

<b>X (East)</b>	<b>Y (North)</b>	<b>Z</b>	<b>Velocity [m/s]</b>
258707,6	474043,4	5,8	975,58
258707,6	474043,4	6,3	915,19
258707,6	474043,4	6,8	851,35
258707,6	474043,4	7,3	780,16
258707,6	474043,4	7,8	702,35
258707,6	474043,4	8,2	623,84
258707,6	474043,4	8,7	549,01
258707,6	474043,4	9,2	481,61
258707,6	474043,4	9,7	419,69
258707,6	474043,4	10,2	364,10
258707,6	474043,4	10,7	315,53
258707,6	474043,4	11,2	279,96
258707,6	474043,4	11,7	264,99
258708,0	474042,2	4,3	1120,22
258708,0	474042,2	4,8	1070,44
258708,0	474042,2	5,3	1026,15
258708,0	474042,2	5,8	970,48
258708,0	474042,2	6,3	909,90
258708,0	474042,2	6,8	845,92
258708,0	474042,2	7,3	774,85
258708,0	474042,2	7,8	697,36
258708,0	474042,2	8,2	619,07
258708,0	474042,2	8,7	544,38
258708,0	474042,2	9,2	476,71
258708,0	474042,2	9,7	413,91
258708,0	474042,2	10,2	357,78
258708,0	474042,2	10,7	310,88
258708,0	474042,2	11,2	279,19
258708,3	474041,1	3,4	1212,25
258708,3	474041,1	3,8	1168,54
258708,3	474041,1	4,3	1119,01
258708,3	474041,1	4,8	1068,55
258708,3	474041,1	5,3	1021,16
258708,3	474041,1	5,8	965,12
258708,3	474041,1	6,3	904,38
258708,3	474041,1	6,8	840,27
258708,3	474041,1	7,3	769,30
258708,3	474041,1	7,8	692,15
258708,3	474041,1	8,2	614,13
258708,3	474041,1	8,7	539,61
258708,3	474041,1	9,2	471,62
258708,3	474041,1	9,7	407,85
258708,3	474041,1	10,2	351,46
258708,3	474041,1	10,7	306,41
258708,3	474041,1	11,2	277,44
258708,6	474039,9	1,9	1270,14
258708,6	474039,9	2,4	1263,52
258708,6	474039,9	2,9	1244,18
258708,6	474039,9	3,4	1210,72
258708,6	474039,9	3,8	1166,92
258708,6	474039,9	4,3	1117,06
258708,6	474039,9	4,8	1065,96
258708,6	474039,9	5,3	1015,95
258708,6	474039,9	5,8	959,60

258708,6	474039,9	6,3	898,51
258708,6	474039,9	6,8	833,54
258708,6	474039,9	7,3	762,75
258708,6	474039,9	7,8	685,94
258708,6	474039,9	8,2	607,50
258708,6	474039,9	8,7	533,20
258708,6	474039,9	9,2	464,59
258708,6	474039,9	9,7	399,47
258708,6	474039,9	10,2	342,70
258708,6	474039,9	10,7	302,07
258708,6	474039,9	11,2	275,40
258709,0	474038,7	0,9	1264,33
258709,0	474038,7	1,4	1266,79
258709,0	474038,7	1,9	1267,62
258709,0	474038,7	2,4	1261,05
258709,0	474038,7	2,9	1241,91
258709,0	474038,7	3,4	1208,58
258709,0	474038,7	3,8	1164,38
258709,0	474038,7	4,3	1112,88
258709,0	474038,7	4,8	1059,92
258709,0	474038,7	5,3	1007,16
258709,0	474038,7	5,8	949,56
258709,0	474038,7	6,3	887,97
258709,0	474038,7	6,8	822,79
258709,0	474038,7	7,3	752,23
258709,0	474038,7	7,8	675,91
258709,0	474038,7	8,2	598,04
258709,0	474038,7	8,7	524,02
258709,0	474038,7	9,2	454,70
258709,0	474038,7	9,7	387,96
258709,0	474038,7	10,2	330,72
258709,0	474038,7	10,7	295,97
258709,0	474038,7	11,2	275,81
258709,3	474037,5	-0,6	1285,45
258709,3	474037,5	-0,1	1270,37
258709,3	474037,5	0,4	1262,92
258709,3	474037,5	0,9	1262,18
258709,3	474037,5	1,4	1264,07
258709,3	474037,5	1,9	1264,32
258709,3	474037,5	2,4	1256,92
258709,3	474037,5	2,9	1236,83
258709,3	474037,5	3,4	1202,42
258709,3	474037,5	3,8	1156,89
258709,3	474037,5	4,3	1104,57
258709,3	474037,5	4,8	1051,54
258709,3	474037,5	5,3	996,98
258709,3	474037,5	5,8	938,88
258709,3	474037,5	6,3	876,86
258709,3	474037,5	6,8	811,45
258709,3	474037,5	7,3	741,06
258709,3	474037,5	7,8	665,33
258709,3	474037,5	8,2	588,08
258709,3	474037,5	8,7	514,36
258709,3	474037,5	9,2	444,36
258709,3	474037,5	9,7	375,93
258709,3	474037,5	10,2	318,28

258709,3	474037,5	10,7	288,85
258709,6	474036,4	-1,5	1329,14
258709,6	474036,4	-1,0	1305,88
258709,6	474036,4	-0,6	1284,97
258709,6	474036,4	-0,1	1269,02
258709,6	474036,4	0,4	1260,43
258709,6	474036,4	0,9	1258,71
258709,6	474036,4	1,4	1259,83
258709,6	474036,4	1,9	1259,26
258709,6	474036,4	2,4	1250,92
258709,6	474036,4	2,9	1230,04
258709,6	474036,4	3,4	1194,96
258709,6	474036,4	3,8	1148,72
258709,6	474036,4	4,3	1095,65
258709,6	474036,4	4,8	1041,68
258709,6	474036,4	5,3	986,31
258709,6	474036,4	5,8	927,70
258709,6	474036,4	6,3	865,26
258709,6	474036,4	6,8	799,60
258709,6	474036,4	7,3	729,40
258709,6	474036,4	7,8	654,24
258709,6	474036,4	8,2	577,63
258709,6	474036,4	8,7	504,22
258709,6	474036,4	9,2	433,69
258709,6	474036,4	9,7	363,95
258709,6	474036,4	10,2	305,79
258709,6	474036,4	10,7	280,68
258709,9	474035,2	-2,5	1376,87
258709,9	474035,2	-2,0	1352,72
258709,9	474035,2	-1,5	1328,49
258709,9	474035,2	-1,0	1304,74
258709,9	474035,2	-0,6	1283,26
258709,9	474035,2	-0,1	1266,62
258709,9	474035,2	0,4	1257,13
258709,9	474035,2	0,9	1254,52
258709,9	474035,2	1,4	1254,81
258709,9	474035,2	1,9	1253,25
258709,9	474035,2	2,4	1243,90
258709,9	474035,2	2,9	1222,30
258709,9	474035,2	3,4	1186,71
258709,9	474035,2	3,8	1139,91
258709,9	474035,2	4,3	1086,23
258709,9	474035,2	4,8	1031,37
258709,9	474035,2	5,3	975,29
258709,9	474035,2	5,8	916,17
258709,9	474035,2	6,3	853,32
258709,9	474035,2	6,8	787,36
258709,9	474035,2	7,3	717,26
258709,9	474035,2	7,8	642,68
258709,9	474035,2	8,2	566,72
258709,9	474035,2	8,7	493,65
258709,9	474035,2	9,2	422,90
258709,9	474035,2	9,7	352,24
258709,9	474035,2	10,2	294,79
258709,9	474035,2	10,7	273,13
258710,2	474034,0	-3,5	1423,66

258710,2	474034,0	-3,0	1400,15
258710,2	474034,0	-2,5	1375,92
258710,2	474034,0	-2,0	1351,41
258710,2	474034,0	-1,5	1326,90
258710,2	474034,0	-1,0	1302,89
258710,2	474034,0	-0,6	1280,98
258710,2	474034,0	-0,1	1263,66
258710,2	474034,0	0,4	1253,21
258710,2	474034,0	0,9	1249,59
258710,2	474034,0	1,4	1248,88
258710,2	474034,0	1,9	1246,20
258710,2	474034,0	2,4	1235,86
258710,2	474034,0	2,9	1213,58
258710,2	474034,0	3,4	1177,64
258710,2	474034,0	3,8	1130,44
258710,2	474034,0	4,3	1076,33
258710,2	474034,0	4,8	1020,75
258710,2	474034,0	5,3	964,05
258710,2	474034,0	5,8	904,35
258710,2	474034,0	6,3	841,05
258710,2	474034,0	6,8	774,80
258710,2	474034,0	7,3	704,77
258710,2	474034,0	7,8	630,67
258710,2	474034,0	8,2	555,32
258710,2	474034,0	8,7	482,65
258710,2	474034,0	9,2	411,97
258710,2	474034,0	9,7	340,75
258710,2	474034,0	10,2	286,85
258710,2	474034,0	10,7	266,73
258710,5	474032,8	-4,5	1466,11
258710,5	474032,8	-4,0	1445,52
258710,5	474032,8	-3,5	1422,91
258710,5	474032,8	-3,0	1398,99
258710,5	474032,8	-2,5	1374,34
258710,5	474032,8	-2,0	1349,46
258710,5	474032,8	-1,5	1324,67
258710,5	474032,8	-1,0	1300,41
258710,5	474032,8	-0,6	1278,09
258710,5	474032,8	-0,1	1260,09
258710,5	474032,8	0,4	1248,64
258710,5	474032,8	0,9	1243,87
258710,5	474032,8	1,4	1242,02
258710,5	474032,8	1,9	1238,12
258710,5	474032,8	2,4	1226,79
258710,5	474032,8	2,9	1203,88
258710,5	474032,8	3,4	1167,68
258710,5	474032,8	3,8	1120,31
258710,5	474032,8	4,3	1066,01
258710,5	474032,8	4,8	1009,88
258710,5	474032,8	5,3	952,67
258710,5	474032,8	5,8	892,43
258710,5	474032,8	6,3	828,62
258710,5	474032,8	6,8	761,92
258710,5	474032,8	7,3	691,87
258710,5	474032,8	7,8	618,19
258710,5	474032,8	8,2	543,37

258710,5	474032,8	8,7	471,18
258710,5	474032,8	9,2	400,71
258710,5	474032,8	9,7	330,05
258710,5	474032,8	10,2	280,07
258710,5	474032,8	10,7	261,87
258710,9	474031,6	-5,4	1498,88
258710,9	474031,6	-5,0	1483,78
258710,9	474031,6	-4,5	1465,51
258710,9	474031,6	-4,0	1444,55
258710,9	474031,6	-3,5	1421,58
258710,9	474031,6	-3,0	1397,25
258710,9	474031,6	-2,5	1372,15
258710,9	474031,6	-2,0	1346,88
258710,9	474031,6	-1,5	1321,81
258710,9	474031,6	-1,0	1297,30
258710,9	474031,6	-0,6	1274,59
258710,9	474031,6	-0,1	1255,89
258710,9	474031,6	0,4	1243,37
258710,9	474031,6	0,9	1237,32
258710,9	474031,6	1,4	1234,18
258710,9	474031,6	1,9	1228,98
258710,9	474031,6	2,4	1216,61
258710,9	474031,6	2,9	1193,08
258710,9	474031,6	3,4	1156,71
258710,9	474031,6	3,8	1109,38
258710,9	474031,6	4,3	1055,08
258710,9	474031,6	4,8	998,72
258710,9	474031,6	5,3	941,15
258710,9	474031,6	5,8	880,44
258710,9	474031,6	6,3	816,08
258710,9	474031,6	6,8	748,88
258710,9	474031,6	7,3	678,66
258710,9	474031,6	7,8	605,29
258710,9	474031,6	8,2	530,92
258710,9	474031,6	8,7	459,16
258710,9	474031,6	9,2	389,29
258710,9	474031,6	9,7	319,87
258710,9	474031,6	10,2	273,75
258711,2	474030,4	-6,4	1520,15
258711,2	474030,4	-5,9	1510,89
258711,2	474030,4	-5,4	1498,67
258711,2	474030,4	-5,0	1483,11
258711,2	474030,4	-4,5	1464,38
258711,2	474030,4	-4,0	1443,04
258711,2	474030,4	-3,5	1419,71
258711,2	474030,4	-3,0	1394,93
258711,2	474030,4	-2,5	1369,35
258711,2	474030,4	-2,0	1343,65
258711,2	474030,4	-1,5	1318,28
258711,2	474030,4	-1,0	1293,52
258711,2	474030,4	-0,6	1270,42
258711,2	474030,4	-0,1	1251,02
258711,2	474030,4	0,4	1237,37
258711,2	474030,4	0,9	1229,90
258711,2	474030,4	1,4	1225,32
258711,2	474030,4	1,9	1218,72

258711,2	474030,4	2,4	1205,23
258711,2	474030,4	2,9	1181,07
258711,2	474030,4	3,4	1144,66
258711,2	474030,4	3,8	1097,57
258711,2	474030,4	4,3	1043,42
258711,2	474030,4	4,8	987,31
258711,2	474030,4	5,3	929,54
258711,2	474030,4	5,8	868,46
258711,2	474030,4	6,3	803,56
258711,2	474030,4	6,8	735,77
258711,2	474030,4	7,3	665,27
258711,2	474030,4	7,8	592,05
258711,2	474030,4	8,2	517,92
258711,2	474030,4	8,7	446,32
258711,2	474030,4	9,2	377,41
258711,2	474030,4	9,7	310,65
258711,2	474030,4	10,2	268,53
258711,5	474029,3	-7,4	1533,06
258711,5	474029,3	-6,9	1527,86
258711,5	474029,3	-6,4	1520,57
258711,5	474029,3	-5,9	1510,79
258711,5	474029,3	-5,4	1498,05
258711,5	474029,3	-5,0	1481,97
258711,5	474029,3	-4,5	1462,77
258711,5	474029,3	-4,0	1441,01
258711,5	474029,3	-3,5	1417,27
258711,5	474029,3	-3,0	1392,00
258711,5	474029,3	-2,5	1365,89
258711,5	474029,3	-2,0	1339,72
258711,5	474029,3	-1,5	1314,02
258711,5	474029,3	-1,0	1288,99
258711,5	474029,3	-0,6	1265,49
258711,5	474029,3	-0,1	1245,40
258711,5	474029,3	0,4	1230,59
258711,5	474029,3	0,9	1221,59
258711,5	474029,3	1,4	1215,45
258711,5	474029,3	1,9	1207,36
258711,5	474029,3	2,4	1192,68
258711,5	474029,3	2,9	1167,89
258711,5	474029,3	3,4	1131,51
258711,5	474029,3	3,8	1084,93
258711,5	474029,3	4,3	1031,23
258711,5	474029,3	4,8	975,58
258711,5	474029,3	5,3	917,80
258711,5	474029,3	5,8	856,42
258711,5	474029,3	6,3	791,03
258711,5	474029,3	6,8	722,63
258711,5	474029,3	7,3	651,76
258711,5	474029,3	7,8	578,57
258711,5	474029,3	8,2	504,52
258711,5	474029,3	8,7	432,95
258711,5	474029,3	9,2	365,29
258711,5	474029,3	9,7	303,07
258711,5	474029,3	10,2	262,87
258711,8	474028,1	-7,9	1538,53
258711,8	474028,1	-7,4	1534,22

258711,8	474028,1	-6,9	1528,47
258711,8	474028,1	-6,4	1520,67
258711,8	474028,1	-5,9	1510,33
258711,8	474028,1	-5,4	1497,02
258711,8	474028,1	-5,0	1480,39
258711,8	474028,1	-4,5	1460,64
258711,8	474028,1	-4,0	1438,40
258711,8	474028,1	-3,5	1414,16
258711,8	474028,1	-3,0	1388,34
258711,8	474028,1	-2,5	1361,64
258711,8	474028,1	-2,0	1334,98
258711,8	474028,1	-1,5	1308,96
258711,8	474028,1	-1,0	1283,70
258711,8	474028,1	-0,6	1259,87
258711,8	474028,1	-0,1	1239,14
258711,8	474028,1	0,4	1223,18
258711,8	474028,1	0,9	1212,54
258711,8	474028,1	1,4	1204,69
258711,8	474028,1	1,9	1194,99
258711,8	474028,1	2,4	1179,05
258711,8	474028,1	2,9	1153,65
258711,8	474028,1	3,4	1117,38
258711,8	474028,1	3,8	1071,54
258711,8	474028,1	4,3	1018,50
258711,8	474028,1	4,8	963,49
258711,8	474028,1	5,3	905,88
258711,8	474028,1	5,8	844,29
258711,8	474028,1	6,3	778,44
258711,8	474028,1	6,8	709,41
258711,8	474028,1	7,3	638,07
258711,8	474028,1	7,8	564,75
258711,8	474028,1	8,2	490,62
258711,8	474028,1	8,7	418,95
258711,8	474028,1	9,2	353,50
258711,8	474028,1	9,7	298,15
258711,8	474028,1	10,2	259,15
258712,1	474026,9	-8,9	1547,69
258712,1	474026,9	-8,4	1544,09
258712,1	474026,9	-7,9	1540,11
258712,1	474026,9	-7,4	1535,14
258712,1	474026,9	-6,9	1528,77
258712,1	474026,9	-6,4	1520,42
258712,1	474026,9	-5,9	1509,48
258712,1	474026,9	-5,4	1495,53
258712,1	474026,9	-5,0	1478,24
258712,1	474026,9	-4,5	1457,85
258712,1	474026,9	-4,0	1435,02
258712,1	474026,9	-3,5	1410,27
258712,1	474026,9	-3,0	1383,92
258712,1	474026,9	-2,5	1356,69
258712,1	474026,9	-2,0	1329,56
258712,1	474026,9	-1,5	1303,22
258712,1	474026,9	-1,0	1277,77
258712,1	474026,9	-0,6	1253,66
258712,1	474026,9	-0,1	1232,33
258712,1	474026,9	0,4	1215,22

258712,1	474026,9	0,9	1202,85
258712,1	474026,9	1,4	1193,12
258712,1	474026,9	1,9	1181,70
258712,1	474026,9	2,4	1164,44
258712,1	474026,9	2,9	1138,45
258712,1	474026,9	3,4	1102,35
258712,1	474026,9	3,8	1057,37
258712,1	474026,9	4,3	1005,20
258712,1	474026,9	4,8	950,98
258712,1	474026,9	5,3	893,66
258712,1	474026,9	5,8	831,93
258712,1	474026,9	6,3	765,66
258712,1	474026,9	6,8	695,97
258712,1	474026,9	7,3	624,06
258712,1	474026,9	7,8	550,47
258712,1	474026,9	8,2	476,10
258712,1	474026,9	8,7	404,29
258712,1	474026,9	9,2	341,26
258712,1	474026,9	9,7	292,85
258712,1	474026,9	10,2	258,81
258712,4	474025,7	-9,4	1554,09
258712,4	474025,7	-8,9	1550,12
258712,4	474025,7	-8,4	1546,12
258712,4	474025,7	-7,9	1541,49
258712,4	474025,7	-7,4	1535,77
258712,4	474025,7	-6,9	1528,70
258712,4	474025,7	-6,4	1519,73
258712,4	474025,7	-5,9	1508,08
258712,4	474025,7	-5,4	1493,37
258712,4	474025,7	-5,0	1475,37
258712,4	474025,7	-4,5	1454,32
258712,4	474025,7	-4,0	1430,94
258712,4	474025,7	-3,5	1405,68
258712,4	474025,7	-3,0	1378,82
258712,4	474025,7	-2,5	1351,08
258712,4	474025,7	-2,0	1323,48
258712,4	474025,7	-1,5	1296,84
258712,4	474025,7	-1,0	1271,24
258712,4	474025,7	-0,6	1246,92
258712,4	474025,7	-0,1	1225,01
258712,4	474025,7	0,4	1206,75
258712,4	474025,7	0,9	1192,58
258712,4	474025,7	1,4	1180,84
258712,4	474025,7	1,9	1167,60
258712,4	474025,7	2,4	1148,96
258712,4	474025,7	2,9	1122,35
258712,4	474025,7	3,4	1086,49
258712,4	474025,7	3,8	1041,32
258712,4	474025,7	4,3	991,28
258712,4	474025,7	4,8	938,04
258712,4	474025,7	5,3	881,12
258712,4	474025,7	5,8	819,25
258712,4	474025,7	6,3	752,56
258712,4	474025,7	6,8	682,25
258712,4	474025,7	7,3	609,78
258712,4	474025,7	7,8	535,64



