10	6209214
1103497818	10103	3,63	2022-1	6	6719261
1005746128	10103	3,99	2021-1	8	6519600
1100623109	10103	4,11	2022-1	6	6771060
1193389333	10103	3,92	2020-1	10	6201796
1103859174	10103	4	2021-1	8	6526010
1103498484	10103	3,88	2022-1	6	6864952
1103741357	10103	4,01	2023-1	4	6914682
1193552646	10103	3,89	2021-1	8	6523817
1104260480	10103	3,76	2024-1	2	7084799
1102819155	10103	3,83	2024-1	2	7133377
1050064406	10103	4,18	2023-1	4	6965464
1102819011	10103	3,66	2023-1	4	6908181
1100623488	1735	3,56	2023-1	4	6930920
1005457848	1735	3,85	2020-1	10	6206538
1005640034	1735	3,9	2021-1	8	6515847
1193093295	1735	3,94	2021-1	8	6514629
1005627970	5100	3,97	2021-1	10	6207269
1102823350	1735	3,76	2024-1	2	7092192
1103738978	1735	3,84	2021-1	8	6526283
1085040842	1735	3,82	2022-1	6	6703814

1103860228	1735	3,75	2023-1	4	6931525
1081797885	1735	4,19	2024-1	2	7057943
1101125196	1735	3,72	2023-1	4	6988175
1193089333	1735	4,13	2020-1	10	6208097
1103741069	1735	3,84	2023-1	4	6973690
1104257906	1735	3,88	2024-1	3	7076447
1103741115	1735	3,96	2023-1	4	7098739
1000624142	1735	3,68	2020-1	10	6206294
1052077146	1735	3,84	2024-1	2	7120357
1103218372	103055	4,1	2020-2	15	5718971
1103499969	1735	3,9	2024-1	2	7083486
1102815661	1735	3,73	2024-1	2	7120891
1021663534	1735	3,74	2024-1	2	7041237
1102805908	3251	3,57	2024-1	2	7095728
1005990676	3251	3,66	2019-1	12	6019242
1100083107	3251	3,62	2023-1	4	6989107
1100697234	3251	3,59	2019-1	12	6351412
1193549428	3251	3,34	2022-1	6	6703868
1067844498	3251	3,87	2021-2	7	6664898
1103097068	3251	3,4	2021-2	7	6623409
1192818251	3251	3,43	2022-2	5	6863894
1102805861	3251	3,54	2023-1	4	6989226
1192915037	3251	3,6	2021-2	7	6646200
1005435573	3251	3,51	2022-2	5	6448379
1100246923	3251	3,42	2022-1	6	6707542
1102796500	3251	3,49	2023-1	4	6922699
1102148495	3251	3,33	2022-1	6	6721352
1005567808	3251	3,52	2019-2	11	6141806
1193072157	3251	3,34	2023-2	3	7028443
1005567820	3251	3,52	2021-1	8	6526372
1005574071	3251	2,89	2021-2	7	7107590
1001534729	3251	3,71	2020-1	10	6303582
1005581801	3251	3,48	2020-2	8	6349261
1102806590	3251	3,48	2021-2	7	6666583
1100081665	3251	3,49	2020-2	9	6364104
1005681045	3251	3,4	2021-1	8	6638941
1066187682	3251	3,47	2020-1	16	5925481
1005571195	3251	3,74	2022-1	6	6816073
1067281927	3251	3,67	2022-2	5	6838998
1000699152	3251	3,78	2020-1	10	6905611
1104258112	3251	3,4	2021-2	7	6710387
1005458031	3251	3,4	2021-1	8	6639017
1193586293	3251	3,81	2023-2	5	6706674
1005574609	3251	3,61	2023-2	3	7088250
1103499364	3251	2,85	2023-1	4	6909999
1005662240	3251	3,18	2024-1	2	6430218
1005389588	102287	4,17	2021-1	8	6517195
1003159399	102287	3,85	2021-1	8	6514810
1005572515	102287	3,87	2020-2	9	6349274
1003262464	102287	3,95	2021-1	8	6516975
1100752225	102287	3,94	2020-2	9	6368016
1100246701	102287	3,79	2022-2	5	6950547
1005625482	102287	3,99	2021-1	8	6745520
1102887376	102287	2,74	2018-1	8	5963901
1102876948	102287	3,68	2021-2	7	6733605
1031804514	102287	3,8	2023-2	3	7089709
1047334518	102287	4,19	2021-1	8	6517047
1103740602	102287	3,82	2020-2	9	6378259
1101812786	102287	3,96	2022-1	6	6716366
1003361689	102287	3,75	2022-2	12	5966025
1102811372	102287	3,91	2022-1	6	6749119
1192750105	102287	4,09	2021-2	7	6664303
1103741290	102287	3,1	2023-1	4	6969773
1104258135	102287	3,99	2023-2	3	7049561
1102148317	102287	4,15	2022-1	6	6709328
1103858966	102287	4,01	2022-2	5	6860891
1005567243	102287	3,75	2022-2	5	6858926
1103859020	102287	3,78	2022-2	5	6900753
1100684862	102287	4,12	2023-2	3	7025859
1104256872	102287	3,96	2023-1	4	6916690
1052957091	102287	3,64	2023-2	3	7025770
1103500657	102287	4,18	2024-1	2	7076673
1005440080	102447	3,87	2020-2	9	6350103
1007182982	102447	3,74	2020-1	10	6209233
1000323421	102447	3,75	2019-1	12	6019950
1193101066	102447	3,73	2019-2	11	6153321
1005574860	102447	3,68	2020-2	9	6349519
1103497997	102447	3,76	2023-2	3	7128798
1102821161	102447	4,08	2023-1	4	6993015
1005574109	102447	3,71	2021-2	7	6706816
1103740013	102447	3,89	2022-1	6	6727593
1005582636	102447	4,09	2019-2	11	6153079
1103496849	102447	4,15	2021-1	8	6514718
1005662033	102447	4,32	2020-1	10	6211446
1005571633	102447	3,92	2019-2	11	6153088
1104258065	102447	4,02	2023-1	4	6966565
1103123798	102447	3,88	2020-2	9	6354809
1103496206	102447	4,17	2023-1	4	6677425
1102806591	102447	3,95	2022-2	5	6848356
1005627879	102447	3,65	2020-1	10	6247718
1193118819	102447	3,85	2021-2	7	6907156
1052942081	102447	3,76	2021-1	8	6526317
1193213325	102447	3,49	2020-2	9	6351205
1104255000	102447	3,64	2021-1	8	6515606
1192920371	102447	3,79	2021-1	8	6516492
1102815319	102447	3,12	2023-2	3	7074374
1131105883	102447	3,68	2023-1	4	7020778
1103739407	102447	4,19	2021-1	8	6499221

1005571392	102447	3,84	2022-1	6	6716396
1100246950	102447	3,17	2023-2	3	7013810
1102885187	53236	3,44	2018-1	10	7137853
1102891603	102447	3,57	2023-2	3	7080315
1102832265	102447	3,94	2024-1	2	7037806
1070587042	101992	3,33	2021-1	8	6510392
1003004475	101992	3,91	2021-1	8	6513691
1005604529	101992	3,46	2020-2	9	6350155
1102888627	103105	3,92	2024-1	9	7100184
1104255531	101992	3,56	2022-1	6	6842281
1102801409	101992	3,59	2022-1	6	6771499
1103496364	101992	3,78	2023-1	4	6978961
1100403066	101992	3,88	2016-1	7	7003659
1052946865	101992	3,42	2022-2	5	6955992
1104774731	101992	3,88	2023-1	4	6953412
1102795878	101992	3,63	2021-2	7	6662967
1193072109	101992	3,92	2021-1	8	6517196
1100623212	101992	3,62	2022-1	6	6735560
1103496549	101992	3,6	2022-1	6	6739125
1104384639	101992	3,97	2020-2	9	6365416
1005626951	101992	3,56	2021-2	7	6640376
1002492624	101992	3,79	2021-1	8	6509426
1038099934	101992	3,82	2022-2	5	6867434
1103740785	101992	3,92	2023-1	4	6982401
1042581341	101992	3,58	2023-2	3	7087005
1069465053	101992	3,91	2020-2	9	6589851
1005663491	101992	3,88	2022-2	5	6871925
1103496671	101992	3,7	2022-2	5	6517891
1133754161	101992	3,42	2022-1	6	6728544
1104009246	101992	3,97	2023-2	3	6488499
1005523765	101992	3,8	2023-2	3	7028370
1102812645	101992	3,73	2021-2	7	6662970
1034291753	101992	3,49	2023-2	3	7025094
1103498176	101992	3,73	2022-2	5	6843447
1104257418	101992	3,51	2023-1	4	7069278
1102819271	103055	4,26	2024-1	2	7123740
1005576373	103055	3,47	2020-2	9	6332963
1103098304	103055	4,06	2022-2	5	6798732
1104259769	103055	4,29	2024-1	2	7094839
1005681403	103055	3,89	2020-1	10	6296547
1103949056	103055	4,03	2022-2	5	6850760
1104257792	103055	3,91	2023-2	3	7036284
1104254650	103055	3,88	2022-1	6	6728365
1010099041	103055	4,14	2020-2	9	6379372
1193086874	103055	3,91	2020-1	10	6247848
1102807946	103055	4,03	2022-2	5	6900750
1193086642	103055	3,88	2023-2	3	6535860
1100622004	103055	4,1	2020-1	10	6306060
1082491420	103055	3,83	2021-2	7	6757870
1005660539	103055	4,03	2020-1	10	6722352
1193086818	103055	3,87	2020-1	10	6213724
1072250321	103055	3,89	2021-2	7	6704874
1103739947	103055	4,1	2022-1	6	6722483
1007299323	103055	4	2020-1	10	6207068
1005664758	103055	4,12	2019-2	10	6150346
1005569579	103055	4,02	2020-2	9	6458282
1103740262	103055	4,02	2022-1	6	6732451
1005389795	103055	3,68	2022-2	7	6351165
1103858508	103055	3,97	2021-1	8	6525980
1104254963	103055	4,14	2021-1	8	6908232
1104409370	103055	4,1	2022-2	5	6863999
1193585008	103055	3,97	2021-2	7	6600457
1193086682	103055	4,14	2021-1	9	6727673
1192755269	103055	3,75	2023-1	4	6906999
1005441350	103055	4,01	2022-2	5	6860782
1104255392	103055	4,02	2021-2	7	6661520
1100017578	103055	3,84	2023-2	3	7118240
1103510476	103055	4,05	2022-1	6	6704973
1100622919	103055	3,86	2022-2	5	6846025
1005662272	103055	4,05	2023-1	4	6896348
1101874965	103055	4,2	2023-1	4	6901621
1072255423	103055	4,29	2024-1	2	7090930
1103740206	103055	4,07	2024-1	2	7136322
1102888769	102634	3,56	2019-1	10	6155623
1193109516	102634	3,33	2020-2	8	6351093
1193485293	102634	3,73	2020-1	10	6204335
1007907425	102634	3,5	2020-2	9	6591930
1005387568	102634	3,24	2020-1	9	6211039
1005584658	5100	3,7	2022-2	9	6317052
1003158214	4627	3,37	2019-2	11	6149591
1001534276	4627	3,53	2020-2	9	6591152
1143327500	4627	3,48	2024-1	2	7058896
1104411456	4627	3,58	2023-2	3	7025539
1005627518	4627	3,58	2020-1	9	6213308
1103095935	4627	3,77	2021-1	8	6455079
1003158483	4627	3,65	2019-1	12	6349200
1100622355	4627	3,7	2021-2	7	6633978
1103738545	5100	3,48	2023-1	8	6516470
1005584834	4627	3,71	2019-2	11	6149368
1005574846	4627	3,86	2020-1	10	6272039
1103498930	4627	3,69	2023-2	3	7025923
1007299319	4627	3,75	2020-1	10	6237015
1103099172	4627	3,46	2023-2	3	7028141
1005646739	4627	3,42	2020-2	9	6397530
1005627675	2777	3,6	2022-1	9	7115152
1104256037	4627	3,72	2020-2	9	6365557
1193112514	4627	3,35	2019-2	11	6149218
1104255159	4627	3,56	2022-1	6	6708762

1193560109	4627	3,5	2019-2	11	6149241
1063138421	4627	3,68	2021-1	8	6506115
1103102148	4627	3,21	2022-1	6	6784874
1100334637	4627	3,2	2023-1	4	6919722
1102807851	4627	3,94	2022-1	6	6780460
1193093094	4627	3,66	2021-1	8	6526717
1102228912	5100	4,3	2024-2	5	6843413
1101812466	4627	3,66	2021-2	7	6663209
1066172049	4627	3,21	2022-2	5	6859156
1103498928	4627	3,54	2023-1	4	6899568
1104258005	4627	3,47	2023-2	3	7023735
1096194621	4627	3,39	2023-1	4	6968844
1052950258	4627	3,59	2023-1	4	6927158
1102806621	4627	3,72	2024-1	2	7087986
1103741219	1736	3,53	2023-1	4	6921930
1101124056	1736	3,74	2020-2	9	6382904
1102818715	1736	3,63	2024-1	2	7120286
1102796830	1736	3,52	2021-2	7	6663148
1102803174	1736	3,64	2021-1	8	6506482
1003159193	1736	3,75	2023-2	3	7026960
1100333078	1736	2,81	2023-2	3	7136117
1193360857	1736	3,19	2020-2	9	6371042
1001014264	5100	4,06	2023-2	7	6681746
1193100526	1736	3,65	2021-1	8	6526316
1006893434	1736	3,58	2021-2	7	6641772
1005488822	1736	3,54	2019-2	11	6149189
1005489719	1736	3,8	2019-2	11	6148405
1003158460	1736	3,4	2019-2	11	6149191
1063786679	1736	3,59	2021-1	8	6523837
1103122630	1736	3,33	2021-2	7	6654009
1193093405	1736	3,66	2019-2	11	6148831
1193118968	1736	3,06	2021-2	7	6669836
1103741282	1736	3,63	2024-1	2	7103076
1005551860	1736	3,69	2019-1	12	6092134
1003263196	1736	3,64	2020-2	9	6276922
1193079639	1736	3,41	2022-1	6	6911954
1103739392	1736	3,59	2022-1	6	6715693
1069987701	1736	3,72	2022-1	6	6724143
1005550975	1736	3,7	2023-1	4	6917725
1104408714	1736	3,72	2022-2	5	6855235
1003263164	1736	3,69	2020-2	9	6339228
1005416945	1736	3,61	2022-1	6	6736282
1104255254	1736	3,56	2021-2	7	6663162
1005627000	1736	3,4	2021-2	7	6673970
1137179082	1736	3,53	2021-2	7	6665650
1005646848	1736	3,43	2021-2	7	6663136
1103098616	1736	2,85	2023-1	4	7080928
1102881850	5100	3,57	2019-2	16	6148769
1032176360	1736	3,88	2022-2	5	6865623
1103858493	1736	3,37	2023-2	3	7025576
1043586124	1736	3,84	2022-2	5	6846523
1103739916	52782	4,21	2022-2	5	6848407
1005627738	52782	3,95	2022-1	6	6721515
1019018607	52782	3,79	2023-1	4	6908184
1005626193	52782	3,85	2021-2	7	5665381
1193124058	52782	4,15	2022-2	5	7100873
1103740807	52782	3,78	2023-1	4	6916064
1029860570	52782	4,17	2023-2	3	7097477
1005665692	52782	3,8	2022-1	6	6799752
1102804535	52782	4,36	2022-2	5	6856990
1005566931	52782	3,86	2022-1	6	5829188
1072522485	52782	3,89	2023-1	4	6448765
1104258826	52782	3,82	2023-1	4	7037557
1099965802	52782	4,1	2023-1	4	6904344
1108758188	52782	3,85	2022-2	5	6878219
1005649695	52782	4,25	2022-2	5	6518773
1007660203	52782	3,74	2022-2	5	6842689
1108758525	52782	3,84	2023-1	4	6961277
1005425983	52782	3,75	2023-2	3	7079229
1005627592	52782	4,23	2024-1	2	7053758
1007770714	52782	3,91	2023-1	4	6495256
1031807387	52782	4,05	2023-2	3	7027769
1005605464	5100	3,68	2021-1	8	6816068
1104254962	5100	2,02	2021-1	8	6526736
1005708158	5100	4,78	2020-1	8	6247770
1104254724	5100	3,85	2020-1	10	6202233
1005573421	5100	3,47	2020-2	9	6352197
1103738344	5100	3,55	2021-2	7	6663150
1005574551	5100	3,4	2019-2	12	6150089
1005660458	5100	3,55	2021-2	7	6689250
1103101665	5100	4,2	2023-1	4	7128989
1193579905	5100	3,88	2020-1	10	6201751
1099960260	5100	3,85	2021-1	8	6523839
1003381035	5100	3,71	2020-2	9	6355491
1101124934	5100	3,7	2022-2	5	6850284
1002490798	5100	4,26	2020-2	9	6656251
1104254730	5100	3,64	2021-2	7	6657825
1101878961	5100	3,73	2023-1	4	6963599
1069463689	5100	3,5	2021-2	7	6667694
1104406877	5100	3,57	2022-2	5	6863597
1005663925	5100	3,81	2020-1	10	6207304
1002397346	5100	3,58	2019-1	12	6019681
1001968761	5100	3,69	2020-1	10	6208804
1005664822	5100	3,73	2019-2	11	6149030
1005583559	5100	3,52	2022-1	6	6739823
1103741444	5100	4,13	2023-1	4	6978227
1104256029	5100	3,97	2022-2	5	6858879
1102864800	5100	3,88	2016-2	10	1917836

