

AÑO	TRIMESTRE	MES_DEL_TRIMESTRE	ID_MUNICIPIO	ID_LOCALIDAD_COMUNA	ID_TECNOLOGIA	CANTIDAD_MUESTRAS	INDICADOR_VELOCIDAD_DESCARGA	INDICADOR_VELOCIDAD_CARGA	INDICADOR_LATENCIA	INDICADOR_FLUCTUACION_FASE	INDICADOR_TASA_PERDIDA_PAQU
2024	1	0	176001	7600119	3	110258	12,63	10,84	22,42	11,69	0,022462
2024	1	0	136888	0	3	154	0,53	1,77	48,6	0,100556	
2024	1	0	111001	1100115	3	55930	8,74	7,47	33,53	18,34	0,011187
2024	1	0	168081	0	3	35823	8,82	11,33	24,2	17,5	0,017653
2024	1	0	115759	0	3	14147	8,24	6,92	39,79	18,18	0,015595
2024	1	0	111001	1100110	3	249557	10,82	9,25	31,21	12,5	0,011122
2024	1	0	111001	1100105	2	68603	5,75	5,62	33,38	20,13	0,012321
2024	1	0	188001	0	3	19002	6,53	8,28	33,93	16,98	0,035107
2024	1	0	105266	0	3	38132	13,81	8,64	31,12	16,87	0,017651
2024	1	0	173001	7300106	3	10782	10,59	5,23	35,01	16,86	0,015091
2024	1	0	111001	1100111	2	8720	5,16	0,47	49,1	15,2	0,042518
2024	1	0	105001	0500111	3	40525	13,54	8,47	33,3	22,42	0,017415
2024	1	0	144279	0	3	3737	4,08	7,52	28,45	15,77	0,018648
2024	1	0	176113	0	3	2000	8,85	7,58	26,96	12,26	0,031622
2024	1	0	105888	0508807	3	4692	7,21	6,1	32,16	18,61	0,018115
2024	1	0	170001	0	2	990	4,26	0,72	41,95	32,6	0,055999
2024	1	0	168001	6800107	3	12194	12,73	14,84	18,65	12,83	0,01442
2024	1	0	176001	7600103	3	65009	10,8	9,76	22,67	13,51	0,023788
2024	1	0	150001	0	2	4835	2,85	0,46	50,37	32,12	0,032121
2024	1	0	154001	-1	3	8702	9,24	12,06	22,96	11,78	0,015729
2024	1	0	181001	0	3	12482	7,37	8,06	36,24	14,7	0,021456
2024	1	0	141132	0	2	638	2,04	0,49	63,33	38,25	0,015702
2024	1	0	176001	7600113	2	1351	2,36	0,43	31,75	34,87	0,048897
2024	1	0	176001	7600107	2	1228	3,24	0,38	30,14	30,63	0,051349
2024	1	0	141551	0	2	760	2,48	0,44	40,44	36,44	0,030411
2024	1	0	125754	2575406	2	312	4,26	0,32	56,43	31,35	0,032642
2024	1	0	113888	0	2	1086	1,02	0,45	43,6	71,04	0,037827
2024	1	0	173443	0	3	3524	3,07	2,68	48,92	34,39	0,04369
2024	1	0	176275	0	3	603	2,19	0,37	51,11	31,07	0,045549
2024	1	0	176001	7600103	2	2447	3,45	0,46	26,79	24,44	0,061083
2024	1	0	152835	0	2	578	1,94	0,49	47,87	55,88	0,05188
2024	1	0	105837	0	2	781	1,74	0,45	75,6	31,09	0,052978
2024	1	0	176001	7600102	2	3997	3,75	0,45	28,74	25,62	0,063469
2024	1	0	125430	0	2	1087	3,96	0,4	54,25	26,85	0,040371
2024	1	0	105001	0500104	2	461	3,51	0,58	60,96	31,37	0,053184
2024	1	0	168001	6800109	2	216	6	0,75	24,49	17,06	0,081379
2024	1	0	105001	0500106	2	300	3,88	0,53	60,22	33,59	0,04559
2024	1	0	173001	7300105	2	724	3,22	0,52	51,11	33,23	0,033609
2024	1	0	150001	5000107	2	614	3,12	0,55	49,53	29,09	0,041107
2024	1	0	186568	0	2	1153	1,1	0,34	64,09	41,39	0,025071
2024	1	0	154001	-1	2	310	4,71	0,75	28,28	19,53	0,075752
2024	1	0	150001	5000105	2	814	3,2	0,53	50,26	31,34	0,035666
2024	1	0	111001	1100103	2	1682	4,19	0,45	47,74	31,31	0,045556
2024	1	0	119532	0	2	307	2,04	0,49	38,59	41,39	0,040422
2024	1	0	168001	6800107	2	368	5,12	0,73	25,64	17,09	0,065876
2024	1	0	105001	0500103	2	164	2,8	0,5	61,03	29,99	0,058227
2024	1	0	113670	0	2	1465	3,32	0,45	45,45	32,77	0,060036
2024	1	0	176616	0	2	253	2,53	0,41	33,41	34,62	0,073299
2024	1	0	125754	2575405	3	24940	6,69	8,27	33,42	15,13	0,011425
2024	1	0	111001	1100107	3	149298	7,26	7,98	32,56	13,7	0,011393
2024	1	0	176001	7600104	3	48478	14,85	11,8	21,64	10,34	0,019634
2024	1	0	168001	6800115	3	18643	16	16	13,74	10,34	0,014486
2024	1	0	105001	0500115	3	27523	13,56	8,34	30,85	18,66	0,017861
2024	1	0	154001	0	3	1470	5,36	14,75	34	12,66	0,014137
2024	1	0	154498	0	2	2292	4,63	0,67	31,16	26,95	0,06477
2024	1	0	113001	1300101	3	90311	11,76	7,97	21,6	11,6	0,020379
2024	1	0	111001	1100116	3	137643	9,48	8,26	33,25	18,62	0,010769
2024	1	0	125290	0	3	18931	12,46	7,31	31,48	14,12	0,012002
2024	1	0	176520	0	3	79248	14,56	10,1	21,84	10,59	0,022089
2024	1	0	125126	0	3	25848	7,59	5,68	31,43	14,73	0,011914
2024	1	0	147001	4700101	3	38371	11,4	6,9	25,45	10,21	0,0211
2024	1	0	176001	7600101	3	9905	7,07	8,18	22,94	14,24	0,025558
2024	1	0	176520	0	3	7003	2,75	0,41	32,05	34,24	0,052181
2024	1	0	176895	0	3	2991	7,37	7,64	29,19	20,82	0,024969
2024	1	0	115388	0	3	13230	8,08	5,99	42,27	20,99	0,015905
2024	1	0	150001	5000105	3	23071	9,95	5,83	35,3	17,59	0,014434
2024	1	0	173268	0	2	855	4,08	0,53	50,05	28,03	0,026176
2024	1	0	176036	0	3	1938	10,81	8,93	26,14	17,83	0,026004
2024	1	0	168001	6800103	3	29591	13,34	17,37	18,17	11,97	0,012942
2024	1	0	144001	0	3	1749	2,75	0,51	40,58	40,1	0,062621
2024	1	0	176275	0	3	2349	1,51	3,8	27,61	28,44	0,037227
2024	1	0	166001	0	2	3548	4,22	0,65	64,48	29,12	0,059291
2024	1	0	154405	0	3	13413	11,18	11,08	22,88	11,68	0,017384
2024	1	0	176670	0	3	1057	4,9	9,24	25,94	11,79	0,025991
2024	1	0	150013	0	3	1087	2,87	0,36	38,26	36,26	0,027027
2024	1	0	108001	0	2	11089	6,43	36,99	36,99	33,34	0,061185
2024	1	0	111001	1100107	2	3075	4,35	5,62	50,61	28,31	0,042068
2024	1	0	176622	0	3	3358	2,89	0,67	26,58	19,08	0,030677
2024	1	0	176890	0	3	595	2,05	0,32	20,91	39,91	0,041556
2024	1	0	168555	0	3	4620	5,19	13,74	28,44	29,04	0,013673
2024	1	0	105001	0500110	3	1930	4,23	0,58	60,6	29,64	0,065554
2024	1	0	125290	0	2	1767	0,26	0,67	56,47	39,84	0,02989
2024	1	0	141001	0	2	4306	3,22	0,49	55,46	36,15	0,027653
2024	1	0	105001	0500116	3	1260	4,73	0,65	60,89	23,65	0,058911
2024	1	0	108758	0875802	2	767	3,42	0,59	37,67	33,67	0,057448
2024	1	0	105615	0	2	823	4,24	0,63	60,17	31,91	0,052164
2024	1	0	154001	5400108	2	594	4,22	0,72	29,09	28,02	0,062987
2024	1	0	105645	0	3	1490	7,2	3,27	30,15	32,7	0,023974
2024	1	0	152585	0	3	952	1,55	12,82	38,21	31,96	0,059481
2024	1	0	173449	0	2	1229	1,74	0,38	55,7	37,27	0,029723
2024	1	0	119548	0	2	300	0,9	0,49	36,12	38	0,046938
2024	1	0	147288	0	2	871	2,76	0,51	61,43	45,84	0,050093
2024	1	0	119075	0	3	39	3,65	0,57	35,49	31,49	0,052559
2024	1	0	154405	0	2	662	5,93	0,27	27,85	18,58	0,060113
2024	1	0	176622	0	2	281	2,77	0,38	33,86	28,13	0,043884
2024	1	0	105088	0508807	2	62	2,05	0,33	61,22	45,72	0,061261
2024	1	0	150883	0	3	717	7,43	12,57	18,37	18,37	0,015075
2024	1	0	111001	1100101	3	193185	11,68	8,1	29,82	12,92	0,010886
2024	1	0	168001	0	3	285610	13,34	16,07	18,17	12,45	0,013925
2024	1	0	125175	0	3	55009	9,72	7,32	30,44	13,01	0,010893
2024	1	0	152399	0	3	1278	0,87	8,5	43,62	15,64	0,07071
2024	1	0	176001	7600109	3	37575	9,94	9,49	25,94	11,94	0,031244
2024	1	0	168001	6800105	3	10784	14,23	15,39	18,09	12,93	0,013413
2024	1	0	166001	0	3	68820	10,42	11,81	23,89	13,85	0,018675
2024	1	0	108001	0800105	3	52005	14,37	11,31	23,32	17,71	0,015363
2024	1	0	105001	0500110	3	72707	10,4	7,91	25,65	10,13	0,018336
2024	1	0	173001	7300112	3	6232	8,05	6,84	32,53	14,74	0,015405
2024	1	0	108001	0800103	3	60139	11,62	7,21	24,49	21,99	0,020173
2024	1	0	176130	0	2	1527	1,88	0,4	34,61	51,48	0,042904
2024	1	0	147001								

2024	1	1 63470	0	2	268	2,99	0,49	72,52	30,86	0,073377
2024	1	1 52838	0	2	163	2,37	0,54	36,91	32,57	0,047827
2024	1	1 54553	0	2	56	2,82	0,45	35,18	35,18	0,0541
2024	1	1 95025	0	2	204	1,62	0,38	54,65	34,25	0,079548
2024	1	1 52585	0	2	94	3,75	0,58	33,87	26,93	0,055888
2024	1	1 27001	0	3	8237	4,45	8,47	35,58	22,12	0,037397
2024	1	1 76001	7600116	3	38110	11,02	9,95	22,07	12,01	0,022401
2024	1	1 44378	0	3	329	1,65	8,32	31,76	18,76	0,078215
2024	1	1 11001	0	2	50692	4,94	0,48	47,95	27,08	0,045247
2024	1	1 70001	0	3	22753	14,58	8,5	27,59	27,5	0,016721
2024	1	1 73001	7300104	3	17139	10,14	5,88	34,91	16,5	0,01611
2024	1	1 73001	7300109	3	26824	9,92	6,31	35,65	17,06	0,017547
2024	1	1 48274	0	3	16415	9,87	12,09	22,43	11,48	0,014745
2024	1	1 68276	0	3	92715	11,44	15,3	19	11,7	0,014804
2024	1	1 20001	2000104	3	13926	9,92	6,88	28,34	24,2	0,021923
2024	1	1 05088	0	3	63426	6,98	5,72	32,96	21	0,020755
2024	1	1 20001	2000101	3	13668	10,18	8,14	31,25	31,1	0,016636
2024	1	1 23001	-1	3	16609	10,37	7,18	32,74	34,13	0,016821
2024	1	1 76400	0	3	3465	2,71	3,88	27,97	22,51	0,030295
2024	1	1 76130	0	3	19495	4,28	6,88	23,82	14,14	0,041557
2024	1	1 05001	0500105	3	27854	8,96	7,31	32,66	21,77	0,018926
2024	1	1 88001	0	2	3456	2,98	0,47	47,68	36,76	0,053303
2024	1	1 73168	0	3	1647	3,05	2,55	41,09	22,03	0,020072
2024	1	1 08433	0	3	15338	8,96	7,83	24,7	24,17	0,022078
2024	1	1 18386	0	3	10208	9,4	7,7	24,16	15,44	0,020224
2024	1	1 50001	5000101	3	6381	15,58	37,62	14,38	14,38	0,012624
2024	1	1 17777	0	3	958	13,8	32,01	10,84	9,96	0,026424
2024	1	1 73001	7300111	3	4368	10,91	7,35	33,01	14,1	0,014092
2024	1	1 17174	0	3	1639	9,84	10	29,59	14,36	0,019272
2024	1	1 63001	0	2	2400	4,79	0,7	65,79	25,14	0,065125
2024	1	1 68689	0	2	2072	5,17	11,47	29,85	19,85	0,014745
2024	1	1 11001	1100115	2	902	5,29	0,53	47,67	25,08	0,051026
2024	1	1 19142	0	3	887	5,67	7,34	34,39	33,13	0,01664
2024	1	1 52227	0	3	1059	4,8	14,63	60,44	28,12	0,011228
2024	1	1 76890	0	3	1180	10,14	11,83	27,42	11,66	0,024481
2024	1	1 25175	0	2	1505	4,81	0,52	46,88	29,99	0,038844
2024	1	1 20001	2000106	2	505	4,41	0,72	41,69	30,53	0,055004
2024	1	1 15176	0	2	634	2,53	0,39	57,46	38,58	0,026364
2024	1	1 23286	0	2	1732	4,12	0,43	52,54	25,44	0,035685
2024	1	1 47001	0	2	3666	4,55	0,62	44,95	33,71	0,061646
2024	1	1 11001	1100114	2	1172	5,63	0,46	46,59	22,72	0,057312
2024	1	1 68001	6800110	2	565	5,62	0,75	25,85	17,32	0,065429
2024	1	1 68190	0	2	708	2,94	0,45	48,75	39,64	0,052733
2024	1	1 20001	2000104	2	607	3,11	0,52	48,48	35,56	0,049533
2024	1	1 76885	0	2	943	1,97	0,37	40,63	36,74	0,051882
2024	1	1 73001	7300113	2	24	1,73	0,58	55,9	46,2	0,030088
2024	1	1 05001	0500114	2	1791	5,28	0,73	59,09	25,25	0,070651
2024	1	1 08758	0875803	2	526	3,81	0,62	37,32	32,68	0,070096
2024	1	1 20770	0	2	316	2,87	0,58	40,82	30,82	0,049216
2024	1	1 54001	5400102	2	764	6,6	27,68	14,68	14,68	0,084504
2024	1	1 76001	7600122	2	318	5,22	0,42	27,11	15,4	0,056267
2024	1	1 68001	6800113	2	1413	6,05	0,73	26,06	17,59	0,069142
2024	1	1 20113	0	2	583	2,05	0,58	48,18	41,55	0,048702
2024	1	1 25754	2575404	2	149	2,51	0,2	50,88	40,98	0,027335
2024	1	1 25754	0	3	175256	7,78	8,42	32	13,41	0,010831
2024	1	1 11001	1100119	3	111771	6,42	8,08	32,16	14,47	0,011521
2024	1	1 08001	0800104	3	108793	13,62	10	24,3	20,17	0,016503
2024	1	1 13001	1300102	3	45808	10,7	7,67	10,66	22,66	0,035684
2024	1	1 25817	0	3	14571	6,45	7,05	32,69	12,71	0,026704
2024	1	1 76001	7600108	3	59959	12,57	10,78	21,81	11,18	0,022022
2024	1	1 68406	0	3	8112	7,46	10,41	21,11	14,14	0,019756
2024	1	1 08758	0	3	86117	10,87	7,87	25,53	24,22	0,020738
2024	1	1 25754	2575403	3	55600	7,39	8,52	19,06	13,36	0,011088
2024	1	1 05001	0500112	3	20602	12,34	8,28	32,82	21,98	0,017316