258712,4	474025,7	8,2	460,61
258712,4	474025,7	8,7	388,94
258712,4	474025,7	9,2	328,82
258712,4	474025,7	9,7	287,55
258712,7	474024,5	-10,3	1567,05
258712,7	474024,5	-9,8	1561,35
258712,7	474024,5	-9,4	1556,62
258712,7	474024,5	-8,9	1552,45
258712,7	474024,5	-8,4	1547,97
258712,7	474024,5	-7,9	1542,55
258712,7	474024,5	-7,4	1535,97
258712,7	474024,5	-6,9	1528,08
258712,7	474024,5	-6,4	1518,40
258712,7	474024,5	-5,9	1505,99
258712,7	474024,5	-5,4	1490,51
258712,7	474024,5	-5,0	1471,82
258712,7	474024,5	-4,5	1450,11
258712,7	474024,5	-4,0	1426,15
258712,7	474024,5	-3,5	1400,40
258712,7	474024,5	-3,0	1373,08
258712,7	474024,5	-2,5	1344,87
258712,7	474024,5	-2,0	1316,82
258712,7	474024,5	-1,5	1289,87
258712,7	474024,5	-1,0	1264,15
258712,7	474024,5	-0,6	1239,66
258712,7	474024,5	-0,1	1217,22
258712,7	474024,5	0,4	1197,83
258712,7	474024,5	0,9	1181,83
258712,7	474024,5	1,4	1167,96
258712,7	474024,5	1,9	1152,81
258712,7	474024,5	2,4	1132,76
258712,7	474024,5	2,9	1105,49
258712,7	474024,5	3,4	1069,88
258712,7	474024,5	3,8	1025,56
258712,7	474024,5	4,3	976,77
258712,7	474024,5	4,8	924,62
258712,7	474024,5	5,3	868,13
258712,7	474024,5	5,8	806,18
258712,7	474024,5	6,3	739,14
258712,7	474024,5	6,8	668,28
258712,7	474024,5	7,3	595,23
258712,7	474024,5	7,8	520,46
258712,7	474024,5	8,2	444,68
258712,7	474024,5	8,7	373,19
258712,7	474024,5	9,2	316,33
258712,7	474024,5	9,7	281,29
258713,0	474023,3	-11,3	1584,77
258713,0	474023,3	-10,8	1576,83
258713,0	474023,3	-10,3	1569,83
258713,0	474023,3	-9,8	1563,92
258713,0	474023,3	-9,4	1558,95
258713,0	474023,3	-8,9	1554,47
258713,0	474023,3	-8,4	1549,38
258713,0	474023,3	-7,9	1543,06
258713,0	474023,3	-7,4	1535,57
258713,0	474023,3	-6,9	1526,85

258713,0	474023,3	-6,4	1516,40
258713,0	474023,3	-5,9	1503,20
258713,0	474023,3	-5,4	1486,95
258713,0	474023,3	-5,0	1467,54
258713,0	474023,3	-4,5	1445,18
258713,0	474023,3	-4,0	1420,68
258713,0	474023,3	-3,5	1394,49
258713,0	474023,3	-3,0	1366,76
258713,0	474023,3	-2,5	1338,09
258713,0	474023,3	-2,0	1309,61
258713,0	474023,3	-1,5	1282,37
258713,0	474023,3	-1,0	1256,58
258713,0	474023,3	-0,6	1231,94
258713,0	474023,3	-0,1	1209,00
258713,0	474023,3	0,4	1188,50
258713,0	474023,3	0,9	1170,68
258713,0	474023,3	1,4	1154,61
258713,0	474023,3	1,9	1137,48
258713,0	474023,3	2,4	1115,99
258713,0	474023,3	2,9	1088,02
258713,0	474023,3	3,4	1052,59
258713,0	474023,3	3,8	1009,20
258713,0	474023,3	4,3	961,66
258713,0	474023,3	4,8	910,63
258713,0	474023,3	5,3	854,68
258713,0	474023,3	5,8	792,76
258713,0	474023,3	6,3	725,46
258713,0	474023,3	6,8	654,08
258713,0	474023,3	7,3	580,48
258713,0	474023,3	7,8	505,09
258713,0	474023,3	8,2	428,54
258713,0	474023,3	8,7	357,69
258713,0	474023,3	9,2	307,73
258713,0	474023,3	9,7	277,70
258713,3	474022,2	-11,8	1596,73
258713,3	474022,2	-11,3	1587,88
258713,3	474022,2	-10,8	1579,66
258713,3	474022,2	-10,3	1572,35
258713,3	474022,2	-9,8	1566,13
258713,3	474022,2	-9,4	1560,83
258713,3	474022,2	-8,9	1555,94
258713,3	474022,2	-8,4	1550,19
258713,3	474022,2	-7,9	1543,01
258713,3	474022,2	-7,4	1534,61
258713,3	474022,2	-6,9	1524,97
258713,3	474022,2	-6,4	1513,66
258713,3	474022,2	-5,9	1499,65
258713,3	474022,2	-5,4	1482,63
258713,3	474022,2	-5,0	1462,55
258713,3	474022,2	-4,5	1439,59
258713,3	474022,2	-4,0	1414,58
258713,3	474022,2	-3,5	1387,99
258713,3	474022,2	-3,0	1359,89
258713,3	474022,2	-2,5	1330,81
258713,3	474022,2	-2,0	1301,93
258713,3	474022,2	-1,5	1274,42

258713,3	474022,2	-1,0	1248,56
258713,3	474022,2	-0,6	1223,81
258713,3	474022,2	-0,1	1200,39
258713,3	474022,2	0,4	1178,82
258713,3	474022,2	0,9	1159,24
258713,3	474022,2	1,4	1140,95
258713,3	474022,2	1,9	1121,77
258713,3	474022,2	2,4	1098,79
258713,3	474022,2	2,9	1070,10
258713,3	474022,2	3,4	1034,83
258713,3	474022,2	3,8	992,32
258713,3	474022,2	4,3	946,05
258713,3	474022,2	4,8	896,13
258713,3	474022,2	5,3	840,80
258713,3	474022,2	5,8	779,04
258713,3	474022,2	6,3	711,49
258713,3	474022,2	6,8	639,64
258713,3	474022,2	7,3	565,53
258713,3	474022,2	7,8	489,59
258713,3	474022,2	8,2	412,44
258713,3	474022,2	8,7	342,43
258713,3	474022,2	9,2	298,76
258713,3	474022,2	9,7	276,13
258713,6	474021,0	-12,3	1609,59
258713,6	474021,0	-11,8	1599,96
258713,6	474021,0	-11,3	1590,73
258713,6	474021,0	-10,8	1582,11
258713,6	474021,0	-10,3	1574,40
258713,6	474021,0	-9,8	1567,79
258713,6	474021,0	-9,4	1562,11
258713,6	474021,0	-8,9	1556,79
258713,6	474021,0	-8,4	1550,40
258713,6	474021,0	-7,9	1542,35
258713,6	474021,0	-7,4	1533,00
258713,6	474021,0	-6,9	1522,35
258713,6	474021,0	-6,4	1510,13
258713,6	474021,0	-5,9	1495,32
258713,6	474021,0	-5,4	1477,57
258713,6	474021,0	-5,0	1456,87
258713,6	474021,0	-4,5	1433,37
258713,6	474021,0	-4,0	1407,90
258713,6	474021,0	-3,5	1380,94
258713,6	474021,0	-3,0	1352,51
258713,6	474021,0	-2,5	1323,06
258713,6	474021,0	-2,0	1293,82
258713,6	474021,0	-1,5	1266,08
258713,6	474021,0	-1,0	1240,15
258713,6	474021,0	-0,6	1215,31
258713,6	474021,0	-0,1	1191,45
258713,6	474021,0	0,4	1168,89
258713,6	474021,0	0,9	1147,63
258713,6	474021,0	1,4	1127,16
258713,6	474021,0	1,9	1105,90
258713,6	474021,0	2,4	1081,39
258713,6	474021,0	2,9	1051,91
258713,6	474021,0	3,4	1016,48

258713,6	474021,0	3,8	975,06
258713,6	474021,0	4,3	930,02
258713,6	474021,0	4,8	881,18
258713,6	474021,0	5,3	826,49
258713,6	474021,0	5,8	764,94
258713,6	474021,0	6,3	697,26
258713,6	474021,0	6,8	625,04
258713,6	474021,0	7,3	550,54
258713,6	474021,0	7,8	474,24
258713,6	474021,0	8,2	396,70
258713,6	474021,0	8,7	327,35
258713,6	474021,0	9,2	289,54
258713,9	474019,8	-13,3	1633,76
258713,9	474019,8	-12,8	1623,27
258713,9	474019,8	-12,3	1612,92
258713,9	474019,8	-11,8	1602,81
258713,9	474019,8	-11,3	1593,10
258713,9	474019,8	-10,8	1584,02
258713,9	474019,8	-10,3	1575,86
258713,9	474019,8	-9,8	1568,83
258713,9	474019,8	-9,4	1562,75
258713,9	474019,8	-8,9	1556,95
258713,9	474019,8	-8,4	1549,92
258713,9	474019,8	-7,9	1541,03
258713,9	474019,8	-7,4	1530,66
258713,9	474019,8	-6,9	1518,96
258713,9	474019,8	-6,4	1505,79
258713,9	474019,8	-5,9	1490,22
258713,9	474019,8	-5,4	1471,81
258713,9	474019,8	-5,0	1450,55
258713,9	474019,8	-4,5	1426,55
258713,9	474019,8	-4,0	1400,64
258713,9	474019,8	-3,5	1373,36
258713,9	474019,8	-3,0	1344,66
258713,9	474019,8	-2,5	1314,91
258713,9	474019,8	-2,0	1285,40
258713,9	474019,8	-1,5	1257,42
258713,9	474019,8	-1,0	1231,42
258713,9	474019,8	-0,6	1206,51
258713,9	474019,8	-0,1	1182,28
258713,9	474019,8	0,4	1158,82
258713,9	474019,8	0,9	1135,97
258713,9	474019,8	1,4	1113,38
258713,9	474019,8	1,9	1090,05
258713,9	474019,8	2,4	1064,01
258713,9	474019,8	2,9	1033,68
258713,9	474019,8	3,4	998,25
258713,9	474019,8	3,8	957,57
258713,9	474019,8	4,3	913,69
258713,9	474019,8	4,8	865,84
258713,9	474019,8	5,3	811,77
258713,9	474019,8	5,8	750,43
258713,9	474019,8	6,3	682,69
258713,9	474019,8	6,8	610,22
258713,9	474019,8	7,3	535,45
258713,9	474019,8	7,8	459,15

258713,9	474019,8	8,2	381,52
258713,9	474019,8	8,7	312,83
258713,9	474019,8	9,2	279,69
258714,3	474018,6	-13,8	1648,83
258714,3	474018,6	-13,3	1637,70
258714,3	474018,6	-12,8	1626,67
258714,3	474018,6	-12,3	1615,77
258714,3	474018,6	-11,8	1605,12
258714,3	474018,6	-11,3	1594,92
258714,3	474018,6	-10,8	1585,37
258714,3	474018,6	-10,3	1576,73
258714,3	474018,6	-9,8	1569,21
258714,3	474018,6	-9,4	1562,67
258714,3	474018,6	-8,9	1556,38
258714,3	474018,6	-8,4	1548,72
258714,3	474018,6	-7,9	1538,96
258714,3	474018,6	-7,4	1527,53
258714,3	474018,6	-6,9	1514,77
258714,3	474018,6	-6,4	1500,66
258714,3	474018,6	-5,9	1484,38
258714,3	474018,6	-5,4	1465,35
258714,3	474018,6	-5,0	1443,58
258714,3	474018,6	-4,5	1419,15
258714,3	474018,6	-4,0	1392,85
258714,3	474018,6	-3,5	1365,29
258714,3	474018,6	-3,0	1336,40
258714,3	474018,6	-2,5	1306,44
258714,3	474018,6	-2,0	1276,72
258714,3	474018,6	-1,5	1248,56
258714,3	474018,6	-1,0	1222,48
258714,3	474018,6	-0,6	1197,55
258714,3	474018,6	-0,1	1173,02
258714,3	474018,6	0,4	1148,73
258714,3	474018,6	0,9	1124,42
258714,3	474018,6	1,4	1099,80
258714,3	474018,6	1,9	1074,42
258714,3	474018,6	2,4	1046,86
258714,3	474018,6	2,9	1015,64
258714,3	474018,6	3,4	980,08
258714,3	474018,6	3,8	940,03
258714,3	474018,6	4,3	897,18
258714,3	474018,6	4,8	850,23
258714,3	474018,6	5,3	796,70
258714,3	474018,6	5,8	735,53
258714,3	474018,6	6,3	667,72
258714,3	474018,6	6,8	595,05
258714,3	474018,6	7,3	520,13
258714,3	474018,6	7,8	443,80
258714,3	474018,6	8,2	366,83
258714,3	474018,6	8,7	300,80
258714,3	474018,6	9,2	271,08
258714,6	474017,4	-14,7	1676,83
258714,6	474017,4	-14,2	1664,75
258714,6	474017,4	-13,8	1652,88
258714,6	474017,4	-13,3	1641,16
258714,6	474017,4	-12,8	1629,54

258714,6	474017,4	-12,3	1618,07
258714,6	474017,4	-11,8	1606,88
258714,6	474017,4	-11,3	1596,16
258714,6	474017,4	-10,8	1586,12
258714,6	474017,4	-10,3	1576,96
258714,6	474017,4	-9,8	1568,91
258714,6	474017,4	-9,4	1561,85
258714,6	474017,4	-8,9	1555,00
258714,6	474017,4	-8,4	1546,69
258714,6	474017,4	-7,9	1536,07
258714,6	474017,4	-7,4	1523,58
258714,6	474017,4	-6,9	1509,77
258714,6	474017,4	-6,4	1494,79
258714,6	474017,4	-5,9	1477,83
258714,6	474017,4	-5,4	1458,23
258714,6	474017,4	-5,0	1436,00
258714,6	474017,4	-4,5	1411,22
258714,6	474017,4	-4,0	1384,59
258714,6	474017,4	-3,5	1356,80
258714,6	474017,4	-3,0	1327,78
258714,6	474017,4	-2,5	1297,73
258714,6	474017,4	-2,0	1267,90
258714,6	474017,4	-1,5	1239,62
258714,6	474017,4	-1,0	1213,49
258714,6	474017,4	-0,6	1188,58
258714,6	474017,4	-0,1	1163,83
258714,6	474017,4	0,4	1138,78
258714,6	474017,4	0,9	1113,11
258714,6	474017,4	1,4	1086,56
258714,6	474017,4	1,9	1059,18
258714,6	474017,4	2,4	1030,11
258714,6	474017,4	2,9	997,95
258714,6	474017,4	3,4	962,20
258714,6	474017,4	3,8	922,67
258714,6	474017,4	4,3	880,65
258714,6	474017,4	4,8	834,45
258714,6	474017,4	5,3	781,39
258714,6	474017,4	5,8	720,29
258714,6	474017,4	6,3	652,28
258714,6	474017,4	6,8	579,46
258714,6	474017,4	7,3	504,49
258714,6	474017,4	7,8	428,34
258714,6	474017,4	8,2	352,56
258714,6	474017,4	8,7	292,14
258714,6	474017,4	9,2	264,25
258714,9	474016,3	-15,2	1694,38
258714,9	474016,3	-14,7	1681,50
258714,9	474016,3	-14,2	1668,86
258714,9	474016,3	-13,8	1656,40
258714,9	474016,3	-13,3	1644,07
258714,9	474016,3	-12,8	1631,84
258714,9	474016,3	-12,3	1619,78
258714,9	474016,3	-11,8	1608,05
258714,9	474016,3	-11,3	1596,81
258714,9	474016,3	-10,8	1586,25
258714,9	474016,3	-10,3	1576,54

258714,9	474016,3	-9,8	1567,89
258714,9	474016,3	-9,4	1560,22
258714,9	474016,3	-8,9	1552,77
258714,9	474016,3	-8,4	1543,79
258714,9	474016,3	-7,9	1532,31
258714,9	474016,3	-7,4	1518,80
258714,9	474016,3	-6,9	1504,02
258714,9	474016,3	-6,4	1488,22
258714,9	474016,3	-5,9	1470,61
258714,9	474016,3	-5,4	1450,49
258714,9	474016,3	-5,0	1427,87
258714,9	474016,3	-4,5	1402,81
258714,9	474016,3	-4,0	1375,92
258714,9	474016,3	-3,5	1347,96
258714,9	474016,3	-3,0	1318,92
258714,9	474016,3	-2,5	1288,93
258714,9	474016,3	-2,0	1259,09
258714,9	474016,3	-1,5	1230,76
258714,9	474016,3	-1,0	1204,62
258714,9	474016,3	-0,6	1179,76
258714,9	474016,3	-0,1	1154,82
258714,9	474016,3	0,4	1129,06
258714,9	474016,3	0,9	1102,08
258714,9	474016,3	1,4	1073,73
258714,9	474016,3	1,9	1044,41
258714,9	474016,3	2,4	1013,80
258714,9	474016,3	2,9	980,64
258714,9	474016,3	3,4	944,67
258714,9	474016,3	3,8	905,51
258714,9	474016,3	4,3	864,14
258714,9	474016,3	4,8	818,52
258714,9	474016,3	5,3	765,84
258714,9	474016,3	5,8	704,75
258714,9	474016,3	6,3	636,47
258714,9	474016,3	6,8	563,46
258714,9	474016,3	7,3	488,40
258714,9	474016,3	7,8	412,45
258714,9	474016,3	8,2	338,41
258714,9	474016,3	8,7	283,87
258714,9	474016,3	9,2	257,61
258715,2	474015,1	-15,7	1712,76
258715,2	474015,1	-15,2	1699,06
258715,2	474015,1	-14,7	1685,63
258715,2	474015,1	-14,2	1672,41
258715,2	474015,1	-13,8	1659,35
258715,2	474015,1	-13,3	1646,40
258715,2	474015,1	-12,8	1633,56
258715,2	474015,1	-12,3	1620,92
258715,2	474015,1	-11,8	1608,62
258715,2	474015,1	-11,3	1596,85
258715,2	474015,1	-10,8	1585,73
258715,2	474015,1	-10,3	1575,43
258715,2	474015,1	-9,8	1566,02
258715,2	474015,1	-9,4	1557,78
258715,2	474015,1	-8,9	1549,67
258715,2	474015,1	-8,4	1539,99