1066173736	5100	3,99	2022-1	6	6775138
1193124011	5100	3,52	2021-2	7	6664012
1104257954	5100	3,73	2023-2	3	7128598
1104256699	5100	3,81	2022-2	5	6852426
1067846861	5100	3,77	2021-2	7	6833791
1003261484	5100	3,88	2021-2	7	6592466
103741510	5100	3,7	2021-1	8	6520894
1005604757	5100	3,19	2019-1	12	6019781
1103741322	5100	3,39	2022-1	6	6707161
1103102190	5100	3,97	2024-1	2	7081005
1102824885	5100	3,71	2024-1	2	7118468
1104264716	5100	3,81	2023-2	3	7070334
1080290946	5100	3,51	2023-2	3	7025337
1101124139	5100	3,69	2022-2	5	6854970
1193456401	5100	4,34	2023-1	4	6974462
1042580935	5100	3,9	2023-1	4	6899014
1104257772	5100	4,02	2023-1	4	6908705
1102818137	5100	4,09	2024-1	2	7118209
1103500230	5100	3,98	2024-1	2	7119099
1103501084	5100	3,74	2024-1	2	7070709
1005418095	2777	3,21	2021-1	8	6516991
1005649835	2777	3,76	2021-1	8	6509498
1005569256	2777	4,2	2019-1	12	6019336
1005439743	2777	3,55	2019-2	11	6154728
1005605927	2777	3,51	2020-2	9	6480239
1103123326	2777	3,82	2021-1	8	6688214
1005660492	2777	3,28	2019-1	12	6092516
1005627410	2777	3,92	2019-1	12	6019152
1005419304	2777	3,36	2020-2	9	6376266
1100684242	2777	3,06	2023-1	4	6916309
1103738599	2777	4,04	2021-1	8	6513705
1003360296	2777	3,66	2020-1	10	6208707
1003714391	2777	3,63	2021-2	7	6647500
1100334790	2777	3,84	2023-2	3	7100065
1102812496	2777	4,09	2022-2	5	6846231
1005989764	2777	3,94	2020-1	10	6204756
1005581352	2777	3,58	2018-2	10	5963611
1103858631	2777	3,95	2022-1	6	6777948
1005626913	2777	3,99	2021-1	8	6691812
1137189909	2777	3,6	2021-2	7	6670903
1005661308	2777	3,43	2023-2	3	7095920
1103738753	2777	3,89	2021-1	8	6709580
1193116882	2777	3,67	2021-2	7	6663092
1100543406	2777	3,71	2022-1	6	6629753
1103496284	2777	3,82	2020-2	9	6375746
1103741739	2777	3,49	2023-1	4	6964308
1192726942	2777	4,27	2020-1	10	6201714
1101124811	2777	3,89	2022-1	6	6810805
1193119044	2777	3,83	2020-2	9	6375782
1103860042	2777	3,75	2023-2	3	7087812
1193210295	2777	3,47	2020-1	10	6202186
1104008018	2777	3,6	2020-1	10	6208279
1066508600	2777	3,73	2021-2	7	6678326
1104258841	2777	3,98	2024-1	2	7074849
1005417278	103105	2,96	2024-2	5	6511825
1104256948	2777	3,92	2023-2	3	7041377
1102805995	2777	3,52	2022-2	5	6848452
1103738062	2777	3,9	2022-2	5	6503975
1072249567	2777	3,79	2022-2	5	6855623
1102810319	2777	4,19	2023-1	4	6927226
1102822213	2777	4,04	2024-1	2	7100955
1103948039	53236	4,36	2020-1	10	6770233
1005662093	53236	3,91	2021-2	7	6664016
1104254979	53236	3,82	2021-1	8	6529839
1005441240	53236	3,75	2020-2	9	6523003
1005512370	53236	3,95	2021-2	7	6001669
1005663950	53236	3,59	2023-2	3	7089564
1101124893	53236	3,98	2022-2	5	6865193
1103738637	53236	3,4	2023-2	3	7028512
1005583289	53236	3,86	2022-2	5	6830422
1100543492	53236	3,89	2023-2	3	7012643
1005434800	53236	3,21	2022-1	6	6790323
1047034819	53236	3,69	2023-1	4	6890970
1052630538	53236	3,84	2023-1	4	6891744
1005419043	53236	4,23	2021-1	8	6519482
1103739332	53236	3,96	2022-2	5	6943463
1103509804	53236	3,44	2022-1	6	6734748
1192799907	53236	3,55	2020-1	10	6205591
1101124543	53236	3,69	2021-2	7	6670857
1103740310	53236	3,62	2022-2	5	6848058
1048264626	53236	4,54	2021-1	8	6519578
1193123742	53236	3,83	2022-2	5	6855118
1103497102	53236	4,26	2022-2	5	6860675
1005664760	53236	3,86	2020-2	9	6330029
1102811032	53236	3,59	2023-2	3	7026379
1022938367	53236	3,73	2023-2	3	7093063
1005574733	53236	3,84	2023-1	4	6925523
1103740780	53236	3,52	2023-2	3	7112806
1007244956	103105	3,7	2022-2	5	6850980
1101124401	103105	3,49	2022-2	5	6861589
1005627928	103105	3,32	2019-1	10	6020255
1100542876	103105	3,77	2020-1	10	6208087
1102801870	103105	3,96	2022-2	5	6853192
1103499052	103105	3,42	2023-1	4	6977453
1005989868	103105	3,66	2021-2	7	6660550
1005659920	103105	2,77	2022-2	5	6850682
1072251965	103105	3,49	2022-1	6	6750804
1007183020	103105	3,72	2021-2	7	6670474

1103095080	103105	3,65	2021-1	8	6507689
1102799814	103105	3,33	2023-1	4	6973327
1103748649	103105	3,84	2021-1	8	6515500
1005681901	103105	3,55	2019-2	11	6346738
1072251207	103105	3,6	2022-1	6	6757811
1192747050	103105	3,76	2023-1	4	6900304
1193575522	103105	3,58	2021-1	8	6520907
1069474499	103105	3,83	2024-1	2	7107185
1043122916	103105	3,73	2021-1	8	6521098
1005625231	103105	3,72	2023-2	3	6597718
1103948006	103105	3,58	2023-1	4	6916941
1101873913	103105	3,67	2022-2	5	6848004
1007500260	103105	3,66	2023-2	3	7016496
1066174090	5100	3,95	2024-2	1	6735248
1005513338	4627	3,68	2024-2	1	6695533
1103740386	108950	3,63	2022-1	6	6758721
1005512648	108950	3,48	2021-2	7	6687028
1103740501	108950	4,06	2023-1	5	6922177
1029641846	108950	3,64	2022-1	6	6729130
1101812990	108950	3,89	2022-1	6	6741030
1005664263	108950	3,75	2021-1	8	6519587
1103858075	108950	3,63	2021-2	7	6764365
1005626898	108950	3,93	2021-2	7	6690745
1005574219	108950	3,83	2021-2	7	6661652
1103740462	108950	4	2022-1	6	6758596
1050720881	108950	3,63	2023-1	5	6894722
1103094074	108950	3,46	2022-2	5	6853754
1005990965	108950	3,44	2021-1	8	6516555
1103738461	108950	3,66	2021-2	7	6621719
1013100470	108950	3,34	2022-1	6	6727743
1103738351	108950	3,41	2022-2	5	6853149
1027740432	108950	3,54	2023-1	5	7119693
1103740131	108950	3,7	2023-1	5	7007818
1104255229	108950	3,53	2022-2	5	6872416
1066720261	108950	3,73	2021-2	7	6675135
1103496741	108950	3,84	2021-1	6	6602345
1103859670	108950	3,58	2022-2	5	6861889
1104258812	108950	3,3	2023-2	4	7022376
1102798628	108950	3,27	2021-2	7	6762167
1104259227	108950	3,56	2023-2	4	6957377
1043654804	108950	4,04	2024-1	2	7040289
1101814137	108950	3,49	2024-1	2	7078447
1003263169	102634	3,56	2020-1	10	6206637
1050277326	108950	3,73	2024-1	2	6996686
1102818784	108950	3,63	2024-1	2	7096772
1003261881	51831	4,12	2022-2	5	6862973
1003159226	51831	4,35	2021-1	8	6526312
1100393237	51831	3,79	2022-1	6	6695065
1102801395	51831	3,75	2022-1	6	6739402
1005662694	51831	3,98	2020-2	9	6393158
1002489611	51831	3,47	2019-2	11	6160393
1103859545	51831	3,89	2021-1	8	6955300
1103740049	51831	3,61	2023-2	3	7034717
1102892812	51831	4,09	2020-2	9	6386082
1101124606	51831	4,03	2022-1	6	6700864
1005583637	51831	3,86	2020-1	10	6405933
1100396353	51831	3,49	2023-2	3	7044166
1102801906	51831	3,98	2022-1	6	6700342
1104254075	51831	4,04	2022-1	6	6817806
1103738243	51831	3,7	2021-1	8	6729030
1193071370	51831	3,34	2020-2	9	5941766
1005627792	51831	4,03	2021-2	7	6663508
1100306151	51831	4,19	2022-1	6	6701479
1005439587	51831	3,89	2022-2	5	6875075
1103741701	51831	3,61	2023-2	3	7109059
1103739598	51831	4,09	2022-1	6	6764522
1066172212	51831	3,36	2024-1	2	6306805
1102815997	51831	3,86	2023-1	4	6906054
1003158844	51831	4,08	2022-1	6	6753420
1103858179	51831	3,56	2021-1	8	6515587
1102794204	51831	3,87	2021-2	7	6673988
1010083428	51831	3,74	2022-1	6	6702022
1101813345	51831	3,57	2023-1	4	6941407
1031807250	51831	3,65	2024-1	2	7034241
1005571926	11302	3,54	2019-1	12	6014176
1005627486	11302	3,88	2021-1	10	6519688
1102825326	11302	4,05	2022-1	6	6691638
1102578665	11302	3,82	2023-1	4	6967726
1193228319	11302	3,62	2020-1	10	6214597
1000150343	11302	4,16	2020-1	10	6208573
1005418816	11302	3,69	2019-1	12	6014173
1102812451	11302	4,19	2022-1	6	6746118
1005604555	11302	3,57	2019-1	12	6014154
1005640507	11302	4,06	2021-1	8	6525770
1005570248	11302	3,76	2019-1	12	6014157
1005665247	11302	3,96	2019-1	12	6014129
1193077122	11302	4,09	2020-1	10	6210025
1005552496	11302	3,75	2020-1	10	6258732
1101872116	11302	3,54	2021-1	8	6611995
1067944348	11302	4,29	2021-1	8	6519629
1031642207	11302	4,19	2022-1	6	6734513
1052956873	11302	3,8	2023-1	4	6948740
1050278927	11302	4,32	2024-1	2	7096267
1105390401	11302	3,95	2023-1	4	6895491
1003458982	10103	3,38	2021-1	8	6597782
1193077011	10103	3,66	2020-1	10	6204718
1052944234	10103	3,9	2022-1	6	6740544
1104257221	10103	3,54	2023-1	4	6927887

1005662119	10103	3,88	2020-1	10	6201248
1005665278	10103	4,13	2022-1	6	6719491
1005524580	10103	4,07	2020-1	10	6350227
1005989558	10103	3,67	2020-1	10	6205323
1193077172	10103	4,01	2020-1	10	6204074
1005627291	10103	3,66	2020-1	10	6201430
1063137258	10103	3,66	2023-1	4	6895976
1102803245	10103	3,6	2022-1	6	6986662
1102882770	10103	3,7	2017-1	11	5923241
1069506189	10103	3,62	2019-1	12	6015391
1103096491	10103	3,93	2022-1	6	6697540
1102879719	10103	3,83	2021-1	8	6519714
1103739667	10103	3,61	2022-1	6	6753138
1007528720	10103	3,53	2020-1	10	6305838
1064606265	10103	3,96	2021-1	8	6526306
1100542383	10103	3,54	2019-1	12	6020820
1069985024	10103	3,68	2023-1	4	6910494
1104259518	1735	4,11	2024-1	2	7125365
1081906679	1735	3,86	2021-1	8	6515748
1102885176	1735	4,23	2021-1	8	6526734
1104009179	1735	3,72	2022-1	6	6780402
1193093374	1735	3,9	2020-1	10	6211767
1043118279	1735	3,83	2023-1	4	6930993
1103214096	1735	3,79	2021-1	8	6451933
1103860296	1735	3,83	2023-1	4	6943048
1104254244	1735	3,88	2022-1	6	6961868
1005417345	1735	3,57	2021-1	8	6522966
1193085378	1735	3,86	2022-1	6	7060482
1005664234	1735	3,92	2020-1	8	6213707
1131105115	1735	4,14	2023-1	4	7037073
1103499147	1735	4	2023-1	4	6983219
1100623998	1735	3,61	2024-1	2	7086810
1102819056	1735	4,04	2024-1	2	7037406
1001779476	3251	3,62	2020-1	10	6212476
1193234150	3251	3,42	2019-1	12	6141675
1005416806	3251	3,42	2019-2	9	6142447
1104256632	3251	3,4	2023-2	3	7016870
1005627316	3251	3,8	2022-2	5	5825040
1050718343	3251	3,52	2021-2	7	6677159
1103739006	3251	3,73	2021-2	7	6662589
1103861341	3251	3,26	2024-1	2	7065310
1106515546	3251	3,68	2023-2	3	7034568
1102818532	3251	3,66	2024-1	2	7137864
1051678028	3251	3,56	2019-1	10	6834219
1003158361	3251	3,4	2020-2	9	6316368
1100544349	3251	3,21	2022-1	6	6734373
1005626585	3251	3,65	2020-2	9	6853675
1005640612	3251	3,52	2019-1	12	6019233
1103739544	3251	3,57	2023-2	3	7025603
1102889742	3251	3,55	2022-2	5	5943195
1005582388	3251	3,6	2019-1	12	6019218
1103858846	3251	3,34	2022-2	5	6872801
1103097527	3251	3,44	2023-2	3	7017301
1103740873	3251	4,24	2023-1	4	6990464
1103497283	3251	3,23	2022-2	5	6851192
1005573159	3251	3,38	2022-2	5	6858317
1102118627	3251	3,35	2023-2	3	7026666
1005625495	3251	3,53	2021-2	7	6783162
1105390988	3251	3,89	2023-2	3	7135258
1104257270	3251	4,26	2023-1	4	6973563
1100752458	3251	3,62	2023-1	4	6973194
1103122565	3251	3,5	2021-2	7	6860934
1103948008	3251	3,59	2024-1	5	6812587
1104256531	3251	3,47	2024-1	2	7095256
1103738211	102287	3,97	2021-1	8	6517068
1010119379	102287	3,86	2020-2	9	5943527
1102811018	102287	3,93	2023-1	4	6882441
1100542224	102287	4,08	2021-1	8	6517161
1101124006	102287	3,88	2021-2	7	6673973
1103496897	5100	3,56	2022-2	7	7020069
1193099556	102287	4	2020-2	9	6351901
1003159317	102287	3,94	2021-1	8	6509391
1103496660	102287	3,96	2023-2	3	7057370
1072249830	102287	3,75	2021-2	7	6665427
1100332152	102287	3,95	2020-2	9	6351932
1005627119	102287	3,92	2021-1	8	6694719
1102813531	102287	3,73	2023-1	4	6975659
1100542042	102287	3,65	2021-2	5	6664662
1103123501	102287	4,1	2021-1	8	6516968
1104256546	102287	3,84	2023-1	4	6999573
1102798917	102287	3,77	2022-2	5	6849871
1193076947	102287	4,31	2022-2	10	6350574
1101124624	102287	4,29	2022-2	5	6850968
1103498408	102287	4,17	2023-1	4	6966159
1052071734	102287	4,03	2023-2	3	7015436
1104255496	102287	3,93	2021-1	8	6516473
1108758234	102287	3,76	2022-2	5	6865304
1103860058	102287	3,94	2023-1	4	6974707
1003003275	102287	3,99	2020-2	9	6350752
1102817729	102287	3,74	2023-1	4	6921903
1193123932	102287	4,04	2022-2	5	6859140
1103498380	102287	3,99	2022-1	6	6765016
1127582062	102287	3,98	2024-1	2	7120382
1103859418	102287	4,17	2023-2	3	7078525
1103102053	102287	3,96	2024-1	2	7071105
1102806674	102447	3,4	2022-2	5	6851895
1193093412	102447	3,96	2020-2	9	6391612
1104255994	102447	4,2	2021-2	7	6649311

