

[illegible]

3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.2	0	0
3.4	0	0
10.6	0	0
19.2	0	130
24.2	0	150
27.3	1	360
28.9	2	950
29.6	4	1270
30.3	13	1440
30.8	32	1510
30.4	51	1570
29.9	69	1340
29.7	78	1160
29.4	82	1120
29.2	83	1120
29.2	83	1120
29.2	83	1120
29.2	84	1130
29.3	84	1130
29.2	84	1140
29.2	84	1150
29.1	84	1170
28.9	84	1170
28.9	85	1170
29.1	85	1180
29.3	85	1180
29.3	85	1180
29	85	1200
28.8	85	1200
28.7	85	1200
28.7	85	1200
28.5	85	1200
28.5	85	1200

28.5	85	1200
28.6	85	1200
28.8	85	1210
29.1	85	1210
29.3	85	1220
29.2	85	1220
28.8	85	1210
28.5	85	1210
28.5	85	1200
28.3	85	1200
28.1	85	1200
28.3	84	1190
28.3	84	1180
28.5	84	1170
28.5	84	1170
28.2	83	1170
28.1	83	1170
28.3	83	1170
28.3	83	1170
28.2	83	1170
28.2	83	1160
28.3	83	1160
28.3	83	1160
28.2	82	1160
28.3	82	1160
28.2	82	1160
28.1	82	1160
28.2	82	1170
28.2	82	1170
28.2	82	1170
28.1	82	1170
28.3	82	1170
28.4	82	1170
28.2	82	1170
28.2	82	1170
28.5	82	1170
28.6	82	1170
28.3	82	1180
28.1	81	1180
27.9	81	1180
28	81	1180
28.4	81	1180
28.6	81	1190
28.7	81	1190
28.4	81	1190
28.3	81	1190

[illegible]

28.1	80	1310
28.1	80	1290
28.2	80	1280
28.3	79	1260
28.1	79	1240
28	78	1230
28.3	77	1220
28.5	77	1220
28.6	77	1220
28.5	77	1220
28.3	77	1220
28.1	77	1220
28.1	76	1220
28.3	76	1220
28.4	76	1220
28.4	76	1220
28.1	76	1220
28	76	1210
27.8	76	1210
28.1	76	1210
28.4	76	1220
28.5	76	1220
28.5	76	1220
28.3	76	1220
28.1	76	1220
28	76	1220
28.1	76	1230
27.9	76	1230
27.8	76	1230
28.1	75	1230
28.1	75	1230
27.9	75	1240
28	75	1230
28.3	75	1230
28.4	75	1230
28.1	75	1230
28	75	1230
28.3	75	1230
28.5	75	1230
28.4	75	1230
28.2	75	1230
28.3	75	1230
28.3	75	1240
28.1	75	1240
28.2	75	1240
28.3	75	1230

28.1	74	1230
28	74	1230
28	74	1230
27.9	74	1230
27.8	74	1240
27.8	74	1240
27.8	74	1240
27.7	74	1240
27.8	74	1240
27.8	74	1240
27.8	74	1240
27.8	74	1240
28	74	1240
27.9	74	1240
27.9	74	1240
28.1	74	1240
28.1	74	1240
28.1	74	1240
28.3	73	1240
28.4	73	1240
28.3	73	1240
28.4	73	1240
28.4	73	1240
28.3	73	1240
28.4	73	1240
28.3	73	1240
28.2	73	1240
28.3	73	1250
28.1	73	1250
28.1	73	1250
28	73	1250
27.9	73	1250
27.9	73	1240
27.8	73	1240
27.8	73	1240
28.1	73	1240
28.1	73	1240
28.2	73	1250
28.2	73	1250
28.2	73	1250
28.2	73	1250
28	73	1250
27.9	72	1250
27.8	72	1250
27.9	72	1250
28.1	72	1250

28.1	72	1250
28.2	72	1240
28.3	72	1250
28.3	72	1250
28.4	72	1250
28.1	72	1240
28.1	72	1240
28.1	72	1250
28	72	1260
28	72	1260
28	72	1260
28.2	72	1250
28.1	72	1260
28.2	72	1260
28	72	1250
28	72	1250
28	72	1260
28.1	72	1260
28.1	72	1260
28.1	72	1260
28	72	1260
27.9	72	1260
28.2	71	1190
28.3	71	1180
28.4	70	1220
28.5	70	1240
28.4	70	1250
28.3	70	1250
28.2	71	1250
28.2	71	1260
28.1	71	1260
28	71	1260
28.2	71	1260
28.2	71	1260
28.3	71	1260
28.1	71	1260
27.9	71	1260
27.9	71	1260
28	71	1260
28.1	71	1260
28.1	71	1250
27.9	71	1250
28	71	1250
28	71	1260
28.1	71	1270
28	71	1270