258715,2	474015,1	-7,9	1527,69
258715,2	474015,1	-7,4	1513,26
258715,2	474015,1	-6,9	1497,58
258715,2	474015,1	-6,4	1481,01
258715,2	474015,1	-5,9	1462,77
258715,2	474015,1	-5,4	1442,18
258715,2	474015,1	-5,0	1419,25
258715,2	474015,1	-4,5	1393,99
258715,2	474015,1	-4,0	1366,94
258715,2	474015,1	-3,5	1338,90
258715,2	474015,1	-3,0	1309,94
258715,2	474015,1	-2,5	1280,10
258715,2	474015,1	-2,0	1250,34
258715,2	474015,1	-1,5	1222,02
258715,2	474015,1	-1,0	1195,89
258715,2	474015,1	-0,6	1171,09
258715,2	474015,1	-0,1	1146,00
258715,2	474015,1	0,4	1119,57
258715,2	474015,1	0,9	1091,37
258715,2	474015,1	1,4	1061,32
258715,2	474015,1	1,9	1030,15
258715,2	474015,1	2,4	998,02
258715,2	474015,1	2,9	964,62
258715,2	474015,1	3,4	927,53
258715,2	474015,1	3,8	888,55
258715,2	474015,1	4,3	847,64
258715,2	474015,1	4,8	802,50
258715,2	474015,1	5,3	750,07
258715,2	474015,1	5,8	688,95
258715,2	474015,1	6,3	620,42
258715,2	474015,1	6,8	547,29
258715,2	474015,1	7,3	472,16
258715,2	474015,1	7,8	396,72
258715,2	474015,1	8,2	324,94
258715,2	474015,1	8,7	276,23
258715,6	474013,9	-16,2	1731,96
258715,6	474013,9	-15,7	1717,42
258715,6	474013,9	-15,2	1703,17
258715,6	474013,9	-14,7	1689,19
258715,6	474013,9	-14,2	1675,40
258715,6	474013,9	-13,8	1661,73
258715,6	474013,9	-13,3	1648,16
258715,6	474013,9	-12,8	1634,71
258715,6	474013,9	-12,3	1621,47
258715,6	474013,9	-11,8	1608,59
258715,6	474013,9	-11,3	1596,25
258715,6	474013,9	-10,8	1584,55
258715,6	474013,9	-10,3	1573,63
258715,6	474013,9	-9,8	1563,54
258715,6	474013,9	-9,4	1554,55
258715,6	474013,9	-8,9	1545,73
258715,6	474013,9	-8,4	1535,31
258715,6	474013,9	-7,9	1522,25
258715,6	474013,9	-7,4	1506,99
258715,6	474013,9	-6,9	1490,50
258715,6	474013,9	-6,4	1473,20



258715,6	474013,9	-5,9	1454,39
258715,6	474013,9	-5,4	1433,40
258715,6	474013,9	-5,0	1410,22
258715,6	474013,9	-4,5	1384,85
258715,6	474013,9	-4,0	1357,71
258715,6	474013,9	-3,5	1329,65
258715,6	474013,9	-3,0	1300,83
258715,6	474013,9	-2,5	1271,25
258715,6	474013,9	-2,0	1241,69
258715,6	474013,9	-1,5	1213,50
258715,6	474013,9	-1,0	1187,43
258715,6	474013,9	-0,6	1162,70
258715,6	474013,9	-0,1	1137,49
258715,6	474013,9	0,4	1110,46
258715,6	474013,9	0,9	1081,15
258715,6	474013,9	1,4	1049,53
258715,6	474013,9	1,9	1016,61
258715,6	474013,9	2,4	982,99
258715,6	474013,9	2,9	948,56
258715,6	474013,9	3,4	911,00
258715,6	474013,9	3,8	872,05
258715,6	474013,9	4,3	831,37
258715,6	474013,9	4,8	786,48
258715,6	474013,9	5,3	734,19
258715,6	474013,9	5,8	672,94
258715,6	474013,9	6,3	604,20
258715,6	474013,9	6,8	531,04
258715,6	474013,9	7,3	455,99
258715,6	474013,9	7,8	381,76
258715,6	474013,9	8,2	313,46
258715,6	474013,9	8,7	269,86
258715,9	474012,7	-16,7	1751,89
258715,9	474012,7	-16,2	1736,57
258715,9	474012,7	-15,7	1721,50
258715,9	474012,7	-15,2	1706,72
258715,9	474012,7	-14,7	1692,18
258715,9	474012,7	-14,2	1677,81
258715,9	474012,7	-13,8	1663,54
258715,9	474012,7	-13,3	1649,35
258715,9	474012,7	-12,8	1635,27
258715,9	474012,7	-12,3	1621,41
258715,9	474012,7	-11,8	1607,93
258715,9	474012,7	-11,3	1595,00
258715,9	474012,7	-10,8	1582,73
258715,9	474012,7	-10,3	1571,17
258715,9	474012,7	-9,8	1560,37
258715,9	474012,7	-9,4	1550,59
258715,9	474012,7	-8,9	1540,99
258715,9	474012,7	-8,4	1529,82
258715,9	474012,7	-7,9	1516,06
258715,9	474012,7	-7,4	1500,09
258715,9	474012,7	-6,9	1482,85
258715,9	474012,7	-6,4	1464,88
258715,9	474012,7	-5,9	1445,54
258715,9	474012,7	-5,4	1424,19
258715,9	474012,7	-5,0	1400,82

258715,9	474012,7	-4,5	1375,41
258715,9	474012,7	-4,0	1348,31
258715,9	474012,7	-3,5	1320,30
258715,9	474012,7	-3,0	1291,71
258715,9	474012,7	-2,5	1262,49
258715,9	474012,7	-2,0	1233,25
258715,9	474012,7	-1,5	1205,33
258715,9	474012,7	-1,0	1179,40
258715,9	474012,7	-0,6	1154,72
258715,9	474012,7	-0,1	1129,42
258715,9	474012,7	0,4	1101,86
258715,9	474012,7	0,9	1071,53
258715,9	474012,7	1,4	1038,48
258715,9	474012,7	1,9	1003,91
258715,9	474012,7	2,4	968,82
258715,9	474012,7	2,9	933,32
258715,9	474012,7	3,4	895,21
258715,9	474012,7	3,8	856,08
258715,9	474012,7	4,3	815,40
258715,9	474012,7	4,8	770,56
258715,9	474012,7	5,3	718,26
258715,9	474012,7	5,8	656,78
258715,9	474012,7	6,3	587,73
258715,9	474012,7	6,8	514,57
258715,9	474012,7	7,3	439,71
258715,9	474012,7	7,8	367,26
258715,9	474012,7	8,2	304,61
258715,9	474012,7	8,7	264,32
258716,2	474011,6	-17,2	1772,44
258716,2	474011,6	-16,7	1756,45
258716,2	474011,6	-16,2	1740,60
258716,2	474011,6	-15,7	1725,01
258716,2	474011,6	-15,2	1709,69
258716,2	474011,6	-14,7	1694,61
258716,2	474011,6	-14,2	1679,66
258716,2	474011,6	-13,8	1664,79
258716,2	474011,6	-13,3	1649,96
258716,2	474011,6	-12,8	1635,23
258716,2	474011,6	-12,3	1620,74
258716,2	474011,6	-11,8	1606,67
258716,2	474011,6	-11,3	1593,16
258716,2	474011,6	-10,8	1580,29
258716,2	474011,6	-10,3	1568,10
258716,2	474011,6	-9,8	1556,58
258716,2	474011,6	-9,4	1545,98
258716,2	474011,6	-8,9	1535,57
258716,2	474011,6	-8,4	1523,65
258716,2	474011,6	-7,9	1509,23
258716,2	474011,6	-7,4	1492,61
258716,2	474011,6	-6,9	1474,69
258716,2	474011,6	-6,4	1456,07
258716,2	474011,6	-5,9	1436,27
258716,2	474011,6	-5,4	1414,66
258716,2	474011,6	-5,0	1391,19
258716,2	474011,6	-4,5	1365,84
258716,2	474011,6	-4,0	1338,86

258716,2	474011,6	-3,5	1310,99
258716,2	474011,6	-3,0	1282,68
258716,2	474011,6	-2,5	1253,90
258716,2	474011,6	-2,0	1225,07
258716,2	474011,6	-1,5	1197,50
258716,2	474011,6	-1,0	1171,78
258716,2	474011,6	-0,6	1147,17
258716,2	474011,6	-0,1	1121,80
258716,2	474011,6	0,4	1093,79
258716,2	474011,6	0,9	1062,54
258716,2	474011,6	1,4	1028,20
258716,2	474011,6	1,9	992,10
258716,2	474011,6	2,4	955,54
258716,2	474011,6	2,9	918,99
258716,2	474011,6	3,4	880,19
258716,2	474011,6	3,8	840,65
258716,2	474011,6	4,3	799,67
258716,2	474011,6	4,8	754,62
258716,2	474011,6	5,3	702,06
258716,2	474011,6	5,8	640,15
258716,2	474011,6	6,3	570,77
258716,2	474011,6	6,8	497,63
258716,2	474011,6	7,3	423,08
258716,2	474011,6	7,8	352,73
258716,2	474011,6	8,2	297,52
258716,2	474011,6	8,7	260,15
258716,6	474010,4	-17,7	1793,39
258716,6	474010,4	-17,2	1776,93
258716,6	474010,4	-16,7	1760,43
258716,6	474010,4	-16,2	1744,07
258716,6	474010,4	-15,7	1727,96
258716,6	474010,4	-15,2	1712,11
258716,6	474010,4	-14,7	1696,47
258716,6	474010,4	-14,2	1680,94
258716,6	474010,4	-13,8	1665,46
258716,6	474010,4	-13,3	1650,00
258716,6	474010,4	-12,8	1634,64
258716,6	474010,4	-12,3	1619,54
258716,6	474010,4	-11,8	1604,86
258716,6	474010,4	-11,3	1590,76
258716,6	474010,4	-10,8	1577,32
258716,6	474010,4	-10,3	1564,51
258716,6	474010,4	-9,8	1552,28
258716,6	474010,4	-9,4	1540,85
258716,6	474010,4	-8,9	1529,59
258716,6	474010,4	-8,4	1516,90
258716,6	474010,4	-7,9	1501,82
258716,6	474010,4	-7,4	1484,60
258716,6	474010,4	-6,9	1466,07
258716,6	474010,4	-6,4	1446,91
258716,6	474010,4	-5,9	1426,74
258716,6	474010,4	-5,4	1404,98
258716,6	474010,4	-5,0	1381,49
258716,6	474010,4	-4,5	1356,25
258716,6	474010,4	-4,0	1329,45
258716,6	474010,4	-3,5	1301,76

258716,6	474010,4	-3,0	1273,74
258716,6	474010,4	-2,5	1245,43
258716,6	474010,4	-2,0	1217,11
258716,6	474010,4	-1,5	1189,96
258716,6	474010,4	-1,0	1164,50
258716,6	474010,4	-0,6	1139,99
258716,6	474010,4	-0,1	1114,59
258716,6	474010,4	0,4	1086,25
258716,6	474010,4	0,9	1054,19
258716,6	474010,4	1,4	1018,69
258716,6	474010,4	1,9	981,19
258716,6	474010,4	2,4	943,19
258716,6	474010,4	2,9	905,52
258716,6	474010,4	3,4	865,86
258716,6	474010,4	3,8	825,66
258716,6	474010,4	4,3	784,03
258716,6	474010,4	4,8	738,41
258716,6	474010,4	5,3	685,35
258716,6	474010,4	5,8	622,93
258716,6	474010,4	6,3	553,35
258716,6	474010,4	6,8	480,42
258716,6	474010,4	7,3	406,65
258716,6	474010,4	7,8	338,56
258716,6	474010,4	8,2	290,46
258716,6	474010,4	8,7	258,99
258716,9	474009,2	-18,2	1814,38
258716,9	474009,2	-17,7	1797,77
258716,9	474009,2	-17,2	1780,85
258716,9	474009,2	-16,7	1763,86
258716,9	474009,2	-16,2	1746,99
258716,9	474009,2	-15,7	1730,35
258716,9	474009,2	-15,2	1713,96
258716,9	474009,2	-14,7	1697,77
258716,9	474009,2	-14,2	1681,67
258716,9	474009,2	-13,8	1665,60
258716,9	474009,2	-13,3	1649,53
258716,9	474009,2	-12,8	1633,56
258716,9	474009,2	-12,3	1617,84
258716,9	474009,2	-11,8	1602,57
258716,9	474009,2	-11,3	1587,91
258716,9	474009,2	-10,8	1573,92
258716,9	474009,2	-10,3	1560,50
258716,9	474009,2	-9,8	1547,59
258716,9	474009,2	-9,4	1535,31
258716,9	474009,2	-8,9	1523,16
258716,9	474009,2	-8,4	1509,70
258716,9	474009,2	-7,9	1493,97
258716,9	474009,2	-7,4	1476,20
258716,9	474009,2	-6,9	1457,15
258716,9	474009,2	-6,4	1437,53
258716,9	474009,2	-5,9	1417,10
258716,9	474009,2	-5,4	1395,23
258716,9	474009,2	-5,0	1371,78
258716,9	474009,2	-4,5	1346,68
258716,9	474009,2	-4,0	1320,08
258716,9	474009,2	-3,5	1292,58

258716,9	474009,2	-3,0	1264,83
258716,9	474009,2	-2,5	1237,01
258716,9	474009,2	-2,0	1209,26
258716,9	474009,2	-1,5	1182,61
258716,9	474009,2	-1,0	1157,48
258716,9	474009,2	-0,6	1133,12
258716,9	474009,2	-0,1	1107,74
258716,9	474009,2	0,4	1079,17
258716,9	474009,2	0,9	1046,44
258716,9	474009,2	1,4	1009,91
258716,9	474009,2	1,9	971,08
258716,9	474009,2	2,4	932,93
258716,9	474009,2	2,9	892,84
258716,9	474009,2	3,4	852,15
258716,9	474009,2	3,8	810,98
258716,9	474009,2	4,3	768,36
258716,9	474009,2	4,8	721,86
258716,9	474009,2	5,3	668,15
258716,9	474009,2	5,8	605,23
258716,9	474009,2	6,3	535,48
258716,9	474009,2	6,8	462,99
258716,9	474009,2	7,3	390,28
258716,9	474009,2	7,8	324,64
258716,9	474009,2	8,2	283,18
258717,2	474008,0	-18,6	1835,07
258717,2	474008,0	-18,2	1818,58
258717,2	474008,0	-17,7	1801,59
258717,2	474008,0	-17,2	1784,23
258717,2	474008,0	-16,7	1766,74
258717,2	474008,0	-16,2	1749,34
258717,2	474008,0	-15,7	1732,16
258717,2	474008,0	-15,2	1715,25
258717,2	474008,0	-14,7	1698,54
258717,2	474008,0	-14,2	1681,91
258717,2	474008,0	-13,8	1665,28
258717,2	474008,0	-13,3	1648,62
258717,2	474008,0	-12,8	1632,05
258717,2	474008,0	-12,3	1615,74
258717,2	474008,0	-11,8	1599,92
258717,2	474008,0	-11,3	1584,72
258717,2	474008,0	-10,8	1570,19
258717,2	474008,0	-10,3	1556,19
258717,2	474008,0	-9,8	1542,61
258717,2	474008,0	-9,4	1529,50
258717,2	474008,0	-8,9	1516,46
258717,2	474008,0	-8,4	1502,21
258717,2	474008,0	-7,9	1485,83
258717,2	474008,0	-7,4	1467,54
258717,2	474008,0	-6,9	1448,03
258717,2	474008,0	-6,4	1428,04
258717,2	474008,0	-5,9	1407,41
258717,2	474008,0	-5,4	1385,49
258717,2	474008,0	-5,0	1362,09
258717,2	474008,0	-4,5	1337,11
258717,2	474008,0	-4,0	1310,70
258717,2	474008,0	-3,5	1283,40

258717,2	474008,0	-3,0	1255,90
258717,2	474008,0	-2,5	1228,57
258717,2	474008,0	-2,0	1201,42
258717,2	474008,0	-1,5	1175,30
258717,2	474008,0	-1,0	1150,58
258717,2	474008,0	-0,6	1126,42
258717,2	474008,0	-0,1	1101,13
258717,2	474008,0	0,4	1072,40
258717,2	474008,0	0,9	1039,11
258717,2	474008,0	1,4	1001,68
258717,2	474008,0	1,9	961,63
258717,2	474008,0	2,4	922,17
258717,2	474008,0	2,9	880,87
258717,2	474008,0	3,4	839,01
258717,2	474008,0	3,8	796,54
258717,2	474008,0	4,3	752,57
258717,2	474008,0	4,8	704,97
258717,2	474008,0	5,3	650,50
258717,2	474008,0	5,8	587,11
258717,2	474008,0	6,3	517,32
258717,2	474008,0	6,8	445,49
258717,2	474008,0	7,3	374,29
258717,2	474008,0	7,8	311,26
258717,2	474008,0	8,2	275,46
258717,6	474006,8	-19,1	1855,24
258717,6	474006,8	-18,6	1839,04
258717,6	474006,8	-18,2	1822,23
258717,6	474006,8	-17,7	1804,87
258717,6	474006,8	-17,2	1787,05
258717,6	474006,8	-16,7	1769,05
258717,6	474006,8	-16,2	1751,12
258717,6	474006,8	-15,7	1733,43
258717,6	474006,8	-15,2	1716,04
258717,6	474006,8	-14,7	1698,85
258717,6	474006,8	-14,2	1681,73
258717,6	474006,8	-13,8	1664,57
258717,6	474006,8	-13,3	1647,36
258717,6	474006,8	-12,8	1630,23
258717,6	474006,8	-12,3	1613,37
258717,6	474006,8	-11,8	1597,00
258717,6	474006,8	-11,3	1581,29
258717,6	474006,8	-10,8	1566,23
258717,6	474006,8	-10,3	1551,69
258717,6	474006,8	-9,8	1537,46
258717,6	474006,8	-9,4	1523,56
258717,6	474006,8	-8,9	1509,64
258717,6	474006,8	-8,4	1494,58
258717,6	474006,8	-7,9	1477,52
258717,6	474006,8	-7,4	1458,71
258717,6	474006,8	-6,9	1438,80
258717,6	474006,8	-6,4	1418,50
258717,6	474006,8	-5,9	1397,72
258717,6	474006,8	-5,4	1375,76
258717,6	474006,8	-5,0	1352,39
258717,6	474006,8	-4,5	1327,51
258717,6	474006,8	-4,0	1301,24

258717,6	474006,8	-3,5	1274,11
258717,6	474006,8	-3,0	1246,85
258717,6	474006,8	-2,5	1219,97
258717,6	474006,8	-2,0	1193,40
258717,6	474006,8	-1,5	1167,82
258717,6	474006,8	-1,0	1143,60
258717,6	474006,8	-0,6	1119,72
258717,6	474006,8	-0,1	1094,54
258717,6	474006,8	0,4	1065,75
258717,6	474006,8	0,9	1032,02
258717,6	474006,8	1,4	993,84
258717,6	474006,8	1,9	952,72
258717,6	474006,8	2,4	911,94
258717,6	474006,8	2,9	869,45
258717,6	474006,8	3,4	826,28
258717,6	474006,8	3,8	782,29
258717,6	474006,8	4,3	736,71
258717,6	474006,8	4,8	687,82
258717,6	474006,8	5,3	632,48
258717,6	474006,8	5,8	568,64
258717,6	474006,8	6,3	499,02
258717,6	474006,8	6,8	428,22
258717,6	474006,8	7,3	358,88
258717,6	474006,8	7,8	302,50
258717,6	474006,8	8,2	270,24
258717,9	474005,7	-19,1	1858,92
258717,9	474005,7	-18,6	1842,44
258717,9	474005,7	-18,2	1825,33
258717,9	474005,7	-17,7	1807,58
258717,9	474005,7	-17,2	1789,30
258717,9	474005,7	-16,7	1770,81
258717,9	474005,7	-16,2	1752,38
258717,9	474005,7	-15,7	1734,23
258717,9	474005,7	-15,2	1716,40
258717,9	474005,7	-14,7	1698,78
258717,9	474005,7	-14,2	1681,21
258717,9	474005,7	-13,8	1663,58
258717,9	474005,7	-13,3	1645,86
258717,9	474005,7	-12,8	1628,20
258717,9	474005,7	-12,3	1610,81
258717,9	474005,7	-11,8	1593,93
258717,9	474005,7	-11,3	1577,72
258717,9	474005,7	-10,8	1562,16
258717,9	474005,7	-10,3	1547,10
258717,9	474005,7	-9,8	1532,27
258717,9	474005,7	-9,4	1517,61
258717,9	474005,7	-8,9	1502,83
258717,9	474005,7	-8,4	1486,94
258717,9	474005,7	-7,9	1469,17
258717,9	474005,7	-7,4	1449,82
258717,9	474005,7	-6,9	1429,54
258717,9	474005,7	-6,4	1408,97
258717,9	474005,7	-5,9	1388,02
258717,9	474005,7	-5,4	1365,99
258717,9	474005,7	-5,0	1342,61
258717,9	474005,7	-4,5	1317,77