1103740881	102447	3,49	2023-2	3	7026118
1005662217	102447	3,87	2020-2	9	6349564
1005659725	102447	3,55	2019-1	12	6019949
1193086852	102447	3,79	2019-2	11	6153790
1005664154	102447	3,9	2020-2	9	6523833
1007553555	102447	3,91	2020-1	10	6210158
1005663777	102447	3,11	2020-2	8	6365502
1103860832	102447	4,01	2023-1	4	6926542
1003261558	102447	4,09	2020-2	9	6033826
1005627890	102447	3,96	2019-2	11	6153484
1073969534	102447	3,92	2020-2	9	6591728
1103096902	102447	4,02	2022-1	6	6781323
1193085152	102447	3,97	2019-2	11	6153362
1047037102	102447	3,95	2022-1	6	6685452
1104256472	102447	3,95	2024-1	2	7044087
1103497118	102447	4,04	2022-1	6	6691337
1041976641	102447	4,06	2022-1	6	6733003
1005572611	102447	4,03	2021-2	7	6646389
1005627519	102447	3,56	2019-1	12	6018578
1103499245	102447	4,1	2023-1	4	6950577
1102808132	102447	3,68	2022-2	5	6862580
1052951194	102447	3,76	2021-2	7	6693749
1103095631	102447	3,65	2022-2	5	6873254
1005572377	102447	3,88	2022-2	5	6865258
1005640580	102447	3,3	2021-2	7	6662988
1104254436	102447	3,79	2021-1	8	6499329
1193093076	102447	4,18	2021-2	7	6660552
1069465338	102447	4,11	2022-2	5	6855357
1100683965	102447	3,43	2022-1	6	6717916
1100549741	102447	3,8	2020-2	9	6365593
1103741675	102447	3,42	2023-2	3	7013029
1104256347	102447	3,48	2023-2	3	7025518
1103499020	102447	4	2023-1	4	6974638
1103095344	102447	3,77	2021-2	7	6626837
1005573927	102447	3,12	2022-1	6	6785247
1005661990	102447	4,33	2021-2	7	6662963
1005567217	102447	4,3	2022-1	6	6720109
1104256536	102447	3,24	2023-2	3	7031020
1103740625	102447	3,85	2023-2	3	7025452
1063955698	102447	4,04	2023-2	3	7014381
1103740299	102447	3,87	2023-2	3	7027907
1102808064	102447	4,4	2024-1	2	7076149
1103858904	101992	3,32	2022-2	5	6943443
1005583060	101992	4,17	2020-1	10	6246831
1193089332	101992	3,5	2022-2	5	6930749
1102148263	101992	3,58	2021-1	8	6509474
1005389753	101992	3,62	2020-2	8	6412316
1051736797	101992	2,26	2023-2	2	7025075
1007183064	101992	3,26	2021-2	7	6664697
1028660653	101992	3,44	2022-1	6	6747185
1103496353	101992	3,61	2021-1	8	6512972
1103100296	53236	3,72	2024-1	4	7012300
1104256947	101992	4,04	2022-1	6	6771229
1005582334	101992	3,82	2021-2	7	6515848
1003644578	101992	3,8	2020-2	9	6346037
1193209623	101992	3,62	2021-1	8	6862184
1101124846	101992	3,8	2021-1	8	6526466
1102794930	101992	4,07	2021-1	8	6511740
1005626605	101992	3,74	2020-1	10	6216582
1103497210	101992	3,7	2021-2	7	6767432
1129184692	101992	3,56	2022-2	5	6846229
1103094280	101992	3,47	2022-1	6	6700627
1082472007	101992	3,93	2023-2	3	7025185
1010085478	101992	3,79	2021-2	7	6663172
1102800084	101992	3,83	2021-1	8	6511626
1050719358	101992	3,8	2020-1	10	6211981
1064606413	101992	3,78	2022-2	5	6865535
1066600621	101992	3,71	2022-1	6	6765905
1103738534	103055	4	2021-2	6	6498594
1100392757	103055	4,03	2022-1	6	6704573
1101124432	103055	3,99	2021-1	8	6972586
1020719466	103055	3,8	2023-2	3	7028094
1102805489	103055	3,96	2023-1	4	6917695
1108758387	103055	4,05	2021-1	8	6516575
1104258090	103055	4,04	2023-1	4	6895052
1103860632	103055	3,88	2023-1	4	6930377
1005627429	103055	3,8	2020-1	10	6204281
1007139245	103055	3,89	2021-2	7	6661192
1067160297	103055	4,01	2022-1	6	6712414
1233891339	103055	3,82	2021-2	7	6663130
1005605526	103055	4,13	2021-1	8	6507601
1103738303	103055	3,89	2022-1	6	6802600
1104257609	103055	4,16	2023-1	4	6967935
1103497532	103055	3,93	2022-2	5	6846378
1063134038	103055	4,15	2021-2	7	6654121
1103497596	103055	4,06	2023-1	4	6936991
1102803423	103055	4,37	2023-1	4	6901241
1104258207	103055	3,96	2023-1	4	6969244
1103948027	103055	4,13	2022-2	5	6850707
1102804346	103055	3,88	2023-1	4	7014538
1102822274	103055	3,96	2024-1	2	7042376
1104259080	103055	3,82	2024-1	2	7064667
1103741720	103055	3,77	2023-2	3	7009315
1023865980	103055	4,22	2022-1	5	6728300
1103500388	103055	4,35	2024-1	2	7057831
1005417669	102634	3,31	2020-1	10	6201448
1102889056	2777	3,52	2020-2	16	5915066
1102884655	102634	3,76	2020-2	9	6355492

1005438445	4627	3,47	2019-1	12	6019699
1193582346	4627	3,62	2021-1	8	6519609
1103094733	4627	3,65	2021-1	8	6506157
1066172372	4627	3,53	2019-2	11	6149896
1043635313	4627	3,53	2021-2	7	6963655
1005457518	4627	3,22	2022-1	6	6714893
1005581372	4627	3,33	2021-2	7	6663165
1005627287	4627	3,7	2019-1	12	6092138
1104008989	4627	3,3	2022-2	5	6843720
1102796983	4627	3,28	2021-2	7	6658563
1005664496	4627	3,63	2020-2	9	6365564
1103498501	4627	3,28	2023-2	3	7028093
1005582668	4627	3,66	2020-1	10	6209729
1100332267	4627	3,54	2022-1	6	6735993
1003065692	4627	3,68	2019-2	11	6350898
1099990556	4627	3,66	2022-1	6	6709245
1103496997	4627	3,36	2022-2	5	6861182
1069462077	4627	3,49	2022-2	5	6536969
1214747705	4627	3,57	2019-2	11	6149224
1102807064	4627	3,48	2023-1	4	6977950
1100394757	4627	3,54	2024-1	2	7096067
1193209675	4627	3,53	2020-2	9	6350208
1100246554	4627	3,75	2022-1	6	6693912
1193242211	4627	3,91	2019-2	11	6149336
1104259597	4627	3,38	2023-2	3	7032835
1104256910	4627	3,5	2022-1	6	6782394
1103497992	4627	3,54	2023-2	3	7017743
1103106308	4627	3,47	2023-1	4	6898079
1104255541	1736	3,62	2022-2	5	6891948
1099990818	1736	3,57	2022-2	5	6863000
1005551788	5100	3,59	2023-1	10	6206864
1102576092	1736	3,81	2022-2	5	6843364
1002293821	1736	3,66	2019-1	12	6092112
1005439994	1736	3,46	2022-1	6	6710109
1005567758	1736	3,51	2018-2	12	5965325
1193118086	1736	3,62	2020-1	10	6213731
1100081803	1736	3,39	2023-2	3	7026235
1193031167	1736	3,2	2022-1	6	6688633
1005440773	1736	4,38	2023-1	4	6938476
1007188561	1736	3,32	2019-2	11	6148988
1137179115	1736	3,13	2021-1	8	6515687
1102888998	1736	3,42	2019-1	12	6092163
1007907205	1736	3,62	2021-2	7	6672824
1019013025	1736	3,71	2019-2	11	6148953
1005419053	5100	3,89	2022-2	10	6845414
1103498477	1736	3,81	2023-2	3	7098320
1193364471	1736	3,8	2020-1	9	6386553
1005662922	1736	3,39	2020-1	9	6263515
1007686365	1736	3,95	2019-2	11	6148884
1193213677	1736	3,39	2020-1	10	6209367
1005441331	1736	3,73	2022-2	5	6940080
1025644501	1736	3,4	2022-2	5	6983205
1102806110	1736	3,79	2022-2	5	6863444
1100752021	1736	3,68	2021-2	7	6804523
1102895020	1736	3,52	2023-1	4	6919224
1069984701	1736	3,52	2022-1	6	6722883
1005550536	1736	3,9	2023-1	4	6934284
1104409318	1736	3,81	2023-1	4	6954921
1066172058	5100	3,69	2024-1	7	6499874
1005485937	1736	3,62	2019-1	12	6019642
1103122118	103105	3,65	2016-2	8	5928950
1100684084	1736	3,76	2023-1	4	6922574
1099990085	1736	3,75	2022-2	5	6865647
1005571647	5100	3,58	2023-1	9	6307686
1103859240	5100	4,29	2023-1	6	6695916
1100395062	1736	3,16	2024-1	2	7088932
1005663220	52782	3,85	2021-2	7	6674971
1003262463	52782	3,93	2022-1	6	6709218
1102888566	52782	4,26	2024-1	2	7039092
1103116993	52782	4,13	2022-2	5	6863002
1103120462	52782	3,89	2023-1	4	7073224
1104255123	52782	4,17	2022-2	5	6864751
1100682404	52782	3,17	2022-2	5	6860951
1104254315	52782	3,85	2023-2	3	7018483
1005662805	52782	3,94	2022-1	6	6722787
1000493087	52782	3,96	2023-1	4	6901961
1103739782	52782	4	2022-1	6	6713922
1103094798	52782	3,82	2022-1	6	6860982
1100393452	52782	3,92	2023-2	3	7026210
1103739021	52782	3,76	2023-1	4	6891738
1102823944	52782	3,96	2024-1	2	7069864
1066176715	52782	4,15	2024-1	2	7092643
1005574325	5100	3,52	2019-2	11	6149152
1005662950	5100	3,81	2020-1	10	6206915
1102806323	5100	3,6	2022-1	6	6766617
1109663492	5100	3,85	2022-2	5	6849953
1102808777	5100	4,05	2023-1	4	6913403
1103738036	5100	3,5	2021-1	8	6657644
1193124032	5100	3,38	2020-2	9	6387289
1193117046	5100	3,62	2020-2	9	6367520
1100550160	5100	3,32	2015-2	9	5767772
1104258541	5100	3,23	2024-1	2	7118137
1193123669	5100	3,88	2020-1	10	6731562
1005675272	5100	3,85	2019-2	11	6149288
1103499742	5100	3,99	2024-1	2	7118452
1001051601	5100	3,87	2021-2	7	6660796
1193077156	5100	3,58	2019-1	11	6019695
1104008686	5100	3,64	2021-2	7	6664894

1005570770	5100	3,73	2020-1	10	6200864
1193593617	5100	3,77	2020-1	10	6205740
1005683338	5100	3,8	2020-2	9	6528011
1104254834	5100	3,68	2021-1	8	6525933
1005551797	5100	3,34	2021-2	7	6663329
1005583853	5100	4	2020-2	9	6350584
1005416413	5100	3,81	2019-2	11	6148927
1103215375	5100	3,73	2024-1	2	7073714
1193079583	5100	3,76	2020-2	9	6383766
1100334165	5100	3,61	2022-2	5	6834116
1099991089	5100	3,99	2023-1	4	7033193
1100080292	5100	3,46	2023-2	3	7136348
1103740367	5100	4,09	2023-1	4	6968524
1005604443	5100	3,69	2019-2	11	6149040
1103098938	5100	3,86	2022-1	6	6721092
1099990018	5100	3,71	2022-1	6	6657009
1104255271	5100	3,73	2022-1	6	6750318
1043968437	5100	3,98	2021-2	7	6658241
1005626059	5100	3,95	2022-2	5	7033358
1104256740	5100	3,54	2023-1	4	6899812
1104416741	5100	3,75	2022-1	6	6739399
1103858979	5100	4,17	2023-2	3	7025589
1052967475	5100	3,43	2024-1	2	7130754
1103101535	5100	3,91	2024-1	2	7058942
1103860654	2777	3,54	2024-1	2	7031612
1005434846	2777	4,07	2020-1	10	6208926
1193072177	2777	3,12	2020-1	10	6214715
1193079609	2777	3,33	2021-2	7	6765551
1102888154	2777	3,73	2022-2	4	6490910
1002492887	2777	3,91	2019-1	12	6019142
1000465157	2777	3,83	2019-1	12	6019094
1005626158	2777	3,67	2020-2	9	6810896
1005571217	2777	3,66	2020-1	10	6349288
1005418762	2777	3,92	2021-1	8	6512934
1193077393	2777	3,78	2019-2	11	6154006
1005435080	2777	3,95	2020-1	10	6213934
1101124461	2777	3,55	2021-2	7	6595693
1103098295	2777	4,04	2023-1	4	6935970
1103498448	2777	4,1	2022-2	5	6851300
1002344035	2777	3,69	2021-2	7	6633744
1104260769	2777	3,57	2024-1	2	7093349
1104257512	2777	4,03	2023-1	4	6928786
1103096624	2777	3,66	2023-1	4	7079474
1102813831	2777	3,88	2022-1	6	6722591
1103859144	2777	3,73	2021-2	7	6663939
1005441112	2777	3,48	2021-2	7	6670854
1103738414	2777	3,85	2021-1	8	6515648
1005625541	2777	3,97	2020-1	10	6208203
1102795149	2777	3,56	2021-1	8	6522964
1103860261	2777	3,27	2023-2	3	7121137
1193124067	2777	4	2021-2	7	6660297
1005486275	2777	3,79	2020-2	9	6350411
1103496580	2777	3,63	2021-2	7	6663001
1100332337	2777	3,87	2022-1	6	6387337
1104255849	2777	3,52	2022-2	5	6839938
1005458216	2777	3,85	2019-1	12	6019334
1003408832	2777	3,69	2021-2	7	6642474
1193536738	2777	3,58	2019-2	11	6204275
1104416740	2777	3,73	2024-1	2	7136449
1100334064	53236	3,43	2022-1	6	6819191
1045421190	53236	4,01	2023-1	4	6915866
1104257710	53236	3,8	2023-2	3	7075448
1005439778	53236	3,88	2021-1	8	6519604
1104254322	53236	3,94	2022-2	5	6867049
1099993181	53236	3,69	2021-1	8	6506145
1005664401	53236	3,93	2021-1	8	6525440
1005582745	53236	3,73	2020-2	9	6326899
1005647092	53236	3,9	2020-2	9	6380227
1007720686	53236	3,58	2015-2	9	6939077
1193124060	53236	4,27	2020-1	10	6201927
1101127070	53236	3,8	2021-1	8	6525114
1005606112	53236	3,83	2022-2	5	6853344
1103497519	53236	3,67	2023-1	4	6891502
1100550573	53236	3,79	2020-2	9	6651923
1103738919	53236	3,82	2021-1	8	6519611
1100752348	53236	3,79	2024-1	2	7076224
1103738668	53236	3,58	2021-1	7	6526440
1193228200	53236	4,33	2020-1	10	6207921
1193031015	53236	3,72	2020-2	9	6415452
1193151018	53236	4,43	2022-1	6	6731544
1104257865	53236	3,96	2023-1	4	6907868
1003409472	53236	3,69	2021-2	7	6641978
1103741775	53236	3,7	2023-1	4	6895245
1103860229	53236	4,47	2022-1	6	6722451
1103496995	53236	3,54	2022-2	5	6846884
1005989714	53236	4,04	2021-1	8	6519572
1103739237	53236	3,61	2022-2	5	6847469
1103862539	53236	3,96	2022-2	5	6858534
1193214026	53236	3,97	2023-2	3	7037671
1103859356	53236	3,83	2022-1	6	6757348
1005627216	53236	4,16	2021-2	7	6726278
1005417365	53236	3,43	2021-1	8	6518001
1100306541	53236	3,96	2023-1	4	6891318
1102812281	53236	3,44	2023-1	4	6968616
1193093318	53236	3,49	2022-1	6	6387192
1104258960	53236	4,13	2024-1	2	7122492
1103094591	53236	4,03	2022-1	6	6778293
1100333851	53236	3,64	2024-1	2	7127113