27.9	71	1270
27.9	71	1260
28	71	1260
28.1	71	1260
28	71	1260
28	71	1260
28.1	71	1260
28.2	70	1260
28.2	70	1260
28	70	1260
28	70	1260
27.9	70	1270
28	70	1270
28.1	70	1270
28.1	70	1270
28.1	70	1270
28.1	70	1270
28.2	70	1270
28	70	1260
28	70	1260
28	70	1260
28.1	70	1270
28	70	1270
27.9	70	1270
27.9	70	1270
28	70	1270
28	70	1270
27.9	70	1270
28	70	1260
28	70	1260
28.1	70	1270
28	70	1270
28.1	70	1260
28.2	70	1260
28.1	70	1260
28	70	1260
28	70	1260
28.1	70	1260
28	70	1260
27.9	70	1260
27.8	70	1270
27.9	70	1270
27.9	70	1270
27.9	70	1260
27.9	70	1260
28	69	1260

28.1	69	1270
28	69	1270
28	69	1270
28.1	69	1260
28.2	69	1260
28	69	1260
28	69	1260
27.9	69	1260
28	69	1260
28	69	1260
28	69	1260
27.8	69	1260
28	69	1260
28	69	1260
28.2	69	1260
28	69	1260
28	69	1260
27.9	69	1270
28	69	1270
27.9	69	1270
27.8	69	1270
27.9	69	1270
27.9	69	1270
27.8	69	1270
27.8	69	1270
27.9	69	1270
28	69	1270
27.9	69	1270
28	69	1270
28	69	1270
28	69	1270
27.9	69	1270
28	69	1270
28	69	1270
27.9	69	1270
28	69	1270
28	69	1270
28.1	69	1270
28	69	1270
28	69	1270
28.1	69	1270
28	69	1270
28	69	1270
28.1	69	1270
28.1	69	1270
28	69	1270

28	69	1270
28.1	69	1270
28	69	1270
28	69	1270
28.1	69	1270
28	69	1270
28	68	1270
28	68	1270
28	68	1270
28	68	1270
28	68	1270
28	68	1270
28	68	1270
28.1	68	1270
28	68	1270
28	68	1280
28.1	68	1280
28	68	1280
28	68	1280
28.1	68	1280
28	68	1280
28	68	1270
28	68	1270
28.1	68	1270
28	68	1270
28	68	1270
28.1	68	1270
28	68	1300
28	68	1340
27.9	69	1440
27.8	71	1600
27.7	73	1720
27.2	75	1830
27.1	78	1900
27.3	79	1930
27.5	80	1940
27.6	81	1950
27.6	82	1960
27.6	82	1980
27.7	82	1990
27.7	83	2010
27.7	83	2020
27.7	83	2020
27.6	84	2030
27.6	84	2030

27.5	80	1780
27.3	76	1430
27.3	74	1560
27.2	74	1800
27.1	77	1960
27.3	79	2000
27.4	81	2020
27.6	82	2020
27.7	81	1820
27.6	79	1720
27.5	78	1820
27.5	79	1940
27.6	80	2000
27.6	81	2010
27.7	78	1650
27.6	74	1380
27.4	72	1500
27.3	72	1690
27.7	75	1900
27.7	78	1990
27.7	80	2010
27.7	81	2020
27.7	82	2030
27.7	82	2000
27.6	82	1950
27.6	81	1920
27.6	81	1910
27.5	80	1910
27.6	80	1910
27.6	80	1930
27.6	80	2000
27.6	81	2030
27.6	82	2040
27.6	82	2010
27.7	82	1960
27.6	82	1940
27.6	81	1940
27.6	81	1940
27.6	81	1930
27.6	81	1990
27.6	81	2030
27.6	81	2040
27.6	81	2040
27.6	81	2040
27.6	81	2040
27.6	81	2050

27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2050
27.6	81	2040
27.6	81	2040
27.7	81	2040
27.7	81	2040
27.7	81	2040
27.7	81	2040
27.7	81	2040
27.8	81	1930
28	79	1650
28.1	76	1440
28.1	72	1320
28.1	69	1240
28.1	67	1200
28.2	66	1190
28.3	65	1080
28.3	63	810
28.2	60	660
28	57	570
28	55	630
27.9	54	620
27.7	54	600
27.6	54	740
27.7	55	940
27.9	57	1080
28	59	1130
28.1	61	1150
28	62	1150
28.1	62	1150
28.1	62	1150
27.9	62	1160
28	63	1160
28	63	1160
27.9	63	1160
28	63	1160