258717,9	474005,7	-4,0	1291,60
258717,9	474005,7	-3,5	1264,61
258717,9	474005,7	-3,0	1237,54
258717,9	474005,7	-2,5	1211,06
258717,9	474005,7	-2,0	1185,04
258717,9	474005,7	-1,5	1159,99
258717,9	474005,7	-1,0	1136,28
258717,9	474005,7	-0,6	1112,75
258717,9	474005,7	-0,1	1087,74
258717,9	474005,7	0,4	1058,99
258717,9	474005,7	0,9	1024,95
258717,9	474005,7	1,4	986,19
258717,9	474005,7	1,9	944,16
258717,9	474005,7	2,4	902,18
258717,9	474005,7	2,9	858,41
258717,9	474005,7	3,4	813,84
258717,9	474005,7	3,8	768,14
258717,9	474005,7	4,3	720,77
258717,9	474005,7	4,8	670,43
258717,9	474005,7	5,3	614,14
258717,9	474005,7	5,8	549,95
258717,9	474005,7	6,3	480,75
258717,9	474005,7	6,8	411,49
258717,9	474005,7	7,3	344,27
258717,9	474005,7	7,8	294,05
258717,9	474005,7	8,2	265,73
258718,2	474004,5	-19,6	1878,11
258718,2	474004,5	-19,1	1862,03
258718,2	474004,5	-18,6	1845,28
258718,2	474004,5	-18,2	1827,86
258718,2	474004,5	-17,7	1809,72
258718,2	474004,5	-17,2	1791,01
258718,2	474004,5	-16,7	1772,05
258718,2	474004,5	-16,2	1753,18
258718,2	474004,5	-15,7	1734,63
258718,2	474004,5	-15,2	1716,42
258718,2	474004,5	-14,7	1698,43
258718,2	474004,5	-14,2	1680,46
258718,2	474004,5	-13,8	1662,39
258718,2	474004,5	-13,3	1644,21
258718,2	474004,5	-12,8	1626,05
258718,2	474004,5	-12,3	1608,18
258718,2	474004,5	-11,8	1590,81
258718,2	474004,5	-11,3	1574,13
258718,2	474004,5	-10,8	1558,11
258718,2	474004,5	-10,3	1542,57
258718,2	474004,5	-9,8	1527,15
258718,2	474004,5	-9,4	1511,78
258718,2	474004,5	-8,9	1496,13
258718,2	474004,5	-8,4	1479,39
258718,2	474004,5	-7,9	1460,87
258718,2	474004,5	-7,4	1440,93
258718,2	474004,5	-6,9	1420,27
258718,2	474004,5	-6,4	1399,40
258718,2	474004,5	-5,9	1378,24
258718,2	474004,5	-5,4	1356,09



258718,2	474004,5	-5,0	1332,69
258718,2	474004,5	-4,5	1307,86
258718,2	474004,5	-4,0	1281,70
258718,2	474004,5	-3,5	1254,75
258718,2	474004,5	-3,0	1227,80
258718,2	474004,5	-2,5	1201,64
258718,2	474004,5	-2,0	1176,11
258718,2	474004,5	-1,5	1151,58
258718,2	474004,5	-1,0	1128,39
258718,2	474004,5	-0,6	1105,27
258718,2	474004,5	-0,1	1080,50
258718,2	474004,5	0,4	1051,87
258718,2	474004,5	0,9	1017,70
258718,2	474004,5	1,4	978,53
258718,2	474004,5	1,9	936,67
258718,2	474004,5	2,4	892,75
258718,2	474004,5	2,9	847,78
258718,2	474004,5	3,4	801,70
258718,2	474004,5	3,8	754,09
258718,2	474004,5	4,3	704,77
258718,2	474004,5	4,8	652,91
258718,2	474004,5	5,3	595,62
258718,2	474004,5	5,8	531,12
258718,2	474004,5	6,3	462,63
258718,2	474004,5	6,8	395,11
258718,2	474004,5	7,3	330,58
258718,2	474004,5	7,8	286,32
258718,5	474003,3	-20,1	1896,42
258718,5	474003,3	-19,6	1880,89
258718,5	474003,3	-19,1	1864,56
258718,5	474003,3	-18,6	1847,54
258718,5	474003,3	-18,2	1829,80
258718,5	474003,3	-17,7	1811,31
258718,5	474003,3	-17,2	1792,20
258718,5	474003,3	-16,7	1772,86
258718,5	474003,3	-16,2	1753,61
258718,5	474003,3	-15,7	1734,71
258718,5	474003,3	-15,2	1716,18
258718,5	474003,3	-14,7	1697,87
258718,5	474003,3	-14,2	1679,56
258718,5	474003,3	-13,8	1661,10
258718,5	474003,3	-13,3	1642,49
258718,5	474003,3	-12,8	1623,89
258718,5	474003,3	-12,3	1605,58
258718,5	474003,3	-11,8	1587,77
258718,5	474003,3	-11,3	1570,64
258718,5	474003,3	-10,8	1554,18
258718,5	474003,3	-10,3	1538,19
258718,5	474003,3	-9,8	1522,20
258718,5	474003,3	-9,4	1506,13
258718,5	474003,3	-8,9	1489,62
258718,5	474003,3	-8,4	1472,00
258718,5	474003,3	-7,9	1452,68
258718,5	474003,3	-7,4	1432,08
258718,5	474003,3	-6,9	1410,96
258718,5	474003,3	-6,4	1389,75

258718,5	474003,3	-5,9	1368,33
258718,5	474003,3	-5,4	1346,04
258718,5	474003,3	-5,0	1322,54
258718,5	474003,3	-4,5	1297,63
258718,5	474003,3	-4,0	1271,35
258718,5	474003,3	-3,5	1244,37
258718,5	474003,3	-3,0	1217,48
258718,5	474003,3	-2,5	1191,54
258718,5	474003,3	-2,0	1166,43
258718,5	474003,3	-1,5	1142,39
258718,5	474003,3	-1,0	1119,73
258718,5	474003,3	-0,6	1097,06
258718,5	474003,3	-0,1	1072,60
258718,5	474003,3	0,4	1044,21
258718,5	474003,3	0,9	1010,09
258718,5	474003,3	1,4	970,72
258718,5	474003,3	1,9	928,28
258718,5	474003,3	2,4	883,58
258718,5	474003,3	2,9	837,46
258718,5	474003,3	3,4	789,87
258718,5	474003,3	3,8	740,28
258718,5	474003,3	4,3	688,89
258718,5	474003,3	4,8	635,41
258718,5	474003,3	5,3	577,14
258718,5	474003,3	5,8	512,40
258718,5	474003,3	6,3	444,74
258718,5	474003,3	6,8	379,31
258718,5	474003,3	7,3	318,03
258718,5	474003,3	7,8	279,31
258718,8	474002,1	-20,1	1898,89
258718,8	474002,1	-19,6	1883,09
258718,8	474002,1	-19,1	1866,51
258718,8	474002,1	-18,6	1849,22
258718,8	474002,1	-18,2	1831,19
258718,8	474002,1	-17,7	1812,38
258718,8	474002,1	-17,2	1792,96
258718,8	474002,1	-16,7	1773,30
258718,8	474002,1	-16,2	1753,75
258718,8	474002,1	-15,7	1734,55
258718,8	474002,1	-15,2	1715,76
258718,8	474002,1	-14,7	1697,19
258718,8	474002,1	-14,2	1678,58
258718,8	474002,1	-13,8	1659,79
258718,8	474002,1	-13,3	1640,81
258718,8	474002,1	-12,8	1621,83
258718,8	474002,1	-12,3	1603,12
258718,8	474002,1	-11,8	1584,90
258718,8	474002,1	-11,3	1567,35
258718,8	474002,1	-10,8	1550,48
258718,8	474002,1	-10,3	1534,03
258718,8	474002,1	-9,8	1517,47
258718,8	474002,1	-9,4	1500,70
258718,8	474002,1	-8,9	1483,33
258718,8	474002,1	-8,4	1464,81
258718,8	474002,1	-7,9	1444,64
258718,8	474002,1	-7,4	1423,30

258718,8	474002,1	-6,9	1401,62
258718,8	474002,1	-6,4	1379,96
258718,8	474002,1	-5,9	1358,21
258718,8	474002,1	-5,4	1335,71
258718,8	474002,1	-5,0	1312,03
258718,8	474002,1	-4,5	1286,92
258718,8	474002,1	-4,0	1260,45
258718,8	474002,1	-3,5	1233,32
258718,8	474002,1	-3,0	1206,41
258718,8	474002,1	-2,5	1180,60
258718,8	474002,1	-2,0	1155,85
258718,8	474002,1	-1,5	1132,25
258718,8	474002,1	-1,0	1110,10
258718,8	474002,1	-0,6	1087,90
258718,8	474002,1	-0,1	1063,79
258718,8	474002,1	0,4	1035,72
258718,8	474002,1	0,9	1001,78
258718,8	474002,1	1,4	962,43
258718,8	474002,1	1,9	919,58
258718,8	474002,1	2,4	874,29
258718,8	474002,1	2,9	827,19
258718,8	474002,1	3,4	778,12
258718,8	474002,1	3,8	726,55
258718,8	474002,1	4,3	673,10
258718,8	474002,1	4,8	618,02
258718,8	474002,1	5,3	558,78
258718,8	474002,1	5,8	493,80
258718,8	474002,1	6,3	426,90
258718,8	474002,1	6,8	363,84
258718,8	474002,1	7,3	308,17
258718,8	474002,1	7,8	272,74
258719,1	474000,9	-20,6	1915,89
258719,1	474000,9	-20,1	1900,76
258719,1	474000,9	-19,6	1884,70
258719,1	474000,9	-19,1	1867,88
258719,1	474000,9	-18,6	1850,33
258719,1	474000,9	-18,2	1832,07
258719,1	474000,9	-17,7	1813,03
258719,1	474000,9	-17,2	1793,37
258719,1	474000,9	-16,7	1773,46
258719,1	474000,9	-16,2	1753,66
258719,1	474000,9	-15,7	1734,22
258719,1	474000,9	-15,2	1715,21
258719,1	474000,9	-14,7	1696,44
258719,1	474000,9	-14,2	1677,62
258719,1	474000,9	-13,8	1658,56
258719,1	474000,9	-13,3	1639,27
258719,1	474000,9	-12,8	1619,95
258719,1	474000,9	-12,3	1600,89
258719,1	474000,9	-11,8	1582,29
258719,1	474000,9	-11,3	1564,33
258719,1	474000,9	-10,8	1547,04
258719,1	474000,9	-10,3	1530,14
258719,1	474000,9	-9,8	1513,01
258719,1	474000,9	-9,4	1495,53
258719,1	474000,9	-8,9	1477,31

258719,1	474000,9	-8,4	1457,87
258719,1	474000,9	-7,9	1436,80
258719,1	474000,9	-7,4	1414,58
258719,1	474000,9	-6,9	1392,20
258719,1	474000,9	-6,4	1370,00
258719,1	474000,9	-5,9	1347,81
258719,1	474000,9	-5,4	1324,98
258719,1	474000,9	-5,0	1301,02
258719,1	474000,9	-4,5	1275,67
258719,1	474000,9	-4,0	1248,89
258719,1	474000,9	-3,5	1221,48
258719,1	474000,9	-3,0	1194,43
258719,1	474000,9	-2,5	1168,66
258719,1	474000,9	-2,0	1144,17
258719,1	474000,9	-1,5	1120,92
258719,1	474000,9	-1,0	1099,15
258719,1	474000,9	-0,6	1077,42
258719,1	474000,9	-0,1	1053,69
258719,1	474000,9	0,4	1026,01
258719,1	474000,9	0,9	992,40
258719,1	474000,9	1,4	953,28
258719,1	474000,9	1,9	910,25
258719,1	474000,9	2,4	864,63
258719,1	474000,9	2,9	816,72
258719,1	474000,9	3,4	766,32
258719,1	474000,9	3,8	712,82
258719,1	474000,9	4,3	657,38
258719,1	474000,9	4,8	600,75
258719,1	474000,9	5,3	540,65
258719,1	474000,9	5,8	475,45
258719,1	474000,9	6,3	409,24
258719,1	474000,9	6,8	348,74
258719,1	474000,9	7,3	300,03
258719,1	474000,9	7,8	266,61
258719,4	473999,7	-20,6	1917,48
258719,4	473999,7	-20,1	1902,06
258719,4	473999,7	-19,6	1885,73
258719,4	473999,7	-19,1	1868,69
258719,4	473999,7	-18,6	1850,95
258719,4	473999,7	-18,2	1832,51
258719,4	473999,7	-17,7	1813,30
258719,4	473999,7	-17,2	1793,47
258719,4	473999,7	-16,7	1773,37
258719,4	473999,7	-16,2	1753,38
258719,4	473999,7	-15,7	1733,77
258719,4	473999,7	-15,2	1714,61
258719,4	473999,7	-14,7	1695,72
258719,4	473999,7	-14,2	1676,74
258719,4	473999,7	-13,8	1657,48
258719,4	473999,7	-13,3	1637,94
258719,4	473999,7	-12,8	1618,33
258719,4	473999,7	-12,3	1598,94
258719,4	473999,7	-11,8	1579,98
258719,4	473999,7	-11,3	1561,63
258719,4	473999,7	-10,8	1543,93
258719,4	473999,7	-10,3	1526,57

258719,4	473999,7	-9,8	1508,84
258719,4	473999,7	-9,4	1490,64
258719,4	473999,7	-8,9	1471,58
258719,4	473999,7	-8,4	1451,20
258719,4	473999,7	-7,9	1429,16
258719,4	473999,7	-7,4	1405,95
258719,4	473999,7	-6,9	1382,68
258719,4	473999,7	-6,4	1359,76
258719,4	473999,7	-5,9	1337,01
258719,4	473999,7	-5,4	1313,76
258719,4	473999,7	-5,0	1289,41
258719,4	473999,7	-4,5	1263,67
258719,4	473999,7	-4,0	1236,46
258719,4	473999,7	-3,5	1208,62
258719,4	473999,7	-3,0	1181,32
258719,4	473999,7	-2,5	1155,51
258719,4	473999,7	-2,0	1131,21
258719,4	473999,7	-1,5	1108,24
258719,4	473999,7	-1,0	1086,77
258719,4	473999,7	-0,6	1065,46
258719,4	473999,7	-0,1	1042,14
258719,4	473999,7	0,4	1014,94
258719,4	473999,7	0,9	981,81
258719,4	473999,7	1,4	943,10
258719,4	473999,7	1,9	900,07
258719,4	473999,7	2,4	854,36
258719,4	473999,7	2,9	805,91
258719,4	473999,7	3,4	754,33
258719,4	473999,7	3,8	699,10
258719,4	473999,7	4,3	641,87
258719,4	473999,7	4,8	583,90
258719,4	473999,7	5,3	523,09
258719,4	473999,7	5,8	457,85
258719,4	473999,7	6,3	392,46
258719,4	473999,7	6,8	334,82
258719,4	473999,7	7,3	292,72
258719,4	473999,7	7,8	261,93
258719,7	473998,6	-20,6	1918,49
258719,7	473998,6	-20,1	1902,78
258719,7	473998,6	-19,6	1886,22
258719,7	473998,6	-19,1	1869,01
258719,7	473998,6	-18,6	1851,13
258719,7	473998,6	-18,2	1832,55
258719,7	473998,6	-17,7	1813,23
258719,7	473998,6	-17,2	1793,28
258719,7	473998,6	-16,7	1773,07
258719,7	473998,6	-16,2	1752,96
258719,7	473998,6	-15,7	1733,25
258719,7	473998,6	-15,2	1714,02
258719,7	473998,6	-14,7	1695,07
258719,7	473998,6	-14,2	1676,01
258719,7	473998,6	-13,8	1656,60
258719,7	473998,6	-13,3	1636,85
258719,7	473998,6	-12,8	1616,99
258719,7	473998,6	-12,3	1597,32
258719,7	473998,6	-11,8	1578,04

258719,7	473998,6	-11,3	1559,23
258719,7	473998,6	-10,8	1541,17
258719,7	473998,6	-10,3	1523,33
258719,7	473998,6	-9,8	1505,00
258719,7	473998,6	-9,4	1486,06
258719,7	473998,6	-8,9	1466,16
258719,7	473998,6	-8,4	1444,81
258719,7	473998,6	-7,9	1421,72
258719,7	473998,6	-7,4	1397,37
258719,7	473998,6	-6,9	1373,00
258719,7	473998,6	-6,4	1349,16
258719,7	473998,6	-5,9	1325,67
258719,7	473998,6	-5,4	1301,83
258719,7	473998,6	-5,0	1276,94
258719,7	473998,6	-4,5	1250,73
258719,7	473998,6	-4,0	1223,00
258719,7	473998,6	-3,5	1194,67
258719,7	473998,6	-3,0	1167,05
258719,7	473998,6	-2,5	1141,15
258719,7	473998,6	-2,0	1116,98
258719,7	473998,6	-1,5	1094,24
258719,7	473998,6	-1,0	1073,00
258719,7	473998,6	-0,6	1052,04
258719,7	473998,6	-0,1	1029,13
258719,7	473998,6	0,4	1002,42
258719,7	473998,6	0,9	969,87
258719,7	473998,6	1,4	931,19
258719,7	473998,6	1,9	888,98
258719,7	473998,6	2,4	843,41
258719,7	473998,6	2,9	794,67
258719,7	473998,6	3,4	742,19
258719,7	473998,6	3,8	685,54
258719,7	473998,6	4,3	626,80
258719,7	473998,6	4,8	567,73
258719,7	473998,6	5,3	506,44
258719,7	473998,6	5,8	441,30
258719,7	473998,6	6,3	376,73
258719,7	473998,6	6,8	321,96
258719,7	473998,6	7,3	285,98
258720,0	473997,4	-21,1	1933,75
258720,0	473997,4	-20,6	1918,92
258720,0	473997,4	-20,1	1902,98
258720,0	473997,4	-19,6	1886,23
258720,0	473997,4	-19,1	1868,90
258720,0	473997,4	-18,6	1850,90
258720,0	473997,4	-18,2	1832,23
258720,0	473997,4	-17,7	1812,84
258720,0	473997,4	-17,2	1792,85
258720,0	473997,4	-16,7	1772,59
258720,0	473997,4	-16,2	1752,45
258720,0	473997,4	-15,7	1732,72
258720,0	473997,4	-15,2	1713,49
258720,0	473997,4	-14,7	1694,54
258720,0	473997,4	-14,2	1675,44
258720,0	473997,4	-13,8	1655,94
258720,0	473997,4	-13,3	1636,04