1102809756	53236	4,26	2024-1	2	7079485
1100542665	103105	4,02	2021-2	7	6668631
1100545116	103105	3,46	2019-2	11	6154529
1019984065	103105	3,71	2022-2	5	7103168
1103496211	103105	4,19	2020-2	9	6386205
1103738645	103105	3,48	2020-1	8	6242228
1002496237	103105	3,73	2020-1	10	6208559
1104435510	103105	4,02	2022-2	5	6872016
1104257520	103105	3,53	2023-1	4	6908216
1101381876	103105	3,5	2020-1	10	6614288
1005573667	103105	3,46	2020-1	10	6209308
1005665210	103105	3,64	2022-1	6	6734821
1005664471	103105	3,94	2020-1	10	6219725
1103497031	103105	3,7	2021-2	7	6663180
1003099055	103105	3,6	2022-2	5	6850024
1005457721	103105	3,6	2020-2	9	6427293
1103741442	103105	4,44	2023-1	4	6989966
1005584610	103105	2,6	2023-1	4	6485593
1005664337	103105	4,22	2020-2	9	6501838
1005683487	103105	3,89	2020-1	10	6235493
1005569211	103105	3,33	2019-1	9	6019948
1103497195	103105	3,43	2024-1	2	7079523
1129186219	103105	4,01	2023-2	3	7023230
1005574650	103105	3,55	2023-1	4	6910015
1102801099	103105	3,49	2023-1	4	6911526
1103497467	103105	3,4	2023-2	3	7026221
1101125173	103105	3,56	2024-1	2	7114577
1100544099	102287	4,12	2024-2	1	6878559
1005674889	102447	4,28	2024-2	1	6608177
1103739226	108950	3,13	2021-2	7	6663870
1043645513	108950	3,57	2021-1	8	6519709
1105390668	108950	3,38	2021-2	7	6666399
1042247604	108950	3,75	2022-2	5	6857400
1102801682	108950	3,82	2022-1	6	6767807
1043645749	108950	3,53	2022-1	6	6906350
1193526035	108950	3,45	2021-1	8	6526521
1104256343	108950	4,06	2021-1	8	6472133
1108758868	108950	3,51	2022-1	6	6833717
1005626943	108950	3,12	2022-1	6	6754133
1005574315	108950	3,93	2023-2	4	6590099
1103497538	108950	3,88	2021-1	8	6528494
1100403162	108950	3,71	2023-1	5	5943071
1101382053	108950	3,91	2022-2	5	6836070
1103498104	108950	3,26	2023-1	5	6912844
1103740730	108950	3,37	2023-1	5	6901557
1005660656	108950	3,58	2023-2	11	6204984
1102808796	108950	3,66	2022-2	5	6860709
1104257421	108950	3,43	2023-1	5	6882456
1193118840	108950	3,98	2023-2	4	7025352
1102820341	108950	3,98	2024-1	2	7100181
1101386069	108950	4,04	2024-1	2	7094362
1044615730	108950	3,52	2024-1	2	7101696
1072249680	5100	3,69	2022-2	6	6860740
1103102088	108950	3,66	2024-1	2	7064920
1103742492	108950	3,82	2024-1	2	7094477
1103500790	108950	3,76	2024-1	2	7071134
1043961585	51831	3,98	2021-1	8	6706051
1005626805	51831	3,95	2021-1	8	6504977
1005664683	51831	3,53	2020-1	10	6202946
1100682307	51831	3,84	2022-1	6	6746665
1193285941	51831	3,93	2019-2	9	6151106
1104865897	51831	4,25	2022-1	6	6836885
1001455847	51831	4,24	2021-1	8	6973858
1100630456	51831	3,61	2020-1	10	6594240
1103948188	51831	3,94	2021-1	8	6516479
1103739147	51831	4,27	2022-2	5	6831943
1101881875	51831	4,19	2021-1	8	6526319
1102889496	51831	3,42	2019-2	11	6160569
1005627017	51831	3,66	2021-2	7	6663541
1010130221	51831	3,8	2022-1	10	6812222
1193113207	51831	3,84	2022-2	5	6862434
1103739962	51831	3,75	2022-2	5	6872629
1103497875	51831	3,9	2022-1	6	6699202
1103738800	51831	3,81	2021-2	7	6673245
1102800793	51831	4,07	2022-1	6	6842334
1010119637	51831	3,8	2020-2	9	6973781
1005661542	51831	3,75	2023-2	3	7070440
1050718655	51831	3,7	2022-1	6	6694549
1100622918	51831	4,21	2021-1	8	6457132
1103498015	51831	3,9	2023-1	3	6909525
1193341176	51831	3,91	2020-2	9	6335461
1137975198	51831	3,73	2023-1	4	6924353
1100393029	51831	4,19	2021-2	7	6693577
1193093437	51831	3,78	2020-2	10	6387206
1103497092	51831	3,71	2021-2	7	6623471
1103740701	51831	4,11	2023-1	4	6919390
1005570028	51831	3,73	2020-2	9	6351679
1066176752	51831	3,56	2024-1	2	7096842
1103741432	51831	3,68	2023-2	3	7039373
1005566465	51831	3,63	2022-2	6	6862437
1104256838	51831	3,81	2023-2	3	7015246
1066172439	51831	4,06	2021-2	7	6630501
1006558656	11302	3,75	2022-1	6	6863698
1103741750	11302	4,03	2022-1	6	6753004
1003400124	11302	3,86	2020-1	10	6778909
1005626453	11302	3,58	2019-1	12	6014164
1005605946	11302	3,88	2019-1	14	6014182
1005581083	11302	3,43	2021-1	8	6519676

1103738537	11302	3,99	2022-1	8	6526809
1193080734	11302	4,01	2019-1	12	6014140
1103738365	11302	3,98	2021-1	8	6814084
1102812319	11302	3,63	2023-1	4	6920833
1050719637	11302	4,17	2023-1	4	6902297
1005573251	11302	3,86	2020-1	10	6203962
1005664050	11302	3,99	2019-1	12	6014150
1103741386	11302	4,27	2024-1	2	7087845
1100082448	11302	4,13	2023-1	4	6896332
1002498076	11302	3,96	2023-1	4	6479992
1117498031	11302	4	2023-1	4	6960661
1104257995	10103	3,59	2023-1	4	6950000
1104405741	10103	4,05	2020-1	10	6199760
1103741685	10103	3,62	2024-1	2	7130682
1005605497	10103	3,94	2021-1	8	6525673
1103098017	10103	3,72	2022-1	6	6719608
1128324891	10103	4,18	2022-1	6	6717847
1005425361	10103	3,85	2021-1	8	6506137
1100335678	10103	3,76	2023-1	4	6878098
1000596378	10103	4,03	2020-1	10	6203308
1005583724	10103	3,95	2021-1	8	6435727
1103738184	10103	3,88	2021-1	8	6520310
1005660968	10103	4,01	2020-1	10	6209164
1103739795	10103	3,71	2022-1	6	6741915
1005640736	10103	4,04	2021-1	8	6525806
1069469145	10103	4,01	2022-1	6	6702971
1104257455	10103	3,49	2023-1	4	7084132
1103739800	10103	3,56	2022-1	6	6746799
1005439572	10103	3,76	2021-1	8	6526714
1046397348	10103	3,88	2022-1	6	6700831
1102815690	10103	3,57	2023-1	4	6942735
1103499761	10103	3,85	2024-1	2	7073416
1005438539	10103	3,71	2019-1	11	6015520
1102795152	10103	3,52	2023-1	4	6902033
1100623776	10103	3,38	2024-1	2	7129560
1129184875	10103	3,86	2024-1	2	7072334
1102820030	10103	4,11	2024-1	2	7041302
1103500322	10103	3,64	2024-1	2	7095321
1043648070	1735	3,72	2023-1	4	6882758
1099992405	1735	3,3	2022-1	6	6694248
1005457349	1735	3,72	2022-1	7	6517065
1103740225	1735	4,02	2023-1	4	7075770
1103505320	1735	3,9	2021-1	8	6504956
1103122846	1735	4,16	2020-1	10	6214748
1043648079	1735	3,97	2024-1	2	7101036
1103738410	1735	4,02	2022-1	6	6764509
1102804899	1735	3,97	2022-1	6	6694730
1005664438	1735	3,9	2022-1	6	6697113
1193079682	1735	4,03	2020-1	10	6208230
1007183079	1735	4,07	2021-1	8	6514712
1104257977	1735	3,65	2023-1	4	6961941
1105390865	1735	3,74	2024-1	2	7083020
1002442821	3251	3,65	2019-1	12	6019225
1005626179	3251	3,67	2019-1	12	6092663
1102799744	3251	3,41	2022-2	5	6885795
1005662850	3251	3,19	2020-1	10	6210400
1002086667	3251	3,68	2020-1	10	6208933
1102577863	3251	3,83	2021-1	9	6503168
1193596973	3251	3,5	2022-2	5	7006771
1053006331	3251	3,53	2020-1	9	6246928
1005627285	3251	3,58	2019-2	11	6141997
1005662280	3251	3,6	2019-1	12	6092363
1005434795	3251	3,62	2021-1	8	6278481
1103739201	3251	3,6	2023-1	4	6936273
1101782214	3251	3,27	2022-1	6	6726472
1193360926	3251	3,56	2020-1	10	6211993
1100694036	3251	3,29	2019-1	10	6019273
1103739416	3251	3,6	2021-1	8	6506149
1102820642	3251	3,4	2023-2	3	7016897
1102574625	3251	3,53	2020-1	10	6237226
1005568558	3251	3,62	2019-1	12	6019689
1193099406	3251	3,6	2020-1	10	6199175
1005664547	3251	3,39	2022-1	6	6707780
1103740011	3251	3,41	2022-1	6	6729653
1108758358	3251	3,66	2021-1	8	6594365
1102865040	3251	3,58	2019-2	11	6142881
1005990451	3251	3,02	2018-1	9	5950817
1102891601	3251	3,53	2019-1	12	6019313
1007794890	3251	4,12	2019-2	11	6141960
1005649148	3251	3,44	2019-2	11	6835935
1100542130	3251	3,28	2023-2	3	7023572
1102822450	3251	4,51	2023-1	4	7018583
1102148667	3251	3,6	2022-1	6	6713784
1005625510	3251	3,47	2020-1	10	6958487
1066173756	3251	3,8	2022-2	5	6853832
1102799985	3251	3,72	2021-1	8	6523711
1193213638	3251	3,59	2021-2	7	6657240
1005989687	3251	3,62	2020-1	10	6210486
1003263179	3251	3,29	2020-1	10	6208825
1104257630	3251	3,51	2023-1	4	6932073
1193116409	3251	3,32	2023-2	3	7094678
1005441655	3251	3,39	2023-1	4	6902118
1100622549	3251	3,41	2023-2	3	7041171
1100544536	3251	3,62	2024-1	2	7083894
1005605483	53236	3,77	2023-1	7	6627077
1005662676	3251	3,47	2022-1	6	6771926
1100334059	3251	3,14	2023-1	4	6929747
1103738607	3251	3,12	2023-1	4	6902292

1005662894	102287	3,84	2020-2	9	6350481
1104009427	102287	4,48	2022-1	6	6720621
1005574491	2777	4,23	2024-2	8	6355508
1005583820	102287	3,97	2020-2	10	6350185
1103740358	102287	3,95	2023-1	4	7014545
1193285596	102287	4,11	2021-2	7	6622438
1005627288	102287	3,92	2021-1	8	6510362
1102802867	102287	4,11	2022-2	5	6843758
1001880302	102287	4,02	2020-2	9	6592406
1104254732	102287	3,85	2021-2	7	6634763
1043649365	102287	3,8	2023-1	4	6926887
1005663376	102287	3,68	2021-1	8	6592131
1103738573	102287	3,75	2022-1	6	6794057
1102805646	102287	4,3	2022-2	5	6850962
1069462260	102287	3,85	2022-1	6	6821364
1102576929	102287	4,56	2023-1	4	7097763
1104255100	102287	4,04	2021-2	7	6641574
1193115159	102287	3,91	2020-2	9	6355510
1193234139	102287	4,01	2021-2	7	6663263
1005627386	102287	3,89	2020-2	9	6308157
1005625138	102287	3,91	2022-1	6	6733423
1102805209	102287	4,07	2022-2	5	6854250
1005663987	102287	3,73	2021-2	7	6664376
1193589454	102287	3,9	2020-2	9	6350683
1193089331	102287	4,25	2022-1	6	6190052
1005664690	102287	3,85	2020-2	9	6350452
1005573897	102287	3,98	2021-1	8	6517043
1066177514	102287	3,89	2024-1	2	7040105
1100335414	102287	4,16	2024-1	2	7133808
1066172281	102287	3,7	2023-1	4	6994375
1020106631	102287	3,7	2023-2	3	7021731
1102822574	102287	3,65	2024-1	2	7041593
1103739139	102447	4,11	2022-1	6	6716158
1193077204	102447	4,37	2020-1	10	6201909
1005660209	102447	3,7	2019-1	12	6406257
1005661850	102447	4,02	2020-1	10	6209966
1103498918	102447	4,37	2023-1	4	7058950
1100624229	102447	2,78	2023-2	3	7036247
1005664075	102447	3,78	2021-1	8	6499723
1005683919	102447	4,26	2020-1	10	6209939
1100393542	102447	4,06	2022-2	5	6844461
1102880569	102447	3,4	2020-2	9	6350633
1005625481	102447	3,87	2019-2	14	6153304
1104257294	102447	3,9	2023-1	4	6937257
1193099312	102447	3,85	2021-2	7	6661459
1004357195	102447	3,68	2021-1	8	6521083
1104255002	102447	3,98	2021-2	7	6702920
1101874141	102447	3,91	2022-1	6	6765825
1104255533	102447	3,96	2021-2	7	6663109
1069984148	102447	3,8	2021-1	8	6518005
1103122760	102447	3,6	2019-2	11	6153689
1082882916	102447	3,75	2022-1	6	6715094
1193077192	102447	4,43	2020-2	9	6393135
1121709171	102447	3,78	2023-2	3	7079091
1193214018	102447	3,76	2020-1	10	6350545
1104257224	102447	4,13	2022-2	5	6846742
1042243250	102447	4,4	2022-1	6	6720509
1103497863	102447	4,07	2022-1	6	6708568
1104259318	102447	4,27	2024-1	2	7112731
1005627053	102447	3,7	2021-1	8	6499809
1193586122	102447	4,27	2020-1	10	6203970
1005568263	102447	3,77	2019-2	11	6157793
1126252383	102447	3,83	2021-1	8	6864511
1193077258	102447	3,58	2023-2	8	7026340
1103860354	102447	4,36	2023-1	4	7117741
1104255527	102447	3,8	2022-2	5	6891116
1042241317	102447	4,22	2021-1	8	6523744
1005663967	102447	4,29	2020-1	10	6211216
1104257201	102447	3,8	2024-1	2	7093398
1103741550	102447	4,44	2023-1	4	6965249
1002474612	1736	3,87	2020-2	10	6350576
1002032679	102447	4,29	2020-1	10	6205795
1102806391	102447	4,09	2022-1	6	6765547
1193538421	102447	4,1	2022-2	5	6862331
1066175968	102447	4,22	2023-2	3	7135297
1064988994	102447	4,1	2024-1	2	7031435
1066177061	102447	4,37	2024-1	2	7041760
1048443443	102447	4,25	2024-1	2	7124376
1193114085	101992	4,25	2020-1	10	6211080
1108759160	101992	3,95	2020-1	10	6297118
1102804178	101992	3,45	2022-1	6	6759554
1100392611	101992	3,34	2023-2	3	7025313
1007419012	101992	2,94	2020-1	10	6749440
1005572996	101992	3,49	2021-1	8	6510360
1002971934	101992	3,9	2020-2	9	6376465
1193093236	2777	3,32	2023-2	8	6446395
1005435073	101992	3,74	2021-1	8	6515456
1102794985	101992	3,89	2021-1	8	6516534
1103497220	101992	4,26	2021-1	8	6511736
1100332825	101992	3,7	2021-2	7	6597355
1100622678	101992	3,87	2022-2	5	6850252
1050720692	101992	3,68	2022-2	5	6837546
1104258144	101992	3,59	2022-1	6	6778566
1103497456	101992	3,78	2023-2	3	7027260
1102813932	101992	3,81	2023-1	4	7008202
1005574469	101992	3,93	2021-1	8	6511565
1005418938	101992	4,11	2020-2	9	6383563
1102891552	101992	3,98	2023-1	4	6917018

1066174785	101992	3,4	2023-1	4	7017892
1103948140	101992	3,95	2021-2	7	6604597
1100752457	101992	3,46	2023-2	3	7039730
1104257853	101992	3,28	2023-1	4	6923313
1103859280	101992	3,21	2023-1	4	6893098
1103499159	101992	3,85	2023-1	3	7094203
1005662092	101992	2,81	2023-2	3	6950642
1005583178	103055	3,78	2022-1	6	6766272
1103739148	103055	4,02	2022-1	6	6740658
1104254731	103055	4,02	2021-1	8	6506116
1103498034	103055	3,94	2021-1	8	6506466
1193099572	103055	4,01	2020-1	10	6207309
1005605626	103055	3,98	2020-2	9	6355485
1103741372	103055	4,21	2022-1	6	6712964
1103496170	103055	4,11	2020-1	10	6207053
1101124506	103055	4,08	2022-2	5	6846376
1043641463	103055	3,92	2021-2	7	6691677
1005626841	103055	3,93	2020-2	9	6387752
1102798681	103055	4,08	2022-1	6	6768912
1052942351	103055	3,93	2020-2	9	6349568
1005640504	103055	3,78	2020-1	10	6211045
1005566460	103055	3,88	2021-1	6	6506160
1103739828	103055	4,23	2022-1	6	6735082
1193123672	103055	4	2023-1	4	6882289
1005660501	103055	3,88	2021-1	8	6520304
1005660986	103055	4,04	2021-2	7	6628632
1102794383	103055	3,78	2021-2	7	6661504
1193118967	103055	4,06	2020-2	9	6351066
1006744833	103055	3,74	2021-2	7	6666618
1103738270	103055	3,85	2022-1	6	6863571
1102800769	103055	3,82	2023-2	3	7031296
1104864843	103055	4,07	2022-2	5	6860366
1101383211	103055	3,94	2020-1	10	6271517
1104406752	103055	3,96	2022-1	6	6714530
1103743657	103055	4,08	2022-2	5	6850068
1104264227	103055	3,52	2021-1	8	6519741
1103860423	103055	3,95	2023-1	4	6937868
1101124291	103055	3,97	2023-2	3	7085826
1104258184	103055	4,4	2021-1	2	7061997
1102802269	4627	3,18	2022-2	5	6848497
1103738430	4627	3,44	2022-2	5	6862850
1193215200	4627	3,37	2020-1	10	6214656
1102803493	4627	3,27	2022-2	5	6854439
1005584632	4627	3,76	2020-2	9	6369013
1005574009	4627	3,79	2021-1	8	6526805
1005627777	4627	3,85	2020-1	10	6201521
1005681476	4627	3,97	2019-2	11	6142068
1005584244	4627	3,89	2019-2	11	6149712
1003159082	4627	3,86	2021-1	8	6526405
1099990614	4627	3,36	2022-1	6	6712380
1002498882	4627	3,77	2020-1	10	6269405
1104008331	4627	3,61	2020-2	9	6386218
1005441089	4627	3,95	2022-1	6	6706365
1104254775	4627	3,6	2021-1	8	6525714
1102797605	4627	3,52	2022-2	5	6858553
1005664763	4627	3,62	2019-2	9	6164213
1103948970	4627	3,69	2023-1	4	6892614
1005582477	4627	3,71	2019-2	11	6149325
1103862388	4627	3,84	2020-2	9	6350553
1103948281	4627	3,63	2022-2	5	6862053
1193347075	4627	3,48	2021-1	8	6526827
1066175750	4627	3,53	2023-2	3	7018780
1104016179	1736	3,9	2021-1	15	5727092
1100622546	4627	3,61	2022-2	5	6848875
1005640621	5100	3,86	2021-2	11	6680005
1102118942	4627	3,61	2022-1	6	6740486
1103095827	4627	3,63	2022-2	5	6838914
1003069738	4627	3,57	2021-2	7	6627270
1030527768	4627	2,5	2023-1	4	6959053
1052955626	4627	3,57	2023-1	4	6939665
1102797178	4627	3,47	2022-1	6	6777938
1103109955	101992	3,3	2024-2	2	7112223
1104257952	4627	3,21	2023-2	3	7085565
1103742459	4627	3,51	2024-1	2	7048686
1102816814	4627	3,35	2023-1	4	6883442
1108760423	4627	3,43	2024-1	2	7038889
1005441190	1736	3,52	2019-1	12	6150068
1003262387	1736	3,53	2019-2	11	6152542
1069984729	1736	3,54	2022-1	6	6756088
1005464441	1736	3,22	2021-2	7	6663177
1005663746	1736	3,34	2020-2	9	6591140
1104258314	1736	3,8	2023-1	4	6925945
1005441280	1736	3,62	2021-1	8	6526293
1005489121	1736	3,35	2019-1	12	6150100
1193087057	1736	3,63	2020-2	9	6365537
1102896453	1736	3,58	2020-2	9	6523041
1101814861	1736	3,57	2024-1	2	7034715
1005646402	1736	3,46	2019-2	11	6149171
1026060848	1736	3,54	2022-1	6	6714818
1193077073	1736	3,52	2020-1	10	6265164
1101782237	1736	3,18	2021-1	8	6523005
1099965195	1736	3,47	2020-2	9	6354273
1025140538	1736	3,5	2021-1	8	7100254
1105390156	5100	3,91	2023-2	7	7086980
1104258349	1736	4,21	2023-1	4	6908981
1005605537	1736	2,84	2023-2	3	7037055
1005627711	5100	3,83	2020-2	10	6411871
1099990274	1736	3,27	2021-1	8	6499405