2024	1	1 68001	6800112	3	41275	15,04	18,16	17,67	11,94	0,012871
2024	1	1 08758	0875801	3	24044	10,58	7,52	24,33	23,37	0,021492
2024	1	1 51335	0	3	12139	4,31	11,15	31,45	23,73	0,023716
2024	1	1 76834	0	3	39568	10,62	9,92	23,12	11,81	0,024467
2024	1	1 18001	0	3	23976	6,34	5,27	46,43	19,36	0,017471
2024	1	1 11001	1100103	3	76865	9,58	7,68	31,34	17,4	0,011316
2024	1	1 76318	0	3	3802	2,27	5,3	32,51	31,46	0,031524
2024	1	1 76670	0	3	393	0,97	0,23	49,28	40,28	0,043251
2024	1	1 05360	0	3	47428	6,62	8,69	31,62	19,37	0,019784
2024	1	1 76001	7600105	2	2130	0,4	29,57	25,01	25,01	0,050035
2024	1	1 19573	0	2	598	2,78	0,47	36,5	35,8	0,056371
2024	1	1 50001	5000104	2	4314	3,75	0,45	37,62	27,62	0,048004
2024	1	1 76834	0	2	2160	2,9	0,45	29,3	26,22	0,060495
2024	1	1 05001	0500109	2	699	3,77	0,61	59,47	27,9	0,056129
2024	1	1 73001	7300102	2	362	2,76	0,59	52,75	31,7	0,02908
2024	1	1 25754	0	2	3224	4,11	0,35	54,2	31,07	0,039304
2024	1	1 66170	0	2	1142	3,62	0,64	29,48	19,48	0,059159
2024	1	1 68190	0	3	2338	3,46	10,6	32,12	25,98	0,027347
2024	1	1 11001	1100104	2	1144	4,2	48,22	33,22	33,22	0,039175
2024	1	1 08758	0875804	2	594	3,41	0,56	38,26	40,97	0,057101
2024	1	1 25307	0	2	765	3,57	0,33	40,23	25,13	0,037346
2024	1	1 68001	6800109	3	7236	14,56	18,52	18,12	10,83	0,013487
2024	1	1 19212	0	2	120	3,06	0,43	30,41	25,94	0,036642
2024	1	1 20011	0	2	2962	3,19	0,56	32,97	32,87	0,055691
2024	1	1 73001	7300107	2	621	3,18	0,5	51,66	39,81	0,028625
2024	1	1 76400	0	2	387	2,91	0,42	32,54	35,51	0,053034
2024	1	1 68689	0	2	284	0,82	0,6	31,63	32,39	0,055669
2024	1	1 20250	0	2	658	3,24	0,66	47,21	37,43	0,0481
2024	1	1 73443	0	2	420	1,43	0,35	60,2	42,71	0,034893
2024	1	1 81001	0	3	10313	0,65	3,91	45,55	33,01	0,053033
2024	1	1 08001	0800105	2	1972	5,45	0,75	35,22	27,91	0,064251
2024	1	1 76001	7600120	2	276	2,1	0,45	31,9	38,89	0,059142
2024	1	1 11001	1100113	2	1869	5,54	48,03	26,66	26,66	0,048111
2024	1	1 68001	6800106	2	791	6,15	0,77	24,18	17,71	0,077839
2024	1	1 05380	0	2	504	3,52	0,17	50,37	21,1	0,059635
2024	1	1 73001	7300109	2	1017	3,03	0,49	52	34,03	0,032382
2024	1	1 54874	0	2	692	5,19	0,72	27,61	18,33	0,061156
2024	1	1 05001	0500112	2	436	4,84	0,75	57,61	17,94	0,056255
2024	1	1 68001	6800117	2	256	5,35	0,68	27,1	19,43	0,050377
2024	1	1 50001	5000102	2	566	3,13	0,46	49,27	28,58	0,031351
2024	1	1 19130	0	2	97	2,3	0,41	36,14	30,34	0,056916
2024	1	1 52399	0	2	98	1,49	0,44	48,68	47,81	0,048
2024	1	1 54001	5400103	2	280	5,65	0,73	28,2	18,04	0,080478
2024	1	1 73001	-1	3	1856	10,53	5,04	34,34	16,63	0,015064
2024	1	1 11001	0	3	2543481	9,65	8,41	31,65	14,86	0,011109
2024	1	1 11001	1100111	3	345467	11	9,05	30,67	12,13	0,01124
2024	1	1 05631	0	3	23861	9,22	7,58	32,48	19,12	0,017937
2024	1	1 08001	0800102	3	49351	10,44	7,37	24,8	21,48	0,021746
2024	1	1 15001	0	3	29975	9,49	5,32	38,87	20,37	0,015975
2024	1	1 11001	1100109	3	173914	10,47	9,19	30,8	13,02	0,010902
2024	1	1 76001	7600110	3	49125	10,67	21,8	10,67	10,78	0,021321
2024	1	1 76001	7600112	3	26940	9,5	9,35	22,17	13,03	0,02296
2024	1									

2024	1	1 11001	1100109	2	3010	4,95	0,53	47,1	27,33	0,043436
2024	1	1 20001	2000102	2	432	2,85	0,53	44,67	39,58	0,058337
2024	1	1 11001	1100102	2	2686	5,74	0,56	57,22	40,6821	0,046821
2024	1	1 68001	-	2	623	5,22	0,69	27,04	21,01	0,062424
2024	1	1 76001	7600121	2	863	2,63	0,43	32,87	34,16	0,050074
2024	1	1 13670	0	3	59	2,96	0,43	38,06	32,93	0,039535
2024	1	1 76113	0	2	429	1,43	0,35	41,43	51,02	0,050237
2024	1	1 08001	0800103	3	1848	4,13	0,57	37,44	35,99	0,062191
2024	1	1 86001	0	2	445	2,2	0,4	56,19	23,87	0,05039
2024	1	1 73001	7300103	2	330	3,59	0,57	49,07	31,3	0,039763
2024	1	1 68001	6800111	2	389	5,63	0,76	26,4	19,8	0,056887
2024	1	1 23001	2300104	3	332	7,76	7,48	32,71	41,79	0,017136
2024	1	1 15083	0	2	244	2,44	0,6	31,44	29,23	0,035978
2024	1	1 76001	7600117	3	83609	14,44	11,11	21,96	11,21	0,022533
2024	1	1 08001	0	3	329544	12,36	8,86	24,4	20,52	0,018808
2024	1	1 25307	0	3	1431	14,69	8,21	32,17	13,46	0,013845
2024	1	1 68001	6800113	3	44242	13,25	16,13	17,77	12,2	0,013542
2024	1	1 25430	0	3	25584	6,82	7	36,9	18,3	0,013985
2024	1	1 52001	0	3	86267	9,1	14,07	31,23	24,22	0,015534
2024	1	1 76001	7600114	3	36863	5,81	7,55	23,16	14,54	0,025243
2024	1	1 68679	0	3	9617	4,39	10,29	21,38	14,3	0,018045
2024	1	1 50001	5000108	3	17114	9,09	5,2	35,52	18,98	0,019799
2024	1	1 05001	0500107	3	25934	9,22	6,93	32,87	18,51	0,019696
2024	1	1 68001	6800101	3	11760	7,92	13,16	19,7	15,64	0,01593
2024	1	1 44001	0	3	22808	6,93	3,2	34,11	32,05	0,011893
2024	1	1 05001	0500116	3	39163	12,76	3,47	30,27	30,2	0,018198
2024	1	1 05001	0500104	3	27529	7,3	5,85	35,79	31,48	0,019886
2024	1	1 11001	1100117	3	21500	11,08	7,45	30,81	16,18	0,01167
2024	1	1 50001	5000103	3	10280	8,79	5,16	35,46	18,06	0,016396
2024	1	1 25214	0	3	19519	11,59	7,83	31,97	10,21	0,011579
2024	1	1 68276	0	2	3354	5,28	0,72	28,16	15,16	0,066889
2024	1	1 25754	2575401	3	15131	7,96	31,43	8,91	12,29	0,009747
2024	1	1 05837	0	3	1335	6,79	3,69	38,3	15,71	0,021761
2024	1	1 63401	0	3	3959	13,32	13,92	23,51	11,47	0,017227
2024	1	1 20710	0	3	4440	3,35	16,26	33,25	28,83	0,012148
2024	1	1 41132	0	3	3484	2,24	2,88	52,76	35,84	0,047714
2024	1	1 19130	0	3	376	6,86	4,35	27,25	15,53	0,031926
2024	1	1 25269	0	3	15904	6,19	5,87	35,11	20,51	0,012275
2024	1	1 73001	7300106	2	551	3,78	0,52	48,68	27,01	0,040602
2024	1	1 20710	0	2	669	5,22	0,61	52,27	37,57	0,05643
2024	1	1 76001	7600119	2	3601	3,88	0,45	28,13	21,92	0,065095
2024	1	1 68575	0	3	4202	4,86	9,47	28,23	25,69	0,021278
2024	1	1 52838	0	3	1837	3,66	11,75	35,3	34,27	0,019627
2024	1	1 15759	0	3	1280	3,22	0,44	34,28	34,28	0,035451
2024	1	1 17777	0	2	372	1,88	0,56	69,61	29,23	0,047038
2024	1	1 73001	7300113	3	936	12,75	6,31	34,02	19,65	0,018243
2024	1	1 05001	0500107	3	593	4,09	0,56	60,28	25,12	0,065945
2024	1	1 08758	0	2	2691	3,37	0,59	37,87	36,24	0,059803
2024	1	1 23001	-	2	890	4,15	0,56	41,15	28,12	0,057854
2024	1	1 91001	0	2	472	1,92	1,88	89,45	20,4	0,069918
2024	1	1 20001	2000101	2	668	3,72	0,55	43,51	39	0,051076
2024	1	1 05893	0	3	1836	0,99	3,53	33,14	28,64	0,065609
2024	1	1 68001	6800105	2	371	5,92	0,71	26,26	17,87	0,072164
2024	1	1 68001	6800111	2	8976	12,23	15,44	15,79	11,79	0,014827
2024	1	1 17380	0	2	630	0,95	0,95	70,64	67,27	0,027655
2024	1	1 54001	5400109	2	453	4,06	0,65	28,96	27,15	0,06946
2024	1	1 76001	7600101	2	362	2,76	0,47	30,61	29,92	0,058572
2024	1	1 05001	0	2	640	2,04	0,43	54,25	31,93	0,032211
2024	1	1 05001	0500113	2	459	3,04	0,62	62,7	29,92	0,049221
2024	1	1 76736	0	2	263	1,54	0,21	77,49	53,41	0,042785
2024	1	1 11001	1100101	2	4643	5,54	0,54	45,97	29,02	0,044002
2024	1	1 54980	0	2	42	2,22	0,41	243,12	73,58	0,050124
2024	1	1 08433	0	2	583	4,07	0,69	40,07	37,17	0,06902
2024	1	1 50001	5000101	2	185	4,09	0,5	47,9	23,66	0,034006
2024	1	1 05088	0508804	2	199	4,21	0,44	61,32	28,03	0,060159
2024	1	1 52079	0	2	121	0,57	0,35	120,77	121,05	0,038264
2024	1	1 1168	0	2	257	1,13	0,37	11,42	39,42	0,031236
2024	1	1 11001	1100102	3	146415	11,75	8,3	31,53	15,95	0,010675
2024	1	1 68001	6800115	3	26732	13,04	15	18,85	13,37	0,014335
2024	1	1 11001	1100104	3	74114	6,54	6,6	33,72	19,55	0,011927
2024	1	1 05212	0	3	8405	11,55	7,45	30,84	17,51	0,017533
2024	1	1 13001	0	3	210347	10,76	7,46	10,09	20,24	0,022742
2024	1	1 25286	0	3	28536	12,3	8,58	32,92	14,23	0,011198
2024	1	1 05615	0	3	11644	11,32	6,89	35,33	20,26	0,019662
2024	1	1 76001	7600105	3	58163	14,41	12,03	21,87	10,58	0,019726
2024	1	1 73001	7300108	3	175163	8,41	4,93	29,26	17,25	0,018023
2024	1	1 11001	1100118	3	92118	6,49	6,84	33,7	22,68	0,011389
2024	1	1 25754	2575406	3	15786	8,05	8,56	32,39	13,73	0,010658
2024	1	1 76001	7600107	3	32236	12,69	10,46	21,82	11,02	0,020954
2024	1	1 13001	1300103	3	65104	9,46	6,53	25,94	20,27	0,023468
2024	1	1 73001	0	2	69542	12,23	13,71	13,17	13,27	0,015983
2024	1	1 76001	0	2	35743	3,38	0,43	29,85	27,41	0,056332
2024	1	1 76001	7600116	2	1240	3,12	0,42	29,49	31,44	0,056827
2024	1	1 08758	0875804	3	18594	10,28	6,95	25,47	21,74	0,025233
2024	1	1 05001	0500113	3	151644	5,67	4,97	75,11	49,28	0,019679
2024	1	1 23440	0	2	11304	10,8	7,08	40,53	18,88	0,013464
2024	1	1 17174	0	2	311	5,19	0,5	62,79	39,82	0,081335
2024	1	1 44650	0	2	2492	5,09	8	28,43	12,32	0,024859
2024	1	1 08001	0800101	3	54653	10,75	7,74	24,48	21,76	0,022403
2024	1	1 20001	2000105	3	21875	10,77	7,5	29,56	28,84	0,019365
2024	1	1 54001	5400102	3	32475	12,45	16,35	22,31	11,11	0,013471
2024	1	1 76001	7600121	3	19745	8,75	8,57	22,48	13,81	0,023985
2024	1	1 44430	0	3	10060	10,97	8,05	31,73	29,04	0,017355
2024	1	1 50568	0	2	3701	0,36	0,36	64,42	52,64	0,01747
2024	1	1 54498	0	3	23408	8,11	13,61	25,05	15,28	0,016197
2024	1	1 44078	0	2	972	1,49	0,38	54,05	52,15	0,058248
2024	1	1 50006	0	3	7979	6,33	4,77	37,01	17,06	0,020717
2024	1	1 05129	0	3	5611	7,33	5,55	37,21	24,05	0,019216
2024	1	1 13001	0	2	6070	4,11	0,6	49,56	27,96	0,064241
2024	1	1 54518	0	3	12373	8,5	12,15	29,08	16,1	0,048429
2024	1	1 73411	0	2	533	1,32	0,32	60,7	57,56	0,030565
2024	1	1 15176	0	3	4908	2,23	2,99	47,69	30,38	0,033056
2024	1	1 47189	0	2	1324	2,95	0,54	46,03	40,2	0,052958
2024	1	1 73001	7300108	3	686	2,83	0,53	59,92	30,43	0,036889
2024	1	1 20013	0	3	4821	8,98	9,35	30,43	15,64	0,025866
2024	1	1 76109	0	2	1192	2,19	0,44	34,73	33,23	0,059314
2024	1	1 05088	-	2	726	3,18	0,41	61,96	33,3	0,061566
2024	1	1 76892	0	2	1753	3,29	0,41	32,43	30,98	0,052948
2024	1	1 76001	7600115	2	405	2,09	0,39	31,34	36,18	0,042674
2024	1	1 91001	0	2	575	1,86	0,37	90,46	72,67	0,019715
2024	1	1 20770	0	3	2234	3,61	3	28,47	21,14	0,053479
2024	1	1 76138	0	2	814	2,82	0,37	34,95	27,24	0,054119
2024	1	1 13001	1300102	2	868	3,92	0,58	42,37	24,37	0,071361
2024	1	1 05001	0500108	2	353	2,35	0,45	61,65	34,19	0,062091
2024	1	1 76001	7600108	2	1927	4,59	0,42	29,87	32,94	0,054167
2024	1	1 47001	4700103	2	1008	4,78	0,63	43,43		

2024	1	1 76001	7600112	2	1106	2,97	0,42	30,29	35,09	0,058942
2024	1	1 50006	0	2	1330	2,12	0,34	58,13	40,93	0,024379
2024	1	1 73001	7300103	3	10450	9,61	5,87	16,75	10,607	0,016907
2024	1	1 54001	0	2	6164	5,22	0,73	20,88	17,237	0,072377
2024	1	1 08001	0800104	2	3675	5,09	0,71	35,61	28,41	0,059281
2024	1	1 13001	1300101	2	2704	4,77	0,64	38,21	25,92	0,063335
2024	1	1 73001	7300110	3	16113	10,22	6,44	36,18	18,13	0,014816
2024	1	1 73001	7300104	3	665	3,54	0,53	49,23	31,55	0,036782
2024	1	1 68001	6800106	3	23908	14,59	15,89	17,76	12,03	0,014509
2024	1	1 54553	0	3	1380	3,84	16,35	28,95	16,43	0,045866
2024	1	1 44430	0	2	429	2,1	0,5	50,22	45,81	0,043737