27.9	63	1160
27.8	63	1160
28	63	1160
27.9	63	1150
27.9	63	1150
28	63	1160
27.9	63	1160
28.1	63	1150
28.1	63	1160
28	63	1160
28.1	63	1160
28.2	63	1160
28	63	1150
28	63	1150
27.9	63	1150
28	63	1150
28	63	1160
27.8	63	1160
27.9	63	1160
27.9	63	1160
27.9	63	1160
28	63	1160
28	63	1160
28	63	1160
28.1	63	1160
28.6	63	1160
35.4	63	1150
41	63	1150
44.7	63	1150
46.5	63	1140
47.2	63	1140
47.7	63	1140
48.1	63	1140
48.3	63	1140
48.5	63	1140
48.5	63	1140
48.5	63	1140
48.4	63	1140
48.4	63	1140
48.4	63	1140
48.4	63	1140
48.7	63	1140
49.1	63	1140
49.4	63	1150
49.6	63	1150
49.7	63	1150

[illegible]

50	63	1150
50	63	1150
50	63	1150
50	63	1150
50	63	1150
50	63	1150
49.6	63	1250
48.6	64	1490
47.7	66	1570
47.2	68	1590
47.4	69	1530
48	69	1420
48.6	68	1330
49.1	67	1190
49.6	65	1100
49.8	63	1070
49.9	62	1140
49.9	62	1210
49.9	63	1230
49.8	63	1240
49.8	63	1240
49.8	63	1240
49.8	64	1250
49.5	64	1350
48.6	65	1510
48.2	67	1570
48	68	1600
47.9	69	1600
48	70	1610
48	70	1610
48.2	70	1580
48.4	70	1560
48.6	70	1550
48.7	70	1540
48.8	70	1530
48.9	69	1520
48.9	69	1520
48.9	69	1520
48.8	69	1520
48.8	69	1520
48.8	69	1520
49.1	69	1460
49.7	68	1360
50	67	1330
50.1	66	1310
50.2	66	1300

50.2	65	1300
50.1	65	1300
50	65	1300
50	65	1300
49.9	65	1300
49.8	65	1310
49.7	65	1310
49.7	65	1310
49.7	65	1310
49.7	65	1310
49.7	65	1310
49.7	65	1300
49.7	65	1300
49.7	65	1310
49.7	65	1310
49.7	65	1310
49.7	65	1310
49.7	65	1310
49.6	65	1310
49.1	65	1430
48.6	66	1530
48.2	67	1580
48.3	68	1540
48.9	68	1460
49.3	68	1400
49.6	67	1390
49.7	66	1380
49.7	66	1380
49.7	66	1380
49.7	66	1380
49.7	66	1380
49.6	66	1430
48.8	66	1570
47.9	68	1750
46.6	72	2080
45.3	76	2340
43	81	2680
40.9	84	2710
39.9	86	2730
39	87	2730
38.1	88	2730
37.3	88	2720
36.9	89	2720
36.6	89	2720
36.5	89	2720

36.5	89	2720
36.5	89	2720
36.6	89	2720
36.6	89	2720
36.7	88	2710
36.8	88	2710
36.8	88	2720
36.9	88	2720
36.8	88	2720
36.7	88	2720
36.7	88	2720
36.6	88	2720
36.6	88	2720
36.7	88	2720
36.7	88	2720
36.8	88	2720
36.8	88	2720
36.9	88	2720
36.9	88	2720
36.9	88	2720
37.1	87	2720
37.2	87	2720
37.2	87	2720
37.2	87	2720
37.2	87	2710
37.3	87	2680
37.4	86	2670
37.6	86	2650
37.8	86	2640
37.9	85	2640
37.9	85	2640
38	85	2640
38.1	85	2640
38.1	85	2640
38.2	85	2640
38.2	85	2640
38.2	85	2640
38.3	85	2640
38.3	85	2640
38.3	85	2640
38.3	85	2640
38.3	85	2640
38.3	85	2640
38.4	85	2640
38.4	84	2640
38.4	84	2640