1099990275	1736	3,54	2021-1	8	6520719
1005626896	1736	3,65	2021-2	7	6667500
1003002662	5100	3,62	2022-2	10	6845049
1004377089	1736	3,12	2019-1	11	6100982
1102118740	1736	3,34	2022-2	5	6840277
1104257067	1736	3,83	2023-1	4	6993112
1005665654	1736	2,93	2021-2	7	6725364
1102818601	1736	3,71	2023-2	3	7026970
1104257820	1736	3,8	2023-2	3	7023997
1005551645	1736	3,72	2023-1	4	6888652
1103858490	1736	3,52	2022-1	6	6710029
1103739067	1736	3,72	2022-1	6	6714395
1103740316	1736	3,86	2023-1	4	6923788
1100394203	1736	3,69	2022-1	6	6740337
1101874816	1736	4,32	2023-1	4	6924790
1063144315	52782	4,22	2022-2	5	6861022
1102794532	52782	4,05	2022-1	6	6757165
1103859140	52782	3,26	2023-2	3	7024544
1101125097	52782	3,85	2023-2	3	7089618
1102803313	52782	3,95	2023-1	4	6964796
1193228097	52782	4,12	2022-1	6	6774747
1102810162	52782	4,16	2024-1	2	7096810
1102814602	52782	4,07	2023-1	4	6975897
1104011558	52782	4,12	2024-1	2	7137022
1193604716	52782	3,87	2023-1	4	7073047
1103740943	52782	3,93	2023-1	4	6892281
1104257027	52782	4,05	2022-1	6	6753422
1103498584	52782	4,15	2023-2	3	7008595
1103096856	52782	3,8	2023-1	4	6881150
1005576134	52782	4,25	2024-1	2	7071508
1005605300	52782	3,34	2021-1	3	6523752
1104257658	52782	3,96	2023-2	3	7074244
1027949527	52782	4,1	2023-2	3	7023509
1103500588	52782	3,97	2024-1	2	7068677
1047360616	52782	4,31	2024-1	2	7092596
1005583979	5100	3,59	2020-1	10	6219292
1103741682	5100	3,37	2021-2	7	6683217
1193076902	5100	4,04	2021-2	7	6631023
1103741320	5100	3,53	2023-2	3	7024865
1018222838	5100	3,6	2021-1	8	6692254
1007640866	5100	3,45	2020-1	10	6236703
1104255071	5100	3,34	2021-1	8	6525937
1005552044	5100	3,53	2020-2	9	6380029
1002489417	5100	3,58	2020-1	10	6199756
1103096582	5100	3,55	2022-1	6	6722501
1067281782	5100	3,96	2022-1	6	6735228
1052955163	5100	4,03	2021-2	7	6657856
1063720953	5100	3,87	2023-2	3	7026288
1102810913	5100	3,63	2023-1	4	6961870
1069475143	5100	3,99	2021-2	7	6671456
1192907484	5100	3,92	2022-1	6	7091566
1103122909	5100	3,59	2018-2	12	6019732
1193564228	5100	3,94	2020-1	10	6365347
1101443103	5100	3,73	2021-2	7	6628513
1101124070	5100	3,58	2021-1	8	6526281
1193261832	5100	3,4	2019-1	11	6019708
1102119170	5100	4,05	2023-1	4	7013508
1103739437	5100	4,06	2022-1	6	6769146
1104255361	5100	3,65	2021-1	8	6587872
1103739134	5100	3,76	2022-1	6	6964213
1005661627	5100	3,53	2020-2	9	6726376
1005574141	5100	3,77	2020-2	9	6349265
1101124874	5100	3,63	2022-1	6	6736887
1103098456	5100	3,73	2022-2	5	6836274
1104259336	5100	3,65	2023-2	3	7086139
1103949054	5100	3,97	2023-2	3	7025583
1103860312	5100	3,58	2024-1	2	7127458
1193228213	5100	3,61	2019-1	12	6019694
1103741347	5100	3,96	2023-1	4	6887014
1103097645	5100	3,91	2022-1	6	6705827
1103738751	5100	3,64	2021-2	7	6628436
1103498564	5100	4,01	2023-1	4	6911067
1103095989	5100	3,64	2022-1	6	6706590
1046399770	5100	3,34	2024-1	2	7110291
1101124655	5100	3,75	2022-2	5	6764639
1069477263	5100	3,58	2024-1	2	7138948
1104259713	51831	3,96	2024-2	2	7111950
1066174662	5100	3,71	2024-1	2	7092681
1066177470	5100	4,04	2024-1	2	7115061
1102807014	5100	3,53	2022-2	5	6855538
1102823422	5100	3,24	2024-1	2	7113742
1103501324	5100	3,57	2024-1	2	7060150
1002211518	2777	3,54	2020-1	10	6218526
1005573602	2777	4,1	2020-1	10	6212938
1005570599	2777	3,66	2019-2	11	6154406
1105390155	2777	3,99	2022-1	6	6707929
1103496805	2777	3,94	2021-2	7	6662987
1100682810	2777	3,71	2021-2	7	6663035
1103739055	2777	3,99	2021-1	8	6517151
1005572545	2777	2,85	2022-1	6	6766386
1005661905	2777	4,06	2020-1	10	6215459
1193123706	2777	3,76	2020-2	9	6359405
1102887996	2777	3,3	2020-2	9	6472937
1003261959	2777	3,98	2019-2	9	6154267
1193116413	2777	3,31	2021-1	6	6518360
1192729178	2777	3,72	2019-2	11	6153658
1193444434	2777	3,38	2020-1	9	6420087
1069985120	2777	3,58	2022-2	5	6859651

1103859501	2777	3,73	2023-2	3	7011489
1005605246	2777	3,48	2021-1	8	6511883
1103497710	2777	3,43	2022-2	5	6840158
1005441192	2777	3,9	2020-1	10	6387560
1005664451	2777	4,02	2021-1	8	6932716
1005625269	2777	3,94	2020-1	10	6271939
1005571383	2777	3,81	2019-1	12	6018949
1005441279	2777	3,74	2021-1	8	6511849
1193087144	2777	4,07	2019-1	12	6019057
1052069953	2777	3,48	2023-2	3	7025967
1005662173	2777	3,41	2020-2	9	6475691
1103496419	2777	3,68	2021-2	7	6781837
1103741689	2777	3,63	2023-1	4	7116487
1104010152	2777	3,86	2023-1	4	6968054
1066174930	2777	4,1	2023-1	4	6986740
1050721985	2777	3,68	2024-1	2	7044521
1103100281	2777	3,35	2023-2	3	7097728
1103496391	2777	3,72	2023-1	4	6608246
1100752867	2777	3,54	2023-2	3	7047268
1005664319	53236	3,42	2023-1	4	6959924
1101104019	53236	3,71	2023-2	3	7075830
1005441587	53236	3,94	2021-1	8	6518985
1102824692	53236	3,84	2024-1	2	7125333
1104259613	53236	3,7	2024-1	2	7128314
1193580668	53236	3,39	2022-1	6	6778383
1044910861	53236	3,88	2022-1	6	6708063
1005571902	53236	3,86	2021-1	8	6523823
1103743547	53236	3,79	2021-2	7	6927020
1002495004	53236	4,1	2020-1	10	6200308
1069462127	53236	4,34	2021-2	7	6760321
1104254207	53236	3,63	2022-1	6	6714324
1103859360	53236	4,11	2022-2	5	6862705
1005583595	53236	3,74	2021-1	8	6519464
1103948759	53236	3,68	2023-1	4	7021386
1103096858	53236	3,9	2022-2	5	6834944
1103948551	53236	3,76	2022-1	6	6792587
1052943479	53236	3,43	2022-1	6	6701564
1002372119	53236	3,81	2023-2	3	7026016
1102802579	53236	3,76	2023-1	4	6907206
1193079562	53236	3,72	2021-1	8	6519404
1103498714	53236	4,09	2023-1	4	6899483
1002498400	53236	3,9	2021-2	7	6619529
1103498729	53236	3,58	2023-1	6	6738946
1104257308	53236	3,98	2022-2	5	6867007
1005661807	53236	3,35	2020-2	9	6380263
1100011658	53236	3,76	2023-1	4	6891261
1010142118	53236	3,54	2021-2	7	6621574
1193093082	53236	3,81	2022-2	5	6851713
1101124821	53236	4,05	2023-1	4	6965372
1104256834	53236	3,12	2023-1	4	6904639
1100080408	53236	3,68	2022-2	5	6964943
1005626769	53236	3,56	2023-1	4	6993613
1005662773	53236	3,82	2023-1	4	6919575
1103861003	53236	3,97	2024-1	2	7128228
1193347093	103105	3,68	2020-2	9	6313646
1102805782	103105	3,77	2022-1	6	6714419
1005991240	103105	3,68	2021-2	7	6652804
1100622567	103105	3,67	2022-1	6	6776633
1129184186	103105	3,38	2023-1	4	6972429
1005664490	103105	3,6	2021-1	8	6514773
1072250411	103105	3,74	2022-2	5	6859452
1005513223	103105	3,93	2020-1	10	6210911
1005661474	103105	3,28	2019-2	11	6272049
1193112511	103105	3,69	2019-2	11	6154575
1103094050	103105	3,57	2021-1	8	6517204
1193079606	103105	3,47	2023-1	4	6947270
1103497531	103105	3,84	2022-2	5	6846318
1100622912	103105	3,59	2022-2	5	6847592
1102228664	103105	2,98	2022-1	6	6745297
1043634372	103105	3,48	2023-2	3	7012978
1103858880	103105	3,79	2022-1	6	6778427
1005584966	103105	3,43	2021-2	7	6651675
1102796607	103105	3,3	2023-1	4	6910764
1103095063	103105	3,74	2023-1	4	6914897
1100333276	103105	3,28	2023-2	3	7025402
1102795124	103105	3,56	2022-2	5	6984044
1000149590	103105	3,5	2021-1	8	6514616
1102795244	103105	3,73	2024-1	2	7122765
1005440039	101992	2,99	2024-2	1	6299957
1066174687	102287	3,82	2024-2	1	6976170
1193121546	108950	4,03	2021-2	7	6636771
1005640678	108950	3,31	2021-2	7	6667866
1072249903	108950	2,97	2022-2	5	6857864
1005571203	108950	3,51	2023-1	14	6202840
1102803068	108950	3,76	2022-1	6	6774995
1005574493	108950	4,13	2021-2	7	6663249
1103499010	108950	3,77	2021-1	8	6518047
1005626880	108950	3,83	2021-1	8	6701220
1005457749	108950	3,8	2021-2	7	6663296
1193077042	108950	3,28	2021-2	7	6831878
1104257642	108950	3,42	2023-1	5	6933446
1102817427	108950	4,16	2023-1	5	6930015
1102228999	108950	3,43	2022-2	5	6857621
1102800748	108950	3,31	2022-2	5	6912497
1001919470	108950	4,04	2021-1	8	6506161
1005485949	108950	3,64	2023-1	5	6972167
1102808331	108950	3,63	2022-1	6	6765137
1193459379	108950	3,56	2021-2	7	6667613

1103860035	108950	3,24	2023-1	5	6925688
1103497431	108950	3,48	2022-1	6	6734290
1103740705	108950	3,74	2023-2	4	7025852
1067852448	108950	3,38	2023-2	4	7095127
1103742102	108950	3,88	2024-1	2	7070557
1104259612	108950	3,9	2024-1	2	7054674
1103214715	51831	3,86	2021-2	7	6675948
1010061763	51831	4,1	2020-2	9	6413033
1103738383	51831	4,01	2020-2	9	6349550
1069462046	51831	4,19	2021-2	7	6653150
1100332984	51831	3,85	2022-2	5	6856132
1103740366	51831	4,05	2023-1	4	6967967
1098732402	51831	4,25	2019-2	11	6349297
1005663416	51831	3,12	2022-1	6	6686897
1193232095	51831	3,45	2022-2	5	6927393
1193124431	51831	4,1	2021-2	7	6580132
1005573350	51831	3,72	2023-1	4	6929245
1004501075	51831	4,33	2020-1	10	2125516
1031642570	51831	4,07	2021-1	8	6526750
1066750228	51831	3,88	2020-1	10	6212183
1066601419	51831	3,48	2024-1	2	7079114
1108758488	51831	2,96	2022-1	6	6724531
1052730934	51831	3,55	2023-1	4	6956166
1104256836	51831	3,74	2022-1	6	6943044
1102796879	51831	4,05	2021-2	7	6642227
1102812379	51831	3,94	2022-1	6	6883560
1102794728	51831	4,29	2020-1	10	6201960
1103859205	51831	3,75	2022-2	5	6851295
1043635298	51831	3,96	2022-2	5	6864729
1103858074	51831	4,12	2021-1	8	6524167
1103496999	51831	4,05	2021-2	7	6664030
1005665706	51831	4,01	2021-1	8	6973491
1005663557	51831	3,47	2021-1	5	6516524
1102882239	51831	3,6	2021-2	7	6737120
1103094047	51831	4,05	2021-1	8	6639044
1003261770	51831	3,61	2020-2	9	6383461
1102806962	51831	3,7	2023-1	4	6956242
1104254209	51831	3,44	2022-2	5	6791618
1066173501	51831	3,83	2022-2	5	6861541
1193570679	51831	3,91	2021-2	7	6663524
1193045612	51831	3,7	2022-2	9	6209482
1102233800	51831	3,5	2023-2	3	7024416
1102797112	51831	3,95	2023-1	4	6940635
1104255899	51831	3,68	2022-2	5	6934336
1102826194	51831	3,76	2024-1	2	7117803
1038103424	51831	3,56	2024-1	2	7053061
1103860769	51831	3,62	2024-1	2	7108820
1102574312	11302	4,07	2021-1	9	6519417
1062958038	11302	3,96	2022-1	6	6744694
1100248371	11302	3,83	2023-1	4	6910213
1005605614	11302	3,74	2020-1	10	6237454
1103509432	11302	4,05	2022-1	6	6739243
1005626221	11302	3,52	2019-1	12	6014018
1005570447	11302	3,37	2019-1	12	6138574
1193216665	11302	4,14	2019-1	12	6138952
1103499879	11302	4,34	2024-1	2	7073356
1005662127	11302	3,89	2023-1	6	6917039
1104258071	11302	4,19	2023-1	4	6907596
1050720622	11302	3,94	2024-1	2	7089258
1005662133	11302	3,42	2019-1	12	6523059
1103497138	11302	4,12	2021-1	8	6520897
1005990290	11302	3,96	2018-1	14	5953801
1007619739	11302	3,66	2019-1	12	6014195
1193115174	11302	4,23	2020-1	10	6213428
1066189711	11302	3,57	2020-1	10	6519722
1104255684	11302	3,91	2021-1	8	6528048
1100683820	11302	4,07	2022-1	6	6686222
1103743510	11302	4,12	2024-1	2	7067868
1100629945	11302	3,78	2024-1	3	7115508
1102822783	11302	3,75	2024-1	2	7035191
1100623923	11302	4,21	2024-1	2	7117562
1100080257	10103	4,16	2021-1	8	6503856
1005605688	10103	3,95	2020-1	10	6205377
1007855551	10103	3,7	2018-1	12	5956090
1005574646	10103	3,72	2021-1	8	6814080
1003375872	10103	3,8	2021-1	8	6527863
1193115173	10103	3,84	2021-1	9	6351623
1005661785	10103	3,99	2021-1	8	6553871
1007264090	10103	4,33	2022-1	6	6813775
1005627340	10103	4,09	2020-1	10	6211575
1102811880	10103	3,66	2023-1	4	6900973
1049925135	10103	4,15	2021-1	8	6789740
1103742093	10103	3,83	2024-1	2	7098894
1102813656	10103	3,78	2023-1	4	6904135
1005664359	10103	4,1	2021-1	8	6526706
1007561511	10103	4,02	2020-1	10	6201513
1104254805	10103	3,75	2022-1	8	6762870
1102822726	10103	3,72	2024-1	2	7098325
1100630501	10103	3,93	2022-1	6	6739320
1104260061	10103	3,6	2024-1	2	7112221
1005683720	10103	4	2021-1	8	6957473
1103094756	10103	3,54	2022-1	6	6694851
1103739088	10103	3,67	2022-1	6	6717377
1103095050	10103	3,62	2022-1	6	6724793
1103738821	10103	3,68	2022-1	6	6706818
1005572618	10103	4,02	2020-1	10	6867931
1038541154	10103	4,01	2023-1	4	6899782
1103860114	10103	4,04	2023-1	4	7075700