2024	1	1 68001	0	2	972	5,67	0,72	26,19	18,45	0,060918
2024	1	1 44378	0	2	681	4,3	0,5	50,31	49,51	0,044148
2024	1	1 19698	0	2	1109	3,25	0,55	30,16	32,02	0,062829
2024	1	1 76001	7600110	2	1569	3,35	0,44	29,16	26,69	0,063924
2024	1	1 19548	0	3	2175	6,18	15,15	31,93	33,8	0,017305
2024	1	1 25754	2575402	2	669	4,11	0,37	53,91	31,59	0,045487
2024	1	1 25473	0	2	1541	4,04	0,42	52,97	24,12	0,034763
2024	1	1 68679	0	2	872	3,6	0,57	30,37	36,26	0,055043
2024	1	1 68001	6800115	2	1019	6,06	0,73	26,55	17,3	0,065244
2024	1	1 15238	0	2	903	3,5	0,39	55,03	34,01	0,039654
2024	1	1 68406	0	2	216	3,25	0,6	31,61	25,47	0,061808
2024	1	1 25126	0	2	817	3,11	0,44	50,42	32,05	0,043157
2024	1	1 76616	0	3	804	1,82	7,8	27,05	8,26	0,078658
2024	1	1 23001	2300104	2	234	3,77	0,47	37,53	34,3	0,047664
2024	1	0 05001	0	3	452040	10,22	7,33	33,19	22,31	0,018798
2024	1	1 11001	1100113	3	106471	10,88	8,77	32,74	17,06	0,010623
2024	1	1 68001	6800110	3	19325	14,26	16,59	18,77	11,16	0,013202
2024	1	1 41001	0	3	95637	10,4	6,16	39,98	17,58	0,016475
2024	1	1 20001	0	3	84268	10,86	7,76	28,72	26,18	0,018994
2024	1	0 05001	0500106	3	15622	7,61	5,15	36,62	24,6	0,020601
2024	1	1 85001	0	3	18134	10,64	36,72	36,72	14,73	0,02177
2024	1	1 50001	5000107	3	20554	10,47	16,69	16,69	16,69	0,014549
2024	1	1 47189	0	3	6364	6,52	5,02	26,78	20,78	0,023595
2024	1	1 63470	0	3	3393	7,52	11,19	12,89	12,89	0,017741
2024	1	1 25899	0	3	17400	7,99	5,63	32,85	19,09	0,013185
2024	1	1 05001	0500109	3	22098	8,25	32,73	32,73	26,92	0,020437
2024	1	1 76126	0	3	2207	3,5	6,24	31,59	34,35	0,039422
2024	1	1 54001	5400106	3	17424	9,47	12,04	21,94	11,84	0,014259
2024	1	1 50001	5000106	3	13754	9,42	5,05	35,13	17,27	0,017315
2024	1	1 76233	0	2	1347	1,42	0,38	37,03	32,91	0,050596
2024	1	1 17380	0	3	5415	0,8	3,93	39,64	12,47	0,036757
2024	1	1 68001	6800108	3	3801	8,91	13,12	18,23	13,8	0,015756
2024	1	0 08758	0875803	3	20857	12,47	8,06	28,15	28,15	0,019986
2024	1	1 05001	0500111	3	1147	5,5	0,75	57,73	18,13	0,060896
2024	1	1 23001	0	2	2744	4,29	37,73	37,73	28,32	0,058151
2024	1	1 52079	0	3	593	1,91	9,15	46,84	45,96	0,017378
2024	1	1 25754	2575404	3	5848	6,15	7,47	31,09	14,59	0,010981
2024	1	1 54001	5400107	3	552	4,57	0,7	22,27	22,27	0,071137
2024	1	1 68615	0	2	543	1,7	0,46	33,12	43,09	0,034597
2024	1	1 13001	1300103	2	1458	3,55	0,56	40,2	27,83	0,061109
2024	1	1 68001	6800101	2	520	2,98	0,59	30,43	27,87	0,053733
2024	1	1 20001	2000105	2	1171	3,53	0,6	43	35,18	0,058844
2024	1	1 52366	0	2	1205	2,62	0,57	39,07	28,07	0,047274
2024	1	1 41396	0	2	715	0,51	0,79	69,08	61,3	0,011364
2024	1	1 54001	5400101	2	850	6,02	0,77	28,49	16,35	0,071871
2024	1	1 11001	1100116	2	2646	5,58	0,47	46,44	25,14	0,054274
2024	1	1 76377	0	2	458	2,3	0,4	21,44	21,44	0,069327
2024	1	1 08758	0875801	2	788	3,02	0,59	38,35	37,2	0,056681
2024	1	1 52227	0	2	164	0,94	0,55	44	39,02	0,026002
2024	1	1 63401	0	2	223	0,72	64,72	64,72	24,31	0,066517
2024	1	1 25214	0	2	839	4,79	0,41	50,87	21,67	0,029366
2024	1	1 54001	0	2	300	2,62	0,5	48,51	48,51	0,046719
2024	1	1 76126	0	2	661	3,34	0,39	31,36	28,55	0,061886
2024	1	1 50001	5000103	2	260	3,3	0,49	48,71	30,33	0,036733
2024	1	1 27001	0	2	294	3,93	0,46	63,06	36,87	0,07904
2024	1	1 13001	1300105	2	485	5,77	0,63	38,67	45,13	0,053245
2024	1	1 13052	0	2	223	0,51	0,89	41,87	28,09	0,061923
2024	1	1 68001	6800114	2	49	5,68	0,79	24,68	22,37	0,093327
2024	1	1 68547	0	3	42589	9,97	11,57	19,98	16,34	0,01804
2024	1	1 11001	1100110	2	4826	5,2	0,5	48,26	24,28	0,048503
2024	1	1 73001	0	3	17551	10,41	6,07	36,95	16,55	0,016061
2024	1	1 76892	0	3	44446	11,19	8,62	23,09	13,13	0,023104
2024	1	1 19573	0	3	2515	2,76	2,54	12,7	17,88	0,029328
2024	1	1 73288	0	3	6439	6,15	4,43	41,42	20,85	0,021801
2024	1	1 76001	7600102	3	90807	13,63	11,19	13,63	11,03	0,021996
2024	1	1 05001	0500114	3	45068	14,49	9,57	29,82	16,38	0,016511
2024	1	1 05088	-1	3	44904	6,88	33,44	5,33	22,5	0,021409
2024	1	1 11001	1100119	2	1980	3,46	3,38	51,74	31,69	0,035599
2024	1	1 20011	0	3	13910	4,95	5,54	27,22	19,08	0,026833
2024	1	1 54001	5400109	3	10315	9,92	11,96	12,49	12,49	0,015044
2024	1	1 50001	5000104	3	16699	9,81	6,31	34,66	16,01	0,016877
2024	1	1 50001	5000102	3	14820	10,98	5,41	35,34	17,88	0,017111
2024	1	1 52001	0	2	3659	3,64	0,6	35,95	25,57	0,05918
2024	1	1 23001	2300105	3	8941	10,34	9,59	30,67	37,16	0,014087
2024	1	1 99001	0	2	904	0,3	61,22	73,24	73,24	0,008608
2024	1	1 20001	2000103	3	11421	8,45	6,29	28,78	28,36	0,021199
2024	1	1 25899	0	2	812	3,57	0,42	48,87	31,99	0,037693
2024	1	1 68755	0	2	917	4,71	0,6	28,32	24,49	0,057754
2024	1	1 54001	5400101	3	33388	12,49	15,71	11,36	11,36	0,013506
2024	1	1 05001	0500108	3	14512	6,44	5,41	34,13	26,06	0,020736
2024	1	1 11001	1100118	2	1209	3,9	0,47	48,28	28	0,050067
2024	1	1 19001	0	2	2238	3,73	0,59	31,37	24,59	0,062948
2024	1	1 76377	0	2	1488	8,21	8,45	5,97	24,44	0,023941
2024	1	1 54001	5400108	3	15388	7,89	12,36	23,01	11,67	0,014721
2024	1	1 05579	0	3	1240	0,28	4,01	63,6	14,65	0,132512
2024	1	1 76111	0	2	2021	3,58	0,38	33,93	31,97	0,047367
2024	1	1 76001	7600120	2	11615	5,63	7,52	24	16,72	0,029259
2024	1	1 68682	0	3	927	7,29	8,57	19,47	13,42	0,019658
2024	1	1 76001	7600114	2	1407	2,1	0,42	31,6	36,5	0,045376
2024	1	1 76001	7600122	3	10881	23,52	20,78	12,57	8,72	0,019673
2024	1	1 50568	0	3	3581	3,19	4,46	47,12	30,4	0,034676
2024	1	1 05088	0	2	1057	2,22	0,4	61,99	31,89	0,06186
2024	1	1 76036	0	2	141	3,09	0,45	30,54	30,54	0,05336
2024	1	1 73001	7300105	3	14566	10,4	5,3	35,11	16,88	0,016011
2024	1	1 05579	0	2	674	3,5	0,56	69,07	30,69	0,06438
2024	1	1 25754	2575401	2	817	4,12	0,44	52,28	30,5	0,034585
2024	1	1 73001	7300101	2	729	3,97	0,55	45,52	26,78	0,038691
2024	1	1 76147	0	2	1123	4,81	0,72	64,78	23,34	0,065553
2024	1	1 52490	0	3	263	1,33	5,19	191,79	24,35	0,026433
2024	1	1 11001	1100112	2	1625	5,54	0,55	47,45	26,25	0,043382
2024	1	1 76001	7600118	2	398	2,27	0,35	29,36	30,49	0,060005
2024	1	1 68001	6800108	2	195	1,58	0,68	26,83	23,25	0,053511
2024	1	1 05129	0	2	238	2,74	0,53	76,65	35,61	0,048408
2024	1	1 68001	6800112	2	1280	6,33	0,75	25,77	15,97	0,071449
2024	1	1 68001	6800103	2	995	6,12	0,76	25,27	15,6	

2024	1	1 76233	0	3	2318	2,64	5,62	28,93	14,19	0,05487
2024	1	1 68001	6800114	3	1167	10	12,52	17,18	12,23	0,016359
2024	1	1 05893	0	2	262	0,59	2,2	66,38	0,043035	
2024	1	1 68655	0	2	970	3,03	3,05	31,05	65,13	0,039615
2024	1	1 08001	0800102	2	1595	3,07	0,56	38,41	37,99	0,054172
2024	1	1 47001	4700102	2	1252	4,91	0,65	41,93	32,14	0,064593
2024	1	1 19075	0	3	234	2,62	4,45	33,93	19,4	0,022627
2024	1	1 50010	5000108	3	589	1,3	0,43	50,44	35,81	0,014966
2024	1	1 54001	5400106	2	586	5,18	0,74	28,5	21,67	0,066851
2024	1	1 54518	0	2	444	4,58	0,7	30,21	22,35	0,04985
2024	1	1 11001	1100106	2	921	3,75	0,43	49,67	29,79	0,04126
2024	1	1 25754	2575403	2	812	4,41	0,32	54,59	28,66	0,044389
2024	1	1 29417	0	2	283	3,03	0,52	48,54	37,02	0,049949
2024	1	1 19142	0	2	437	3,66	0,56	30,53	29,47	0,056699
2024	1	1 05001	0500102	2	73	2,79	0,38	63,44	33,88	0,062886
2024	1	1 05001	0500101	2	223	3,23	0,52	59,66	28,45	0,052533
2024	1	1 68001	6800104	2	364	4,94	0,65	28,15	24,04	0,05332
2024	1	1 54001	5400105	2	620	6,3	0,77	27,58	16,23	0,071883
2024	1	2 47001	4700101	3	39291	11,21	7,15	27,97	24,63	0,020897
2024	1	2 11001	0	2	50454	4,93	0,47	48,41	27,27	0,044416
2024	1	2 05631	0	3	23769	9,27	7,65	32,62	19,2	0,017681
2024	1	2 54001	0	3	181596	10,93	13,55	22,1	11,28	0,014876
2024	1	2 05088	0	2	1061	3,12	0,38	62,04	32,94	0,065023
2024	1	2 20001	2000104	3	14302	9,87	7,01	27,8	24,01	0,022073
2024	1	2 68190	0	3	2306	3,35	10,79	31,35	25,22	0,027329
2024	1	2 73001	0	3	178167	10,48	6,03	34,52	15,45	0,016845
2024	1	2 73001	7300102	3	5998	12,94	7,47	31,81	11,9	0,012806
2024	1	2 76111	0	3	31810	9,84	9,14	23,06	13,2	0,020871
2024	1	2 54874	0	3	16594	9,73	12	22,29	11,28	0,014893
2024	1	2 05001	0500104	3	27947	7,13	5,81	36,06	31,67	0,019515
2024	1	2 41001	0	3	96589	6,08	6,08	10,25	15,58	0,01743
2024	1	2 68001	6800103	3	29460	12,99	17,57	17,83	11,48	0,012958
2024	1	2 54001	5400108	2	713	3,94	2,95	28,84	28,84	0,051278
2024	1	2 76622	0	3	3320	2,77	0,39	26,58	20,89	0,025673
2024	1	2 08433	0	3	15513	8,46	7,86	23,74	23,69	0,023083
2024	1	2 52356	0	2	1197	2,64	0,54	39,86	27,05	0,045712
2024	1	2 11001	1100113	2	1928	5,69	0,49	48,26	25,48	0,045971
2024	1	2 52001	0	2	3535	3,51	2,57	36,94	28,09	0,059222
2024	1	2 50001	0	2	4684	2,74	0,48	51,3	33	0,027588
2024	1	2 41515	0	3	2642	4,34	2,36	28,25	18,05	0,039766
2024	1	2 54518	0	2	448	4,2	0,67	28,67	23,78	0,047004
2024	1	2 05380	0	2	517	3,56	0,69	59,61	20,87	0,067873
2024	1	2 54001	5400107	2	581	4,71	0,69	29,43	21,56	0,067901
2024	1	2 54498	0	2	2181	4,8	0,68	30,74	25,17	0,062528
2024	1	2 44650	0	2	403	2,86	0,68	49,12	48,82	0,052925
2024	1	2 05615	0	2	761	4,14	0,62	60,2	32,3	0,04936
2024	1	2 76890	0	2	526	2,06	0,3	43,49	43,61	0,045372
2024	1	2 68689	0	2	281	5,06	0,62	30,64	32,42	0,059435
2024	1	2 11001	1100115	2	859	5,35	0,54	47,59	23,57	0,054188
2024	1	2 25817	0	2	414	2,84	0,2	52,72	42,7	0,034786
2024	1	2 50001	5000103	2	263	3,39	0,51	49,38	27,47	0,033681
2024	1	2 06266	0	2	1150	4,78	0,66	59,4	21,12	0,06452
2024	1	2 76001	7600106	2	1223	3,06	0,4	30,24	33,2	0,050762
2024	1	2 05001	0500107	2	583	3,85	0,54	28,59	25,54	0,059042
2024	1	2 44078	0	2	1009	1,53	0,38	52,81	50,47	0,051901
2024	1	2 54001	5400105	2	633	6,15	0,76	27,58	16,4	0,074915
2024	1	2 73411	0	2	560	1,79	0,35	61,15	56,07	0,02789
2024	1	2 50001	5000107	2	632	3,02	0,48	55,2	33,48	0,054299
2024	1	2 50001	5000104	2	418	3,83	0,47	48,46	29,52	0,043133
2024	1	2 15176	0	2	619	2,57	0,39	58,33	41,24	0,030989
2024	1	2 52227	0	2	195	0,94	0,51	43,76	42,52	0,028228
2024	1	2 76616	0	2	143	2,23	0,37	45,7	39,33	0,054992
2024	1	2 50001	0	3	12989	10,49	5,79	14,68	11,68	0,016645
2024	1	2 11001	1100113	3	108289	10,98	8,82	33,57	17,04	0,010631
2024	1	2 76001	7600119	3	113957	12,81	10,75	22,24	11,81	0,020851
2024	1	2 13001	1300102	3	46507	10,31	7,83	28,38	21,22	0,027145
2024	1	2 76001	7600121	3	210921	8,45	8,38	24,5	14,41	0,02312
2024	1	2 76001	7600120	3	12062	5,86	7,7	23,79	16,79	0,027605
2024	1	2 11001	1100109	2	3073	4,98	0,53	47,2	26,56	0,042412
2024	1	2 47001	0	2	3733	4,56	0,62	44,97	34,05	0,063934
2024	1	2 05045	0	2	1405	7,19	2,25	42,39	25,43	0,02486
2024	1	2 15238	0	2	13580	8,23	6,03	22,43	12,43	0,035985
2024	1	2 81001	0	3	13178	7,85	8,26	33,26	14,56	0,019221
2024	1	2 76248	0	3	9057	3,59	2,59	27,97	22,84	0,032166
2024	1	2 06212	0	3	8346	10,48	7,12	31,32	17,74	0,017439