38.4	84	2640
38.5	84	2640
38.5	84	2640
38.5	84	2640
38.6	84	2640
38.6	84	2640
38.6	84	2640
38.6	84	2640
38.6	84	2640
38.6	84	2640
38.6	84	2640
38.6	84	2640
38.7	84	2640
38.7	84	2640
38.7	84	2640
38.7	84	2640
38.7	84	2640
38.7	84	2640
38.8	83	2640
38.8	83	2640
38.8	83	2640
38.8	83	2640
38.8	83	2640
38.8	83	2640
38.8	83	2640
38.9	83	2650
38.9	83	2650
38.9	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39	83	2650
39.1	83	2650
39.1	83	2650
39.1	83	2650
39.1	83	2650
39.1	83	2650
39.1	82	2650
39.2	82	2650
39.2	82	2650
39.2	82	2640

[illegible]

[illegible]

42.3	80	2530
42.3	80	2530
42.3	80	2530
42.3	80	2530
42.3	80	2530
42.4	80	2530
42.4	80	2530
42.4	80	2530
42.5	80	2530
42.5	80	2530
42.5	80	2530
42.5	80	2530
42.5	80	2530
42.5	80	2530
42.4	80	2530
42.4	80	2530
42.4	80	2530
42.4	80	2530
42.4	80	2530
42.5	80	2530
42.6	80	2530
42.7	79	2530
42.8	79	2530
43	79	2530
43.3	79	2530
43.7	79	2530
44.1	79	2530
44.5	79	2530
45	79	2530
45.3	79	2530
45.6	79	2530
45.8	79	2520
45.9	79	2520
46.2	79	2510
46.7	79	2510
47.1	79	2510
47.5	79	2520
47.7	79	2530
47.8	79	2530
47.9	79	2530
47.9	79	2530
47.9	79	2530
47.9	79	2530
47.8	79	2530
47.7	79	2530
47.7	79	2530

47.7	79	2530
47.7	79	2530
47.7	79	2520
47.7	79	2530
47.7	79	2530
47.8	79	2520
47.9	79	2520
47.9	79	2530
47.9	79	2530
47.9	79	2530
47.9	79	2530
47.8	79	2530
47.8	79	2530
47.8	79	2530
47.8	79	2530
47.7	79	2520
47.7	79	2530
47.7	79	2490
47.7	79	2480
47.7	79	2480
47.7	79	2480
47.8	79	2480
47.8	79	2470
47.8	79	2480
47.8	79	2480
47.8	79	2470
47.7	79	2480
47.7	79	2470
47.7	79	2470
47.7	79	2470
47.7	79	2470
47.7	79	2470
47.7	79	2480
47.7	79	2480
47.7	79	2480
47.7	79	2480
47.7	79	2490
47.7	79	2490
47.7	79	2490
47.7	79	2480
47.7	79	2480
47.7	79	2480
47.7	79	2480
47.6	79	2480
47.6	79	2490

[illegible]

[illegible]

47.7	80	2490
47.7	80	2490
47.7	80	2490
47.7	80	2490
47.7	80	2490
47.5	80	2500
47.3	80	2490
47.2	80	2490
47.1	80	2490
47.1	80	2490
47	80	2500
47	80	2490
47	80	2500
47.1	80	2490
47.1	80	2490
47.1	80	2500
47.1	80	2490
47.1	80	2500
47	80	2480
47	80	2480
47	80	2500
47	80	2490
47	80	2480
47	80	2510
47	80	2470
47.1	80	2490
47.1	80	2490
47.1	80	2510
47.1	80	2510
47.1	80	2520
47.1	80	2500
47.1	80	2530
47.1	80	2530
47.2	80	2520
47.2	80	2520
47.3	80	2520
47.3	80	2510
47.3	80	2520
47.3	80	2520
47.3	80	2520
47.3	80	2520
47.3	80	2540
47.3	80	2510
47.3	80	2530
47.3	80	2530
47.3	80	2530

47.3	80	2520
47.3	80	2530
47.3	80	2520
47.3	80	2520
47.4	80	2530
47.4	80	2530
47.4	80	2530
47.3	80	2520
47.3	80	2520
47.3	80	2530
47.4	80	2520
47.4	80	2520
47.4	80	2530
47.5	80	2520
47.5	80	2520
47.5	80	2520
47.5	80	2530
47.5	80	2520
47.4	80	2520
47.3	80	2530
47.3	80	2530
47.3	80	2530
47.3	80	2530
47.3	80	2520
47.4	80	2530
47.4	80	2520
47.5	80	2520
47.5	80	2520
47.5	80	2520
47.5	80	2520
47.5	80	2530
47.5	80	2530
47.5	80	2520
47.6	80	2510
47.6	80	2520
47.6	80	2520
47.6	80	2530
47.6	80	2520
47.6	80	2510
47.6	80	2540
47.6	80	2510
47.6	80	2520
47.6	80	2530
47.6	80	2520
47.6	80	2520
47.7	80	2520
47.7	80	2520