1102799067	1735	3,71	2022-1	6	6707273
1100683785	1735	3,93	2022-1	6	6697670
1103496712	1735	3,8	2022-1	6	6694479
1099990488	1735	4,06	2022-1	6	6698044
1100334699	1735	3,32	2023-1	4	6931032
1098607508	1735	3,52	2022-1	6	6695125
1043124697	1735	4,01	2022-1	6	6696516
1103499351	1735	3,7	2023-1	4	6951910
1005425852	1735	4	2021-1	8	6514677
1005663647	1735	4,03	2021-1	10	6305185
1103741051	1735	3,92	2023-1	4	6976935
1066173208	5100	3,77	2022-2	6	6851074
1103496457	1735	4,11	2021-1	8	6527120
1100392169	1735	3,86	2024-1	2	7118327
1005513438	3251	3,28	2021-1	8	6506147
1103740600	3251	3,51	2023-1	4	6901667
1102890965	3251	3,56	2019-1	12	6019226
1193213915	3251	3,68	2020-1	10	6212161
1069174038	3251	3,29	2020-2	9	6364027
1005489328	3251	3,64	2021-1	8	6514480
1101124827	3251	3,69	2022-2	5	6847266
1001852305	3251	4,02	2019-1	11	6019312
1193290914	3251	3,42	2020-2	9	6355481
1193118560	3251	3,44	2020-2	9	6365286
1005570027	3251	3,74	2019-1	12	6019307
1121953232	3251	4,35	2019-2	11	6141917
1002500846	3251	3,64	2020-1	10	6351528
1005439362	3251	3,61	2021-2	7	6615297
1103858292	3251	3,43	2021-2	7	6636817
1193209649	3251	3,44	2024-1	2	7136290
1005676422	3251	3,43	2018-1	12	5951884
1000460545	3251	3,57	2020-1	10	6217963
1005990632	3251	3,65	2020-1	10	6205753
1103740035	3251	3,29	2023-1	4	6878208
1104406962	3251	3,52	2022-1	6	6861830
1102890487	3251	3,56	2023-1	4	7037455
1005569137	3251	3,21	2023-1	4	6907708
1102821441	3251	3,22	2024-1	2	7104694
1103740368	3251	3,49	2024-1	2	7138801
1042849622	3251	3,5	2023-2	3	7012254
1102821015	3251	2,59	2024-1	2	7083754
1100332760	3251	3,4	2024-1	2	7112992
1050544903	3251	3,59	2024-1	2	7137870
1005640764	3251	3,13	2024-1	2	7131157
1101124472	3251	3,3	2022-2	5	6868408
1100340071	3251	3,51	2022-2	5	6858417
1103742409	3251	3,41	2024-1	2	7121016
1193122158	102287	4,08	2020-2	9	6352033
1101443034	102287	4,17	2021-2	8	6350614
1007838145	102287	4,37	2021-2	7	6676761
1102819814	102287	4,16	2024-1	2	7083077
1005990643	102287	4,12	2020-2	9	6363091
1103497739	102287	3,82	2021-2	7	6762385
1102118536	102287	4,12	2022-1	6	6767306
1193206963	102287	3,87	2020-2	9	6371126
1100682597	102287	4,38	2024-1	2	6419464
1103095428	102287	4,03	2021-2	7	6657967
1101124118	102287	3,99	2020-2	9	6368213
1102581552	102287	4,3	2022-2	5	6858380
1005568729	102287	3,75	2021-2	7	6661058
1005569452	102287	3,76	2020-2	10	5942058
1005664195	102287	4,28	2021-1	8	6692859
1102796137	102287	3,94	2021-1	8	6469179
1005574635	102287	4,02	2021-2	7	6506143
1104254789	102287	4,03	2021-1	8	6510167
1129184432	102287	3,99	2022-1	6	6719169
1100081938	102287	4,07	2022-1	6	6749358
1103741152	102287	4,01	2023-1	4	6939082
1005650157	102287	3,85	2020-2	9	6508334
1042578340	102287	4,17	2022-2	5	6861771
1052958149	102287	4,15	2023-2	3	7085733
1193359336	102287	4,03	2022-2	5	6839477
1100332659	102287	3,54	2022-2	5	6866844
1063138772	102287	3,99	2022-1	6	6715376
1003262066	102287	3,81	2020-2	9	6339792
1103499078	102287	4,28	2023-1	4	6918795
1103738223	102287	3,65	2022-1	6	6746593
1102799944	102287	3,91	2023-1	4	7014418
1064606649	102287	4,18	2024-1	2	7040238
1103496859	102287	3,91	2021-2	7	6665354
1099990707	102287	4,08	2023-2	3	7028572
1103742101	102287	3,95	2024-1	2	7038253
1099990992	102287	4,19	2024-1	2	7038436
1005709681	102447	4,2	2021-2	5	6694533
1193077415	102447	3,79	2020-1	10	6594475
1005664252	102447	4,52	2022-2	5	6850331
1105390906	102447	3,96	2021-2	7	6712539
1005575005	102447	3,74	2023-2	3	7027414
1052957730	102447	3,94	2022-1	6	6716439
1103094636	102447	4,15	2021-2	7	6664853
1103496938	102447	3,56	2022-2	5	6886857
1052947464	102447	3,41	2021-2	7	6673310
1103123298	102447	3,69	2021-1	8	6478178
1103738528	102447	4,02	2021-2	7	6663692
1103740227	102447	3,67	2022-2	5	6931328
1050542628	102447	3,9	2021-2	7	6697168
1102798362	102447	3,66	2021-2	7	6500915
1103094254	102447	3,59	2021-2	7	6663000

1103740868	102447	3,59	2023-1	4	6947372
1103741584	102447	4,11	2023-1	4	7034976
1005441068	102447	3,93	2021-1	8	6703603
1101125257	102447	4,31	2023-1	4	6927511
1103497310	102447	4,04	2022-1	6	6906135
1102814787	102447	4,07	2023-2	3	7074911
1103498589	102447	4,02	2023-1	4	6938767
1102864753	102447	4,01	2023-1	8	6499687
1103738525	102447	4,06	2022-1	6	6732295
1104258296	102447	4,25	2023-2	3	7027713
1103859612	102447	4,19	2022-2	5	6850770
1104257317	102447	3,2	2023-2	3	7073103
1033707953	102447	4,12	2024-1	2	7061265
1102822908	102447	4,25	2024-1	2	7092430
1069463157	102447	4,04	2023-2	3	7099728
1102818146	102447	3,66	2024-1	2	7100512
1005661823	101992	3,67	2020-1	10	6201066
1003498684	101992	4,08	2021-1	8	6511701
1108759739	101992	4,2	2021-1	8	6517171
1069987340	101992	4,38	2021-2	7	6667818
1103121864	103105	3,51	2016-1	15	5920256
1007171866	101992	3,83	2021-1	8	6511801
1007549547	101992	3,46	2020-1	10	6207919
1052946529	101992	3,86	2021-1	8	6523754
1102228423	101992	3,6	2021-2	7	6649715
1006746436	101992	3,87	2020-1	10	6208857
1005387332	101992	4,14	2020-2	9	6383546
1103739313	101992	3,48	2021-2	7	6663032
1005389771	101992	3,9	2020-2	9	6363823
1103739612	101992	3,63	2022-2	5	6845763
1101125080	101992	3,72	2023-1	4	6926185
1066172775	101992	3,47	2022-2	5	6863936
1003358700	101992	4,07	2020-2	9	6433000
1005627474	101992	3,73	2020-1	10	6209923
1193209647	101992	3,72	2021-1	8	6710642
1005435608	101992	3,52	2023-2	3	7105437
1005441202	101992	3,92	2021-2	7	6661509
1005661851	101992	4,24	2023-2	3	7011286
1193068302	101992	4,11	2020-2	9	6349488
1005568808	103055	3,89	2023-2	7	6663003
1005640448	101992	3,74	2021-1	8	6511784
1102812614	101992	3,81	2023-1	4	6877433
1102228429	101992	3,62	2021-1	8	6516981
1001711506	101992	3,44	2020-2	9	6463788
1103739671	101992	3,94	2022-2	5	6855354
1100392824	101992	3,59	2022-1	6	6722176
1067401177	101992	3,62	2022-2	5	6835049
1072253328	101992	3,59	2022-2	5	6834617
1100392175	101992	3,55	2021-2	7	6631590
1101878504	101992	3,54	2022-2	5	6894176
1104259758	101992	3,85	2023-1	4	6900953
1063080261	101992	3,13	2022-1	6	6740651
1103738955	101992	3,46	2023-1	4	6715756
1100339475	101992	3,6	2023-2	3	7019186
1069472021	101992	3,61	2023-1	4	6894478
1052955371	101992	3,52	2024-1	2	7090692
1078577591	101992	4,28	2024-1	2	7121384
1052953387	101992	2,94	2024-1	2	7127285
1102576693	103055	4,1	2022-2	5	6862199
1005640430	103055	4,11	2020-1	9	6351219
1103500963	103055	3,89	2021-1	8	6499791
1193040980	103055	3,85	2020-1	10	6212156
1005415292	103055	3,89	2022-2	5	6912642
1103496702	103055	4,08	2021-1	8	6499260
1005574750	103055	3,8	2020-1	9	6206628
1104255466	103055	3,85	2022-1	6	7018116
1193114112	103055	4,17	2020-2	9	6710831
1102800725	103055	4,21	2021-1	8	6519730
1005664054	103055	3,95	2022-2	5	6848253
1005626545	103055	4,2	2021-1	8	6526279
1007183102	103055	3,86	2021-2	7	6626445
1005567709	103055	3,59	2021-1	8	6499843
1102797099	103055	3,83	2021-2	7	6641962
1104254619	103055	4	2021-2	7	6842001
1005574150	103055	4,03	2021-1	8	6857964
1005574354	103055	3,81	2020-2	9	6394154
1005662785	103055	3,97	2022-1	6	6736866
1103497513	103055	4,18	2022-1	6	6729610
1102891607	103055	4,1	2020-2	9	6557240
1103741525	103055	4,1	2024-1	2	7086510
1103096544	103055	4,16	2023-1	4	6882298
1052073204	103055	4,14	2022-2	5	6856710
1005569431	103055	3,95	2023-2	3	7016807
1103739259	103055	3,91	2022-2	5	6847085
1005513235	103055	4,14	2020-2	9	6351735
1102883455	103055	3,98	2023-1	4	6952786
1005664314	103055	4,21	2020-2	9	6350517
1003262646	103055	4,03	2020-2	9	6345858
1193209634	103055	4,27	2021-1	8	6499349
1103739491	103055	4,05	2022-2	5	6866336
1036448843	103055	4,1	2023-1	4	6907782
1102800004	103055	3,8	2023-2	3	7134036
1005664194	103055	4,04	2021-2	7	6617041
1050722051	103055	4,33	2024-1	2	7073374
1193079697	102634	3,17	2020-2	9	6387163
1005627847	4627	3,58	2020-2	9	6628422
1193370326	4627	3,7	2019-2	11	6149233
1193092918	4627	3,18	2020-2	9	6588372

1005439533	4627	3,71	2020-2	9	6412392
1193225018	5100	4,01	2020-2	10	6369097
1137976189	4627	3,69	2023-1	4	6931795
1069466112	4627	3,67	2021-2	7	6663170
1005646645	4627	3,4	2019-2	11	6210423
1193076097	51831	3,04	2024-2	7	6526049
1005434933	4627	3,46	2019-2	11	6149542
1192743036	4627	3,13	2019-2	9	6210045
1005569836	4627	4,01	2019-1	12	6019715
1193118872	4627	3,9	2020-2	10	6211689
1102857870	4627	3,78	2019-2	11	2316015
1005583885	4627	3,71	2020-2	9	6367897
104406681	4627	3,53	2021-1	8	6506154
1103119012	4627	3,44	2019-1	12	6019723
1003395374	4627	3,64	2021-2	7	6719857
1193113780	4627	3,74	2021-2	7	6927883
1127588954	4627	3,59	2021-1	8	6506156
1102825037	4627	4,08	2021-2	7	6628807
1007154091	4627	3,64	2019-1	11	6019807
1102576223	4627	3,44	2020-1	10	6407039
1103098465	4627	3,79	2022-1	6	6711890
1005441579	4627	3,57	2023-1	4	6896051
1066177420	4627	3,68	2024-1	2	7118262
1102579054	4627	3,44	2021-1	8	6662534
1103860890	4627	3,81	2024-1	2	7094554
1103861460	4627	3,84	2024-1	2	7055840
1103860734	4627	3,93	2023-1	4	6899433
1005417269	4627	3,64	2020-2	9	6369110
1103104289	4627	3,66	2024-1	2	7118429
1104415798	4627	3,54	2024-1	2	7126832
1108759235	4627	3,69	2023-2	3	7116608
1104256028	4627	3,91	2023-2	3	7025595
1193213394	1736	3,62	2020-1	10	6223173
1005425012	1736	3,67	2022-1	6	6738091
1005649905	1736	3,62	2019-2	11	6149175
1007170197	1736	3,83	2020-2	9	6381084
1102797528	1736	3,37	2021-1	8	6515844
1005606084	1736	3,4	2019-1	12	6019794
1102815419	1736	3,34	2024-1	2	7078227
1074344369	1736	3,3	2023-1	4	6933753
1099990036	1736	3,78	2021-2	7	6661186
1099990273	1736	3,51	2021-2	7	6625028
1005439590	1736	3,67	2021-1	8	6526313
1003158396	1736	3,79	2020-2	9	6318972
1005457852	1736	3,78	2022-2	5	6861591
1007611769	1736	3,78	2022-1	6	6751484
1005570237	1736	3,37	2020-2	9	6349535
1102804272	1736	3,52	2021-2	7	6662066
1007907190	1736	3,59	2020-2	9	6350283
1005646838	1736	3,82	2022-1	6	6734095
1102798258	1736	3,14	2022-2	5	6837725
1005627991	1736	3,56	2019-2	11	6149169
1052961894	1736	3,55	2024-1	2	7121537
1103095300	1736	3,4	2021-1	8	6516494
1005626977	5100	3,73	2024-1	7	6664452
1129184233	1736	3,53	2022-2	5	6855649
1005604308	1736	3,69	2020-2	9	6522342
1005425348	1736	3,48	2023-1	4	6883071
1103094826	1736	3,73	2020-2	9	6316029
1102812077	1736	3,16	2023-1	4	7080668
1005663718	1736	3,44	2021-1	8	6525396
1103498856	1736	4,07	2023-1	4	6884852
1102801648	1736	3,63	2022-1	6	7022570
1104257424	1736	3,51	2023-2	3	7048610
1100306470	1736	4,19	2023-1	4	6960752
1103738171	5100	3,63	2024-1	7	6636080
1102812003	1736	3,8	2023-2	3	7027332
1005664675	1736	2,72	2021-2	7	6661105
1104258621	5100	3,95	2024-2	2	7067734
1100246535	1736	3,46	2023-2	3	7128012
1005566511	2777	3,9	2022-1	7	6598971
1005435149	1736	3,68	2023-1	4	7098170
1101104028	1736	3,79	2023-2	3	7011190
1052054538	52782	4,26	2024-1	2	7135994
1100690712	52782	3,91	2022-1	6	4999529
1005439765	52782	3,86	2022-1	6	6716156
1102809071	52782	3,71	2021-2	6	6721429
1005661725	52782	4,11	2022-2	5	6858218
1005574937	52782	3,97	2023-2	3	7063678
1103743429	52782	4,19	2024-1	2	7092003
1193532335	52782	3,88	2021-1	8	6515791
1103499375	52782	4,01	2023-1	4	6914838
1100543480	52782	3,97	2022-1	6	6749895
1010139059	52782	4,1	2021-2	7	6579904
1103740846	52782	3,95	2022-2	5	6794745
1102807675	52782	3,89	2023-1	4	6957582
1103497935	52782	4,34	2022-2	5	6850696
1193575564	52782	3,79	2023-1	4	6991779
1103496504	52782	3,53	2023-1	4	6966779
1103740640	52782	4,03	2023-2	3	7073399
1066172122	5100	3,71	2023-1	4	6756243
1102805356	5100	3,47	2022-1	6	6706080
1193543444	5100	4,26	2020-1	10	6205723
1193092840	5100	3,66	2020-2	9	6424674
1005486255	5100	3,62	2021-1	8	6526307
1103860657	5100	3,82	2023-2	3	7025654
1001091829	5100	3,99	2020-2	10	6352299
1100082043	5100	3,7	2023-2	3	7024145