258720,0	473997,4	-12,8	1615,99
258720,0	473997,4	-12,3	1596,07
258720,0	473997,4	-11,8	1576,50
258720,0	473997,4	-11,3	1557,32
258720,0	473997,4	-10,8	1538,80
258720,0	473997,4	-10,3	1520,45
258720,0	473997,4	-9,8	1501,50
258720,0	473997,4	-9,4	1481,81
258720,0	473997,4	-8,9	1461,05
258720,0	473997,4	-8,4	1438,66
258720,0	473997,4	-7,9	1414,39
258720,0	473997,4	-7,4	1388,70
258720,0	473997,4	-6,9	1363,00
258720,0	473997,4	-6,4	1338,03
258720,0	473997,4	-5,9	1313,63
258720,0	473997,4	-5,4	1289,05
258720,0	473997,4	-5,0	1263,54
258720,0	473997,4	-4,5	1236,81
258720,0	473997,4	-4,0	1208,57
258720,0	473997,4	-3,5	1179,67
258720,0	473997,4	-3,0	1151,69
258720,0	473997,4	-2,5	1125,68
258720,0	473997,4	-2,0	1101,59
258720,0	473997,4	-1,5	1079,00
258720,0	473997,4	-1,0	1057,93
258720,0	473997,4	-0,6	1037,27
258720,0	473997,4	-0,1	1014,73
258720,0	473997,4	0,4	988,53
258720,0	473997,4	0,9	956,65
258720,0	473997,4	1,4	918,52
258720,0	473997,4	1,9	877,05
258720,0	473997,4	2,4	831,92
258720,0	473997,4	2,9	783,15
258720,0	473997,4	3,4	730,06
258720,0	473997,4	3,8	672,30
258720,0	473997,4	4,3	612,38
258720,0	473997,4	4,8	552,45
258720,0	473997,4	5,3	490,81
258720,0	473997,4	5,8	425,77
258720,0	473997,4	6,3	362,13
258720,0	473997,4	6,8	310,19
258720,0	473997,4	7,3	279,55
258720,3	473996,2	-21,1	1933,89
258720,3	473996,2	-20,6	1918,83
258720,3	473996,2	-20,1	1902,71
258720,3	473996,2	-19,6	1885,82
258720,3	473996,2	-19,1	1868,37
258720,3	473996,2	-18,6	1850,30
258720,3	473996,2	-18,2	1831,56
258720,3	473996,2	-17,7	1812,16
258720,3	473996,2	-17,2	1792,19
258720,3	473996,2	-16,7	1771,98
258720,3	473996,2	-16,2	1751,88
258720,3	473996,2	-15,7	1732,19
258720,3	473996,2	-15,2	1713,02
258720,3	473996,2	-14,7	1694,13

258720,3	473996,2	-14,2	1675,06
258720,3	473996,2	-13,8	1655,52
258720,3	473996,2	-13,3	1635,53
258720,3	473996,2	-12,8	1615,33
258720,3	473996,2	-12,3	1595,21
258720,3	473996,2	-11,8	1575,37
258720,3	473996,2	-11,3	1555,84
258720,3	473996,2	-10,8	1536,85
258720,3	473996,2	-10,3	1517,96
258720,3	473996,2	-9,8	1498,34
258720,3	473996,2	-9,4	1477,85
258720,3	473996,2	-8,9	1456,16
258720,3	473996,2	-8,4	1432,62
258720,3	473996,2	-7,9	1407,01
258720,3	473996,2	-7,4	1379,84
258720,3	473996,2	-6,9	1352,60
258720,3	473996,2	-6,4	1326,34
258720,3	473996,2	-5,9	1300,89
258720,3	473996,2	-5,4	1275,46
258720,3	473996,2	-5,0	1249,29
258720,3	473996,2	-4,5	1222,00
258720,3	473996,2	-4,0	1193,22
258720,3	473996,2	-3,5	1163,74
258720,3	473996,2	-3,0	1135,37
258720,3	473996,2	-2,5	1109,23
258720,3	473996,2	-2,0	1085,17
258720,3	473996,2	-1,5	1062,69
258720,3	473996,2	-1,0	1041,73
258720,3	473996,2	-0,6	1021,31
258720,3	473996,2	-0,1	999,11
258720,3	473996,2	0,4	973,41
258720,3	473996,2	0,9	942,31
258720,3	473996,2	1,4	904,98
258720,3	473996,2	1,9	864,40
258720,3	473996,2	2,4	819,95
258720,3	473996,2	2,9	771,40
258720,3	473996,2	3,4	717,98
258720,3	473996,2	3,8	659,51
258720,3	473996,2	4,3	598,78
258720,3	473996,2	4,8	538,14
258720,3	473996,2	5,3	476,25
258720,3	473996,2	5,8	411,35
258720,3	473996,2	6,3	348,58
258720,3	473996,2	6,8	300,56
258720,3	473996,2	7,3	273,10
258720,6	473995,0	-21,1	1933,48
258720,6	473995,0	-20,6	1918,24
258720,6	473995,0	-20,1	1902,00
258720,6	473995,0	-19,6	1884,99
258720,6	473995,0	-19,1	1867,47
258720,6	473995,0	-18,6	1849,34
258720,6	473995,0	-18,2	1830,57
258720,6	473995,0	-17,7	1811,21
258720,6	473995,0	-17,2	1791,33
258720,6	473995,0	-16,7	1771,24
258720,6	473995,0	-16,2	1751,26



258720,6	473995,0	-15,7	1731,68
258720,6	473995,0	-15,2	1712,60
258720,6	473995,0	-14,7	1693,83
258720,6	473995,0	-14,2	1674,86
258720,6	473995,0	-13,8	1655,35
258720,6	473995,0	-13,3	1635,33
258720,6	473995,0	-12,8	1615,03
258720,6	473995,0	-12,3	1594,77
258720,6	473995,0	-11,8	1574,69
258720,6	473995,0	-11,3	1554,81
258720,6	473995,0	-10,8	1535,31
258720,6	473995,0	-10,3	1515,81
258720,6	473995,0	-9,8	1495,45
258720,6	473995,0	-9,4	1474,08
258720,6	473995,0	-8,9	1451,35
258720,6	473995,0	-8,4	1426,57
258720,6	473995,0	-7,9	1399,51
258720,6	473995,0	-7,4	1370,73
258720,6	473995,0	-6,9	1341,83
258720,6	473995,0	-6,4	1314,12
258720,6	473995,0	-5,9	1287,51
258720,6	473995,0	-5,4	1261,17
258720,6	473995,0	-5,0	1234,25
258720,6	473995,0	-4,5	1206,37
258720,6	473995,0	-4,0	1177,07
258720,6	473995,0	-3,5	1147,05
258720,6	473995,0	-3,0	1118,30
258720,6	473995,0	-2,5	1092,01
258720,6	473995,0	-2,0	1067,98
258720,6	473995,0	-1,5	1045,59
258720,6	473995,0	-1,0	1024,70
258720,6	473995,0	-0,6	1004,45
258720,6	473995,0	-0,1	982,60
258720,6	473995,0	0,4	957,39
258720,6	473995,0	0,9	927,12
258720,6	473995,0	1,4	890,68
258720,6	473995,0	1,9	851,18
258720,6	473995,0	2,4	807,65
258720,6	473995,0	2,9	759,56
258720,6	473995,0	3,4	706,10
258720,6	473995,0	3,8	647,24
258720,6	473995,0	4,3	585,93
258720,6	473995,0	4,8	524,75
258720,6	473995,0	5,3	462,75
258720,6	473995,0	5,8	398,02
258720,6	473995,0	6,3	336,23
258720,6	473995,0	6,8	293,47
258720,6	473995,0	7,3	269,54
258720,9	473993,8	-21,1	1932,56
258720,9	473993,8	-20,6	1917,20
258720,9	473993,8	-20,1	1900,87
258720,9	473993,8	-19,6	1883,79
258720,9	473993,8	-19,1	1866,20
258720,9	473993,8	-18,6	1848,04
258720,9	473993,8	-18,2	1829,29
258720,9	473993,8	-17,7	1810,02

258720,9	473993,8	-17,2	1790,29
258720,9	473993,8	-16,7	1770,38
258720,9	473993,8	-16,2	1750,58
258720,9	473993,8	-15,7	1731,15
258720,9	473993,8	-15,2	1712,23
258720,9	473993,8	-14,7	1693,63
258720,9	473993,8	-14,2	1674,83
258720,9	473993,8	-13,8	1655,42
258720,9	473993,8	-13,3	1635,43
258720,9	473993,8	-12,8	1615,11
258720,9	473993,8	-12,3	1594,74
258720,9	473993,8	-11,8	1574,43
258720,9	473993,8	-11,3	1554,16
258720,9	473993,8	-10,8	1534,10
258720,9	473993,8	-10,3	1513,92
258720,9	473993,8	-9,8	1492,73
258720,9	473993,8	-9,4	1470,39
258720,9	473993,8	-8,9	1446,54
258720,9	473993,8	-8,4	1420,45
258720,9	473993,8	-7,9	1391,86
258720,9	473993,8	-7,4	1361,42
258720,9	473993,8	-6,9	1330,78
258720,9	473993,8	-6,4	1301,50
258720,9	473993,8	-5,9	1273,62
258720,9	473993,8	-5,4	1246,26
258720,9	473993,8	-5,0	1218,58
258720,9	473993,8	-4,5	1190,11
258720,9	473993,8	-4,0	1160,35
258720,9	473993,8	-3,5	1129,85
258720,9	473993,8	-3,0	1100,72
258720,9	473993,8	-2,5	1074,30
258720,9	473993,8	-2,0	1050,31
258720,9	473993,8	-1,5	1028,05
258720,9	473993,8	-1,0	1007,24
258720,9	473993,8	-0,6	987,09
258720,9	473993,8	-0,1	965,51
258720,9	473993,8	0,4	940,73
258720,9	473993,8	0,9	911,30
258720,9	473993,8	1,4	875,84
258720,9	473993,8	1,9	837,54
258720,9	473993,8	2,4	795,09
258720,9	473993,8	2,9	747,75
258720,9	473993,8	3,4	694,54
258720,9	473993,8	3,8	635,55
258720,9	473993,8	4,3	573,83
258720,9	473993,8	4,8	512,22
258720,9	473993,8	5,3	450,19
258720,9	473993,8	5,8	385,71
258720,9	473993,8	6,3	325,01
258720,9	473993,8	6,8	286,70
258720,9	473993,8	7,3	267,28
258721,2	473992,6	-21,6	1945,70
258721,2	473992,6	-21,1	1931,15
258721,2	473992,6	-20,6	1915,70
258721,2	473992,6	-20,1	1899,33
258721,2	473992,6	-19,6	1882,22

258721,2	473992,6	-19,1	1864,59
258721,2	473992,6	-18,6	1846,44
258721,2	473992,6	-18,2	1827,73
258721,2	473992,6	-17,7	1808,59
258721,2	473992,6	-17,2	1789,07
258721,2	473992,6	-16,7	1769,38
258721,2	473992,6	-16,2	1749,81
258721,2	473992,6	-15,7	1730,60
258721,2	473992,6	-15,2	1711,89
258721,2	473992,6	-14,7	1693,52
258721,2	473992,6	-14,2	1674,94
258721,2	473992,6	-13,8	1655,70
258721,2	473992,6	-13,3	1635,80
258721,2	473992,6	-12,8	1615,50
258721,2	473992,6	-12,3	1595,05
258721,2	473992,6	-11,8	1574,58
258721,2	473992,6	-11,3	1553,84
258721,2	473992,6	-10,8	1533,17
258721,2	473992,6	-10,3	1512,21
258721,2	473992,6	-9,8	1490,11
258721,2	473992,6	-9,4	1466,73
258721,2	473992,6	-8,9	1441,71
258721,2	473992,6	-8,4	1414,27
258721,2	473992,6	-7,9	1384,11
258721,2	473992,6	-7,4	1351,99
258721,2	473992,6	-6,9	1319,58
258721,2	473992,6	-6,4	1288,61
258721,2	473992,6	-5,9	1259,35
258721,2	473992,6	-5,4	1230,93
258721,2	473992,6	-5,0	1202,48
258721,2	473992,6	-4,5	1173,42
258721,2	473992,6	-4,0	1143,28
258721,2	473992,6	-3,5	1112,40
258721,2	473992,6	-3,0	1082,97
258721,2	473992,6	-2,5	1056,50
258721,2	473992,6	-2,0	1032,60
258721,2	473992,6	-1,5	1010,48
258721,2	473992,6	-1,0	989,72
258721,2	473992,6	-0,6	969,60
258721,2	473992,6	-0,1	948,17
258721,2	473992,6	0,4	923,76
258721,2	473992,6	0,9	894,26
258721,2	473992,6	1,4	860,71
258721,2	473992,6	1,9	823,71
258721,2	473992,6	2,4	782,46
258721,2	473992,6	2,9	736,02
258721,2	473992,6	3,4	683,30
258721,2	473992,6	3,8	624,42
258721,2	473992,6	4,3	562,49
258721,2	473992,6	4,8	500,57
258721,2	473992,6	5,3	438,63
258721,2	473992,6	5,8	374,59
258721,2	473992,6	6,3	314,73
258721,2	473992,6	6,8	280,24
258721,5	473991,5	-21,6	1944,00
258721,5	473991,5	-21,1	1929,26

258721,5	473991,5	-20,6	1913,75
258721,5	473991,5	-20,1	1897,39
258721,5	473991,5	-19,6	1880,28
258721,5	473991,5	-19,1	1862,65
258721,5	473991,5	-18,6	1844,54
258721,5	473991,5	-18,2	1825,93
258721,5	473991,5	-17,7	1806,94
258721,5	473991,5	-17,2	1787,67
258721,5	473991,5	-16,7	1768,26
258721,5	473991,5	-16,2	1748,97
258721,5	473991,5	-15,7	1730,00
258721,5	473991,5	-15,2	1711,55
258721,5	473991,5	-14,7	1693,45
258721,5	473991,5	-14,2	1675,15
258721,5	473991,5	-13,8	1656,13
258721,5	473991,5	-13,3	1636,36
258721,5	473991,5	-12,8	1616,12
258721,5	473991,5	-12,3	1595,61
258721,5	473991,5	-11,8	1574,94
258721,5	473991,5	-11,3	1553,76
258721,5	473991,5	-10,8	1532,42
258721,5	473991,5	-10,3	1510,64
258721,5	473991,5	-9,8	1487,56
258721,5	473991,5	-9,4	1463,10
258721,5	473991,5	-8,9	1436,87
258721,5	473991,5	-8,4	1408,06
258721,5	473991,5	-7,9	1376,33
258721,5	473991,5	-7,4	1342,55
258721,5	473991,5	-6,9	1308,35
258721,5	473991,5	-6,4	1275,63
258721,5	473991,5	-5,9	1244,93
258721,5	473991,5	-5,4	1215,43
258721,5	473991,5	-5,0	1186,18
258721,5	473991,5	-4,5	1156,56
258721,5	473991,5	-4,0	1126,18
258721,5	473991,5	-3,5	1095,13
258721,5	473991,5	-3,0	1065,53
258721,5	473991,5	-2,5	1039,03
258721,5	473991,5	-2,0	1015,24
258721,5	473991,5	-1,5	993,22
258721,5	473991,5	-1,0	972,46
258721,5	473991,5	-0,6	952,31
258721,5	473991,5	-0,1	930,96
258721,5	473991,5	0,4	906,80
258721,5	473991,5	0,9	877,98
258721,5	473991,5	1,4	845,51
258721,5	473991,5	1,9	809,84
258721,5	473991,5	2,4	769,85
258721,5	473991,5	2,9	724,41
258721,5	473991,5	3,4	672,33
258721,5	473991,5	3,8	613,78
258721,5	473991,5	4,3	551,80
258721,5	473991,5	4,8	489,67
258721,5	473991,5	5,3	427,91
258721,5	473991,5	5,8	364,39
258721,5	473991,5	6,3	306,46

258721,5	473991,5	6,8	275,37
258721,8	473990,3	-22,1	1955,94
258721,8	473990,3	-21,6	1941,80
258721,8	473990,3	-21,1	1926,88
258721,8	473990,3	-20,6	1911,34
258721,8	473990,3	-20,1	1895,02
258721,8	473990,3	-19,6	1877,98
258721,8	473990,3	-19,1	1860,41
258721,8	473990,3	-18,6	1842,38
258721,8	473990,3	-18,2	1823,88
258721,8	473990,3	-17,7	1805,09
258721,8	473990,3	-17,2	1786,10
258721,8	473990,3	-16,7	1767,01
258721,8	473990,3	-16,2	1748,02
258721,8	473990,3	-15,7	1729,35
258721,8	473990,3	-15,2	1711,18
258721,8	473990,3	-14,7	1693,37
258721,8	473990,3	-14,2	1675,38
258721,8	473990,3	-13,8	1656,61
258721,8	473990,3	-13,3	1637,01
258721,8	473990,3	-12,8	1616,87
258721,8	473990,3	-12,3	1596,32
258721,8	473990,3	-11,8	1575,46
258721,8	473990,3	-11,3	1553,84
258721,8	473990,3	-10,8	1531,80
258721,8	473990,3	-10,3	1509,18
258721,8	473990,3	-9,8	1485,09
258721,8	473990,3	-9,4	1459,51
258721,8	473990,3	-8,9	1432,06
258721,8	473990,3	-8,4	1401,90
258721,8	473990,3	-7,9	1368,64
258721,8	473990,3	-7,4	1333,21
258721,8	473990,3	-6,9	1297,24
258721,8	473990,3	-6,4	1262,75
258721,8	473990,3	-5,9	1230,60
258721,8	473990,3	-5,4	1200,02
258721,8	473990,3	-5,0	1170,03
258721,8	473990,3	-4,5	1139,99
258721,8	473990,3	-4,0	1109,55
258721,8	473990,3	-3,5	1078,48
258721,8	473990,3	-3,0	1048,77
258721,8	473990,3	-2,5	1022,28
258721,8	473990,3	-2,0	998,61
258721,8	473990,3	-1,5	976,66
258721,8	473990,3	-1,0	955,84
258721,8	473990,3	-0,6	935,56
258721,8	473990,3	-0,1	914,21
258721,8	473990,3	0,4	890,19
258721,8	473990,3	0,9	862,01
258721,8	473990,3	1,4	830,55
258721,8	473990,3	1,9	796,18
258721,8	473990,3	2,4	757,48
258721,8	473990,3	2,9	713,06
258721,8	473990,3	3,4	661,70
258721,8	473990,3	3,8	603,56
258721,8	473990,3	4,3	541,59

258721,8	473990,3	4,8	479,36
258721,8	473990,3	5,3	417,98
258721,8	473990,3	5,8	355,45
258721,8	473990,3	6,3	300,68
258721,8	473990,3	6,8	270,24
258722,1	473989,1	-22,1	1953,47
258722,1	473989,1	-21,6	1939,09
258722,1	473989,1	-21,1	1924,02
258722,1	473989,1	-20,6	1908,47
258722,1	473989,1	-20,1	1892,25
258722,1	473989,1	-19,6	1875,33
258722,1	473989,1	-19,1	1857,87
258722,1	473989,1	-18,6	1839,96
258722,1	473989,1	-18,2	1821,63
258722,1	473989,1	-17,7	1803,06
258722,1	473989,1	-17,2	1784,38
258722,1	473989,1	-16,7	1765,64
258722,1	473989,1	-16,2	1746,99
258722,1	473989,1	-15,7	1728,62
258722,1	473989,1	-15,2	1710,72
258722,1	473989,1	-14,7	1693,19
258722,1	473989,1	-14,2	1675,50
258722,1	473989,1	-13,8	1657,02
258722,1	473989,1	-13,3	1637,64
258722,1	473989,1	-12,8	1617,62
258722,1	473989,1	-12,3	1597,07
258722,1	473989,1	-11,8	1576,04
258722,1	473989,1	-11,3	1554,02
258722,1	473989,1	-10,8	1531,29
258722,1	473989,1	-10,3	1507,82
258722,1	473989,1	-9,8	1482,73
258722,1	473989,1	-9,4	1456,01
258722,1	473989,1	-8,9	1427,34
258722,1	473989,1	-8,4	1395,86
258722,1	473989,1	-7,9	1361,15
258722,1	473989,1	-7,4	1324,10
258722,1	473989,1	-6,9	1286,44
258722,1	473989,1	-6,4	1250,24
258722,1	473989,1	-5,9	1216,67
258722,1	473989,1	-5,4	1185,09
258722,1	473989,1	-5,0	1154,51
258722,1	473989,1	-4,5	1124,19
258722,1	473989,1	-4,0	1093,75
258722,1	473989,1	-3,5	1062,78
258722,1	473989,1	-3,0	1033,08
258722,1	473989,1	-2,5	1006,65
258722,1	473989,1	-2,0	983,08
258722,1	473989,1	-1,5	961,17
258722,1	473989,1	-1,0	940,24
258722,1	473989,1	-0,6	919,75
258722,1	473989,1	-0,1	898,29
258722,1	473989,1	0,4	874,33
258722,1	473989,1	0,9	846,72
258722,1	473989,1	1,4	816,17
258722,1	473989,1	1,9	782,96
258722,1	473989,1	2,4	745,49