47.7	80	2520
47.7	80	2520
47.7	80	2530
47.7	80	2530
47.7	80	2530
47.7	80	2520
47.7	80	2520
47.7	80	2520
47.7	80	2520
47.7	80	2520
47.7	80	2530
47.7	80	2520
47.7	80	2520
47.8	80	2520
47.8	80	2520
47.8	80	2530
47.8	80	2520
47.8	80	2520
47.8	80	2520
47.8	80	2530
47.8	80	2520
47.8	80	2520
47.8	80	2520
47.8	80	2530
47.8	80	2520
47.8	80	2520
47.8	80	2530
47.8	80	2520
47.8	80	2540
47.8	80	2520
47.8	80	2510
47.8	80	2530
47.8	80	2510
47.9	80	2520
47.9	80	2520
47.9	80	2520
47.9	80	2520
47.9	80	2520
47.9	80	2510
47.9	80	2520
47.9	80	2520
47.9	80	2520
47.9	80	2530
47.8	80	2520
47.9	80	2530
47.9	80	2530
47.9	80	2510
47.9	80	2540
47.9	80	2510
47.9	80	2530

47.9	80	2510
47.9	80	2510
47.9	80	2530
47.9	80	2520
47.9	80	2520
47.9	80	2530
48	80	2510
48	80	2510
48	80	2520
48	80	2510
48.1	80	2520
48	80	2530
47.9	80	2520
47.9	80	2520
47.9	80	2530
47.9	80	2530
47.9	81	2520
48	81	2520
48	81	2520
48	81	2530
48	81	2520
48	81	2520
48	81	2520
48	81	2530
48	81	2530
48	81	2510
48	81	2530
48	81	2530
48	81	2520
48	81	2510
48.1	81	2510
48.1	81	2530
48.1	81	2510
48.1	81	2530
48	81	2510
48	81	2520
48	81	2530
48	81	2520
48	81	2520
48	81	2520
48	81	2530
48	81	2530
48.1	81	2500
48.5	80	2520
48.5	79	2480
47.1	78	2520

45.9	78	2510
45	79	2520
44.5	79	2520
44.3	80	2520
44.2	80	2520
44.2	80	2520
44.1	80	2520
44	80	2520
44	80	2520
44	80	2520
44	80	2520
44	80	2520
44.1	80	2520
44.1	80	2520
44.1	80	2520
44.1	80	2520
44.2	80	2520
44.3	80	2520
44.3	80	2520
44.2	80	2530
44.2	80	2530
44.2	80	2530
44.2	80	2530
44.2	80	2530
44.2	80	2520
44.2	80	2520
44.4	80	2520
44.8	80	2520
45.2	80	2520
45.6	80	2520
45.9	80	2520
46.2	80	2520
46.3	80	2520
46.4	80	2520
46.6	80	2520
46.7	80	2520
46.8	80	2530
46.6	80	2530
46.5	80	2530
46.5	80	2530
46.5	80	2530
46.1	80	2530
45.8	80	2530
45.5	80	2530
45.3	80	2530
45.1	80	2530

45	80	2530
44.9	80	2530
44.9	80	2530
44.9	80	2530
44.9	80	2530
44.8	80	2530
44.8	80	2520
44.8	80	2520
44.8	80	2520
44.8	80	2520
44.8	80	2520
44.9	80	2520
44.9	80	2520
44.9	80	2520
44.9	80	2520
44.9	80	2520
44.9	80	2520
45	80	2520
45.1	80	2520
45.2	80	2510
45.5	80	2520
45.7	80	2520
45.8	80	2520
45.8	80	2520
45.8	80	2500
45.8	80	2500
45.9	80	2500
45.9	80	2500
45.9	80	2490
45.9	80	2490
45.9	80	2490
45.9	80	2490
45.9	79	2490
45.9	79	2490
45.9	79	2480
46	79	2480
46	79	2490
46	79	2500
45.9	79	2520
45.9	79	2520
45.8	79	2510
45.8	79	2510
45.8	79	2510
45.7	79	2510
45.7	79	2510