2024	1	2 66001	0	3	3518	4,18	0,64	66,54	30,71	0,060715
2024	1	2 41396	0	3	5191	1,66	4,44	45,18	21,67	0,034711
2024	1	2 08758	0875801	3	24291	10,49	7,52	22,96	21,52	0,022209
2024	1	2 54001	-	3	8892	9,32	12,2	22,58	11,51	0,015889
2024	1	2 05001	0500114	2	1704	5,34	0,72	58,93	24,06	0,0609132
2024	1	2 73001	7300113	3	1847	13,32	9,52	12,31	11,61	0,017632
2024	1	2 17380	0	3	5349	0,79	6	39,31	12,39	0,038045
2024	1	2 19548	0	3	2135	6,58	13,95	31,79	35,6	0,01605
2024	1	2 11001	1100116	2	2587	5,6	0,48	46,78	25,15	0,053143
2024	1	2 11001	1100107	2	3018	4,21	0,36	50,2	28,85	0,040074
2024	1	2 50001	5000101	3	6662	17,17	8,32	31,72	13,55	0,012143
2024	1	2 63001	0	2	2383	4,88	0,72	65,3	24,47	0,064262
2024	1	2 68689	0	3	2034	5,16	11,01	32,64	29,83	0,017146
2024	1	2 47288	0	2	861	2,81	0,57	61,86	43,92	0,046699
2024	1	1 25754	2575404	2	5846	6,05	7,51	31,53	14,37	0,01092
2024	1	2 76892	0	2	1872	3,28	0,4	33,27	34,1	0,056212
2024	1	2 20001	2000102	2	429	3,03	2,52	44,21	37,94	0,054588
2024	1	2 73443	0	3	3512	2,96	0,25	49,5	34,61	0,050899
2024	1	2 05001	0500108	2	248	3,46	0,45	26,54	32,54	0,065086
2024	1	2 50001	5000106	2	434	1,11	0,54	49,99	26,75	0,030798
2024	1	2 08758	0875802	2	787	3,46	0,61	37,7	34,07	0,054666
2024	1	2 88001	0	2	3361	4,06	0,46	46,93	35,97	0,056143
2024	1	2 11001	1100104	2	1198	4,06	0,48	48,16	30,72	0,03809
2024	1	2 68001	6800108	2	2157	3,36	0,4	33,26	36,22	0,05387
2024	1	2 68001	6800106	2	816	6,04	0,76	24,46	17,91	0,074478
2024	1	2 05837	0	3	1343	6,25	3,63	37,98	16,2	0,023472
2024	1	2 11001	1100105	2	1708	2,69	0,51	50,35	35,45	0,03328
2024	1	2 44001	0	2	1705	2,82	0,52	46,1	36,74	0,062788
2024	1	2 76001	7600107	2	1315	3,18	0,37	31,98	32,7	0,050317
2024	1	2 50573	0	2	1330	3,18	0,39	53,01	35,8	0,023466
2024	1	2 76113	0	2	421	1,31	0,34	43,86	57,96	0,052977
2024	1	2 54874	0	2	694	4,96	0,71	27,66	20,11	0,062864
2024	1	2 76786	0	2	276	1,44	0,23	77,9	51,95	0,036876
2024	1	2 73001	7300103	2	264	3,51	0,58	48,37	26,73	0,042516
2024	1	2 19130	0	3	392	7,23	4,72	26,56	15,34	0,029831
2024	1	2 20001	2000103	3	539	3,01	0,53	45,1	36,67	0,061894
2024	1	2 23001	2300108	3	8996	12,88	8,47	29,43	23,18	0,017446
2024	1	2 76001	7600118	3	13613	10,56	8,51	22,36	13,27	0,021838
2024	1	2 11001	1100105	3	70721	5,85	5,72	33,57	19,88	0,012497
2024	1	2 76001	7600116	3	39289	11,01	9,74	21,98	12,14	0,020881
2024	1	2 76890	0	3	1170	9,66	11,26	28,54	12,31	0,022984
2024	1	2 0800								

2024	1	2 86568	0	2	1162	1,38	0,35	64,97	39,32	0,025572
2024	1	2 86001	0	3	3386	3,98	4,86	44,43	18,92	0,020335
2024	1	2 05360	0	3	1615	3,23	0,59	61,09	31,82	0,062784
2024	1	2 19142	0	3	1011	6,45	7,27	33,55	32,21	0,017501
2024	1	2 76001	7600116	2	1241	3,02	0,42	30,41	33,72	0,057552
2024	1	2 15001	0	2	2398	3,8	0,43	51,04	30,47	0,044639
2024	1	2 76001	7600112	2	1261	2,93	0,43	30,75	37,52	0,06176
2024	1	2 13335	0	2	642	1,75	0,47	40,52	59,38	0,048621
2024	1	2 08001	0800101	2	1833	3,35	0,54	38,44	41,11	0,066906
2024	1	2 41551	0	2	796	2,38	0,45	64,78	38,67	0,032108
2024	1	2 05001	0500112	2	423	4,81	0,76	57,18	17,4	0,062164
2024	1	2 76001	7600120	2	341	1,96	0,44	30,35	33,95	0,05067
2024	1	2 20001	2000101	2	436	3,63	0,57	39,01	39,01	0,049249
2024	1	2 19573	0	2	616	2,21	0,45	39,29	39,66	0,055114
2024	1	2 73001	7300107	2	500	3,13	0,49	51,53	34,25	0,028419
2024	1	2 73001	7300101	2	592	4,09	0,55	50,34	26,26	0,038287
2024	1	2 54001	5400102	2	790	6,6	0,81	27,46	14,05	0,084261
2024	1	2 41132	0	2	617	1,98	0,52	64,73	37,99	0,014413
2024	1	2 05001	0500106	2	274	3,7	0,5	60,52	31,04	0,046478
2024	1	2 25754	2575402	2	618	4,09	0,37	54,38	32,2	0,045124
2024	1	2 05088	0508804	2	200	3,93	0,43	61	29,01	0,067439
2024	1	2 19212	0	2	121	3,44	0,42	31,07	28,86	0,041508
2024	1	2 63470	0	2	234	3	0,52	72,12	30,33	0,074643
2024	1	2 76616	0	3	415	1,87	7,82	26,38	8,23	0,077154
2024	1	2 68307	0	3	48855	10,69	14,26	19,04	13,13	0,014993
2024	1	2 76001	7600114	3	38555	5,63	7,31	23,06	15,19	0,023557
2024	1	2 76001	7600107	3	33989	13,01	33,59	21,73	11,05	0,019487
2024	1	2 25430	0	3	26794	6,74	7,01	36,76	17,99	0,013492
2024	1	2 23417	0	3	1238	11,97	8,04	29,25	13,13	0,020283
2024	1	2 08001	0800103	3	61414	11,59	7,39	23,89	20,88	0,02013
2024	1	2 11001	1100101	3	4656	5,58	0,54	49,53	25,93	0,043747
2024	1	2 54001	5400109	3	10396	9,79	11,98	22,21	12,4	0,015299
2024	1	2 20001	0	3	85709	10,89	7,93	28,18	25,77	0,018998
2024	1	2 05360	0	3	48419	8,62	6,64	31,75	19,52	0,019627
2024	1	2 05001	0500103	3	14540	6,69	8,88	36,33	31,1	0,018376
2024	1	2 20006	0	2	1315	2,43	0,35	56,33	37,98	0,025281
2024	1	2 76377	0	3	1431	8,29	6,09	32,83	24,24	0,029107
2024	1	2 68001	6800104	3	11452	11,65	13,07	18,02	12,2	0,014278
2024	1	2 52835	0	3	12992	3,77	10,76	56	23,48	0,025251
2024	1	2 68001	0	2	10307	5,58	0,72	55,54	29,65	0,065526
2024	1	2 05001	0500110	2	1892	4,26	0,58	60,33	29,4	0,064917
2024	1	2 68547	0	2	1854	4,5	0,69	28,85	23,05	0,064442
2024	1	2 52327	0	3	1117	4,8	14,26	64,66	29,01	0,080402
2024	1	2 76001	7600101	3	10426	7,2	8,02	23,1	14,52	0,024775
2024	1	2 76563	0	2	732	1,7	0,4	32,01	29,86	0,057668
2024	1	2 13052	0	3	2377	10,81	8,43	20,9	10,47	0,03088
2024	1	2 13001	0	2	6035	4,15	39,95	0,61	28,23	0,064008
2024	1	2 76400	0	3	3520	2,79	4,99	27,64	22,8	0,028869
2024	1	2 76001	7600103	3	2435	3,43	0,46	26,06	26,67	0,063408
2024	1	2 25430	0	2	1097	4,13	54,76	0,4	54,76	0,044792
2024	1	2 54001	5400104	3	690	5,67	0,75	27,69	18,4	0,069893
2024	1	2 81001	0	2	1037	3,4	0,69	43,32	28,25	0,0459
2024	1	2 13836	0	2	674	2,76	0,47	42,13	32,27	0,050594
2024	1	2 25286	0	2	1623	4,25	0,44	59,85	42,57	0,037113
2024	1	2 68001	6800104	2	347	4,74	0,67	28,5	24,23	0,054806
2024	1	2 76001	7600114	2	1368	1,97	0,4	32,38	40,55	0,049912
2024	1	2 99001	0	2	603	2,43	0,45	55,59	33,83	0,029483
2024	1	2 19532	0	2	273	1,85	0,47	48,23	42,82	0,044288
2024	1	2 52490	0	3	318	1,21	5,56	143,85	23,63	0,030184
2024	1	2 25269	0	2	1051	3,4	0,42	50,1	26,5	0,036052
2024	1	2 76400	0	2	407	2,88	0,39	32,82	39,98	0,053654
2024	1	2 76233	0	2	1255	1,43	0,4	35,58	31,71	0,050375
2024	1	2 17800	0	2	544	1,03	0,37	71,67	60,82	0,027387
2024	1	2 68001	6800108	2	217	4,54	0,68	26,04	22,89	0,048869
2024	1	2 13670	0	2	162	2,88	0,47	41,93	34,6	0,061314
2024	1	2 73001	7300113	2	46	1,93	0,55	53,75	33,69	0,026519
2024	1	2 11001	0	3	254861	9,7	8,46	34,66	14,95	0,011135
2024	1	2 76109	0	3	28044	8,53	39,81	8,24	12,46	0,028949
2024	1	2 23001	0	3	41425	10,82	8,03	31,14	31,56	0,016702
2024	1	2 76001	7600117	3	86951	14,67	10,97	21,74	11,37	0,0204
2024	1	2 18001	0	3	23517	6,34	5,68	44,02	17,1	0,018548
2024	1	2 76001	7600103	3	65749	11,24	9,92	12,34	12,34	0,021263
2024	1	2 44430	0	3	10161	11,41	30,84	8,27	28,01	0,018273
2024	1	2 50001	5000108	3	16973	3,3	5,2	34,42	15,8	0,022762
2024	1	2 76233	0	3	2469	8,07	5,78	28,29	14,19	0,052525
2024	1	2 08001	0800102	3	51476	10,19	7,48	101,67	20,67	0,022242
2024	1	2 25754	2575402	3	40730	8,91	8,52	31,84	12,63	0,011151
2024	1	2 05001	0	3	459328	10,16	7,36	33,29	23,38	0,018662
2024	1	2 11001	1100118	3	93439	6,84	35,32	34,2	22,79	0,01148
2024	1	2 25269	0	3	18810	6,25	5,95	30,54	20,65	0,012371
2024	1	2 11001	1100104	3	75382	6,47	6,45	19,67	19,67	0,011988
2024	1	2 05266	0	3	38251	13,9	8,72	31,17	16,83	0,017329
2024	1	2 08001	0800104	3	111513	13,56	9,88	23,99	19,66	0,016884
2024	1	2 25307	0	3	14009	15,52	8,52	32,29	13,2	0,013551
2024	1	2 76001	7600115	3	11980	8,95	8,37	23,46	13,46	0,021092
2024	1	2 76520	0	2	6914	2,66	0,41	33,06	36,34	0,052957
2024	1	2 05088	0508807	3	4866	6,66	6,13	32,16	18,54	0,019156
2024	1	2 73001	7300110	3	15510	10,44	6,37	36,03	17,76	0,015999
2024	1	2 73001	7300104	3	17384	10,3	5,69	33,78	14,55	0,018827
2024	1	2 54001	5400105	3	20116	12,49	11,34	21,38	11,3	0,014876
2024	1	2 68679	0	3	9476	4,84	10,47	21,14	14,37	0,018703
2024	1	2 05380	0	3	12288	9,74	6,46	33,13	20,45	0,020927
2024	1	2 05001	0	2	12001	4,33	0,63	60,09	25,95	0,062367
2024	1	2 44078	0	3	2533	3,91	5,21	35,72	22,14	0,018006
2024	1	2 76126	0	3	2217	2,75	6,86	33,52	33,58	0,03896
2024	1	2 66682	0	3	6565	7,46	8,73	24,38	12,39	0,018838
2024	1	2 73001	7300107	3	16805	10,64	7,05	33,65	10,644	0,01644
2024	1	2 15572	0	3	2926	3,15	4,22	43,49	23,58	0,021936
2024	1	2 11001	1100119	3	2213	3,27	0,37	56,42	33,12	0,035663
2024	1	2 15176	0	3	4699	2,28	3,37	47,89	33,01	0,035344
2024	1	2 68001	6800113	2	1453	5,92	0,72	26,05	19,14	0,068571
2024	1	2 05579	0	3	1204	0,27	0,47	62,18	14,06	0,131752
2024	1	2 25754	2575406	3	16261	8,11	8,66	32,75	13,7	0,010501
2024	1	2 05758	0575804	2	617	3,28	0,56	36,53	38,53	0,056998
2024	1	2 63401	0	2	3999	14,02	14,6	22,73	10,2	0,01383
2024	1	2 25754	2575401	2	794	4,06	0,43	52,78	29,39	0,033692
2024	1	2 73188	0	3	1652	3,04	2,91	39,93	19,62	0,019931
2024	1	2 6815	0	3	1685	8,36	10,37	23,26	21,11	0,016332
2024	1	2 25307	0	2	817	3,69	0,38	49,71	28,74	0,025337
2024	1	2 68001	6800110	2	609	5,65	0,74	25,57	16,11	0,061928
2024	1	2 86568	0	3	613	0,53	2,55	81,37	18,4	0,081534
2024	1	2 05001	0500116	2	1201	4,75	0,66	60,39	24,28	0,063366
2024	1	2 68001	0	2	693	4,86	0,68	27,57	21,51	0,057107
2024	1	2 76001	7600105	2	2118	4,1	30,3	0,4	26,33	0,051459
2024	1	2 13052	0	2	268	3,05	0,58	41,96	26,35	0,056679
2024	1	2 25754	2575404	2	370	2,61	0,22	59,71	39,51	0,026663
2024										

2024	1	2 25754	2575401	3	31507	7,92	9,18	31,9	12,19	0,009758
2024	1	2 08758	0875802	3	22774	10,06	8,74	24,68	23,04	0,017597
2024	1	2 54553	0	3	1525	3,84	17,25	20,77	17,37	0,040234
2024	1	2 68001	6800107	3	13058	12,17	14,43	18,6	13,24	0,01458
2024	1	2 11001	1100108	2	6089	4,74	0,41	46,97	23,81	0,047152
2024	1	2 18001	0	2	2936	1,78	0,36	63,72	40,56	0,024718
2024	1	2 68615	0	2	592	1,76	0,47	32,2	45,24	0,03859
2024	1	2 11001	1100111	2	8469	5,16	0,47	51,92	25,92	0,042085
2024	1	2 76275	0	3	2533	1,67	3,79	27,7	28,75	0,036886
2024	1	2 76670	0	2	351	0,97	0,22	45,89	42,06	0,048151
2024	1	2 17174	0	2	298	4,84	0,49	61,5	35,12	0,078859
2024	1	2 11001	1100112	2	1631	5,56	0,55	48,16	25,15	0,042887
2024	1	2 25473	0	2	1435	4,18	0,4	54,07	25,28	0,051312
2024	1	2 13001	1300102	2	856	4,02	0,63	42,09	23,95	0,068837
2024	1	2 68001	6800103	2	1057	5,93	0,77	25	16,45	0,065062
2024	1	2 47001	4700102	2	1293	4,91	0,65	42,24	33,84	0,067012
2024	1	2 44550	0	3	2658	4,39	7,52	28,17	12,56	0,023766
2024	1	2 76364	0	2	1719	2,81	0,43	31,91	27,31	0,053353
2024	1	2 63130	0	2	648	4	0,63	67,96	29,62	0,058325
2024	1	2 05579	0	2	707	3,62	0,57	69,87	31,03	0,057
2024	1	2 05001	0500103	2	129	2,9	0,52	62,2	33,06	0,04503
2024	1	2 68001	6800105	2	381	5,99	0,7	26,35	17,05	0,06529