1193069675	5100	3,69	2019-2	11	6149801
1100080513	5100	3,56	2020-2	9	6371001
1193288109	5100	3,58	2019-2	11	6150121
1103739768	5100	3,88	2022-1	6	6705507
1005571845	5100	3,69	2019-2	11	6150127
1193092893	5100	3,78	2020-2	9	6393014
1193118131	5100	3,48	2020-2	9	6387262
1005663613	5100	3,97	2020-2	9	6349448
1104256139	5100	3,66	2022-1	6	6868771
1006616462	5100	3,63	2020-1	10	6209758
1103499045	5100	3,63	2019-2	11	6149019
1067280389	5100	3,75	2022-2	5	6918808
1066172053	5100	3,67	2021-2	7	6657777
1005571816	5100	3,68	2019-1	12	6019647
1100333156	5100	3,54	2023-1	4	6992149
1005583137	5100	3,66	2019-1	12	6019631
1005425132	5100	3,56	2019-1	12	6092137
1193578997	5100	3,95	2021-2	7	6635169
1005660651	5100	3,52	2020-1	10	6209157
1102812583	5100	3,68	2023-2	3	7089310
1103497422	5100	3,55	2023-1	4	7015818
1103738549	5100	3,78	2022-2	5	6950200
1193117062	5100	3,47	2019-2	9	6209533
1103741623	5100	4	2023-1	4	6961913
1102884366	5100	3,77	2022-2	5	6850557
1052952842	5100	3,88	2022-2	5	6842460
1005441040	2777	4,12	2021-1	8	6511843
1082858100	2777	3,68	2023-1	4	7082472
1066268491	2777	4,02	2022-1	6	6744428
1103858257	2777	3,93	2022-1	6	6734737
1005605380	2777	3,43	2019-1	10	6019090
1193093561	2777	3,38	2021-2	7	6644291
1102889922	2777	3,74	2020-1	10	6354857
1103858048	2777	3,82	2020-2	9	6797396
1052953742	2777	3,77	2022-1	6	6711090
1005570547	2777	3,92	2019-2	11	6153805
1005572231	2777	3,72	2019-2	11	6153989
1005662357	2777	3,99	2019-2	11	6154341
1005584650	2777	3,84	2019-2	11	6154144
1102574022	2777	3,67	2020-1	10	6631425
1103496301	2777	3,94	2021-1	8	6956337
1104264714	2777	3,8	2022-1	6	6734453
1103738586	2777	3,73	2021-2	7	6733442
1103738486	2777	3,35	2021-2	7	6663024
1005665690	2777	3,61	2023-1	4	6969492
1005574722	2777	3,4	2021-2	7	6642611
1103102310	2777	3,47	2023-1	4	6912211
1100752722	2777	4,16	2021-1	8	6513578
1005710186	2777	3,38	2021-1	8	6842494
1103859982	2777	3,78	2021-1	8	6512919
1102886131	2777	3,96	2022-2	5	6846250
1103498565	2777	3,58	2023-2	3	7029590
1102805890	2777	3,63	2022-1	6	6706692
1103739919	2777	3,75	2022-2	5	6844831
1062431854	2777	3,75	2023-1	4	7081430
1005030329	2777	3,55	2021-2	7	6659265
1103741602	2777	3,73	2023-1	4	6956728
1100752840	2777	3,56	2022-1	6	6760220
1003317249	2777	3,32	2020-1	10	6884552
1193093258	2777	3,43	2024-1	2	6699439
1102897347	2777	3,66	2023-1	4	6958514
1103741081	2777	3,49	2024-1	2	7048220
1100544380	2777	3,78	2023-2	3	7025430
1103740440	2777	3,51	2023-2	3	7019025
1122676762	53236	4,04	2022-1	6	6714017
1005626062	53236	3,66	2020-1	10	6213013
1102800541	53236	3,07	2023-2	3	7093541
1102876125	53236	3,6	2020-1	10	5823048
1005682781	53236	3,59	2023-2	3	7028079
1005664013	53236	3,49	2022-2	5	6850088
1103741068	53236	3,44	2023-2	3	7027680
1103496365	53236	4	2021-1	8	6564509
1122722835	53236	3,8	2022-1	6	6725294
1005605612	53236	3,49	2021-2	7	6994452
1005388020	53236	3,87	2019-2	9	6151516
1005583618	53236	3,8	2020-2	9	6380124
1103095964	53236	3,96	2022-1	6	6709758
1103948387	53236	3,93	2021-1	8	6523835
1005710083	53236	3,69	2021-1	8	6476970
1072249617	53236	4,47	2021-1	8	6497735
1005574723	53236	3,81	2020-2	9	6690556
1104412283	53236	3,79	2023-2	3	7018015
1043661776	53236	4,12	2022-2	5	6866610
1103741513	53236	3,51	2023-2	3	7075869
1066511743	53236	4,17	2024-1	2	7084928
1102575342	53236	3,56	2022-2	5	6849370
1005439776	53236	3,66	2022-2	6	6715372
1103739244	103105	3,68	2022-2	5	6851333
1108758533	103105	3,76	2021-2	7	6660755
1066173885	103105	3,51	2023-2	3	7058383
1018506289	103105	4,44	2020-2	9	6328702
1003157882	103105	3,63	2019-2	9	6075870
1063139003	102447	3,98	2022-2	5	6847298
1103498138	103105	3,76	2022-1	6	6733830
1103859701	103105	3,63	2022-2	5	6855347
1010135862	103105	3,42	2019-2	10	6154502
1005569631	103105	3,8	2019-2	11	6154246
1007299376	103105	3,52	2020-1	10	6209314

1005418042	103105	3,47	2019-2	10	6154274
1050918673	103105	3,42	2022-2	5	6838625
1005569725	103105	3,46	2021-1	7	6499854
1005627539	103105	3,91	2021-1	8	6048842
1193124015	103105	3,7	2022-1	6	6736372
1104255213	103105	3,07	2024-1	2	6819944
1066173269	103105	3,74	2023-1	4	6903697
1065372902	103105	3,63	2022-1	6	6742742
1100622527	103105	3,57	2023-2	3	7124208
1099990404	103105	3,59	2022-2	5	6846274
1102813850	103105	3,37	2023-1	4	6906629
1103496347	103105	3,68	2021-1	8	6525372
1193118794	103105	3,71	2023-1	4	6998947
1066172386	102287	3,84	2024-2	1	6489929
1103094079	108950	3,4	2022-1	6	6769726
1193115047	108950	3,86	2022-2	8	6525418
1103858839	108950	3,68	2021-2	7	6662184
1007183088	108950	3,29	2021-1	8	6525909
1102801980	108950	3,71	2021-1	8	6526830
1193085636	108950	3,76	2021-1	8	6525779
1103496192	108950	3,51	2021-1	8	6694535
1043121757	108950	3,29	2022-2	5	6864063
1235255217	108950	3,83	2021-1	8	6515761
1099990344	108950	3,6	2021-1	8	6567223
1103741295	108950	3,45	2023-1	5	6883901
1102896718	108950	3,54	2023-1	5	6945691
1065579913	108950	3,3	2022-2	5	6849909
1100333225	108950	3,51	2021-2	7	6628799
1104255066	108950	3,41	2022-1	6	6770541
1033426534	108950	4,01	2021-1	8	6520298
1103740831	108950	3,46	2023-1	5	6902248
1103858056	108950	3,59	2021-1	8	6526448
1100623330	103055	4,09	2024-2	5	6851929
1104256486	108950	3,67	2022-1	6	6729157
1003262564	108950	3,74	2023-1	11	6201957
1193556754	108950	3,6	2021-1	7	6518966
1126255314	108950	3,47	2023-1	5	6974527
1127213990	108950	3,1	2023-2	4	7107726
1103741504	108950	3,58	2023-1	4	6978008
1103742392	108950	3,43	2024-1	2	7030013
1043651538	108950	4,06	2022-2	5	6857507
1103859658	1735	3,71	2023-1	6	6727574
1104258794	108950	3,87	2024-1	2	7098249
1102892029	108950	3,65	2024-1	2	7036991
1005574679	3251	3,26	2023-2	4	6771690
1038097716	108950	3,64	2024-1	2	7074339
1103738762	51831	3,6	2021-2	7	6661062
1000151259	51831	4,09	2022-1	6	6737203
1063720340	51831	3,93	2022-1	6	6765075
1005573318	51831	4,07	2021-2	7	6667748
1102800753	51831	3,87	2022-2	5	6854932
1102886088	51831	3,74	2021-1	8	6518731
1005661774	51831	3,57	2018-2	9	6935557
1005571183	51831	3,64	2019-2	11	6150563
1193523545	51831	3,58	2019-2	11	6151662
1005661684	51831	3,85	2020-2	9	6397553
1102809389	51831	3,98	2023-1	4	6985809
1103097312	51831	3,87	2022-2	5	6834003
1104257170	51831	3,57	2023-2	3	7129944
1005488469	51831	3,95	2021-2	7	6638686
1005627381	51831	3,17	2020-1	10	6217164
1066189590	51831	3,81	2023-1	4	6922438
1108758884	51831	3,43	2022-2	5	6830996
1104254049	51831	3,83	2021-1	8	6507141
1042577507	51831	3,88	2022-1	6	6860865
1103740742	51831	3,7	2023-1	4	7111677
1100630479	51831	3,9	2020-2	9	6351036
1103095005	51831	3,77	2023-1	4	7036854
1193549597	51831	3,84	2023-2	3	7121516
1102800154	51831	3,67	2023-2	3	7047678
1044614928	51831	3,58	2023-2	3	7027212
1069471351	3251	3,75	2021-1	9	6499736
1102817611	11302	4,07	2023-1	4	6993409
1005662955	11302	4,03	2020-1	10	6361551
1103497409	11302	3,94	2021-1	8	6769518
1104256417	11302	3,98	2022-1	6	6694135
1001747103	11302	3,63	2019-1	12	6014073
1001899046	11302	3,85	2023-1	4	6899191
1005458025	11302	3,81	2020-1	10	6210651
1005646464	11302	4,12	2019-1	12	6014146
1005627571	11302	3,56	2019-1	12	6164211
1003344567	11302	3,36	2019-1	12	6014161
1005457353	11302	4,02	2020-1	10	6209925
1005664865	11302	3,99	2020-1	10	6203394
1002032614	11302	4,04	2021-1	10	6416901
1043635318	11302	4	2021-1	8	6518983
1005567617	11302	3,85	2018-1	14	5953993
1104258526	11302	3,86	2024-1	2	7090511
1104257401	11302	4,24	2023-1	4	6897714
1140914224	10103	3,46	2023-1	4	7113029
1102799226	10103	4,12	2021-1	8	6520306
1108760249	10103	4,1	2024-1	2	7083923
1102887117	10103	3,44	2021-1	8	6938679
1104255251	10103	3,86	2022-1	6	6760209
1103859679	10103	3,51	2022-1	6	6696689
1102795254	10103	3,52	2021-1	8	6523783
1193591394	10103	3,83	2022-1	6	6828710
1103739213	10103	3,61	2022-1	6	6781355

1193123762	10103	4,04	2020-1	10	6204728
1103499288	10103	3,74	2023-1	4	6911898
1103858033	10103	4,21	2022-1	6	6733561
1102819616	10103	3,68	2023-1	4	6983915
1103498394	10103	3,61	2023-1	4	6933419
1192714599	10103	3,97	2020-1	10	6204961
1193093274	10103	3,76	2020-1	10	6220858
1052952796	10103	3,97	2022-1	6	6699267
1103740487	10103	4,01	2023-1	4	6958736
1104405767	10103	3,95	2021-1	8	6526709
1081273245	10103	3,72	2022-1	6	6713905
1102119952	10103	3,88	2023-1	4	6902401
1048440814	10103	3,79	2024-1	2	7116264
1103858793	1735	3,83	2021-1	8	6747103
1193119045	1735	3,76	2020-1	10	6208670
1102806823	1735	3,85	2022-1	6	6706340
1102863667	1735	4,1	2021-1	8	6526741
1102795395	1735	4,14	2021-1	8	6526770
1104256954	1735	3,78	2023-1	4	6981156
1104254672	1735	4,1	2021-1	8	6515784
109990766	1735	3,72	2023-1	4	6960846
1102820848	1735	4,28	2024-1	2	7040923
1104254001	1735	4,09	2021-1	8	6526762
1005582476	1735	3,82	2020-1	10	6207037
1102860823	1735	3,9	2020-1	9	2585870
1102815327	1735	4,11	2024-1	2	7058881
1103741234	1735	3,87	2023-1	4	7072759
1001741809	1735	4,04	2021-1	8	6352368
1005584706	3251	3,43	2023-1	4	6910394
1005574866	3251	3,17	2021-1	8	6525740
1005425474	3251	3,64	2021-2	7	6633805
1064189016	3251	4,4	2023-1	4	6995092
1007256243	3251	4,03	2023-1	4	6948840
1002494244	3251	3,6	2020-1	10	6201549
1005458020	3251	3,62	2021-2	7	6677871
1005625854	3251	3,47	2022-1	6	6844619
1005513264	3251	3,42	2022-1	6	6706849
1005991031	3251	3,69	2020-1	10	6200859
1005524210	3251	3,6	2020-1	12	5969540
1101124389	3251	3,4	2022-2	5	6843543
1005661579	3251	3,55	2020-1	10	6211008
1108758249	3251	3,5	2021-2	7	6677600
1006616252	3251	3,72	2020-1	9	6746896
1005441696	3251	3,73	2020-1	10	6247058
1005457958	3251	3,7	2019-2	11	6142232
1103496458	3251	3,37	2022-1	6	6976595
1100392714	3251	3,56	2024-1	2	6483530
1005457981	3251	3,53	2021-2	7	6680569
1103496885	3251	3,57	2023-1	4	6975827
1103981488	3251	3,69	2020-2	9	6351978
1005664412	3251	3,66	2023-1	5	6526833
1005572607	3251	3,32	2021-2	6	6669102
1005513346	3251	3,87	2022-1	6	6737243
1005681197	3251	3,39	2020-1	11	6210983
1102810900	3251	3,55	2024-1	2	7087696
1104258617	3251	3,44	2023-2	3	7034331
1005584546	102287	3,84	2020-2	9	6352017
1104255658	102287	4,06	2022-2	5	6854255
1100013982	102287	4,19	2021-1	8	6516950
1103858268	102287	4,11	2020-2	9	6350795
1031802597	102287	3,64	2022-2	7	6526005
1104255868	102287	3,85	2022-1	6	6730909
1101812616	102287	3,87	2023-2	3	7088467
1101125013	102287	4,09	2022-1	6	6748905
1064606091	102287	3,98	2021-2	7	6664622
1102796325	102287	4	2020-2	9	6350597
1102802515	102287	3,93	2022-2	5	6863187
1193031298	102287	3,88	2022-2	5	6948866
1000619607	102287	3,79	2021-2	7	6722290
1005573474	102287	4,21	2021-1	8	6517036
1005663755	102287	3,86	2021-2	7	6700837
1006898449	102287	3,88	2021-1	8	6074130
1105390295	102287	4,14	2021-1	8	6440089
1193093055	102287	3,9	2021-2	7	6765072
1052957291	102287	4,29	2023-1	4	6967816
1102803235	102287	3,86	2022-1	6	6726976
1102811179	102287	4,27	2022-1	6	6775052
1064897356	102287	3,97	2023-1	4	6883821
1005438122	102287	3,87	2021-1	8	6514523
1104254379	102287	3,65	2021-1	8	6939301
1100684637	102287	3,94	2023-2	3	7028238
1193086688	102287	3,42	2020-1	10	6769752
1193093375	102287	4,35	2021-1	8	6437141
1067160517	102287	3,82	2023-1	4	7005265
1102812198	102287	4,21	2022-1	6	6719600
1103742294	102287	4,25	2024-1	2	7067148
1103098768	102287	3,88	2024-1	2	7038515
1103499311	102287	4,19	2023-1	4	6911445
1092343027	102287	4,2	2024-1	2	7068495
1064188371	102287	4,24	2024-1	2	7039650
1193121541	102447	3,85	2021-2	7	6663373
1103860597	102447	3,65	2024-1	2	7047131
1102892792	102447	3,7	2021-1	8	6520486
1005662202	102447	3,51	2020-2	9	6351614
1102799817	102447	3,85	2022-1	6	7091211
1102801812	102447	4,62	2021-1	8	7071325
1104257790	102447	3,18	2023-1	4	6989780
1193079605	102447	3,68	2021-2	7	6696697