258722,1	473989,1	2,9	702,11
258722,1	473989,1	3,4	651,45
258722,1	473989,1	3,8	593,71
258722,1	473989,1	4,3	531,75
258722,1	473989,1	4,8	469,47
258722,1	473989,1	5,3	408,69
258722,1	473989,1	5,8	347,76
258722,1	473989,1	6,3	296,82
258722,1	473989,1	6,8	266,98
258722,4	473987,9	-22,1	1950,45
258722,4	473987,9	-21,6	1935,87
258722,4	473987,9	-21,1	1920,68
258722,4	473987,9	-20,6	1905,13
258722,4	473987,9	-20,1	1889,05
258722,4	473987,9	-19,6	1872,33
258722,4	473987,9	-19,1	1855,05
258722,4	473987,9	-18,6	1837,32
258722,4	473987,9	-18,2	1819,20
258722,4	473987,9	-17,7	1800,90
258722,4	473987,9	-17,2	1782,55
258722,4	473987,9	-16,7	1764,16
258722,4	473987,9	-16,2	1745,84
258722,4	473987,9	-15,7	1727,76
258722,4	473987,9	-15,2	1710,11
258722,4	473987,9	-14,7	1692,83
258722,4	473987,9	-14,2	1675,44
258722,4	473987,9	-13,8	1657,26
258722,4	473987,9	-13,3	1638,13
258722,4	473987,9	-12,8	1618,27
258722,4	473987,9	-12,3	1597,76
258722,4	473987,9	-11,8	1576,62
258722,4	473987,9	-11,3	1554,24
258722,4	473987,9	-10,8	1530,86
258722,4	473987,9	-10,3	1506,54
258722,4	473987,9	-9,8	1480,49
258722,4	473987,9	-9,4	1452,64
258722,4	473987,9	-8,9	1422,76
258722,4	473987,9	-8,4	1390,03
258722,4	473987,9	-7,9	1353,96
258722,4	473987,9	-7,4	1315,38
258722,4	473987,9	-6,9	1276,15
258722,4	473987,9	-6,4	1238,39
258722,4	473987,9	-5,9	1203,55
258722,4	473987,9	-5,4	1171,11
258722,4	473987,9	-5,0	1140,03
258722,4	473987,9	-4,5	1109,52
258722,4	473987,9	-4,0	1079,15
258722,4	473987,9	-3,5	1048,40
258722,4	473987,9	-3,0	1018,84
258722,4	473987,9	-2,5	992,48
258722,4	473987,9	-2,0	969,00
258722,4	473987,9	-1,5	947,08
258722,4	473987,9	-1,0	926,02
258722,4	473987,9	-0,6	905,26
258722,4	473987,9	-0,1	883,59
258722,4	473987,9	0,4	859,53

258722,4	473987,9	0,9	832,36
258722,4	473987,9	1,4	802,59
258722,4	473987,9	1,9	770,41
258722,4	473987,9	2,4	734,03
258722,4	473987,9	2,9	691,59
258722,4	473987,9	3,4	641,58
258722,4	473987,9	3,8	584,18
258722,4	473987,9	4,3	522,19
258722,4	473987,9	4,8	459,81
258722,4	473987,9	5,3	399,89
258722,4	473987,9	5,8	340,79
258722,4	473987,9	6,3	293,65
258722,4	473987,9	6,8	264,37
258722,7	473986,7	-22,1	1946,86
258722,7	473986,7	-21,6	1932,12
258722,7	473986,7	-21,1	1916,85
258722,7	473986,7	-20,6	1901,34
258722,7	473986,7	-20,1	1885,45
258722,7	473986,7	-19,6	1868,98
258722,7	473986,7	-19,1	1851,96
258722,7	473986,7	-18,6	1834,48
258722,7	473986,7	-18,2	1816,62
258722,7	473986,7	-17,7	1798,62
258722,7	473986,7	-17,2	1780,62
258722,7	473986,7	-16,7	1762,58
258722,7	473986,7	-16,2	1744,57
258722,7	473986,7	-15,7	1726,74
258722,7	473986,7	-15,2	1709,28
258722,7	473986,7	-14,7	1692,22
258722,7	473986,7	-14,2	1675,10
258722,7	473986,7	-13,8	1657,23
258722,7	473986,7	-13,3	1638,38
258722,7	473986,7	-12,8	1618,72
258722,7	473986,7	-12,3	1598,46
258722,7	473986,7	-11,8	1577,14
258722,7	473986,7	-11,3	1554,45
258722,7	473986,7	-10,8	1530,46
258722,7	473986,7	-10,3	1505,36
258722,7	473986,7	-9,8	1478,40
258722,7	473986,7	-9,4	1449,47
258722,7	473986,7	-8,9	1418,41
258722,7	473986,7	-8,4	1384,49
258722,7	473986,7	-7,9	1347,20
258722,7	473986,7	-7,4	1307,23
258722,7	473986,7	-6,9	1266,63
258722,7	473986,7	-6,4	1227,59
258722,7	473986,7	-5,9	1191,68
258722,7	473986,7	-5,4	1158,50
258722,7	473986,7	-5,0	1127,01
258722,7	473986,7	-4,5	1096,36
258722,7	473986,7	-4,0	1066,12
258722,7	473986,7	-3,5	1035,69
258722,7	473986,7	-3,0	1006,34
258722,7	473986,7	-2,5	980,05
258722,7	473986,7	-2,0	956,62
258722,7	473986,7	-1,5	934,64



258722,7	473986,7	-1,0	913,36
258722,7	473986,7	-0,6	892,30
258722,7	473986,7	-0,1	870,32
258722,7	473986,7	0,4	846,28
258722,7	473986,7	0,9	819,11
258722,7	473986,7	1,4	789,94
258722,7	473986,7	1,9	758,62
258722,7	473986,7	2,4	723,18
258722,7	473986,7	2,9	681,56
258722,7	473986,7	3,4	632,09
258722,7	473986,7	3,8	574,94
258722,7	473986,7	4,3	512,82
258722,7	473986,7	4,8	450,23
258722,7	473986,7	5,3	391,35
258722,7	473986,7	5,8	335,15
258722,7	473986,7	6,3	291,87
258723,1	473985,5	-22,6	1956,69
258723,1	473985,5	-22,1	1942,68
258723,1	473985,5	-21,6	1927,83
258723,1	473985,5	-21,1	1912,53
258723,1	473985,5	-20,6	1897,09
258723,1	473985,5	-20,1	1881,46
258723,1	473985,5	-19,6	1865,31
258723,1	473985,5	-19,1	1848,63
258723,1	473985,5	-18,6	1831,47
258723,1	473985,5	-18,2	1813,94
258723,1	473985,5	-17,7	1796,28
258723,1	473985,5	-17,2	1778,60
258723,1	473985,5	-16,7	1760,89
258723,1	473985,5	-16,2	1743,15
258723,1	473985,5	-15,7	1725,52
258723,1	473985,5	-15,2	1708,22
258723,1	473985,5	-14,7	1691,29
258723,1	473985,5	-14,2	1674,40
258723,1	473985,5	-13,8	1656,85
258723,1	473985,5	-13,3	1638,30
258723,1	473985,5	-12,8	1618,89
258723,1	473985,5	-12,3	1598,82
258723,1	473985,5	-11,8	1577,51
258723,1	473985,5	-11,3	1554,60
258723,1	473985,5	-10,8	1530,10
258723,1	473985,5	-10,3	1504,27
258723,1	473985,5	-9,8	1476,48
258723,1	473985,5	-9,4	1446,53
258723,1	473985,5	-8,9	1414,36
258723,1	473985,5	-8,4	1379,37
258723,1	473985,5	-7,9	1341,01
258723,1	473985,5	-7,4	1299,89
258723,1	473985,5	-6,9	1258,23
258723,1	473985,5	-6,4	1218,20
258723,1	473985,5	-5,9	1181,42
258723,1	473985,5	-5,4	1147,61
258723,1	473985,5	-5,0	1115,78
258723,1	473985,5	-4,5	1085,03
258723,1	473985,5	-4,0	1054,92
258723,1	473985,5	-3,5	1024,85

258723,1	473985,5	-3,0	995,78
258723,1	473985,5	-2,5	969,55
258723,1	473985,5	-2,0	946,11
258723,1	473985,5	-1,5	924,02
258723,1	473985,5	-1,0	902,45
258723,1	473985,5	-0,6	880,99
258723,1	473985,5	-0,1	858,60
258723,1	473985,5	0,4	834,34
258723,1	473985,5	0,9	807,12
258723,1	473985,5	1,4	778,34
258723,1	473985,5	1,9	747,66
258723,1	473985,5	2,4	712,95
258723,1	473985,5	2,9	671,94
258723,1	473985,5	3,4	622,86
258723,1	473985,5	3,8	565,81
258723,1	473985,5	4,3	503,49
258723,1	473985,5	4,8	440,70
258723,1	473985,5	5,3	383,10
258723,1	473985,5	5,8	331,26
258723,1	473985,5	6,3	289,32
258723,4	473984,4	-22,6	1952,01
258723,4	473984,4	-22,1	1937,91
258723,4	473984,4	-21,6	1923,00
258723,4	473984,4	-21,1	1907,73
258723,4	473984,4	-20,6	1892,42
258723,4	473984,4	-20,1	1877,08
258723,4	473984,4	-19,6	1861,33
258723,4	473984,4	-19,1	1845,08
258723,4	473984,4	-18,6	1828,32
258723,4	473984,4	-18,2	1811,18
258723,4	473984,4	-17,7	1793,87
258723,4	473984,4	-17,2	1776,52
258723,4	473984,4	-16,7	1759,10
258723,4	473984,4	-16,2	1741,58
258723,4	473984,4	-15,7	1724,10
258723,4	473984,4	-15,2	1706,89
258723,4	473984,4	-14,7	1690,04
258723,4	473984,4	-14,2	1673,31
258723,4	473984,4	-13,8	1656,04
258723,4	473984,4	-13,3	1637,82
258723,4	473984,4	-12,8	1618,71
258723,4	473984,4	-12,3	1598,90
258723,4	473984,4	-11,8	1577,68
258723,4	473984,4	-11,3	1554,66
258723,4	473984,4	-10,8	1529,74
258723,4	473984,4	-10,3	1503,27
258723,4	473984,4	-9,8	1474,76
258723,4	473984,4	-9,4	1443,93
258723,4	473984,4	-8,9	1410,75
258723,4	473984,4	-8,4	1374,80
258723,4	473984,4	-7,9	1335,62
258723,4	473984,4	-7,4	1293,68
258723,4	473984,4	-6,9	1251,28
258723,4	473984,4	-6,4	1210,52
258723,4	473984,4	-5,9	1173,03
258723,4	473984,4	-5,4	1138,69

258723,4	473984,4	-5,0	1106,55
258723,4	473984,4	-4,5	1075,71
258723,4	473984,4	-4,0	1045,74
258723,4	473984,4	-3,5	1016,08
258723,4	473984,4	-3,0	987,32
258723,4	473984,4	-2,5	961,13
258723,4	473984,4	-2,0	937,63
258723,4	473984,4	-1,5	915,37
258723,4	473984,4	-1,0	893,43
258723,4	473984,4	-0,6	871,48
258723,4	473984,4	-0,1	848,54
258723,4	473984,4	0,4	823,93
258723,4	473984,4	0,9	796,47
258723,4	473984,4	1,4	767,83
258723,4	473984,4	1,9	737,52
258723,4	473984,4	2,4	703,29
258723,4	473984,4	2,9	662,68
258723,4	473984,4	3,4	613,78
258723,4	473984,4	3,8	556,65
258723,4	473984,4	4,3	494,01
258723,4	473984,4	4,8	431,08
258723,4	473984,4	5,3	374,97
258723,4	473984,4	5,8	327,91
258723,4	473984,4	6,3	287,53
258723,7	473983,2	-22,6	1946,68
258723,7	473983,2	-22,1	1932,54
258723,7	473983,2	-21,6	1917,64
258723,7	473983,2	-21,1	1902,46
258723,7	473983,2	-20,6	1887,35
258723,7	473983,2	-20,1	1872,37
258723,7	473983,2	-19,6	1857,08
258723,7	473983,2	-19,1	1841,34
258723,7	473983,2	-18,6	1825,06
258723,7	473983,2	-18,2	1808,35
258723,7	473983,2	-17,7	1791,41
258723,7	473983,2	-17,2	1774,36
258723,7	473983,2	-16,7	1757,20
258723,7	473983,2	-16,2	1739,86
258723,7	473983,2	-15,7	1722,49
258723,7	473983,2	-15,2	1705,30
258723,7	473983,2	-14,7	1688,46
258723,7	473983,2	-14,2	1671,81
258723,7	473983,2	-13,8	1654,77
258723,7	473983,2	-13,3	1636,89
258723,7	473983,2	-12,8	1618,13
258723,7	473983,2	-12,3	1598,64
258723,7	473983,2	-11,8	1577,60
258723,7	473983,2	-11,3	1554,57
258723,7	473983,2	-10,8	1529,38
258723,7	473983,2	-10,3	1502,39
258723,7	473983,2	-9,8	1473,31
258723,7	473983,2	-9,4	1441,75
258723,7	473983,2	-8,9	1407,70
258723,7	473983,2	-8,4	1370,96
258723,7	473983,2	-7,9	1331,23
258723,7	473983,2	-7,4	1288,84

258723,7	473983,2	-6,9	1245,97
258723,7	473983,2	-6,4	1204,70
258723,7	473983,2	-5,9	1166,65
258723,7	473983,2	-5,4	1131,86
258723,7	473983,2	-5,0	1099,44
258723,7	473983,2	-4,5	1068,54
258723,7	473983,2	-4,0	1038,74
258723,7	473983,2	-3,5	1009,51
258723,7	473983,2	-3,0	981,06
258723,7	473983,2	-2,5	954,88
258723,7	473983,2	-2,0	931,25
258723,7	473983,2	-1,5	908,72
258723,7	473983,2	-1,0	886,34
258723,7	473983,2	-0,6	863,82
258723,7	473983,2	-0,1	840,13
258723,7	473983,2	0,4	815,02
258723,7	473983,2	0,9	787,12
258723,7	473983,2	1,4	758,36
258723,7	473983,2	1,9	728,18
258723,7	473983,2	2,4	694,12
258723,7	473983,2	2,9	653,61
258723,7	473983,2	3,4	604,67
258723,7	473983,2	3,8	547,32
258723,7	473983,2	4,3	484,25
258723,7	473983,2	4,8	421,22
258723,7	473983,2	5,3	366,79
258723,7	473983,2	5,8	324,82
258723,7	473983,2	6,3	289,24
258724,0	473982,0	-22,6	1940,75
258724,0	473982,0	-22,1	1926,61
258724,0	473982,0	-21,6	1911,77
258724,0	473982,0	-21,1	1896,77
258724,0	473982,0	-20,6	1881,93
258724,0	473982,0	-20,1	1867,37
258724,0	473982,0	-19,6	1852,60
258724,0	473982,0	-19,1	1837,43
258724,0	473982,0	-18,6	1821,69
258724,0	473982,0	-18,2	1805,45
258724,0	473982,0	-17,7	1788,89
258724,0	473982,0	-17,2	1772,15
258724,0	473982,0	-16,7	1755,22
258724,0	473982,0	-16,2	1738,02
258724,0	473982,0	-15,7	1720,70
258724,0	473982,0	-15,2	1703,49
258724,0	473982,0	-14,7	1686,57
258724,0	473982,0	-14,2	1669,91
258724,0	473982,0	-13,8	1653,05
258724,0	473982,0	-13,3	1635,50
258724,0	473982,0	-12,8	1617,21
258724,0	473982,0	-12,3	1598,02
258724,0	473982,0	-11,8	1577,25
258724,0	473982,0	-11,3	1554,33
258724,0	473982,0	-10,8	1529,04
258724,0	473982,0	-10,3	1501,68
258724,0	473982,0	-9,8	1472,17
258724,0	473982,0	-9,4	1440,08

258724,0	473982,0	-8,9	1405,36
258724,0	473982,0	-8,4	1367,99
258724,0	473982,0	-7,9	1327,98
258724,0	473982,0	-7,4	1285,46
258724,0	473982,0	-6,9	1242,38
258724,0	473982,0	-6,4	1200,83
258724,0	473982,0	-5,9	1162,38
258724,0	473982,0	-5,4	1127,22
258724,0	473982,0	-5,0	1094,59
258724,0	473982,0	-4,5	1063,65
258724,0	473982,0	-4,0	1034,02
258724,0	473982,0	-3,5	1005,16
258724,0	473982,0	-3,0	977,01
258724,0	473982,0	-2,5	950,78
258724,0	473982,0	-2,0	926,91
258724,0	473982,0	-1,5	904,00
258724,0	473982,0	-1,0	881,07
258724,0	473982,0	-0,6	857,85
258724,0	473982,0	-0,1	834,24
258724,0	473982,0	0,4	807,48
258724,0	473982,0	0,9	778,99
258724,0	473982,0	1,4	749,89
258724,0	473982,0	1,9	719,52
258724,0	473982,0	2,4	685,31
258724,0	473982,0	2,9	644,60
258724,0	473982,0	3,4	595,35
258724,0	473982,0	3,8	537,64
258724,0	473982,0	4,3	474,01
258724,0	473982,0	4,8	411,09
258724,0	473982,0	5,3	358,72
258724,0	473982,0	5,8	322,02
258724,3	473980,8	-22,6	1934,30
258724,3	473980,8	-22,1	1920,20
258724,3	473980,8	-21,6	1905,46
258724,3	473980,8	-21,1	1890,69
258724,3	473980,8	-20,6	1876,20
258724,3	473980,8	-20,1	1862,11
258724,3	473980,8	-19,6	1847,94
258724,3	473980,8	-19,1	1833,39
258724,3	473980,8	-18,6	1818,24
258724,3	473980,8	-18,2	1802,47
258724,3	473980,8	-17,7	1786,33
258724,3	473980,8	-17,2	1769,89
258724,3	473980,8	-16,7	1753,17
258724,3	473980,8	-16,2	1736,08
258724,3	473980,8	-15,7	1718,77
258724,3	473980,8	-15,2	1701,49
258724,3	473980,8	-14,7	1684,43
258724,3	473980,8	-14,2	1667,67
258724,3	473980,8	-13,8	1650,92
258724,3	473980,8	-13,3	1633,67
258724,3	473980,8	-12,8	1615,77
258724,3	473980,8	-12,3	1597,03
258724,3	473980,8	-11,8	1576,63
258724,3	473980,8	-11,3	1553,97
258724,3	473980,8	-10,8	1528,74

258724,3	473980,8	-10,3	1501,16
258724,3	473980,8	-9,8	1471,39
258724,3	473980,8	-9,4	1438,97
258724,3	473980,8	-8,9	1403,79
258724,3	473980,8	-8,4	1365,98
258724,3	473980,8	-7,9	1325,92
258724,3	473980,8	-7,4	1283,57
258724,3	473980,8	-6,9	1240,54
258724,3	473980,8	-6,4	1198,90
258724,3	473980,8	-5,9	1160,22
258724,3	473980,8	-5,4	1124,85
258724,3	473980,8	-5,0	1092,06
258724,3	473980,8	-4,5	1061,09
258724,3	473980,8	-4,0	1031,59
258724,3	473980,8	-3,5	1003,02
258724,3	473980,8	-3,0	975,10
258724,3	473980,8	-2,5	948,75
258724,3	473980,8	-2,0	924,48
258724,3	473980,8	-1,5	901,05
258724,3	473980,8	-1,0	877,43
258724,3	473980,8	-0,6	853,38
258724,3	473980,8	-0,1	828,92
258724,3	473980,8	0,4	801,20
258724,3	473980,8	0,9	771,94
258724,3	473980,8	1,4	742,25
258724,3	473980,8	1,9	711,39
258724,3	473980,8	2,4	676,76
258724,3	473980,8	2,9	635,54
258724,3	473980,8	3,4	585,71
258724,3	473980,8	3,8	527,56
258724,3	473980,8	4,3	463,46
258724,3	473980,8	4,8	400,92
258724,3	473980,8	5,3	351,02
258724,3	473980,8	5,8	318,75
258724,7	473979,7	-22,6	1927,45
258724,7	473979,7	-22,1	1913,39
258724,7	473979,7	-21,6	1898,78
258724,7	473979,7	-21,1	1884,28
258724,7	473979,7	-20,6	1870,22
258724,7	473979,7	-20,1	1856,66
258724,7	473979,7	-19,6	1843,14
258724,7	473979,7	-19,1	1829,24
258724,7	473979,7	-18,6	1814,70
258724,7	473979,7	-18,2	1799,45
258724,7	473979,7	-17,7	1783,73
258724,7	473979,7	-17,2	1767,62
258724,7	473979,7	-16,7	1751,10
258724,7	473979,7	-16,2	1734,09
258724,7	473979,7	-15,7	1716,73
258724,7	473979,7	-15,2	1699,34
258724,7	473979,7	-14,7	1682,09
258724,7	473979,7	-14,2	1665,16
258724,7	473979,7	-13,8	1648,44
258724,7	473979,7	-13,3	1631,46
258724,7	473979,7	-12,8	1613,97
258724,7	473979,7	-12,3	1595,68