45.8	79	2510
45.8	79	2510
45.8	79	2510
45.8	79	2510
45.7	79	2510
45.7	79	2510
45.7	79	2520
45.7	79	2520
45.7	79	2520
45.7	79	2520
45.7	79	2510
45.7	79	2510
45.8	79	2510
45.8	79	2510
45.8	79	2520
45.8	79	2520
45.8	79	2510
45.9	79	2510
45.9	79	2510
45.9	79	2510
45.9	79	2510
45.9	79	2510
45.9	79	2510
45.9	79	2510
45.9	79	2520
45.9	79	2520
46	79	2510
46	79	2510
45.9	79	2520
45.9	79	2520
45.8	79	2520
45.8	79	2520
45.8	79	2520
45.8	79	2520
45.9	79	2520
46	79	2510
46.1	79	2510
46.2	79	2510
46.2	79	2510
46.2	79	2510
46.2	79	2510
46.1	79	2510
46.1	79	2510
46.1	79	2510
46.1	79	2520
46.1	79	2510

[illegible]

45.2	79	2520
45.2	79	2520
45	79	2520
44.9	79	2520
44.8	79	2510
44.8	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.8	79	2510
44.8	79	2510
44.8	79	2520
44.7	79	2520
44.6	79	2520
44.4	79	2510
44.3	79	2510
44	79	2510
43.6	79	2520
43.4	79	2520
43.4	79	2520
43.3	79	2520
43.3	79	2520
43.3	79	2520
43.3	79	2520
43.3	79	2510
43.3	79	2510
43.3	79	2510
43.3	79	2510
43.3	79	2510
43.3	79	2510
43.3	79	2520
43.3	79	2520
43.4	79	2520
43.4	79	2510
43.4	79	2510
43.5	79	2510
43.5	79	2510
43.5	79	2510
43.5	79	2510

43.5	79	2510
43.6	79	2510
43.7	79	2510
43.7	79	2520
43.7	79	2520
43.8	79	2520
43.8	79	2510
43.9	79	2510
43.9	79	2510
44	79	2510
44.3	79	2510
44.4	79	2510
44.5	79	2510
44.5	79	2510
44.5	79	2510
44.5	79	2520
44.4	79	2520
44.4	79	2520
44.4	79	2520
44.3	79	2520
44.3	79	2510
44.3	79	2510
44.3	79	2510
44.4	79	2510
44.4	79	2520
44.4	79	2520
44.5	79	2520
44.5	79	2520
44.5	79	2520
44.5	79	2520
44.5	79	2520
44.5	79	2510
44.5	79	2510
44.5	79	2510
44.5	79	2510
44.5	79	2510
44.6	79	2520
44.6	79	2520
44.6	79	2520
44.7	79	2520
44.7	79	2520
44.7	79	2520
44.7	79	2520
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.7	79	2510
44.8	79	2510

44.8	79	2510
44.8	79	2520
44.8	79	2520
44.8	79	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2520
44.8	78	2520
44.8	78	2520
44.9	78	2510
44.9	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2510
44.9	78	2510
44.9	78	2510
44.9	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2510
44.9	78	2510
45	78	2510
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2510
45	78	2510
45	78	2510
45	78	2510
45	78	2510
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2520
44.9	78	2510
44.9	78	2510

[illegible]

45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2510
45	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2520
45.1	78	2520
45.1	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45.1	78	2520
45.1	78	2520
45.1	78	2520
45.1	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2520
45.1	78	2520
45.1	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45	78	2520
45.1	78	2510
45.1	78	2510
45.2	78	2510
45.2	78	2510

[illegible]

45.6	78	2520
45.6	78	2510
45.6	78	2510
45.6	78	2520
45.5	78	2520
45.5	78	2520
45.6	78	2520
45.6	78	2520
45.6	78	2520
45.6	78	2510
45.7	78	2520
45.7	78	2520
45.7	78	2520
45.7	78	2520
45.7	78	2520
45.7	78	2520
45.8	78	2520
45.8	78	2510
45.8	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2510
45.9	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2520
46	78	2520
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2520
46	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2510
45.9	78	2510
45.9	78	2510

[illegible]

45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2520
45.9	78	2510
45.9	78	2510
45.9	78	2510
45.9	78	2510
45.9	78	2510
45.9	78	2510
46	78	2520
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2520
46	78	2520
46	78	2510
46	78	2510
46.1	78	2510
46.1	78	2510
46.1	78	2510
46.1	78	2510
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.1	78	2520
46.2	78	2520
46.2	78	2520
46.2	78	2520
46.2	78	2520
46.2	78	2510
46.2	78	2510
46.2	78	2510
46.2	78	2510