1043963246	102447	3,95	2021-1	8	6515556
1005387328	102447	3,96	2019-2	11	6153074
1103738354	102447	3,52	2021-1	8	6753580
1102875219	102447	3,87	2020-2	9	5825261
1104256670	102447	4,21	2022-1	6	7137031
1103739630	102447	4,19	2022-1	6	6710761
1005663073	102447	4,42	2019-2	11	6153154
1097786656	102447	3,99	2023-1	4	6948951
1104258502	102447	4,05	2024-1	2	7074245
1103738492	102447	4,25	2021-1	8	6523015
1103739862	102447	3,4	2022-2	5	6846316
1103738617	102447	3,84	2021-1	8	6515518
1103740626	102447	3,91	2023-2	3	7036704
1102818554	102447	3,94	2023-2	3	7071790
1129504896	102447	3,8	2019-1	12	6019946
1005627349	102447	3,94	2020-1	10	6304254
1108759289	102447	2,63	2020-2	9	6506151
1007299455	102447	3,77	2020-2	9	6361901
1103215069	102447	3,84	2022-1	6	6731666
1005624605	102447	3,34	2022-2	5	6578493
1044610340	102447	3,79	2023-2	3	7067884
1066173709	2777	3,78	2023-1	5	6742651
1103742193	102447	3,85	2024-1	2	7089004
1005489094	101992	3,67	2020-2	9	6351392
1103738071	101992	3,87	2021-1	8	6516956
1052956933	101992	3,65	2021-2	7	6662980
1193207763	101992	3,74	2020-2	9	6564970
1193281120	101992	3,59	2022-1	6	6721825
1005663381	101992	3,67	2022-1	6	6816300
1102794248	101992	3,1	2023-1	4	6496588
1036449223	101992	2,89	2023-2	3	7114520
1005568175	101992	3,9	2020-2	9	6349502
1005571300	101992	3,95	2023-2	3	7031202
1038103284	101992	3,92	2023-1	4	6895328
1103740101	101992	3,69	2022-1	6	6694723
1193089395	101992	3,44	2021-2	7	6674593
1102812074	101992	3,73	2023-1	4	6879642
1005604970	101992	3,72	2021-1	8	6511901
1103948007	101992	3,92	2021-2	7	6635715
1102803006	101992	3,88	2022-1	6	6771583
1102800693	101992	3,01	2023-2	3	7116424
1003262085	101992	3,78	2020-1	9	6217007
1076737032	101992	3,25	2023-1	4	6990428
1065380114	101992	4,09	2021-1	8	6517189
1076241734	101992	2,69	2023-1	4	6982015
1102797367	101992	3,66	2021-1	8	6446774
1104255332	101992	4	2023-1	4	6610552
1102804181	101992	2,91	2023-2	3	6795919
1102823645	101992	3,68	2024-1	2	7086171
1103499032	101992	3,63	2024-1	2	7079923
1103740739	103055	4,21	2023-1	4	6969180
1108767973	103055	3,95	2021-2	7	6065262
1103738105	103055	4,18	2021-2	7	6602667
1104255192	103055	3,37	2021-1	8	6515664
1102822769	103055	4,34	2024-1	2	7066523
1005570390	103055	3,8	2021-2	7	7068004
1005663655	103055	3,98	2021-2	7	6687143
1100544304	103055	4,01	2022-2	5	6931080
1005573527	103055	4,02	2020-2	9	6380090
1005575007	103055	4,08	2021-1	8	6519745
1103498797	103055	4,16	2023-1	4	6918265
1005573470	103055	4,2	2020-2	9	6349412
1005573534	103055	4,03	2020-2	9	6351651
1068136974	103055	4,07	2023-1	4	6936117
1005663990	103055	3,65	2020-2	9	6354970
1104412458	103055	4,3	2023-2	3	7123210
1104259863	103055	4,2	2024-1	2	7137349
1005582775	103055	3,5	2019-2	11	6182699
1104258010	103055	4,01	2023-1	4	6940283
1102814366	103055	4,01	2023-1	4	6996972
1003159060	103055	4,33	2020-1	10	6212838
1192723173	103055	4,15	2022-2	5	6854560
1005710194	103055	4,24	2020-2	9	6327002
1101124086	103055	4,07	2022-2	5	6850765
1103860150	103055	4,15	2023-1	4	6919367
1005663947	103055	3,92	2020-1	10	6210599
1103095891	103055	4,01	2022-1	6	6766126
1005662899	103055	4	2020-1	10	6215467
1102811404	103055	3,79	2022-1	6	6733103
1102895886	103055	3,93	2023-2	3	7106151
1102883782	103055	4,07	2023-1	4	6102689
1103741658	103055	4,5	2023-2	3	7027581
1103741052	103055	3,85	2023-1	4	6894398
1062430707	103055	3,94	2023-2	3	7025489
1104259733	103055	4,19	2024-1	2	7134396
1005663762	102634	3,61	2020-2	9	6349193
1193121513	102634	3,47	2020-1	10	6201769
1100333855	4627	3,54	2023-2	3	7113091
1104008234	4627	3,63	2019-2	11	6214589
1104257269	4627	3,31	2023-2	3	7027629
1193093233	4627	3,72	2021-2	7	6628389
1103738507	4627	3,43	2022-1	6	6695108
1005640894	4627	3,54	2020-2	9	6380211
1100542814	4627	3,72	2019-2	11	6149705
1103498245	4627	3,26	2022-2	5	6862092
1048436004	4627	3,17	2022-1	6	6721435
1005574950	4627	3,53	2022-2	5	6861111
1104254014	4627	3,6	2021-2	7	6640741

1005582038	4627	3,65	2019-1	12	6019714
1104254666	4627	3,46	2021-1	8	6463700
1193104398	4627	3,72	2019-2	11	6288056
1102804421	4627	3,94	2021-2	7	6743187
1066173102	4627	3,41	2020-1	10	6963975
1005570008	4627	3,43	2020-1	10	6417135
1005663814	4627	3,48	2020-1	10	6209958
1099990071	4627	3,14	2020-1	10	6352099
1108758106	4627	3,84	2021-1	8	6526290
1103095804	4627	3,73	2022-2	5	6851299
1099961060	4627	3,38	2021-2	7	6663365
1102794869	4627	3,64	2021-2	7	6574009
1005665183	4627	4,17	2020-2	9	6522984
1100332256	4627	3,52	2021-1	8	6516999
1102813727	4627	3,44	2023-2	3	6961618
1005664017	4627	3,82	2020-1	10	6204366
1193093144	4627	3,56	2021-2	7	6708237
1007299335	4627	3,45	2019-1	11	6019713
1192729644	4627	3,58	2022-1	6	6761576
1005571452	4627	3,93	2020-1	10	6201084
1102817894	4627	3,48	2023-1	4	6947397
1013262540	4627	3,42	2024-1	2	7034547
1102797375	4627	3,58	2022-2	5	6861060
1131105408	4627	3,33	2023-2	3	7063768
1100332709	4627	3,87	2022-1	6	6707487
1066177427	4627	3,66	2024-1	2	7106002
1007640739	1736	3,51	2021-1	8	6503135
1050718248	1736	3,56	2021-1	8	6520935
1003503082	1736	3,59	2020-1	10	6207113
1103496626	1736	3,53	2022-1	6	6782167
1193313078	1736	3,37	2020-2	9	6525466
1100682582	1736	3,26	2023-1	4	6952080
1005425877	1736	3,95	2019-2	11	6152566
1067841613	5100	3,75	2024-1	7	6663186
1193360830	1736	3,55	2021-1	8	6504649
1005661208	1736	3,4	2019-1	12	6092392
1005679723	1736	3,75	2020-1	10	6837275
1005603932	1736	3,65	2020-2	9	6351498
1102805614	1736	3,12	2022-1	6	6754969
1007474657	1736	3,66	2021-1	8	6515507
1193281110	1736	3,76	2019-1	12	6332832
1005439975	1736	3,71	2022-1	6	6734371
1103098379	1736	3,68	2023-2	3	7025274
1103948050	5100	3,52	2022-2	10	6305988
1003060702	1736	3,55	2020-2	9	6376500
1104009848	5100	4,12	2024-2	4	6952650
1193068132	1736	3,57	2022-1	6	6709645
1005524959	1736	2,99	2022-1	6	6713131
1104255902	1736	3,31	2022-2	5	6969875
1100752557	1736	3,62	2022-1	6	6711705
1003158448	1736	3,18	2021-2	7	6675171
1103742211	1736	3,6	2023-2	3	7076999
1108760347	1736	3,66	2024-1	2	7083329
1193546393	1736	3,62	2021-2	7	6663168
1068137191	1736	3,71	2023-1	4	6918118
1103740489	1736	3,79	2023-2	3	7034313
1103496041	1736	3,49	2023-2	3	7087323
1103740991	1736	2,16	2024-1	2	7095610
1103498672	1736	3,73	2022-2	5	6853330
1005640492	5100	3,55	2021-2	8	6671776
1067888375	1736	3,65	2024-1	2	7057361
1193422088	5100	3,76	2021-2	8	6248238
1103497308	5100	3,96	2022-2	6	6776905
1103497160	52782	3,9	2022-2	5	6843608
1193079618	52782	4,15	2022-2	5	6855073
1005571922	52782	4,09	2020-2	8	6520882
1099990456	52782	4,06	2022-2	5	6855057
1002501005	52782	3,79	2023-1	4	7105438
1103738655	52782	4,21	2022-1	6	6728508
1102888397	52782	3,82	2022-1	6	6710751
1005569918	52782	3,84	2023-1	4	6964246
1102813504	52782	4,14	2023-2	3	7024545
1193077347	52782	4,07	2022-2	5	6844373
1102810332	52782	4,05	2022-2	5	6855992
1103496094	52782	3,74	2023-1	4	6994473
1100334290	52782	3,71	2023-1	4	6984460
1103497332	52782	3,92	2023-1	4	6917683
1003656596	52782	3,8	2023-2	3	7026669
1102801321	52782	3,79	2023-1	4	6880924
1007183794	52782	4,09	2023-2	3	7018954
1193589891	52782	4,01	2022-1	6	6749330
1103860855	52782	4,08	2024-1	2	7083592
1193123912	52782	4,13	2023-2	3	7024882
1102810193	5100	3,98	2022-2	5	6839983
1005574603	5100	3,6	2020-2	9	6390491
1104256068	5100	3,71	2022-2	5	6841846
1069470698	5100	3,89	2023-1	4	6947583
1007299461	5100	3,49	2020-1	10	6305588
1010241986	5100	3,56	2020-1	10	6521691
1005571689	5100	3,74	2019-2	11	6149781
1193115156	5100	4,07	2020-2	9	6861625
1005640470	5100	3,82	2020-1	10	6209915
1103497127	5100	3,7	2022-2	5	6995966
1103496584	5100	3,61	2021-2	7	6631135
1100333167	5100	3,83	2022-1	6	6711200
1103739239	5100	3,51	2021-2	7	6677725
1193571280	5100	3,59	2020-1	10	6244408
1193088258	5100	3,62	2019-1	12	6092249

1005627580	5100	3,59	2019-1	12	6092135
1005663810	5100	3,59	2019-2	11	6149758
1104254295	5100	4,21	2021-1	8	6526823
1103738402	5100	3,96	2021-1	8	6523737
1104411057	5100	3,64	2023-1	4	7034695
1193213678	5100	3,78	2020-1	10	6211799
1005605058	5100	3,49	2019-2	11	6157545
1103496207	5100	3,77	2021-1	8	6516536
1001891761	5100	3,68	2021-2	7	6547854
1002490717	5100	3,47	2021-1	8	6524740
1100334189	5100	3,7	2022-1	6	6783899
1103738608	5100	3,61	2021-1	8	6574642
1104258493	5100	3,97	2023-1	4	7029715
1005661288	5100	3,09	2022-1	6	6844938
1102800202	5100	3,37	2021-1	8	6526302
1104254613	5100	3,45	2020-2	9	6355498
1005664537	5100	3,47	2021-2	7	6665390
1066173841	5100	3,9	2022-1	6	6722313
1102229226	5100	4,13	2023-1	4	6993979
1102810525	5100	4	2023-2	3	7018722
1103497315	5100	4,03	2022-1	6	7085684
1005434887	5100	3,63	2020-1	10	6200905
1103500012	5100	3,83	2024-1	2	7115483
1103499816	5100	3,88	2024-1	2	7124908
1102818282	5100	3,74	2023-2	3	7026341
1051443927	5100	3,94	2023-1	4	7009459
1005571900	5100	3,76	2022-1	6	6888464
1005966689	4627	4,08	2024-2	2	6022527
1063149132	5100	4,07	2024-1	2	7118436
1005583803	2777	3,77	2020-1	10	6200902
1103948870	2777	3,48	2022-2	5	6847195
1005568232	2777	3,77	2019-2	11	6160156
1100015597	2777	3,48	2022-1	6	6763384
1193079671	2777	3,82	2020-1	10	6217712
1005570941	2777	3,96	2019-1	12	6018931
1000857386	2777	4,12	2021-2	7	6663860
1005572005	2777	3,42	2020-2	9	6405747
1193561032	2777	3,62	2019-2	11	6154492
1103497241	2777	4	2022-1	6	6737340
1005663024	2777	3,98	2019-2	11	6213620
1193558262	2777	3,45	2020-1	10	6355493
1104256692	2777	3,62	2022-1	6	6771245
1005604527	2777	3,54	2020-2	9	6524036
1101381938	2777	3,7	2020-2	9	6363704
1102813886	2777	4,07	2022-2	5	6869641
1103499722	2777	3,68	2024-1	2	7039304
1104254897	2777	3,55	2022-2	5	6869099
1101814242	2777	3,48	2024-1	2	7118548
1103500048	2777	3,88	2024-1	2	7043459
1103738315	2777	3,91	2023-2	3	7027148
1104254522	2777	3,7	2021-2	7	6768288
1062425749	2777	3,5	2022-1	6	6611374
1103739424	2777	3,56	2022-2	5	6846899
1193212104	2777	4,08	2020-2	9	6399588
1005387067	2777	3,28	2020-1	8	6665834
1193093396	2777	3,6	2020-2	9	6338741
1103097646	2777	4,07	2021-1	8	6512953
1065373323	2777	3,53	2022-1	6	6737214
1103214645	2777	3,71	2021-2	7	6638604
1102794263	2777	3,93	2022-2	5	6848584
1103496411	2777	3,04	2023-2	3	7100107
1005425996	53236	3,86	2021-2	7	6622984
1102794336	53236	3,96	2021-2	7	6635204
1103496937	53236	4,3	2021-2	7	6720320
1193089366	53236	4,12	2021-1	8	6518977
1193255527	53236	4,06	2022-2	5	6833802
1101124588	53236	3,8	2021-2	7	6620227
1100333619	53236	3,59	2023-1	4	6973137
1002032171	53236	3,53	2020-2	9	6355477
1005990663	53236	3,56	2022-1	6	6936644
1104255705	53236	3,55	2022-2	5	6861071
1104255795	53236	3,7	2023-1	4	6897841
1103738084	53236	3,8	2021-2	7	6666449
1101124300	53236	4,38	2022-2	5	6861842
1104258518	53236	3,74	2023-1	4	6938299
1100752379	53236	4,4	2021-2	7	6665941
1103094178	53236	4,14	2021-2	7	6665300
1066174296	53236	3,71	2020-2	9	6382597
1003408918	53236	4,3	2021-1	8	6749298
1069471436	53236	4,22	2023-1	4	6897799
1104408802	53236	3,92	2022-1	6	6778714
1103739721	53236	3,93	2022-2	5	6849997
1193093417	53236	3,59	2021-1	8	6445408
1104254341	53236	3,37	2021-1	8	6526817
1005568058	53236	3,95	2021-2	7	6355482
1102888872	53236	3,69	2021-1	8	6525757
1005440606	53236	3,54	2023-1	4	6959043
1005663488	53236	3,49	2021-2	7	6861891
1052993066	53236	3,91	2024-1	2	7057599
1052954656	53236	3,59	2021-2	7	6665947
1193048024	53236	3,56	2024-1	2	6263147
1103741341	53236	3,58	2024-1	2	7106708
1102819642	53236	3,82	2024-1	2	7038243
1103739988	103105	3,61	2024-1	2	7105573
1193121488	103105	3,94	2021-2	7	6663021
1103741291	103105	4,02	2023-2	3	7022505
1068419089	103105	3,45	2023-1	4	7037471
1102802063	103105	3,82	2023-2	3	6514509

1102794360	103105	3,88	2021-2	7	6663990
1072252347	103105	3,59	2020-1	10	6272037
1103739469	103105	3,28	2022-2	5	6845826
1045758348	103105	3,56	2019-2	11	6154457
1001918651	103105	3,43	2021-2	7	6662972
1103739775	103105	3,59	2022-1	6	6746146
1104257448	103105	3,49	2023-1	4	6930760
1007838201	103105	3,38	2021-2	7	3684229
1193077185	103105	3,89	2022-2	4	6835945
1105390388	103105	3,59	2021-1	8	6448591
1005418694	103105	3,83	2020-1	10	6417885
1104383608	103105	3,77	2021-2	7	6639049
1003158426	103105	3,54	2022-1	6	6667503
1006744606	103105	3,6	2022-1	6	6739011
1005626858	103105	3,06	2022-2	5	6853618
1102820329	103105	3,27	2024-1	2	7045421
1102233734	103105	3,28	2024-1	2	7050697
1193116821	103105	3,78	2024-1	2	6609254
1103107164	103105	4,03	2023-2	3	7024540
1103742318	103105	4,05	2024-1	2	7106534
1064190466	101992	3,95	2024-2	1	6711898
1101813679	103055	4,34	2024-2	1	6534375