2024	1	2 23001	2300105	2	443	5,91	0,63	35,24	22,33	0,064416
2024	1	2 54001	5400109	2	510	4,12	0,7	28,78	25,46	0,066074
2024	1	2 23417	0	2	295	2,88	0,53	49,19	35,13	0,060931
2024	1	2 73268	0	3	455	4,09	0,53	50,15	28,21	0,027547
2024	1	2 20013	0	2	609	5,06	2,06	48,94	45,04	0,049375
2024	1	2 15759	0	2	1239	3,45	0,46	52,58	33,04	0,038511
2024	1	2 19698	0	2	1081	3,07	0,51	30,49	32,82	0,060473
2024	1	2 77001	0	2	326	3,86	0,47	62,6	34,47	0,07075
2024	1	2 08433	0	2	572	3,98	0,68	30,69	20,87	0,078472
2024	1	2 08758	0875801	2	758	2,99	0,59	38,37	36,38	0,055718
2024	1	2 20250	0	2	680	3,34	0,64	47,54	35,95	0,047276
2024	1	2 52399	0	2	101	1,67	0,4	48,19	50,7	0,054794
2024	1	2 25754	2575405	2	311	4,1	0,28	55,87	31,52	0,043225
2024	1	2 68001	0	3	29040	13,07	16,1	18,01	12,15	0,014001
2024	1	2 76364	0	3	40931	9,71	7,44	32,76	14,44	0,02991
2024	1	2 11001	1100111	3	350613	11,1	9,23	30,84	12,25	0,011226
2024	1	2 25286	0	3	29048	12,29	8,78	32,94	14,17	0,011239
2024	1	2 13001	1300101	3	214844	10,8	7,52	25,6	20	0,023349
2024	1	2 13001	1300101	3	92002	11,8	7,97	24,99	20,57	0,020669
2024	1	2 11001	1100119	3	113084	6,4	8,09	32,64	14,69	0,011631
2024	1	2 76001	7600122	3	11684	23,46	12,3	20,53	8,95	0,017824
2024	1	2 47288	0	3	4155	5,25	3,65	34,35	24,35	0,016899
2024	1	2 88001	0	3	19672	6,97	8,74	11,13	13,29	0,036988
2024	1	2 68001	6800106	3	24613	14,36	15,94	17,68	11,73	0,014634
2024	1	2 73268	0	3	6265	6	4,72	38,98	17,72	0,022805
2024	1	2 68001	6800101	3	11824	7,83	13,21	19,43	15,25	0,015595
2024	1	2 73001	7300109	3	27121	10,09	5,44	20,27	16,27	0,017712
2024	1	2 66170	0	3	27811	9,55	12,69	22,65	12,51	0,016904
2024	1	2 05001	0500109	3	22884	8,15	5,75	32,92	26,76	0,019558
2024	1	2 63130	0	3	10139	8,8	12,86	23,14	11,48	0,01671
2024	1	2 05001	0500114	3	44546	14,74	9,74	29,79	16,14	0,018356
2024	1	2 76001	7600111	3	42686	2,99	9,2	8,87	13,14	0,022554
2024	1	2 47001	4700101	2	1217	4,62	0,49	46,68	32,86	0,066947
2024	1	2 68001	6800108	3	3999	8,56	12,99	18,15	13,96	0,016283
2024	1	2 52356	0	3	19003	9,44	14,97	24,44	13,5	0,014868
2024	1	2 64066	0	3	8318	7,49	10,36	25,6	15,16	0,019028
2024	1	2 76001	7600106	3	40206	11,95	9,88	21,88	11,25	0,019604
2024	1	2 08001	0800103	2	1896	4,18	0,58	37,42	35,82	0,062875
2024	1	2 68001	6800107	2	409	4,96	0,71	25,62	17,06	0,061509
2024	1	2 20001	0	2	4832	3,25	0,58	43,78	37,51	0,052205
2024	1	2 47001	0	2	2740	4,62	0,64	27,81	27,81	0,063066
2024	1	2 76834	0	2	2078	2,92	0,44	29,71	28,45	0,062589
2024	1	2 44378	0	3	3266	1,58	8,67	30,57	15,19	0,090058
2024	1	2 05893	0	3	2112	1,08	3,66	30,5	24,97	0,06626
2024	1	2 55688	0	3	3601	1,86	3,85	51,15	33,85	0,044421
2024	1	2 76001	7600102	2	4325	3,54	0,44	29,3	26,99	0,064225
2024	1	2 52585	0	3	1084	1,54	12,16	37,35	33,17	0,058408
2024	1	2 05001	0500104	2	494	3,37	0,57	61,36	32,18	0,049467
2024	1	2 15238	0	2	868	3,64	0,42	54,79	33,35	0,035763
2024	1	2 54001	5400103	2	527	5,3	0,69	28,42	24,51	0,077935
2024	1	2 99001	0	2	947	0,52	61,19	73,66	0,009297	
2024	1	2 25754	2575403	2	840	4,24	0,31	54,4	27,65	0,039088
2024	1	2 76670	0	3	976	4,84	8,8	25,92	11,26	0,026116
2024	1	2 50001	5000108	2	638	1,21	0,43	53,74	33,81	0,01561
2024	1	2 05631	0	2	877	3,71	0,69	58,55	24,15	0,06047
2024	1	2 50313	0	2	999	3,1	0,36	51,96	35,9	0,027568
2024	1	2 73001	7300106	2	407	3,69	0,72	47,73	26,44	0,040167
2024	1	2 05001	0500115	2	851	5,16	0,52	59,62	21,36	0,066426
2024	1	2 76001	7600121	2	858	2,32	0,42	37,14	37,14	0,054105
2024	1	2 73001	7300102	2	332	2,91	0,59	53,25	31,37	0,0266
2024	1	2 52079	0	2	103	0,46	0,3	128,36	136,57	0,033862
2024	1	2 52683	0	2	83	2,77	0,63	36,87	24,54	0,035873
2024	1	2 11001	1100115	3	55537	8,79	7,54	18,52	10,11	0,011161
2024	1	2 11001	1100114	3	75853	8,66	7,79	34,06	23,86	0,011179
2024	1	2 68001	6800105	3	10807	14,18	15,53	17,83	12,28	0,013474
2024	1	2 76520	0	3	80673	14,97	10,14	21,85	10,77	0,02019
2024	1	2 13001	1300103	3	66497	9,37	6,53	25,26	19,29	0,024637
2024	1	2 76892	0	3	66210	11,21	8,5	22,84	13,3	0,021181
2024	1	2 76563	0	2	2628	7,62	26,69	23,43	23,43	0,024456
2024	1	2 13836	0	3	10608	8,98	7,95	23,51	14,67	0,020367
2024	1	2 79411	0	3	3480	5,26	6,75	35,95	15,33	0,021421
2024	1	2 05615	0	2	12014	11,14	6,82	36,33	21,57	0,019603
2024	1	2 08758	0	3	87401	10,78	7,86	24,6	22,79	0,021282
2024	1	2 68001	6800113	3	44269	13,17	16,21	17,61	11,89	0,013699
2024	1	2 05001	0500111	3	41181	13,79	8,59	33,35	22,37	0,016955
2024	1	2 05129	0	3	5793	7,26	5,55	36,94	24,26	0,019761
2024	1	2 05001	0500102	2	13147	4,57	5,4	35,42	28,91	0,019405
2024	1	2 73001	7300112	3	6178	7,47	6,33	32,13	14	0,016271
2024	1	2 76001	7600117	2	2567	4,25	0,42	30,66	22,66	0,059179
2024	1	2 25754	0	2	3159	4,01	0,35	54,63	30,36	0,038123
2024	1	2 20001	2000101	2	13908	10,08	8,36	31,27	31,14	0,018611
2024	1	2 11001	1100110	2	4748	4,48	5,2	49,49	24,69	0,047955
2024	1	2 15759	0	3	14329	8,51	7,18	39,99	17,84	0,015418
2024	1	2 19573	0	3	2528	3,07	0,3	24,79	19,68	0,021345
2024	1	2 76318	0	3	3811	2,14	5,1	32,84	32,08	0,030095
2024	1	2 54001	5400103	3	9320	11,41	11,41	21,16	11,27	0,015661
2024	1	2 17174	0	3	1810	11,01	11,16	29,15	13,11	0,01788
2024	1	2 66682	0	2	744	3,54	0,62	67,31	32,97	0,048311
2024	1	2 76113	0	3	2053	8,57	7,56	27,5	12,12	0,031849
2024	1	2 68655	0	2	994	3	0,54	30,59	63,98	0,041384
2024	1	2 76126	0	2	660	3,21	0,4	33,27	31,54	0,06659
2024	1	2 68001	6800109	2	249	5,96	0,79	23,58	17,5	0,080627
2024	1	2 68001	6800112	2	1402	6,32	25,31	15,18	15,18	0,069548
2024	1	2 68001	6800111	2	409	5,3	0,74	27,15	20,98	0,055504

2024	1	2 95001	0	3	22353	7,28	8,23	37,33	15,53	0,023227
2024	1	2 50001	5000102	3	14782	11,85	5,71	33,79	14,71	0,016816
2024	1	2 25290	0	3	19037	7,24	7,24	31,1	13,55	0,01238
2024	1	2 08001	0	2	11361	4,43	0,65	36,98	34,49	0,060904
2024	1	2 25754	2575406	2	292	4,19	0,31	57,15	26,96	0,038859
2024	1	2 85001	0	3	18186	10,46	5,93	35,45	12,38	0,0221786
2024	1	2 68001	-1	3	18151	13,44	16,25	18,59	12,47	0,014112
2024	1	2 76036	0	3	2081	0,45	0,53	104,16	18,16	0,025563
2024	1	2 54001	5400108	3	15624	7,67	7,67	12,41	11,29	0,014812
2024	1	2 19532	0	3	2202	11,01	14,35	28,05	13,59	0,01489
2024	1	2 11001	1100102	2	2743	5,72	0,55	47,58	27,43	0,041983
2024	1	2 05001	0500108	3	14757	6,48	5,42	34,14	25,88	0,021208
2024	1	2 76147	0	2	1007	4,16	0,72	60,47	25,23	0,067747
2024	1	2 44279	0	2	563	1,96	0,38	51,98	45,46	0,050322
2024	1	2 68001	6800114	3	2130	9,25	12	17,37	12,46	0,015798
2024	1	2 54001	5400101	2	819	6	0,77	28,1	17,51	0,068604
2024	1	2 68575	0	2	589	4,16	0,62	31,8	46,97	0,058467
2024	1	2 41132	0	3	3482	2,92	3,08	50,61	32,53	0,032524
2024	1	2 19142	0	2	426	3,49	0,54	31,77	28,94	0,051869
2024	1	2 05001	0500105	2	546	3,92	0,61	61,07	27,16	0,058265
2024	1	2 05001	0500113	2	435	3,33	0,63	62,06	28,84	0,049556
2024	1	2 20001	2000105	2	1174	3,53	0,61	43,17	34,92	0,059604
2024	1	2 76318	0	2	760	2,72	0,34	35,21	28,68	0,053432
2024	1	2 73449	0	2	1151	2,25	0,39	55,58	36,72	0,033664
2024	1	2 76275	0	2	588	2,11	0,35	34,62	34,06	0,04309
2024	1	2 68001	6800115	3	10289	6,15	0,74	16,24	16,24	0,068007
2024	1	2 08001	0800102	2	1595	3,16	0,56	38,66	37,93	0,057128
2024	1	2 63470	0	3	3361	7,75	11,53	23,46	12,19	0,017028
2024	1	2 76248	0	2	1103	2,85	0,38	32,78	31,3	0,054664
2024	1	2 73001	7300108	2	536	2,76	0,48	51,66	33,83	0,039527
2024	1	2 05001	0500101	2	219	0,49	0,27	60,47	26,48	0,052206
2024	1	2 23001	2300104	2	101	4,2	0,49	36,72	31,32	0,054748
2024	1	2 50001	5000105	3	23385	5,76	34,5	15,77	15,77	0,014741
2024	1	2 25473	0	3	32832	9,1	7,1	37,57	18,32	0,012052
2024	1	2 68001	6800115	3	37497	8,81	12,15	23,28	17,83	0,016997
2024	1	2 68001	6800115	3	26585	12,88	14,94	18,56	12,98	0,014443
2024	1	2 23001	-1	3	19634	10,11	7,27	31,86	33,5	0,017049
2024	1	2 25754	0	3	179199	7,82	8,61	32,25	13,21	0,010862
2024	1	2 11001	1100107	3	153050	7,31	7,99	32,95	13,68	0,011561
2024	1	2 52001	0	3	89845	9,09	13,77	31,06	24,57	0,0148
2024	1	2 25754	2575403	3	57336	7,43	8,55	32,51	13,34	0,011153
2024	1	2 68001	6800109	3	7306	14,6	18,79	18,02	10,49	0,013291
2024	1	2 20001	2000106	3	10353	14,98	9,53	27,01	20,31	0,017111
2024	1	2 05001	0500116	3	40124	12,75	8,46	30,46	20,83	0,017936
2024	1	2 05001	0500112	3	20789	12,18	8,22	33,13	22,44	0,017227
2024	1	2 54001	5400104	3	18722	11,67	13,08	21,52	11,06	0,016415
2024	1	2 25817	0	3	14848	6,48	7,26	32,44	12,37	0,027769
2024	1	2 52079	0	3	650	1,75	0,57	39,5	53,15	0,017381
2024	1	2 12144	0	3	19906	11,34	7,76	30,47	30,3	0,011461
2024	1	2 20001	2000102	3	12021	12,62	9,63	26,6	20,79	0,017035
2024	1	2 41001	0	2	4116	3,11	0,5	56,2	36,15	0,028461
2024	1	2 76001	7600111	2	1575	2,78	0,4	31,99	35,43	0,049974
2024	1	2 76130	0	3	19072	4,25	6,71	23,61	14,27	0,048445
2024	1	2 11001	1100114	2	1141	0,45	0,45	47,03	14,82	0,050644
2024	1	2 23001	0	2	2742	4,33	0,58	38,12	29,16	0,060358
2024	1	2 23001	2300108	2	537	0,66	0,66	37,06	29,14	0,061779
2024	1	2 11001	1100117	2	523	5,43	0,45	51,62	38,75	0,047725
2024	1	2 52126	0	2	830	3,21	0,46	50,23	32,3	0,044065
2024	1	2 76895	0	2	933	1,95	0,38	41,08	37,63	0,053693
2024	1	2 76130	0	2	1537	1,64	0,38	38,54	67,48	0,046437
2024	1	2 68679	0	2	877	3,69	0,57	30,29	36,06	0,054554
2024	1	2 76001	7600110	2	1774	3,22	0,43	29,93	30,32	0,062491
2024	1	2 05837	0	2	746	1,78	0,44	30,67	30,67	0,053278
2024	1	2 05001	0500111	2	1102	5,62	0,75	57,83	19,38	0,066855
2024	1	2 76736	0	3	2910	6,33	11,61	25,71	12,52	0,013598
2024	1	2 47189	0	2	1408	2,88	0,54	45,8	38,83	0,054548
2024	1	2 17777	0	3	357	1,88	0,6	30,16	30,16	0,044462
2024	1	2 76001	7600113	2	1510	2,34	0,43	32,27	35,86	0,052886
2024	1	2 41396	0	2	604	0,76	0,52	71,51	62,95	0,011487
2024	1	2 68190	0	2	674	3,01	0,43	49,07	38,89	0,054531
2024	1	2 23001	-1	2	1072	4,23	0,57	38,14	29,11	0,060476
2024	1	2 52399	0	3	1277	0,79	0,79	40,51	12,51	0,071258
2024	1	2 76622	0	2	256	2,57	0,33	31,16	31,83	0,048229
2024	1	2 50001	5000102	2	475	3,26	0,46	50,11	28,01	0,029562
2024	1	2 76001	7600115	2	410	2,06	0,39	32,14	40,07	0,046147
2024	1	2 20710	0	2	657	4,97	0,62	26,57	40,96	0,050606
2024	1	2 20770	0	2	284	2,69	0,55	31,72	47,61	0,059675
2024	1	2 73168	0	2	273	1,38	0,36	61,59	43,96	0,032699
2024	1	2 44430	0	2	433	2,12	0,52	48,99	36,37	0,043496
2024	1	2 50001	5000101	2	171	3,56	0,56	51,03	26,68	0,022057
2024	1	2 52855	0	3	48	3,24	0,55	32,71	25,71	0,051532
2024	1	2 52683	0	3	400	6,8	12,32	34,77	18,57	0,013328
2024	1	2 52490	0	2	24	2,8	0,42	262,99	64,04	0,054608
2024	1	2 11001	1100108	3	300916	9,23	8,99	31,88	13,03	0,011232
2024	1	2 25899	0	3	48444	7,68	5,56	18,93	18,93	0,013393