258724,7	473979,7	-11,8	1575,76
258724,7	473979,7	-11,3	1553,48
258724,7	473979,7	-10,8	1528,48
258724,7	473979,7	-10,3	1500,85
258724,7	473979,7	-9,8	1470,98
258724,7	473979,7	-9,4	1438,45
258724,7	473979,7	-8,9	1403,02
258724,7	473979,7	-8,4	1364,97
258724,7	473979,7	-7,9	1325,09
258724,7	473979,7	-7,4	1283,17
258724,7	473979,7	-6,9	1240,42
258724,7	473979,7	-6,4	1198,90
258724,7	473979,7	-5,9	1160,19
258724,7	473979,7	-5,4	1124,72
258724,7	473979,7	-5,0	1091,83
258724,7	473979,7	-4,5	1060,81
258724,7	473979,7	-4,0	1031,35
258724,7	473979,7	-3,5	1002,95
258724,7	473979,7	-3,0	975,15
258724,7	473979,7	-2,5	948,55
258724,7	473979,7	-2,0	923,76
258724,7	473979,7	-1,5	899,69
258724,7	473979,7	-1,0	875,31
258724,7	473979,7	-0,6	850,26
258724,7	473979,7	-0,1	824,77
258724,7	473979,7	0,4	796,00
258724,7	473979,7	0,9	765,83
258724,7	473979,7	1,4	735,35
258724,7	473979,7	1,9	703,76
258724,7	473979,7	2,4	668,40
258724,7	473979,7	2,9	626,39
258724,7	473979,7	3,4	575,78
258724,7	473979,7	3,8	517,06
258724,7	473979,7	4,3	452,61
258724,7	473979,7	4,8	390,75
258724,7	473979,7	5,3	345,88
258724,7	473979,7	5,8	317,09
258725,0	473978,5	-22,6	1920,35
258725,0	473978,5	-22,1	1906,30
258725,0	473978,5	-21,6	1891,81
258725,0	473978,5	-21,1	1877,64
258725,0	473978,5	-20,6	1864,07
258725,0	473978,5	-20,1	1851,10
258725,0	473978,5	-19,6	1838,25
258725,0	473978,5	-19,1	1825,02
258725,0	473978,5	-18,6	1811,10
258725,0	473978,5	-18,2	1796,39
258725,0	473978,5	-17,7	1781,13
258725,0	473978,5	-17,2	1765,35
258725,0	473978,5	-16,7	1749,01
258725,0	473978,5	-16,2	1732,05
258725,0	473978,5	-15,7	1714,64
258725,0	473978,5	-15,2	1697,10
258725,0	473978,5	-14,7	1679,63
258725,0	473978,5	-14,2	1662,48
258725,0	473978,5	-13,8	1645,71

258725,0	473978,5	-13,3	1628,94
258725,0	473978,5	-12,8	1611,85
258725,0	473978,5	-12,3	1594,06
258725,0	473978,5	-11,8	1574,68
258725,0	473978,5	-11,3	1552,89
258725,0	473978,5	-10,8	1528,28
258725,0	473978,5	-10,3	1500,76
258725,0	473978,5	-9,8	1470,93
258725,0	473978,5	-9,4	1438,48
258725,0	473978,5	-8,9	1403,03
258725,0	473978,5	-8,4	1364,97
258725,0	473978,5	-7,9	1325,44
258725,0	473978,5	-7,4	1284,17
258725,0	473978,5	-6,9	1241,95
258725,0	473978,5	-6,4	1200,76
258725,0	473978,5	-5,9	1162,19
258725,0	473978,5	-5,4	1126,72
258725,0	473978,5	-5,0	1093,75
258725,0	473978,5	-4,5	1062,64
258725,0	473978,5	-4,0	1033,10
258725,0	473978,5	-3,5	1004,73
258725,0	473978,5	-3,0	976,92
258725,0	473978,5	-2,5	949,98
258725,0	473978,5	-2,0	924,53
258725,0	473978,5	-1,5	899,69
258725,0	473978,5	-1,0	874,44
258725,0	473978,5	-0,6	848,24
258725,0	473978,5	-0,1	821,65
258725,0	473978,5	0,4	791,67
258725,0	473978,5	0,9	760,50
258725,0	473978,5	1,4	729,10
258725,0	473978,5	1,9	696,54
258725,0	473978,5	2,4	660,13
258725,0	473978,5	2,9	617,08
258725,0	473978,5	3,4	565,52
258725,0	473978,5	3,8	506,20
258725,0	473978,5	4,3	441,57
258725,0	473978,5	4,8	380,70
258725,0	473978,5	5,3	340,73
258725,0	473978,5	5,8	317,40
258725,3	473977,3	-22,6	1913,20
258725,3	473977,3	-22,1	1899,14
258725,3	473977,3	-21,6	1884,74
258725,3	473977,3	-21,1	1870,89
258725,3	473977,3	-20,6	1857,83
258725,3	473977,3	-20,1	1845,49
258725,3	473977,3	-19,6	1833,33
258725,3	473977,3	-19,1	1820,76
258725,3	473977,3	-18,6	1807,46
258725,3	473977,3	-18,2	1793,32
258725,3	473977,3	-17,7	1778,51
258725,3	473977,3	-17,2	1763,07
258725,3	473977,3	-16,7	1746,91
258725,3	473977,3	-16,2	1730,01
258725,3	473977,3	-15,7	1712,51
258725,3	473977,3	-15,2	1694,82



258725,3	473977,3	-14,7	1677,13
258725,3	473977,3	-14,2	1659,72
258725,3	473977,3	-13,8	1642,83
258725,3	473977,3	-13,3	1626,23
258725,3	473977,3	-12,8	1609,51
258725,3	473977,3	-12,3	1592,23
258725,3	473977,3	-11,8	1573,46
258725,3	473977,3	-11,3	1552,24
258725,3	473977,3	-10,8	1528,13
258725,3	473977,3	-10,3	1500,87
258725,3	473977,3	-9,8	1471,19
258725,3	473977,3	-9,4	1439,00
258725,3	473977,3	-8,9	1403,78
258725,3	473977,3	-8,4	1365,92
258725,3	473977,3	-7,9	1326,88
258725,3	473977,3	-7,4	1286,44
258725,3	473977,3	-6,9	1245,01
258725,3	473977,3	-6,4	1204,36
258725,3	473977,3	-5,9	1166,07
258725,3	473977,3	-5,4	1130,68
258725,3	473977,3	-5,0	1097,62
258725,3	473977,3	-4,5	1066,33
258725,3	473977,3	-4,0	1036,59
258725,3	473977,3	-3,5	1008,10
258725,3	473977,3	-3,0	980,19
258725,3	473977,3	-2,5	952,76
258725,3	473977,3	-2,0	926,52
258725,3	473977,3	-1,5	900,78
258725,3	473977,3	-1,0	874,53
258725,3	473977,3	-0,6	848,53
258725,3	473977,3	-0,1	819,31
258725,3	473977,3	0,4	788,07
258725,3	473977,3	0,9	755,84
258725,3	473977,3	1,4	723,38
258725,3	473977,3	1,9	689,64
258725,3	473977,3	2,4	651,93
258725,3	473977,3	2,9	607,50
258725,3	473977,3	3,4	554,84
258725,3	473977,3	3,8	495,04
258725,3	473977,3	4,3	430,68
258725,3	473977,3	4,8	370,72
258725,3	473977,3	5,3	335,15
258725,6	473976,1	-22,6	1906,27
258725,6	473976,1	-22,1	1892,08
258725,6	473976,1	-21,6	1877,73
258725,6	473976,1	-21,1	1864,17
258725,6	473976,1	-20,6	1851,61
258725,6	473976,1	-20,1	1839,91
258725,6	473976,1	-19,6	1828,42
258725,6	473976,1	-19,1	1816,52
258725,6	473976,1	-18,6	1803,83
258725,6	473976,1	-18,2	1790,25
258725,6	473976,1	-17,7	1775,89
258725,6	473976,1	-17,2	1760,79
258725,6	473976,1	-16,7	1744,81
258725,6	473976,1	-16,2	1727,97

258725,6	473976,1	-15,7	1710,40
258725,6	473976,1	-15,2	1692,56
258725,6	473976,1	-14,7	1674,65
258725,6	473976,1	-14,2	1656,97
258725,6	473976,1	-13,8	1639,91
258725,6	473976,1	-13,3	1623,37
258725,6	473976,1	-12,8	1607,04
258725,6	473976,1	-12,3	1590,27
258725,6	473976,1	-11,8	1572,13
258725,6	473976,1	-11,3	1551,54
258725,6	473976,1	-10,8	1528,01
258725,6	473976,1	-10,3	1501,17
258725,6	473976,1	-9,8	1471,77
258725,6	473976,1	-9,4	1439,98
258725,6	473976,1	-8,9	1405,19
258725,6	473976,1	-8,4	1367,74
258725,6	473976,1	-7,9	1329,31
258725,6	473976,1	-7,4	1289,86
258725,6	473976,1	-6,9	1249,43
258725,6	473976,1	-6,4	1209,49
258725,6	473976,1	-5,9	1171,60
258725,6	473976,1	-5,4	1136,32
258725,6	473976,1	-5,0	1103,16
258725,6	473976,1	-4,5	1071,63
258725,6	473976,1	-4,0	1041,60
258725,6	473976,1	-3,5	1012,84
258725,6	473976,1	-3,0	984,67
258725,6	473976,1	-2,5	956,64
258725,6	473976,1	-2,0	929,44
258725,6	473976,1	-1,5	902,69
258725,6	473976,1	-1,0	875,36
258725,6	473976,1	-0,6	848,18
258725,6	473976,1	-0,1	817,54
258725,6	473976,1	0,4	785,02
258725,6	473976,1	0,9	751,70
258725,6	473976,1	1,4	718,09
258725,6	473976,1	1,9	683,01
258725,6	473976,1	2,4	643,75
258725,6	473976,1	2,9	597,67
258725,6	473976,1	3,4	543,68
258725,6	473976,1	3,8	483,48
258725,6	473976,1	4,3	419,74
258725,6	473976,1	4,8	361,05
258725,6	473976,1	5,3	329,23
258725,9	473974,9	-22,6	1899,77
258725,9	473974,9	-22,1	1885,35
258725,9	473974,9	-21,6	1870,96
258725,9	473974,9	-21,1	1857,60
258725,9	473974,9	-20,6	1845,50
258725,9	473974,9	-20,1	1834,41
258725,9	473974,9	-19,6	1823,57
258725,9	473974,9	-19,1	1812,32
258725,9	473974,9	-18,6	1800,24
258725,9	473974,9	-18,2	1787,21
258725,9	473974,9	-17,7	1773,28
258725,9	473974,9	-17,2	1758,51

258725,9	473974,9	-16,7	1742,72
258725,9	473974,9	-16,2	1725,95
258725,9	473974,9	-15,7	1708,33
258725,9	473974,9	-15,2	1690,35
258725,9	473974,9	-14,7	1672,25
258725,9	473974,9	-14,2	1654,31
258725,9	473974,9	-13,8	1637,05
258725,9	473974,9	-13,3	1620,53
258725,9	473974,9	-12,8	1604,54
258725,9	473974,9	-12,3	1588,26
258725,9	473974,9	-11,8	1570,73
258725,9	473974,9	-11,3	1550,81
258725,9	473974,9	-10,8	1527,94
258725,9	473974,9	-10,3	1501,64
258725,9	473974,9	-9,8	1472,63
258725,9	473974,9	-9,4	1441,34
258725,9	473974,9	-8,9	1407,16
258725,9	473974,9	-8,4	1370,33
258725,9	473974,9	-7,9	1332,62
258725,9	473974,9	-7,4	1294,27
258725,9	473974,9	-6,9	1255,00
258725,9	473974,9	-6,4	1215,91
258725,9	473974,9	-5,9	1178,48
258725,9	473974,9	-5,4	1143,31
258725,9	473974,9	-5,0	1110,05
258725,9	473974,9	-4,5	1078,26
258725,9	473974,9	-4,0	1047,87
258725,9	473974,9	-3,5	1018,71
258725,9	473974,9	-3,0	990,10
258725,9	473974,9	-2,5	961,34
258725,9	473974,9	-2,0	933,06
258725,9	473974,9	-1,5	905,17
258725,9	473974,9	-1,0	876,67
258725,9	473974,9	-0,6	848,19
258725,9	473974,9	-0,1	816,11
258725,9	473974,9	0,4	782,32
258725,9	473974,9	0,9	747,91
258725,9	473974,9	1,4	713,11
258725,9	473974,9	1,9	676,57
258725,9	473974,9	2,4	635,56
258725,9	473974,9	2,9	587,58
258725,9	473974,9	3,4	532,09
258725,9	473974,9	3,8	471,50
258725,9	473974,9	4,3	408,69
258725,9	473974,9	4,8	352,65
258725,9	473974,9	5,3	324,25
258726,2	473973,7	-22,1	1879,14
258726,2	473973,7	-21,6	1864,61
258726,2	473973,7	-21,1	1851,34
258726,2	473973,7	-20,6	1839,62
258726,2	473973,7	-20,1	1829,07
258726,2	473973,7	-19,6	1818,84
258726,2	473973,7	-19,1	1808,21
258726,2	473973,7	-18,6	1796,72
258726,2	473973,7	-18,2	1784,21
258726,2	473973,7	-17,7	1770,69

258726,2	473973,7	-17,2	1756,23
258726,2	473973,7	-16,7	1740,63
258726,2	473973,7	-16,2	1723,95
258726,2	473973,7	-15,7	1706,31
258726,2	473973,7	-15,2	1688,22
258726,2	473973,7	-14,7	1669,96
258726,2	473973,7	-14,2	1651,80
258726,2	473973,7	-13,8	1634,34
258726,2	473973,7	-13,3	1617,78
258726,2	473973,7	-12,8	1602,10
258726,2	473973,7	-12,3	1586,27
258726,2	473973,7	-11,8	1569,32
258726,2	473973,7	-11,3	1550,08
258726,2	473973,7	-10,8	1527,91
258726,2	473973,7	-10,3	1502,26
258726,2	473973,7	-9,8	1473,72
258726,2	473973,7	-9,4	1443,00
258726,2	473973,7	-8,9	1409,56
258726,2	473973,7	-8,4	1373,52
258726,2	473973,7	-7,9	1336,66
258726,2	473973,7	-7,4	1299,48
258726,2	473973,7	-6,9	1261,50
258726,2	473973,7	-6,4	1223,35
258726,2	473973,7	-5,9	1186,40
258726,2	473973,7	-5,4	1151,35
258726,2	473973,7	-5,0	1118,00
258726,2	473973,7	-4,5	1085,95
258726,2	473973,7	-4,0	1055,13
258726,2	473973,7	-3,5	1025,42
258726,2	473973,7	-3,0	996,21
258726,2	473973,7	-2,5	966,59
258726,2	473973,7	-2,0	937,13
258726,2	473973,7	-1,5	908,04
258726,2	473973,7	-1,0	878,22
258726,2	473973,7	-0,6	848,34
258726,2	473973,7	-0,1	814,81
258726,2	473973,7	0,4	779,75
258726,2	473973,7	0,9	744,29
258726,2	473973,7	1,4	708,30
258726,2	473973,7	1,9	670,20
258726,2	473973,7	2,4	627,29
258726,2	473973,7	2,9	577,25
258726,2	473973,7	3,4	520,10
258726,2	473973,7	3,8	459,17
258726,2	473973,7	4,3	397,68
258726,2	473973,7	4,8	346,41
258726,2	473973,7	5,3	320,03
258726,6	473972,6	-22,1	1873,63
258726,6	473972,6	-21,6	1858,86
258726,6	473972,6	-21,1	1845,55
258726,6	473972,6	-20,6	1834,08
258726,6	473972,6	-20,1	1823,97
258726,6	473972,6	-19,6	1814,28
258726,6	473972,6	-19,1	1804,22
258726,6	473972,6	-18,6	1793,29
258726,6	473972,6	-18,2	1781,26

258726,6	473972,6	-17,7	1768,14
258726,6	473972,6	-17,2	1753,97
258726,6	473972,6	-16,7	1738,57
258726,6	473972,6	-16,2	1721,98
258726,6	473972,6	-15,7	1704,36
258726,6	473972,6	-15,2	1686,19
258726,6	473972,6	-14,7	1667,82
258726,6	473972,6	-14,2	1649,49
258726,6	473972,6	-13,8	1631,85
258726,6	473972,6	-13,3	1615,22
258726,6	473972,6	-12,8	1599,78
258726,6	473972,6	-12,3	1584,36
258726,6	473972,6	-11,8	1567,96
258726,6	473972,6	-11,3	1549,37
258726,6	473972,6	-10,8	1527,93
258726,6	473972,6	-10,3	1502,99
258726,6	473972,6	-9,8	1475,00
258726,6	473972,6	-9,4	1444,88
258726,6	473972,6	-8,9	1412,27
258726,6	473972,6	-8,4	1377,17
258726,6	473972,6	-7,9	1341,26
258726,6	473972,6	-7,4	1305,28
258726,6	473972,6	-6,9	1268,61
258726,6	473972,6	-6,4	1231,47
258726,6	473972,6	-5,9	1195,07
258726,6	473972,6	-5,4	1160,18
258726,6	473972,6	-5,0	1126,76
258726,6	473972,6	-4,5	1094,41
258726,6	473972,6	-4,0	1063,10
258726,6	473972,6	-3,5	1032,69
258726,6	473972,6	-3,0	1002,71
258726,6	473972,6	-2,5	972,12
258726,6	473972,6	-2,0	941,37
258726,6	473972,6	-1,5	910,98
258726,6	473972,6	-1,0	879,73
258726,6	473972,6	-0,6	848,40
258726,6	473972,6	-0,1	813,38
258726,6	473972,6	0,4	777,12
258726,6	473972,6	0,9	740,58
258726,6	473972,6	1,4	703,39
258726,6	473972,6	1,9	663,72
258726,6	473972,6	2,4	618,82
258726,6	473972,6	2,9	566,56
258726,6	473972,6	3,4	507,65
258726,6	473972,6	3,8	446,37
258726,6	473972,6	4,3	386,53
258726,6	473972,6	4,8	340,56
258726,6	473972,6	5,3	316,34
258726,9	473971,4	-22,1	1868,94
258726,9	473971,4	-21,6	1853,85
258726,9	473971,4	-21,1	1840,38
258726,9	473971,4	-20,6	1829,01
258726,9	473971,4	-20,1	1819,21
258726,9	473971,4	-19,6	1809,97
258726,9	473971,4	-19,1	1800,42
258726,9	473971,4	-18,6	1789,97