46.2	78	2510
46.3	78	2510
46.3	78	2510
46.3	78	2510
46.3	78	2510
46.3	78	2510
46.3	78	2520
46.3	78	2520
46.3	78	2520
46.3	78	2520
46.3	78	2520
46.2	78	2520
46.2	78	2520
46.2	78	2520
46.2	78	2510
46.2	78	2510
46.2	78	2510
46.2	78	2510
46.2	78	2510
46.2	78	2510
46.2	78	2510
46.2	78	2510
45.6	78	2530
44.8	78	2520
44	78	2520
43.2	78	2520
42.8	78	2520
42.6	78	2520
42.5	78	2510
42.4	78	2510
42.4	78	2510
42.3	78	2520
42.5	78	2500
43.3	78	2490
44.9	78	2490
46.3	78	2500
47	78	2510
47.4	78	2510
47.4	78	2510
47.3	78	2510
47.2	78	2520
47.1	78	2520
47	78	2520
46.7	78	2520
46.4	78	2510
46.2	78	2510
46.1	78	2520

45.9	78	2520
45.8	78	2520
45.9	78	2510
46	78	2510
46.1	78	2510
46.2	78	2510
46.3	78	2510
46.3	78	2510
46.3	78	2520
46.3	78	2520
46.3	78	2520
46.4	78	2520
46.6	78	2520
46.7	78	2520
46.9	78	2510
47.1	78	2510
47.3	78	2510
47.3	78	2510
47.4	78	2510
47.4	78	2510
47.5	78	2510
47.6	78	2520
47.6	78	2520
47.8	78	2520
48	78	2520
48.1	78	2520
48.2	78	2520
48.3	78	2520
48.2	78	2510
48.1	78	2510
48.1	78	2510
47.9	78	2510
47.8	78	2510
47.6	78	2510
47.4	78	2510
47.3	78	2520
47.3	78	2520
47.2	78	2520
47.3	78	2510
47.5	78	2510
47.6	78	2510
47.7	78	2510
47.7	78	2510
47.7	78	2510
47.7	78	2510
47.7	78	2510

[illegible]

[illegible]

[illegible]

45	78	2510
44.8	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2500
44.7	78	2500
44.7	78	2500
44.6	78	2510
44.6	78	2510
44.6	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.6	78	2510
44.6	78	2510
44.7	78	2520
44.7	78	2520
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2520
44.7	78	2520
44.7	78	2520
44.7	78	2520
44.7	78	2520
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.7	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2510
44.8	78	2520
44.8	78	2510
44.9	78	2510
45	78	2510
45	78	2510
45.1	78	2510
45.1	78	2520
44.9	78	2520

[illegible]

45.3	78	2510
45.5	78	2510
45.6	78	2510
45.8	78	2510
45.9	78	2510
45.9	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46	78	2510
46.1	78	2510
46.2	78	2510
46.3	78	2510
46.3	78	2510
46.4	78	2510
46.4	78	2520
45.9	78	2520
45.5	78	2510
45.4	78	2510
45.3	78	2510
45.2	78	2510
45.2	78	2510
45.2	78	2510
45.2	78	2510
45.2	78	2510
45.2	78	2510
45.2	78	2510
45.2	78	2520
45.2	78	2520
45.2	78	2510
45.2	78	2510
45.3	78	2510
45.3	78	2510
45.3	78	2510
45.3	78	2510
45.3	78	2520
45.3	78	2520
45.3	78	2520
45.3	78	2520

[illegible]

45.3	78	2520
45.4	78	2520
45.4	78	2520
45.4	78	2520
45.4	78	2520
45.5	78	2520
45.6	78	2520
45.6	78	2520
45.6	78	2520
45.6	78	2520
45.7	78	2520
45.7	78	2520
45.6	78	2520
45.6	78	2510
46.1	78	2500
47	78	2510
47.9	78	2500
48.4	78	2510
48.6	78	2520
48.6	78	2520
48.7	78	2520
48.8	78	2500
49.4	78	2500
49.7	78	2510
49.7	78	2510
49.7	78	2510
49.6	78	2510
49.6	78	2510
49.5	78	2520
49.5	78	2520
49.4	78	2520
49.4	78	2520
49.4	78	2520
49.5	78	2520
49.6	78	2510
49.7	78	2510
49.8	78	2510
49.9	78	2510
49.9	78	2510
50	78	2510
50.1	78	2510
50.1	78	2510
50.2	78	2510
50.2	78	2510
50.3	78	2520
50.4	78	2520

[illegible]

[illegible]