2024	1	2 50001	5000104	3	17161	10,25	6,63	33,19	13,68	0,016258
2024	1	2 20250	0	3	9793	5,49	9,23	26,69	11,56	0,023083
2024	1	2 11001	1100109	3	175387	10,56	9,25	30,98	13,02	0,010843
2024	1	2 76001	7600108	3	62397	12,63	10,63	21,65	11,43	0,019794
2024	1	2 47001	4700102	3	43857	11,17	7,78	25,64	11,84	0,019144
2024	1	2 44001	0	3	23016	3,01	6,77	33,45	30,75	0,033922
2024	1	2 54405	0	3	13902	11,27	11,36	22,35	11,53	0,016534
2024	1	2 15001	0	3	25602	9,68	5,31	38,44	19,37	0,016204
2024	1	2 13688	0	3	1511	0,51	1,74	37,41	49,88	0,110959
2024	1	2 76001	7600109	3	39013	10,21	9,46	22,13	12,18	0,021193
2024	1	2 05001	0500101	3	8948	5,87	5,23	34,97	31,42	0,021398
2024	1	2 23001	2300105	3	8757	10,02	33,03	33,03	35,27	0,014519
2024	1	2 08788	0878803	2	509	3,75	0,63	37,45	30,79	0,064487
2024	1	2 05001	0500107	3	38814	8,29	6,95	18,69	18,69	0,019656
2024	1	2 54001	5400107	3	15721	9,22	11,57	23,33	11,67	0,016322
2024	1	2 08001	0800105	2	2062	5,42	0,75	35,49	29,9	0,06218
2024	1	2 76001	7600109	2	1408	3,44	0,44	29,72	26,55	0,062073
2024	1	2 76834	0	2	40211	10,89	9,89	12,04	12,04	0,022636
2024	1	2 46570	0	2	1156	1,96	3,53	68,45	32,33	0,065404
2024	1	2 54001	0	2	6552	5,15	0,73	28,55	21,53	0,071507
2024	1	2 68081	0	2	3059	4,63	0,65	30,05	28,45	0,064605
2024	1	2 54498	0	3	23950	8,2	14,02	24,37	15,32	0,016201
2024	1	2 50113	0	3	5536	3,65	4,04	37,86	17,8	0,044669
2024	1	2 68755	0	3	5336	4,33	12,93	28,46	34,43	0,015444
2024	1	2 63401	0	2	199	5,98	0,74	63,83	19,53	0,069854
2024	1	2 76895	0	3	2928	7,65	0,76	29,42	21,32	0,025265
2024	1	2 68001	6800117	3	8518	14,76	16,54	18,66	12,58	0,014272
2024	1	2 68276	0	2	3376	5,56	0,71	26,45	18,51	0,064382
2024	1	2 08001	0800104	2	3787	5,13	0,71	35,77	29,3	0,058829
2024	1	2 13001	1300101	2	2789	6,73	4,74	38,34	27,11	0,061819
2024	1	2 76001	7600101	2	436	2,6				



2024	1	2 20001	2000105	3	22209	10,79	7,67	28,99	28,68	0,019425
2024	1	2 50001	5000106	3	14142	9,93	5,24	33,35	14,38	0,017534
2024	1	2 76001	7600113	3	46031	6,01	7,53	15,4	0,024666	0,0121286
2024	1	2 68655	0	3	4920	5,15	14,57	28,08	31,57	0,017523
2024	1	2 73001	7300103	3	10561	9,64	5,8	34,44	15,69	0,015988
2024	1	2 50001	5000103	3	10218	9,24	5,36	34,04	15,72	0,015988
2024	1	2 76001	7600112	3	28505	9,64	9,25	22,12	13,19	0,022083
2024	1	2 1214	0	2	799	4,83	0,39	51,64	23,64	0,032057
2024	1	2 47189	0	3	6537	6,69	5,24	26,68	21,29	0,023639
2024	1	2 25290	0	2	1608	2,66	0,29	55,4	37,29	0,029433
2024	1	2 05001	0500102	2	88	2,76	0,4	63,24	32,62	0,065418
2024	1	2 73001	7300111	3	4457	10,7	7,02	32,18	12,39	0,017884
2024	1	2 17777	0	3	950	14,42	11,58	31,8	8,37	0,024505
2024	1	2 11001	1100118	2	1268	3,77	0,46	49,08	28,52	0,045352
2024	1	2 54001	-1	2	323	4,54	0,75	27,88	18,9	0,077007
2024	1	2 05045	0	2	900	1,48	0,43	75,02	31,75	0,044897
2024	1	2 05001	0500109	2	725	3,53	0,65	55,31	27,23	0,057889
2024	1	2 76111	0	2	1920	2,56	0,37	34,45	33,38	0,050495
2024	1	2 85001	0	2	1415	2,96	0,55	58,7	34,36	0,034491
2024	1	2 19001	0	2	2206	3,47	0,54	32,73	26,77	0,059748
2024	1	2 76377	0	2	498	2,28	0,4	34,79	25,97	0,072806
2024	1	2 13688	0	2	1162	0,96	0,44	41,88	77,23	0,036866
2024	1	2 73443	0	2	405	1,78	0,41	59,77	41,55	0,023626
2024	1	2 54405	0	2	697	6,2	0,73	27,23	19,22	0,058711
2024	1	2 91001	0	3	524	1,96	2,12	88,76	16,73	0,068719
2024	1	2 99001	0	3	012	0,12	1,39	105,45	13,3	0,121318
2024	1	2 68001	6800101	2	553	2,94	0,59	30,67	27,4	0,052274
2024	1	2 73001	7300112	2	255	3,66	0,58	48,09	30,2	0,03795
2024	1	2 19075	0	2	45	3,53	0,56	38,94	33,36	0,054943
2024	1	2 76001	7600105	3	59872	14,55	11,84	21,81	10,8	0,018489
2024	1	2 11001	1100103	3	7157	9,64	7,74	21,78	17,43	0,011225
2024	1	2 68001	6800112	3	42619	14,62	18,22	17,61	11,74	0,013034
2024	1	2 44279	0	3	3801	4,35	7,67	27,42	14,41	0,017927
2024	1	2 27001	0	3	8422	3,95	8,16	36,3	24,15	0,037228
2024	1	3 76109	0	3	28226	8,92	9,03	39,43	12,31	0,038471
2024	1	3 81001	0	3	14050	7,46	7,84	32,19	14,41	0,01962
2024	1	3 52585	0	3	1326	2,15	12,1	36,44	35,08	0,043502
2024	1	3 08001	0800105	3	55174	14,26	11,25	22,76	16,89	0,015065
2024	1	3 11001	1100116	3	144427	9,54	8,75	34,49	18,49	0,011456
2024	1	3 25175	0	3	57953	9,61	7,47	31,21	13,21	0,011979
2024	1	3 13836	0	3	10983	9,12	8,1	23,63	14,7	0,019903
2024	1	3 73001	7300104	3	17679	10,32	5,86	33,02	13,45	0,018338
2024	1	3 76001	7600103	3	63201	11,78	10,09	22,09	12,39	0,02121
2024	1	3 76248	0	3	9292	3,42	5,14	26,08	23,18	0,033686
2024	1	3 11001	1100105	3	74064	5,72	5,85	34,39	19,85	0,013318
2024	1	3 50001	5000105	3	24685	9,57	5,51	33,45	14,61	0,016339
2024	1	3 68276	0	3	97130	11,29	15,38	18,76	11,39	0,014549
2024	1	3 73001	0	2	6453	3,29	0,54	50,63	30,47	0,039743
2024	1	3 54001	5400108	3	16353	7,57	12,45	22,85	11,41	0,014622
2024	1	3 68406	0	3	8881	10,39	20,95	10,39	16,01	0,018418
2024	1	3 76670	0	2	377	0,99	0,24	43,76	37,05	0,05155
2024	1	3 05001	0500115	3	28940	13,63	8,62	30,79	18,51	0,017376
2024	1	3 68001	6800103	2	1144	5,89	0,76	25,26	15,73	0,061292
2024	1	3 54001	5400101	2	4902	6,05	0,78	29,98	49,74	0,062377
2024	1	3 13001	1300103	2	1395	3,83	0,58	39,95	26,87	0,069476
2024	1	3 95025	0	3	1265	6,33	7,33	36,52	12,72	0,01322
2024	1	3 08001	0	2	12084	4,4	0,65	36,95	33,5	0,06013
2024	1	3 76001	7600104	3	1850	3,79	0,43	39,43	28,18	0,051854
2024	1	3 76834	0	2	2134	2,89	0,44	30,34	29,33	0,065449
2024	1	3 73449	0	2	1094	2,8	0,43	55,04	34,82	0,039411
2024	1	3 25754	2575404	3	6137	5,73	7,61	32	14,11	0,011689
2024	1	3 05001	0500114	2	1715	5,3	0,73	59	24,27	0,070331
2024	1	3 68001	6800111	2	443	4,83	0,74	24,84	24,84	0,05662
2024	1	3 73001	7300107	2	476	2,92	0,49	51,38	30,52	0,029657
2024	1	3 25754	0	2	3396	4	0,38	54,53	29,92	0,043091
2024	1	3 05001	0500112	2	458	4,96	0,77	56,77	18,6	0,065854
2024	1	3 68406	0	2	228	3,26	0,61	32,64	30,45	0,065414
2024	1	3 76400	0	2	420	2,84	0,39	34,36	40,82	0,051754
2024	1	3 76377	0	2	551	2,26	0,38	35,91	26,9	0,076963
2024	1	3 68190	0	2	648	2,97	0,45	48,07	44,05	0,052382
2024	1	3 05088	-1	2	743	3,02	0,4	62,02	34,16	0,059558
2024	1	3 73001	7300113	2	2027	2,21	0,54	52,37	32,39	0,035911
2024	1	3 68001	6800107	2	512	0,87	0,69	25,17	19,34	0,055307
2024	1	3 68001	6800109	2	263	6,11	0,79	23,36	18,5	0,082221
2024	1	3 54553	0	2	61	5,01	0,68	31,88	45,58	0,048937
2024	1	3 08001	0	3	354840	12,05	8,94	23,97	19,82	0,018608
2024	1	3 05001	0500106	3	18685	7,14	5,19	34,75	24,66	0,01975
2024	1	3 25754	0	3	186934	7,76	3,24	32,34	13,08	0,0117
2024	1	3 11001	1100118	3	96814	6,43	7,1	34,82	22,72	0,012274
2024	1	3 76001	7600117	3	89739	14,8	10,91	21,57	11,22	0,022098
2024	1	3 68307	0	3	51864	10,45	14,25	15,08	11,08	0,014802
2024	1	3 11001	1100101	3	204571	11,59	8,52	31,14	13,17	0,011844
2024	1	3 68001	6800101	3	12818	7,52	13,05	19,45	15,35	0,015165
2024	1	3 54001	5400109	3	10539	10,08	12,14	21,96	12,36	0,015154
2024	1	3 52356	0	3	18670	9,33	14,72	14,72	13,37	0,015375
2024	1	3 68001	6800109	3	7568	14,47	18,86	10,56	10,56	0,01302
2024	1	3 47001	4700102	3	44946	10,84	7,83	25,41	21,6	0,018765
2024	1	3 20001	2000105	3	23018	10,84	7,88	29,26	29,24	0,018458
2024	1	3 54001	5400106	3	18676	9,43	12,06	21,78	11,24	0,014001
2024	1	3 05001	0500113	3	16081	5,57	5,11	33,88	26,14	0,018724
2024	1	3 05045	0	3	1533	3,4	42,2	42,2	23,81	0,022785
2024	1	3 13688	0	3	1780	0,5	0,76	37,93	50,38	0,111248
2024	1	3 15176	0	2	668	2,46	0,41	58,82	41,67	0,036125
2024	1	3 47001	4700103	3	24264	13,62	8,87	26,97	21,07	0,020114
2024	1	3 11001	1100101	2	5025	5,56	0,56	46,39	28,4	0,046295
2024	1	3 25817	0	3	15554	6,15	7,48	32,88	12,32	0,031413
2024	1	3 76001	7600119	2	4245	3,52	0,66	30,6	30,6	0,063056
2024	1	3 08758	0	2	2750	3,18	0,58	38,05	35,78	0,056803
2024	1	3 11001	1100119	2	2339	3,28	0,39	32,79	34,79	0,039669
2024	1	3 76318	0	3	3960	2,04	5,16	32,67	32,32	0,030253
2024	1	3 05129	0	3	6015	7,26	3,68	36,68	23,93	0,020219
2024	1	3 44001	0	2	1760	2,86	0,55	45,52	33,33	0,064698
2024	1	2 25307	0	2	846	3,85	0,46	50,38	26,73	0,031044
2024	1	3 62470	0	3	3605	7,84	11,99	78,91	13,91	0,01608
2024	1	3 15572	0	2	876	2,63	0,22	71,95	36,01	0,059705
2024	1	3 76001	7600113	2	1657	2,34	0,44	32,25	36,64	0,05767
2024	1	3 68679	0	2	938	3,67	0,62	29,92	31,43	0,058673
2024	1	3 73268	0	2	762	3,53	0,55	51,59	28,82	0,033487
2024	1	3 44078	0	2	1125	1,51	0,4	53,26	51,09	0,04897
2024	1	3 76001	7600107	2	1363	3,15	0,39	30,78	30,76	0,054982
2024	1	3 13001	1300102	2	864	3,96	0,61	41,02	24,61	0,070505
2024	1	3 20710	0	2	581	4,79	0,63	26,96	39,71	0,051945
2024	1	3 50001	0	2	4964	2,66	0,5	51,47	32,88	0,039436
2024	1	3 54874	0	2	709	4,86	0,67	27,74	21,12	0,064174
2024	1	3 13836	0	2	687	2,67	0,48	41,41	32,08	0,055265
2024	1	3 54001	5400109	2	521	4,28	0,7	28,44		

2024	1	3 68655	0	2	1003	2,87	0,55	30,96	62,14	0,047718
2024	1	3 54498	0	2	2111	4,69	0,69	30,61	24,24	0,064611
2024	1	3 76233	0	2	2747	3,04	5,39	20,21	15,21	0,052914
2024	1	3 15572	0	3	2945	3,28	4,3	43,13	22,04	0,019761
2024	1	3 52399	0	3	1278	0,82	7,87	43,64	14,26	0,073581
2024	1	3 44650	0	2	440	2,9	0,69	48,28	45,05	0,05385
2024	1	3 44378	0	3	3333	1,62	8,74	31,05	15,14	0,09119
2024	1	3 68001	6800104	2	36	4,6	0,67	41,28	23,28	0,05836
2024	1	3 86568	0	2	1138	1,73	0,38	65,15	37,15	0,026895
2024	1	3 25214	0	2	932	4,74	0,41	50,47	23,02	0,037864
2024	1	3 19573	0	2	732	1,93	0,42	40,3	41,35	0,05512
2024	1	3 11001	1100115	2	894	5,37	0,57	47,45	22,16	0,052688
2024	1	3 05837	0	3	1476	6,27	3,71	37,97	16,85	0,023041
2024	1	3 25286	0	2	1664	4,3	0,48	52,87	22,04	0,037886
2024	1	3 20001	2000106	2	546	4,56	0,72	41,08	32,65	0,046504
2024	1	3 52079	0	3	827	1,72	8,53	39,48	51,14	0,01687
2024	1	3 47001	4700101	2	1280	4,43	0,61	46,67	33,42	0,063036
2024	1	3 19142	0	2	397	2,86	0,52	34,75	31,05	0,049729
2024	1	3 25754	2575405	2	312	3,84	0,28	57,49	29,4	0,047354
2024	1	3 73001	7300111	2	114	3,13	0,53	48,83	30,43	0,05483
2024	1	3 05129	0	2	251	2,17	0,48	77,6	35,61	0,051311
2024	1	3 76126	0	3	1770	3,24	7,39	31,6	30,89	0,039578
2024	1	3 08758	0	3	89846	10,67	8,03	24,68	22,8	0,02063
2024	1	3 76001	7600119	3	118508	12,35	10,45	22,26	12,14	0,021137
2024	1	3 11001	1100108	3	311195	9,17	9,27	32,03	13,05	0,011963
2024	1	3 68001	3035066	3	3035066	12,93	16,18	17,97	12,06	0,011741
2024	1	3 20250	0	3	11052	6,32	9,97	26,46	11,15	0,021997
2024	1	3 20001	0	3	88759	10,79	8,07	28,4	26,04	0,018188
2024	1	3 05380	0	3	12996	9,6	6,7	33,28	20,73	0,020575
2024	1	3 25754	2575401	3	2212	7,82	9,55	32,26	12,1	0,010676
2024	1	3 73001	0	3	182742	10,4	6,16	24,53	15,57	0,018761
2024	1	3 11001	1100107	2	3179	4,24	0,38	51,26	27,59	0,046758
2024	1	3 08001	0800102	3	54359	10,21	7,65	24,27	20,4	0,021637
2024	1	3 76001	7600104	3	52029	14,73	11,54	21,45	10,59	0,018367
2024	1	3 11001	1100112	2	1747	5,54	0,57	46,23	25,57	0,046381
2024	1	3 76111	0	3	33197	9,79	9,31	23,06	13,1	0,020437
2024	1	3 73001	7300109	3	28355	10,22	6,73	35,25	16,63	0,018617
2024	1	3 73449	0	3	11905	11,53	7,82	41,19	18,68	0,013825
2024	1	3 20011	0	3	13920	4,96	5,22	26,22	19,58	0,032724
2024	1	3 20013	0	3	5272	8,9	9,73	29,22	12,7	0,020931
2024	1	3 44279	0	3	3875	4,89	8,35	27,26	13,89	0,017268
2024	1	3 73001	7300105	3	14645	10,66	5,46	34,71	16,04	0,018501
2024	1	3 08758	0875802	3	23242	9,89	8,86	24,88	23,23	0,017079
2024	1	3 47288	0	3	4186	7,56	7,75	24,83	21,63	0,016264
2024	1	3 20001	2000101	3	14296	9,94	9,64	31,27	30,37	0,015781
2024	1	3 05001	0500112	3	21575	11,94	8,37	33,14	22,63	0,016923
2024	1	3 73001	7300106	3	11154	10,11	5,31	34,47	15,32	0,017429
2024	1	3 05615	0	3	12938	11,12	7	36,43	21,91	0,01916
2024	1	3 68001	0	3	11091	5,55	5,55	27,34	18,43	0,064717
2024	1	3 73001	7300110	3	16069	10,29	6,23	36,01	18,2	0,018609
2024	1	3 05001	0500110	2	1952	4,15	0,6	60,1	31,45	0,061518
2024	1	3 66682	0	3	6835	7,96	9,09	24,32	12,28	0,018567
2024	1	3 68001	-1	2	697	4,67	0,67	28,44	23,58	0,059664
2024	1	3 54001	5400103	3	9391	11,29	11,45	19,94	19,94	0,015877
2024	1	3 73001	7300113	3	2804	13,59	6,01	35,78	21,15	0,018664
2024	1	3 23001	2300105	2	418	5,8	0,6	36,17	22,09	0,064171
2024	1	3 81001	0	2	970	3,33	0,66	42,15	28,25	0,050314
2024	1	3 68001	6800114	3	3381	11,89	11,89	9,37	12,75	0,015279
2024	1	3 05001	0500116	2	1211	4,81	0,67	60,19	25,03	0,065465
2024	1	3 15001	0	2	2496	3,8	0,48	51,17	28,13	0,049233
2024	1	3 76233	0	2	1412	1,38	0,39	37,22	34,16	0,047356
2024	1	3 05001	0500115	2	898	5,14	0,71	59,13	21,33	0,064713
2024	1	3 17174	0	2	2142	12,01	12,78	29,22	13,02	0,016599
2024	1	3 20013	0	2	685	2,1	0,56	48,88	45,19	0,049999
2024	1	3 50006	0	2	1339	2,65	0,39	55,02	34,8	0,028642
2024	1	3 68276	0	2	3618	5,55	0,72	26,49	18,77	0,065444
2024	1	3 47001	4700103	2	1071	4,71	0,65	44,23	38,8	0,05755
2024	1	3 76126	0	2	752	3,07	0,39	33,98	32,16	0,06928
2024	1	3 08001	0800101	2	1863	3,24	0,54	38,2	39,18	0,067513
2024	1	3 25754	2575406	2	290	4,4	0,33	56,62	25,23	0,0452
2024	1	3 05001	0500102	2	118	2,36	0,34	64,23	31,56	0,061179
2024	1	3 50001	5000108	2	53	1,16	0,46	59,65	23,42	0,020803
2024	1	3 73001	7300101	2	795	4,05	5,06	50,76	25,59	0,037943
2024	1	3 05579	0	2	663	3,43	0,58	71,33	31,45	0,054888
2024	1	3 05001	0500109	2	800	4,04	0,67	59,14	27,07	0,058327
2024	1	3 19212	0	2	110	3,6	0,43	31,55	23,55	0,046682
2024	1	3 19212	0	3	937	8,69	8,67	23,52	14,14	0,016928
2024	1	3 08001	0800104	3	116447	13,3	9,93	24,05	19,57	0,016336
2024	1	3 05001	0	3	478040	9,98	7,45	33	23,2	0,018219
2024	1	3 05088	-1	3	48094	6,35	5,47	33,06	22,14	0,022076
2024	1	3 11001	1100109	3	137978	10,16	9,59	31,97	19,97	0,011574
2024	1	3 76364	0	3	42250	9,62	7,4	33,2	14,52	0,029892
2024	1	3 13001	1300102	3	47329	10,28	7,95	28,18	21,22	0,026643
2024	1	3 73001	7300107	3	17542	9,96	6,98	34,13	14,45	0,019044
2024	1	3 54001	5400102	3	32645	13,33	16,65	20,68	10,11	0,011143
2024	1	3 19698	0	3	9702	4,5	11,9	24,13	18,29	0,016512
2024	1	3 54001	5400107	3	16065	9,21	11,58	22,99	11,61	0,015686
2024	1	3 05266	0	3	38979	13,85	8,88	30,96	16,67	0,016733
2024	1	3 41001	0	3	99830	10,08	6,09	37,74	14,18	0,018861
2024	1	3 68001	6800117	3	8875	14,52	16,38	16,38	12,44	0,013693
2024	1	3 25286	0	3	30109	12,14	9,11	32,99	14,05	0,011795
2024	1	3 19573	0	3	2850	3,04	12,22	24,91	20,59	0,025052
2024	1	3 68001	6800106	3	25431	14,58	16,13	17,56	11,49	0,014355
2024	1	3 66889	0	2	2143	4,86	10,12	30,13	30,21	0,016973
2024	1	3 47189	0	3	6628	7	5,4	26,89	21,69	0,022878
2024	1	3 23001	-1	2	1208	4,24	0,57	38,14	27,85	0,062544
2024	1	3 05001	0500102	3	13670	4,37	5,01	35,29	29,33	0,019448
2024	1	3 05001	0	2	12631	4,32	0,64	59,95	26,22	0,062922
2024	1	3 76736	0	2	3287	6,17	11,51	23,67	12,31	0,014493
2024	1	3 41396	0	3	5680	1,88	5,34	42	16,35	0,023389
2024	1	3 68001	6800112	2	1580	6,25	0,75	25,08	15,84	0,069932
2024	1	3 05001	0500105	2	590	3,9	0,63	61,26	27,43	0,059106
2024	1	3 50001	5000104	3	17970	10,04	8,87	33,94	12,51	0,017719
2024	1	3 08758	0875802	2	618	3,37	0,61	46,09	36,09	0,053724
2024	1	3 11001	1100110	2	5041	5,3	0,52	48,83	24,24	0,051824
2024	1	3 19001	0	2	2442	3,29	0,53	33,5	26,95	0,057355
2024	1	3 20001	2000102	2	402	3,05	0,5	44,65	38,54	0,058178
2024	1	3 88001	0	2	3345	3,21	0,48	45,54	33,14	0,057248
2024	1	3 41132	0	3	3428	3,34	3,09	50,78	33,31	0,027124
2024	1	3 76113	0	3	2203	8,61	8,03	27,24	12,01	0,030869
2024	1	3 63130	0	2	695	3,75	0,6	68,61	33,22	0,059976
2024	1	3 76036	0	3	2247	10,02	8,24	25,97	17,39	0,024756
2024	1	3 73001	7300109	2	868	2,93	0,5	52,24	33,02	0,041588
2024	1	3 76147	0	2	943	4,4	0,71	63,61	26,72	0,05874
2024	1	3 47001	4700102	2	1386	4,91	0,64	41,71	32,59	0,066376
2024	1	3 52490	0	3	372	1,25	5,34	138,49	24,54	

2024	1	3 68001	6800108	3	4193	8,66	12,98	18,04	13,32	0,01587
2024	1	3 68001	6800105	3	10788	14,1	15,42	17,71	11,71	0,013719
2024	1	3 20011	0	3	296	0,58	0,58	32,21	31,31	0,058662
2024	1	3 76022	0	3	3269	2,76	5,53	28,86	21,09	0,025909
2024	1	3 73001	7300111	3	4526	10,2	6,72	32,71	13	0,022895
2024	1	3 76895	0	3	3114	8,11	8,39	28,75	20,36	0,024883
2024	1	3 68001	6800110	2	665	5,65	0,75	25,72	16,63	0,058116
2024	1	3 11001	1100104	2	1390	3,91	0,51	30,28	30,28	0,038605
2024	1	3 76001	7600106	2	1424	3,05	0,42	30,16	31,77	0,05751
2024	1	3 76001	7600112	2	1356	2,8	0,43	30,28	33,54	0,066638
2024	1	3 68001	6800117	2	258	5,43	0,65	25,32	23,67	0,05538
2024	1	3 52838	0	3	1725	3,77	10,4	38,86	34,83	0,019134
2024	1	3 54518	0	3	486	4,04	0,67	27,2	22,39	0,044184
2024	1	3 76001	7600122	2	337	4,66	0,4	28,82	16,73	0,060491
2024	1	3 73001	7300110	2	465	3,64	0,58	25,67	20,67	0,044164
2024	1	3 05088	0	2	1069	2,95	0,39	62,34	33,55	0,063989
2024	1	3 76001	7600114	2	1415	1,87	0,4	33,17	42,78	0,051525
2024	1	3 47189	0	2	1535	2,89	0,54	46,31	38,85	0,054757
2024	1	3 05615	0	2	772	4,13	0,62	60,66	32,4	0,055165
2024	1	3 50001	5000105	2	828	2,78	0,53	51,22	33,94	0,030307
2024	1	3 25290	0	2	1629	2,87	0,34	56,09	37,58	0,032466
2024	1	3 76622	0	2	258	2,33	0,33	34,16	35,65	0,049376
2024	1	3 44279	0	2	642	1,75	0,38	52,31	49,11	0,054266
2024	1	3 25754	2575402	2	663	3,95	0,42	54,46	33,31	0,048968
2024	1	3 08837	0	2	800	1,68	0,43	76,74	35,38	0,053245
2024	1	3 50001	5000104	3	453	3,69	0,49	30,09	40,59	0,041827
2024	1	3 91001	0	2	562	2,05	0,37	97,43	74,59	0,024556
2024	1	3 76036	0	2	153	2,87	0,43	34,74	41,3	0,050074
2024	1	3 73001	7300103	2	266	3,46	0,57	49,31	28,14	0,048741
2024	1	3 05088	0508804	2	176	3,71	0,45	61,7	31,98	0,072522
2024	1	3 68001	6800114	2	166	5,03	0,74	21,71	0,111768	
2024	1	3 19130	0	2	108	2,13	0,42	35,29	39,03	0,05926
2024	1	3 76001	0	3	1049858	11,73	0,02	21,96	12,05	0,020746
2024	1	3 44001	0	3	24736	6,52	2,74	33,04	30,14	0,033979
2024	1	3 68001	0	3	314	4,57	0,65	30,15	29,33	0,064051
2024	1	3 11001	1100112	3	115935	11,79	10,17	31,74	13,37	0,011136
2024	1	3 68001	-1	3	17516	13,84	16,4	18,43	12,15	0,013573
2024	1	3 05001	0500104	3	29425	6,9	5,84	36	31,44	0,019001
2024	1	3 05088	0	3	68228	6,51	5,87	32,78	20,62	0,019811
2024	1	3 54553	0	3	1690	3,87	18,32	16,47	16,47	0,029594
2024	1	3 25754	2575403	3	60306	7,4	8,81	32,86	13,3	0,011853
2024	1	3 11001	1100114	3	74999	8,94	8,07	34,62	21,52	0,011936
2024	1	3 76001	7600110	3	52824	12,6	10,71	21,49	11	0,018948
2024	1	3 68001	6800113	3	45593	12,95	16,19	16,19	11,36	0,013656
2024	1	3 54498	0	3	24558	8,13	24,26	14,01	14,84	0,015808
2024	1	3 50001	5000101	3	7206	17,64	8,96	30,79	9,83	0,013162
2024	1	3 19532	0	3	2125	8,15	13,51	28,44	13,76	0,01551
2024	1	3 68001	6800110	3	21203	13,49	16,71	18,64	10,92	0,012509
2024	1	3 85001	8500101	3	18849	10,62	6,17	10,28	6,17	0,012305
2024	1	3 08001	0800103	3	63479	11,61	7,63	24,18	20,89	0,019391
2024	1	3 50006	0	3	8785	6,25	4,83	34,72	13,28	0,021919
2024	1	3 08758	0875804	3	20027	9,88	6,97	24,82	20,24	0,026231
2024	1	3 20001	2000103	3	17768	8,3	6,44	28,71	28,69	0,019872
2024	1	3 76001	7600109	3	1392	3,82	0,45	38,71	38,71	0,06599
2024	1	3 76400	0	3	3676	2,89	5,23	27,16	21,94	0,022775
2024	1	3 23001	0	2	2641	4,32	0,58	38,55	29	0,06053
2024	1	3 52001	0	2	3696	3,36	0,55	37,76	29,19	0,056647
2024	1	3 68001	6800104	3	11940	11,48	15,14	15,14	12,04	0,014295
2024	1	3 25754	2575406	3	16876	7,87	8,8	32,86	13,57	0,011214
2024	1	3 68190	0	3	2482	3,26	10,96	31,05	25,07	0,027214
2024	1	3 05001	0500111	2	1137	2,57	0,74	57,81	10,6777	0,06777
2024	1	3 76001	7600116	2	1351	5,94	0,42	31,21	34,59	0,060899
2024	1	3 05001	0500113	2	467	3,66	0,64	60,64	48,64	0,051377
2024	1	3 50001	5000107	3	21209	10,66	6,47	31,9	12,81	0,016492
2024	1	3 05088	0508807	3	5186	6,37	6,02	32,07	18,73	0,018956
2024	1	3 15759	0	2	1237	3,5	0,51	53,41	32,46	0,043598
2024	1	3 15238	0	2	852	3,74	0,48	50,23	32,03	0,036083
2024	1	3 25430	0	2	1220	4,17	0,42	55,21	26,27	0,051417
2024	1	3 68575	0	2	620	3,64	0,59	33,53	59,3	0,057301
2024	1	3 52227	0	3	1107	4,97	13,64	66,86	29,96	0,00897
2024	1	3 64001	0	2	197	5,34	0,75	64,46	21,06	0,048111
2024	1	3 72411	0	2	3425	6,93	8,61	32,95	12,18	0,01884
2024	1	3 76890	0	3	1216	9,37	11,04	29,52	12,69	0,022338
2024	1	3 17777	0	3	981	11,88	14,19	31,91	8,41	0,025033
2024	1	3 08001	0800104	2	4114	5,09	0,71	36,01	29,97	0,056686
2024	1	3 20770	0	2	2395	3,41	4,72	16,86	4,72	0,051332
2024	1	3 08758	0875804	2	658	3,05	0,55	38,15	39,57	0,056735
2024	1	3 54001	5400102	2	796	6,49	0,79	28,06	14,92	0,080984
2024	1	3 05893	0	2	455	1,58	0,46	36	93,98	0,024671
2024	1	3 23417	0	3	1276	11,79	8,54	30,17	11,99	0,020266
2024	1	3 47001	0	2	4076	4,49	0,61	33,48	0,062188	
2024	1	3 86568	0	3	622	0,22	3,41	85,98	14,45	0,090873
2024	1	3 05266	0	2	1175	4,8	0,67	59,16	23,15	0,067622
2024	1	3 76364	0	2	1795	2,66	0,42	32,88	29,23	0,05549
2024	1	3 17777	0	2	1107	2,01	0,65	70,62	70,62	0,041523
2024	1	3 12670	0	2	180	2,1	2,55	42,71	34,07	0,0622
2024	1	3 54003	0	3	1460	6,88	18,77	32,61	11,99	0,009498
2024	1	3 44378	0	2	786	1,51	0,49	51,27	40,48	0,041901
2024	1	3 25754	2575403	2	951	4,42	0,35	54,21	26,73	0,044476
2024	1	3 19130	0	2	419	7,29	4,94	72,63	13,63	0,029711
2024	1	3 19548	0	2	272	0,41	0,75	37,67	43,25	0,050093
2024	1	3 50001	5000102	2	433	3,22	0,55	50,11	29,25	0,034354
2024	1	3 23001	2300108	2	532	4,52	0,66	37,48	30,54	0,06073
2024	1	3 54001	5400107	2	612	4,95	0,2	21,54	20,867549	0,050759
2024	1	3 68755	0	2	1081	4,75	0,64	27,03	22,64	0,06336