47	79	2520
47.1	79	2520
47.1	79	2520
46.9	79	2520
46.8	79	2510
46.7	79	2510
46.7	79	2510
46.7	79	2520
46.8	79	2500
47.3	79	2490
48.3	79	2490
49.4	79	2480
50.8	79	2490
	79	2500
	79	2500
	79	2490
	79	2490
	79	2480
	79	2460
	78	2450
	78	2430
	78	2410
	77	2390
	77	2370
	77	2360
	77	2360
	76	2340
	76	2340
	76	2340
	76	2340
	76	2340
	76	2340
	76	2340
	76	2320
	76	2310
	76	2310
	76	2330
	76	2420
	77	2440
	77	2440
	77	2450
51.6	78	2460
51.6	78	2480
51.4	78	2470
50.9	78	2460
43.8	78	2450

36	78	2450
37.5	78	2440
43.8	78	2430
48.2	78	2420
50.2	78	2420
	78	2420
	78	2420
	78	2420
	78	2420
	78	2420
	78	2420
	78	2420
	78	2420
	78	2400
	77	2390
	77	2380
	77	2390
	77	2400
	77	2410
	77	2410
	77	2420
	77	2420
	77	2410
	77	2410
	77	2390
	77	2380
	77	2360
	77	2360
	77	2350
	77	2350
	77	2350
	76	2320
	76	2290
	76	2260
	76	2240
	75	2230
	75	2230
	75	2230
	75	2230
	75	2230
	75	2250
	75	2260
	75	2230
	75	2190
	75	2170
	75	2160

74	2080
73	2010
72	1980
72	1970
71	1950
71	1940
70	1920
70	1920
70	1910
70	1900
70	1890
70	1890
70	1890
70	1890
69	1830
69	1740
68	1670
66	1630
66	1620
65	1610
65	1590
64	1590
64	1560
64	1510
63	1480
62	1470
62	1590
63	1680
65	1720
66	1720
66	1720
67	1720
67	1720
67	1710
67	1710
67	1690
67	1660
66	1640
66	1640
66	1640
66	1640
66	1690
66	1730
67	1740
67	1740
67	1740

67	1730
67	1730
67	1720
67	1710
67	1700
67	1680
67	1670
67	1670
67	1670
67	1670
67	1670
67	1670
67	1680
67	1680
67	1680
67	1670
67	1650
67	1650
66	1630
66	1610
66	1530
64	1300
61	1140
59	1060
56	1010
55	970
54	930
53	870
52	840
52	800
51	780
50	780
50	770
50	760
50	740
49	720
49	700
49	690
48	680
48	670
48	660
48	670
48	670
48	660
47	660
47	640

	47	740
	49	1170
51.6	54	1420
51.2	58	1500
51	60	1520
50.9	62	1530
50.9	63	1530
50.9	63	1530
50.9	64	1530
50.9	64	1530
51	64	1530
51.1	64	1530
51.2	64	1530
51.2	64	1530
51.3	64	1530
51.3	64	1530
51.3	64	1530
51.4	64	1530
51.4	64	1520
51.4	64	1520
51.5	64	1520
51.5	64	1520
51.5	64	1520
51.5	64	1520
51.5	64	1530
51.5	64	1530
51.6	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1520
	64	1460
	62	1150
	59	980
	57	940
	55	930
	54	920
	53	920
	53	920
	53	970

	54	1160
	56	1290
	58	1330
	59	1340
	60	1340
	60	1340
	60	1350
	60	1310
	60	1280
	60	1270
	60	1270
	59	1260
	59	1260
	59	1260
	59	1260
	59	1250
	59	1250
	59	1250
	59	1250
	59	1250
	59	1250
	59	1250
	59	1240
	59	1230
	59	1220
	59	1210
	58	1200
	58	1200
	58	1200
	58	1200
	58	1200
	58	1090
	56	990
	55	950
	55	1070
51.5	56	1420
51.1	59	1540
50.7	62	1580
50.9	63	1520
51.3	63	1440
	63	1400
	63	1390
	62	1380
	62	1380
	62	1370
	61	1370

[illegible]

56	1090
56	1080
56	1080
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1080
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1080
56	1080
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1100
56	1100
56	1100
56	1100
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1080
56	1080
56	1080
56	1080

56	1080
56	1080
56	1080
56	1080
56	1080
56	1080
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1090
56	1070
56	970
55	910
54	890
53	880
53	870
52	870
52	880
52	960
54	1280
57	1410
59	1440
61	1510
62	1400
62	1250
60	1150
59	1130
58	1120
57	1110
57	1100
56	1100
56	1060
56	1030
55	990
55	970
54	1000
54	1060
54	1030
54	980
54	940

54	1000
54	1000
54	810
52	720
50	510
48	340
43	190
35	110
27	100
19	80
13	10
10	0
7	0
6	0
5	0