2024	1	3 68001	6800105	2	419	5,86	0,69	25,72	16,73	0,059252
2024	1	3 76001	7600120	2	379	1,97	0,45	31,23	33,08	0,057097
2024	1	3 95025	0	2	192	2,74	0,45	58,46	38,95	0,051715
2024	1	3 05001	0500103	2	159	3,15	0,53	60,45	39,2	0,034047
2024	1	3 54001	5400103	2	310	5,03	0,67	28,96	28,77	0,071749
2024	1	3 63470	0	2	260	2,94	0,52	70,41	29,98	0,07658
2024	1	3 05088	0508807	2	59	0,05	0,3	63,53	45,75	0,062001
2024	1	3 11001	1100113	3	115189	10,74	2,02	34,22	17,09	0,01148
2024	1	3 11001	0	3	54318	4,95	0,5	48,49	27,15	0,048002
2024	1	3 25754	2575402	3	42618	8,82	9,1	31,68	12,22	0,012171
2024	1	3 13001	0	3	22063	10,88	7,68	25,54	19,82	0,022813
2024	1	3 13001	1300103	3	68116	9,49	6,68	25,21	19,05	0,024288
2024	1	3 54005	0	3	14555	11,37	11,55	22,23	11,73	0,015712
2024	1	3 41551	0	3	13663	5,21	4,89	40,85	14,29	0,021315
2024	1	3 25214	0	3	20307	11,25	8,07	29,62	10,2	0,012418
2024	1	3 23001	-1	3	23073	9,97	7,43	31,43	31,91	0,016631
2024	1	3 76001	0	2	9965	3,2	0,43	31,41	29,98	0,060212
2024	1	3 76001	7600103	3	2290	3,48	0,46	29,45	27,51	0,064965
2024	1	3 76130	0	3	20614	5,29	6,83	23,28	14,65	0,037674
2024	1	3 76001	7600107	3	35448	13,13	10,63	21,62	10,94	0,018993
2024	1	3 54001	0	2	6756	5,07	0,73	28,64	22,32	0,067659
2024										

2024	1	3 52585	0	2	97	3,55	0,61	35,55	25,48	0,039416
2024	1	3 19075	0	2	41	2,78	0,53	44,2	44,25	0,056527
2024	1	3 11001	9,65	3	2675416	6,77	0,73	14,9	0,011893	0,050868
2024	1	3 11001	1100108	2	6409	4,72	0,43	47,51	23,85	0,018348
2024	1	3 50001	0	3	133877	10,44	6,01	32,4	13,31	0,017143
2024	1	3 66001	0	3	72966	10,28	12,05	22,98	12,93	0,022045
2024	1	3 44650	0	3	2883	4,91	7,51	28,07	12,24	0,014501
2024	1	3 54874	0	3	17362	9,62	11,89	9,62	11,33	0,011923
2024	1	3 25754	2575405	3	26485	7,2	8,83	33,41	14,58	0,012662
2024	1	3 68001	6800103	3	32064	12,65	17,69	17,91	11,46	0,014438
2024	1	3 54001	0	3	183636	10,99	13,71	21,88	15,42	0,014025
2024	1	3 25126	0	3	29733	7,4	5,45	32,98	15,42	0,020981
2024	1	3 08758	0875801	3	10442	7,74	7,74	24,91	14,35	0,012281
2024	1	3 50001	5000108	3	17393	7,75	33,49	16,78	12,45	0,013777
2024	1	3 11001	1100106	3	60749	7,76	15,63	18,13	16,13	0,023669
2024	1	3 68001	6800115	3	25557	13,46	6,15	23,69	15,83	0,017769
2024	1	3 76001	7600120	3	12494	11,67	5,53	56,23	35,94	0,01644
2024	1	3 68547	0	2	46462	9,83	11,67	22,44	14,52	0,020976
2024	1	3 41001	0	2	4292	2,96	0,39	54,98	33,67	0,015369
2024	1	3 63130	0	3	10206	9,16	13,28	8,42	10,89	0,01644
2024	1	3 76001	7600121	3	22587	8,15	8,42	22,44	14,52	0,020976
2024	1	3 41515	0	2	539	3,56	0,39	54,98	33,67	0,015369
2024	1	3 19548	0	2	2363	6,48	12,59	31,8	37,12	0,015369
2024	1	3 11001	1100114	2	1255	5,63	0,47	47,1	24,66	0,06581
2024	1	3 70001	0	2	827	4,36	0,79	42,07	26,6	0,046787
2024	1	3 05001	0500101	3	9320	5,61	5,28	36,92	30,92	0,020836
2024	1	3 50568	0	3	3681	1,78	5,76	48,01	36,88	0,052303
2024	1	3 19698	0	2	1096	2,73	0,48	32,22	36,86	0,057881
2024	1	3 08001	0800103	2	2001	4,15	0,6	37,29	35,07	0,062284
2024	1	3 15176	0	3	4868	2,39	5,72	48,18	33,32	0,037603
2024	1	3 76001	7600121	2	8658	3,13	0,41	21,05	41,05	0,052115
2024	1	3 68615	0	2	1826	8,84	10,96	22,43	20,31	0,014504
2024	1	3 73001	7300108	2	495	2,51	0,49	51,75	31,71	0,041001
2024	1	3 73188	0	2	1627	3,01	3,47	38,66	17,45	0,019785
2024	1	3 98001	0	3	889	0,53	0,32	61,32	72,27	0,011309
2024	1	3 41551	0	2	875	2,38	0,48	66,5	39,96	0,033386
2024	1	3 20250	0	2	626	3,51	0,64	47,55	34,56	0,046583
2024	1	3 20001	2000105	2	1250	3,51	0,6	43,22	35,76	0,056774
2024	1	3 76001	7600111	2	1740	2,81	0,42	32	34,22	0,053875
2024	1	3 08001	0800102	2	1693	3,13	0,57	38,77	39,11	0,058963
2024	1	3 20001	2000104	2	569	3,4	0,5	43,61	38,39	0,051661
2024	1	3 50313	0	2	986	2,93	0,37	52,64	39,27	0,028316
2024	1	3 05045	0	2	909	1,58	0,44	74,95	31,19	0,045843
2024	1	3 76895	0	2	1067	1,95	0,39	49,25	36,1	0,055366
2024	1	3 54405	0	2	694	6,24	0,74	26,99	17,72	0,062458
2024	1	3 54001	-1	2	313	4,35	0,75	28,12	17,96	0,075816
2024	1	3 76001	7600118	2	407	2,52	0,38	30,12	28,48	0,067272
2024	1	3 50001	5000103	2	245	3,54	0,56	50,01	23,3	0,03297
2024	1	3 15132	0	2	239	1,79	0,44	17,99	37,99	0,044413
2024	1	3 11001	1100111	3	362891	11,12	9,65	31,04	12,27	0,01187
2024	1	3 25269	0	3	18055	5,98	6,12	36	20,74	0,013676
2024	1	3 11001	1100102	3	159432	11,44	8,45	33,24	16,24	0,011381
2024	1	3 15238	0	3	14159	8,73	6,39	42,79	21,83	0,017399
2024	1	3 25473	0	3	3181	9	7,28	18,64	11,64	0,012878
2024	1	3 73001	7300101	3	20765	12,82	6,67	33,92	14,59	0,017246
2024	1	3 11001	1100115	3	56193	8,8	7,92	34,79	18,55	0,011846
2024	1	3 05001	0500114	3	47303	14,7	9,84	29,66	15,86	0,016056
2024	1	3 05001	0500103	3	15411	8,68	6,64	38,77	31,22	0,018104
2024	1	3 50001	5000102	3	15087	12,13	5,91	32,34	12,82	0,018591
2024	1	3 05088	0508804	3	12396	7,99	30,88	14,88	14,88	0,018342
2024	1	3 44430	0	3	10558	11,99	8,57	30,51	26,59	0,017492
2024	1	3 54001	5400101	3	26810	12,85	16,39	21,43	10,84	0,012821
2024	1	3 15759	0	2	14997	7,43	7,43	18,08	15,08	0,016285
2024	1	3 76001	7600101	3	10809	7,09	7,97	23,04	14,77	0,024547
2024	1	3 05631	0	2	964	3,84	0,71	58,23	24,07	0,064299
2024	1	3 19142	0	3	1154	7,01	7,23	33,67	31,49	0,018102
2024	1	3 76275	0	3	2806	1,7	3,91	26,57	30,57	0,018809
2024	1	3 11001	1100106	2	894	3,69	0,45	50,11	30,25	0,039398
2024	1	3 11001	1100117	2	553	5,47	0,46	51,18	37,21	0,053126
2024	1	3 68547	0	2	1948	4,33	0,67	28,93	25,37	0,064177
2024	1	3 76111	0	2	2108	2,42	0,38	35,6	35,55	0,056253
2024	1	3 11001	1100118	2	1413	4,49	3,81	48,21	48,21	0,049212
2024	1	3 44430	0	2	429	2,06	0,49	49,4	37,88	0,044841
2024	1	3 11001	1100109	2	3224	5,11	0,56	47,51	26,34	0,045329
2024	1	3 41615	0	3	2885	4,58	2,68	40,17	16,23	0,0419
2024	1	3 76275	0	2	5638	2,15	0,35	21,75	35,75	0,044927
2024	1	3 63401	0	3	3995	14,28	14,81	22,94	10,33	0,013208
2024	1	3 08758	0875803	3	509	3,59	0,59	37,13	32,55	0,061892
2024	1	3 95001	0	2	557	2,82	0,47	55,78	37,18	0,029043
2024	1	3 76563	0	2	702	1,71	0,7	31,4	26,98	0,056044
2024	1	3 73001	7300105	2	588	3,46	0,6	29,37	29,37	0,039715
2024	1	3 54001	5400108	2	795	3,8	0,72	29,64	31,1	0,049367
2024	1	3 20001	2000101	2	740	3,75	0,58	43,51	35,81	0,049112
2024	1	3 54001	5400104	2	713	5,56	0,75	27,64	16,33	0,065561
2024	1	3 76001	7600115	2	2093	2,93	0,41	39,88	30,41	0,05822
2024	1	3 54003	0	2	382	2,75	0,52	39,09	57,91	0,040211
2024	1	3 73411	0	2	604	2,32	0,37	61,04	52,92	0,027517
2024	1	3 76130	0	2	1816	1,65	0,38	38,23	63,32	0,051073
2024	1	3 08758	0875801	2	751	2,81	0,58	38,22	34,61	0,056635
2024	1	3 25369	0	2	1028	3,29	0,41	35,32	28,32	0,04281
2024	1	3 68001	6800115	2	953	6,37	0,76	25,34	16,11	0,068127
2024	1	3 20770	0	2	261	2,57	0,53	33,28	49,01	0,070573
2024	1	3 08758	0875803	3	21696	12,54	8,47	25,11	26,22	0,019331
2024	1	3 19001	0	2	46994	9,27	13,73	28,27	28,11	0,015051
2024	1	3 05360	0	2	1752	3,33	0,6	60,9	30,76	0,065441
2024	1	3 50001	5000103	2	10019	9,27	5,46	32,76	14,17	0,018242
2024	1	3 08001	0800101	3	60152	10,2	7,77	24	20,75	0,02264
2024	1	3 20001	2000102	3	12298	12,6	9,89	26,68	20,82	0,016219
2024	1	3 50313	0	3	615	4,35	3,9	36,36	15,5	0,047133
2024	1	3 25307	0	3	14156	15,36	8,89	31,78	13,24	0,014254
2024	1	3 05360	0	3	49925	8,74	6,83	31,47	19,33	0,018978
2024	1	3 76563	0	3	2512	7,24	2,49	23,24	22,47	0,024701
2024	1	3 76834	0	3	40951	11,1	10,11	22,87	11,95	0,022389
2024	1	3 25126	0	2	925	3,24	0,47	49,25	34,89	0,042996
2024	1	3 11001	1100103	3	80023	9,58	8,04	32,35	17,16	0,012008
2024	1	3 76001	7600106	3	41401	11,89	9,85	21,83	11,33	0,019506
2024	1	3 68679	0	3	9595	5,74	10,75	21,05	14,29	0,018403
2024	1	3 76001	7600109	3	39467	10,26	9,56	22,03	12,03	0,020965
2024	1	3 11001	1100117	2	21977	10,96	7,64	32,24	16,37	0,012573
2024	1	3 05001	0500108	3	15633	6,49	5,54	34,33	25,84	0,020073
2024	1	3 54518	0	3	12605	10,57	13,29	20,43	14,83	0,018256
2024	1	3 76520	0	2	7276	2,59	0,41	33,87	38,75	0,055834
2024	1	3 19001	0	2	6337	4,2	0,61	39,7	28,32	0,064815
2024	1	3 25430	0	2	28546	6,71	7,27	36,54	16,97	0,01437
2024	1	3 50573	0	3	3359	4,15	6,2	36,83	16,25	0,017566
2024	1	3 95001	0	3	23744	7,14	8,26	36,36		

2024	1	3 68001	6800112	3	44269	14,55	18,44	17,58	11,65	0,012877
2024	1	3 76520	0	3	83244	15,04	10,21	21,65	10,71	0,019978
2024	1	3 05001	0500109	3	24245	7,9	5,62	32,82	35,5	0,01886
2024	1	3 76001	7600113	3	48673	6,18	7,67	22,97	15,15	0,024158
2024	1	3 66170	0	3	29033	9,47	12,94	22,48	12,3	0,016389
2024	1	3 05001	0500110	3	73012	10,32	8,16	33,22	24,96	0,017886
2024	1	3 05631	0	3	24236	9,48	8,01	32,61	18,78	0,017022
2024	1	3 47001	4700101	3	40867	11,1	7,34	27,67	24,07	0,019988
2024	1	3 25290	0	3	19595	11,86	7,39	31,4	13,49	0,014074
2024	1	3 05001	0500107	3	28899	8,47	7,06	32,78	18,63	0,01926
2024	1	3 11001	1100111	2	9370	5,17	49,33	26,07	26,07	0,046172
2024	1	3 20001	2000106	3	10622	15,28	9,69	26,93	19,93	0,018967
2024	1	3 73001	7300103	3	10808	9,34	5,86	34,33	15,58	0,019532
2024	1	3 50001	5000106	3	14551	9,76	5,26	32,14	12,91	0,019545
2024	1	3 05001	0500116	3	40877	12,66	8,79	32,4	20,71	0,017103
2024	1	3 68001	6800108	2	232	4,65	0,67	24,75	21,16	0,047405
2024	1	3 41132	0	2	625	1,89	0,56	65,65	36,8	0,015044
2024	1	3 76001	7600102	2	4434	3,44	0,44	30,21	27,95	0,063277
2024	1	3 25473	0	2	1337	4,08	0,42	54,95	27,01	0,040235
2024	1	3 73001	7300102	3	6203	12,63	7,74	31,68	12	0,014205
2024	1	3 05893	0	3	2236	1,02	3,65	30,82	26,91	0,067116
2024	1	3 20001	0	2	5182	3,26	0,58	43,69	37,24	0,051086
2024	1	3 73443	0	3	3555	3,17	2,57	50,26	35,68	0,055482
2024	1	3 05001	0500104	2	541	3,51	0,59	61,65	32,29	0,052312
2024	1	3 76001	7600101	2	475	2,46	0,47	32,68	33,52	0,059249
2024	1	3 05001	0500106	2	289	3,6	0,51	60,98	29,6	0,049569
2024	1	3 52356	0	2	1269	2,5	0,51	41,34	29,48	0,046208
2024	1	3 50573	0	2	1489	3,01	0,41	54,53	37,25	0,028665
2024	1	3 52227	0	2	221	1	0,5	43,12	43,61	0,026804
2024	1	3 25754	2575401	2	835	3,96	0,47	52	30,44	0,039858
2024	1	3 90001	0	3	56	0,08	1,36	99,74	10,95	0,112536
2024	1	3 50001	5000101	2	184	3,39	0,54	51,02	26,27	0,020209
2024	1	3 76736	0	2	313	1,52	0,24	76,73	47,57	0,028117
2024	1	3 52835	0	2	593	1,55	0,45	56,01	58,58	0,047086
2024	1	3 17380	0	2	521	1,05	0,38	71,6	69,39	0,029322
2024	1	3 73001	7300112	2	312	1,5	0,61	47,87	31,5	0,035423
2024	1	3 20001	2000103	2	562	3,14	0,54	44,63	36,53	0,061824
2024	1	3 73001	7300104	2	595	3,81	0,58	49,38	32,43	0,044226
2024	1	3 52838	0	2	157	1,97	0,53	37,86	32,98	0,069633
2024	1	3 25817	0	2	445	2,94	0,19	54,65	41,31	0,038773
2024	1	3 27001	0	2	399	3,43	0,46	63,25	38,35	0,063465
2024	1	3 13670	0	3	60	3,41	0,42	39,43	34,41	0,042315