258726,9	473971,4	-18,2	1778,38
258726,9	473971,4	-17,7	1765,63
258726,9	473971,4	-17,2	1751,74
258726,9	473971,4	-16,7	1736,53
258726,9	473971,4	-16,2	1720,05
258726,9	473971,4	-15,7	1702,46
258726,9	473971,4	-15,2	1684,26
258726,9	473971,4	-14,7	1665,83
258726,9	473971,4	-14,2	1647,40
258726,9	473971,4	-13,8	1629,39
258726,9	473971,4	-13,3	1612,92
258726,9	473971,4	-12,8	1597,66
258726,9	473971,4	-12,3	1582,59
258726,9	473971,4	-11,8	1566,67
258726,9	473971,4	-11,3	1548,72
258726,9	473971,4	-10,8	1527,99
258726,9	473971,4	-10,3	1503,79
258726,9	473971,4	-9,8	1476,40
258726,9	473971,4	-9,4	1446,89
258726,9	473971,4	-8,9	1415,14
258726,9	473971,4	-8,4	1381,09
258726,9	473971,4	-7,9	1346,22
258726,9	473971,4	-7,4	1311,43
258726,9	473971,4	-6,9	1276,06
258726,9	473971,4	-6,4	1239,99
258726,9	473971,4	-5,9	1204,22
258726,9	473971,4	-5,4	1169,56
258726,9	473971,4	-5,0	1136,06
258726,9	473971,4	-4,5	1103,41
258726,9	473971,4	-4,0	1071,55
258726,9	473971,4	-3,5	1040,31
258726,9	473971,4	-3,0	1009,38
258726,9	473971,4	-2,5	977,74
258726,9	473971,4	-2,0	945,61
258726,9	473971,4	-1,5	913,77
258726,9	473971,4	-1,0	882,72
258726,9	473971,4	-0,6	848,19
258726,9	473971,4	-0,1	811,67
258726,9	473971,4	0,4	774,24
258726,9	473971,4	0,9	736,66
258726,9	473971,4	1,4	698,24
258726,9	473971,4	1,9	656,94
258726,9	473971,4	2,4	610,02
258726,9	473971,4	2,9	555,50
258726,9	473971,4	3,4	494,79
258726,9	473971,4	3,8	433,25
258726,9	473971,4	4,3	375,39
258726,9	473971,4	4,8	334,88
258727,2	473970,2	-21,6	1849,68
258727,2	473970,2	-21,1	1835,93
258727,2	473970,2	-20,6	1824,51
258727,2	473970,2	-20,1	1814,89
258727,2	473970,2	-19,6	1805,97
258727,2	473970,2	-19,1	1796,82
258727,2	473970,2	-18,6	1786,80
258727,2	473970,2	-18,2	1775,60

258727,2	473970,2	-17,7	1763,19
258727,2	473970,2	-17,2	1749,55
258727,2	473970,2	-16,7	1734,52
258727,2	473970,2	-16,2	1718,15
258727,2	473970,2	-15,7	1700,64
258727,2	473970,2	-15,2	1682,45
258727,2	473970,2	-14,7	1664,01
258727,2	473970,2	-14,2	1645,55
258727,2	473970,2	-13,8	1627,43
258727,2	473970,2	-13,3	1610,89
258727,2	473970,2	-12,8	1595,75
258727,2	473970,2	-12,3	1580,97
258727,2	473970,2	-11,8	1565,48
258727,2	473970,2	-11,3	1548,13
258727,2	473970,2	-10,8	1528,07
258727,2	473970,2	-10,3	1504,62
258727,2	473970,2	-9,8	1477,86
258727,2	473970,2	-9,4	1448,96
258727,2	473970,2	-8,9	1418,07
258727,2	473970,2	-8,4	1385,09
258727,2	473970,2	-7,9	1351,32
258727,2	473970,2	-7,4	1317,69
258727,2	473970,2	-6,9	1283,61
258727,2	473970,2	-6,4	1248,67
258727,2	473970,2	-5,9	1213,61
258727,2	473970,2	-5,4	1179,23
258727,2	473970,2	-5,0	1145,69
258727,2	473970,2	-4,5	1112,73
258727,2	473970,2	-4,0	1080,28
258727,2	473970,2	-3,5	1048,13
258727,2	473970,2	-3,0	1016,10
258727,2	473970,2	-2,5	983,27
258727,2	473970,2	-2,0	949,75
258727,2	473970,2	-1,5	916,39
258727,2	473970,2	-1,0	883,83
258727,2	473970,2	-0,6	847,63
258727,2	473970,2	-0,1	809,66
258727,2	473970,2	0,4	771,09
258727,2	473970,2	0,9	732,44
258727,2	473970,2	1,4	692,79
258727,2	473970,2	1,9	649,88
258727,2	473970,2	2,4	600,92
258727,2	473970,2	2,9	544,14
258727,2	473970,2	3,4	481,66
258727,2	473970,2	3,8	420,03
258727,2	473970,2	4,3	365,00
258727,2	473970,2	4,8	329,85
258727,5	473969,0	-22,1	1862,40
258727,5	473969,0	-21,6	1846,42
258727,5	473969,0	-21,1	1832,28
258727,5	473969,0	-20,6	1820,66
258727,5	473969,0	-20,1	1811,05
258727,5	473969,0	-19,6	1802,33
258727,5	473969,0	-19,1	1793,48
258727,5	473969,0	-18,6	1783,80
258727,5	473969,0	-18,2	1772,95

258727,5	473969,0	-17,7	1760,83
258727,5	473969,0	-17,2	1747,41
258727,5	473969,0	-16,7	1732,54
258727,5	473969,0	-16,2	1716,30
258727,5	473969,0	-15,7	1698,88
258727,5	473969,0	-15,2	1680,74
258727,5	473969,0	-14,7	1662,34
258727,5	473969,0	-14,2	1643,90
258727,5	473969,0	-13,8	1625,74
258727,5	473969,0	-13,3	1609,12
258727,5	473969,0	-12,8	1594,08
258727,5	473969,0	-12,3	1579,53
258727,5	473969,0	-11,8	1564,41
258727,5	473969,0	-11,3	1547,59
258727,5	473969,0	-10,8	1528,18
258727,5	473969,0	-10,3	1505,44
258727,5	473969,0	-9,8	1479,35
258727,5	473969,0	-9,4	1451,03
258727,5	473969,0	-8,9	1420,95
258727,5	473969,0	-8,4	1389,05
258727,5	473969,0	-7,9	1356,38
258727,5	473969,0	-7,4	1323,87
258727,5	473969,0	-6,9	1291,04
258727,5	473969,0	-6,4	1257,27
258727,5	473969,0	-5,9	1223,03
258727,5	473969,0	-5,4	1189,00
258727,5	473969,0	-5,0	1155,43
258727,5	473969,0	-4,5	1122,15
258727,5	473969,0	-4,0	1089,08
258727,5	473969,0	-3,5	1055,96
258727,5	473969,0	-3,0	1022,72
258727,5	473969,0	-2,5	988,64
258727,5	473969,0	-2,0	953,68
258727,5	473969,0	-1,5	918,75
258727,5	473969,0	-1,0	884,61
258727,5	473969,0	-0,6	846,76
258727,5	473969,0	-0,1	807,34
258727,5	473969,0	0,4	767,66
258727,5	473969,0	0,9	727,96
258727,5	473969,0	1,4	687,08
258727,5	473969,0	1,9	642,54
258727,5	473969,0	2,4	591,52
258727,5	473969,0	2,9	532,47
258727,5	473969,0	3,4	468,27
258727,5	473969,0	3,8	406,84
258727,5	473969,0	4,3	355,10
258727,5	473969,0	4,8	324,46
258727,8	473967,8	-23,0	1894,62
258727,8	473967,8	-22,6	1877,70
258727,8	473967,8	-22,1	1860,54
258727,8	473967,8	-21,6	1844,09
258727,8	473967,8	-21,1	1829,47
258727,8	473967,8	-20,6	1817,48
258727,8	473967,8	-20,1	1807,73
258727,8	473967,8	-19,6	1799,06
258727,8	473967,8	-19,1	1790,40



258727,8	473967,8	-18,6	1780,99
258727,8	473967,8	-18,2	1770,45
258727,8	473967,8	-17,7	1758,59
258727,8	473967,8	-17,2	1745,35
258727,8	473967,8	-16,7	1730,60
258727,8	473967,8	-16,2	1714,47
258727,8	473967,8	-15,7	1697,16
258727,8	473967,8	-15,2	1679,12
258727,8	473967,8	-14,7	1660,80
258727,8	473967,8	-14,2	1642,44
258727,8	473967,8	-13,8	1624,30
258727,8	473967,8	-13,3	1607,63
258727,8	473967,8	-12,8	1592,63
258727,8	473967,8	-12,3	1578,30
258727,8	473967,8	-11,8	1563,49
258727,8	473967,8	-11,3	1547,12
258727,8	473967,8	-10,8	1528,29
258727,8	473967,8	-10,3	1506,24
258727,8	473967,8	-9,8	1480,81
258727,8	473967,8	-9,4	1453,08
258727,8	473967,8	-8,9	1423,73
258727,8	473967,8	-8,4	1392,83
258727,8	473967,8	-7,9	1361,26
258727,8	473967,8	-7,4	1329,79
258727,8	473967,8	-6,9	1298,15
258727,8	473967,8	-6,4	1265,57
258727,8	473967,8	-5,9	1232,24
258727,8	473967,8	-5,4	1198,65
258727,8	473967,8	-5,0	1165,08
258727,8	473967,8	-4,5	1131,50
258727,8	473967,8	-4,0	1097,81
258727,8	473967,8	-3,5	1063,73
258727,8	473967,8	-3,0	1029,22
258727,8	473967,8	-2,5	993,79
258727,8	473967,8	-2,0	957,36
258727,8	473967,8	-1,5	920,80
258727,8	473967,8	-1,0	884,94
258727,8	473967,8	-0,6	845,49
258727,8	473967,8	-0,1	804,76
258727,8	473967,8	0,4	763,99
258727,8	473967,8	0,9	723,21
258727,8	473967,8	1,4	681,04
258727,8	473967,8	1,9	634,82
258727,8	473967,8	2,4	581,71
258727,8	473967,8	2,9	520,43
258727,8	473967,8	3,4	454,37
258727,8	473967,8	3,8	393,37
258727,8	473967,8	4,3	346,54
258727,8	473967,8	4,8	319,92
258728,1	473966,7	-24,0	1923,99
258728,1	473966,7	-23,5	1910,24
258728,1	473966,7	-23,0	1894,27
258728,1	473966,7	-22,6	1877,07
258728,1	473966,7	-22,1	1859,53
258728,1	473966,7	-21,6	1842,60
258728,1	473966,7	-21,1	1827,46

258728,1	473966,7	-20,6	1814,99
258728,1	473966,7	-20,1	1804,92
258728,1	473966,7	-19,6	1796,15
258728,1	473966,7	-19,1	1787,56
258728,1	473966,7	-18,6	1778,35
258728,1	473966,7	-18,2	1768,06
258728,1	473966,7	-17,7	1756,44
258728,1	473966,7	-17,2	1743,36
258728,1	473966,7	-16,7	1728,72
258728,1	473966,7	-16,2	1712,67
258728,1	473966,7	-15,7	1695,49
258728,1	473966,7	-15,2	1677,59
258728,1	473966,7	-14,7	1659,39
258728,1	473966,7	-14,2	1641,15
258728,1	473966,7	-13,8	1623,09
258728,1	473966,7	-13,3	1606,41
258728,1	473966,7	-12,8	1591,44
258728,1	473966,7	-12,3	1577,25
258728,1	473966,7	-11,8	1562,70
258728,1	473966,7	-11,3	1546,73
258728,1	473966,7	-10,8	1528,42
258728,1	473966,7	-10,3	1507,00
258728,1	473966,7	-9,8	1482,24
258728,1	473966,7	-9,4	1455,06
258728,1	473966,7	-8,9	1426,35
258728,1	473966,7	-8,4	1396,37
258728,1	473966,7	-7,9	1365,82
258728,1	473966,7	-7,4	1335,33
258728,1	473966,7	-6,9	1304,76
258728,1	473966,7	-6,4	1273,35
258728,1	473966,7	-5,9	1241,01
258728,1	473966,7	-5,4	1207,97
258728,1	473966,7	-5,0	1174,50
258728,1	473966,7	-4,5	1140,66
258728,1	473966,7	-4,0	1106,38
258728,1	473966,7	-3,5	1071,35
258728,1	473966,7	-3,0	1035,55
258728,1	473966,7	-2,5	998,73
258728,1	473966,7	-2,0	960,84
258728,1	473966,7	-1,5	922,55
258728,1	473966,7	-1,0	885,02
258728,1	473966,7	-0,6	843,98
258728,1	473966,7	-0,1	802,02
258728,1	473966,7	0,4	760,16
258728,1	473966,7	0,9	718,20
258728,1	473966,7	1,4	674,60
258728,1	473966,7	1,9	626,64
258728,1	473966,7	2,4	571,50
258728,1	473966,7	2,9	508,10
258728,1	473966,7	3,4	440,28
258728,1	473966,7	3,8	379,83
258728,1	473966,7	4,3	339,53
258728,1	473966,7	4,8	317,14
258728,5	473965,5	-24,5	1933,67
258728,5	473965,5	-24,0	1923,80
258728,5	473965,5	-23,5	1910,31

258728,5	473965,5	-23,0	1894,39
258728,5	473965,5	-22,6	1877,05
258728,5	473965,5	-22,1	1859,19
258728,5	473965,5	-21,6	1841,81
258728,5	473965,5	-21,1	1826,12
258728,5	473965,5	-20,6	1813,08
258728,5	473965,5	-20,1	1802,57
258728,5	473965,5	-19,6	1793,55
258728,5	473965,5	-19,1	1784,93
258728,5	473965,5	-18,6	1775,85
258728,5	473965,5	-18,2	1765,78
258728,5	473965,5	-17,7	1754,38
258728,5	473965,5	-17,2	1741,46
258728,5	473965,5	-16,7	1726,91
258728,5	473965,5	-16,2	1710,95
258728,5	473965,5	-15,7	1693,88
258728,5	473965,5	-15,2	1676,13
258728,5	473965,5	-14,7	1658,10
258728,5	473965,5	-14,2	1640,04
258728,5	473965,5	-13,8	1622,11
258728,5	473965,5	-13,3	1605,45
258728,5	473965,5	-12,8	1590,48
258728,5	473965,5	-12,3	1576,39
258728,5	473965,5	-11,8	1562,04
258728,5	473965,5	-11,3	1546,40
258728,5	473965,5	-10,8	1528,56
258728,5	473965,5	-10,3	1507,74
258728,5	473965,5	-9,8	1483,62
258728,5	473965,5	-9,4	1456,98
258728,5	473965,5	-8,9	1428,82
258728,5	473965,5	-8,4	1399,61
258728,5	473965,5	-7,9	1369,99
258728,5	473965,5	-7,4	1340,39
258728,5	473965,5	-6,9	1310,80
258728,5	473965,5	-6,4	1280,51
258728,5	473965,5	-5,9	1249,18
258728,5	473965,5	-5,4	1216,79
258728,5	473965,5	-5,0	1183,54
258728,5	473965,5	-4,5	1149,56
258728,5	473965,5	-4,0	1114,74
258728,5	473965,5	-3,5	1078,82
258728,5	473965,5	-3,0	1041,73
258728,5	473965,5	-2,5	1003,46
258728,5	473965,5	-2,0	964,11
258728,5	473965,5	-1,5	924,15
258728,5	473965,5	-1,0	884,97
258728,5	473965,5	-0,6	842,36
258728,5	473965,5	-0,1	799,18
258728,5	473965,5	0,4	756,16
258728,5	473965,5	0,9	712,90
258728,5	473965,5	1,4	667,78
258728,5	473965,5	1,9	618,02
258728,5	473965,5	2,4	560,89
258728,5	473965,5	2,9	495,50
258728,5	473965,5	3,4	426,04
258728,5	473965,5	3,8	366,39

258728,5	473965,5	4,3	332,23
258728,5	473965,5	4,8	315,82
258728,8	473964,3	-25,5	1938,85
258728,8	473964,3	-25,0	1938,47
258728,8	473964,3	-24,5	1933,41
258728,8	473964,3	-24,0	1923,83
258728,8	473964,3	-23,5	1910,59
258728,8	473964,3	-23,0	1894,76
258728,8	473964,3	-22,6	1877,35
258728,8	473964,3	-22,1	1859,26
258728,8	473964,3	-21,6	1841,50
258728,8	473964,3	-21,1	1825,28
258728,8	473964,3	-20,6	1811,63
258728,8	473964,3	-20,1	1800,58
258728,8	473964,3	-19,6	1791,22
258728,8	473964,3	-19,1	1782,47
258728,8	473964,3	-18,6	1773,46
258728,8	473964,3	-18,2	1763,58
258728,8	473964,3	-17,7	1752,38
258728,8	473964,3	-17,2	1739,62
258728,8	473964,3	-16,7	1725,16
258728,8	473964,3	-16,2	1709,29
258728,8	473964,3	-15,7	1692,36
258728,8	473964,3	-15,2	1674,77
258728,8	473964,3	-14,7	1656,93
258728,8	473964,3	-14,2	1639,03
258728,8	473964,3	-13,8	1621,37
258728,8	473964,3	-13,3	1604,75
258728,8	473964,3	-12,8	1589,77
258728,8	473964,3	-12,3	1575,72
258728,8	473964,3	-11,8	1561,52
258728,8	473964,3	-11,3	1546,15
258728,8	473964,3	-10,8	1528,73
258728,8	473964,3	-10,3	1508,46
258728,8	473964,3	-9,8	1484,94
258728,8	473964,3	-9,4	1458,81
258728,8	473964,3	-8,9	1431,12
258728,8	473964,3	-8,4	1402,54
258728,8	473964,3	-7,9	1373,72
258728,8	473964,3	-7,4	1344,90
258728,8	473964,3	-6,9	1316,19
258728,8	473964,3	-6,4	1286,94
258728,8	473964,3	-5,9	1256,64
258728,8	473964,3	-5,4	1225,00
258728,8	473964,3	-5,0	1192,07
258728,8	473964,3	-4,5	1158,06
258728,8	473964,3	-4,0	1122,82
258728,8	473964,3	-3,5	1086,08
258728,8	473964,3	-3,0	1047,76
258728,8	473964,3	-2,5	1008,07
258728,8	473964,3	-2,0	967,26
258728,8	473964,3	-1,5	927,48
258728,8	473964,3	-1,0	884,89
258728,8	473964,3	-0,6	840,75
258728,8	473964,3	-0,1	796,31
258728,8	473964,3	0,4	752,05

258728,8	473964,3	0,9	707,36
258728,8	473964,3	1,4	660,63
258728,8	473964,3	1,9	609,05
258728,8	473964,3	2,4	550,01
258728,8	473964,3	2,9	482,77
258728,8	473964,3	3,4	411,91
258728,8	473964,3	3,8	352,96
258728,8	473964,3	4,3	324,18
258729,1	473963,1	-26,5	1934,27
258729,1	473963,1	-26,0	1937,06
258729,1	473963,1	-25,5	1939,38
258729,1	473963,1	-25,0	1938,56
258729,1	473963,1	-24,5	1933,42
258729,1	473963,1	-24,0	1923,94
258729,1	473963,1	-23,5	1910,84
258729,1	473963,1	-23,0	1895,11
258729,1	473963,1	-22,6	1877,69
258729,1	473963,1	-22,1	1859,49
258729,1	473963,1	-21,6	1841,47
258729,1	473963,1	-21,1	1824,79
258729,1	473963,1	-20,6	1810,52
258729,1	473963,1	-20,1	1798,87
258729,1	473963,1	-19,6	1789,09
258729,1	473963,1	-19,1	1780,14
258729,1	473963,1	-18,6	1771,14
258729,1	473963,1	-18,2	1761,41
258729,1	473963,1	-17,7	1750,40
258729,1	473963,1	-17,2	1737,79
258729,1	473963,1	-16,7	1723,45
258729,1	473963,1	-16,2	1707,68
258729,1	473963,1	-15,7	1690,91
258729,1	473963,1	-15,2	1673,52
258729,1	473963,1	-14,7	1655,90
258729,1	473963,1	-14,2	1638,26
258729,1	473963,1	-13,8	1620,85
258729,1	473963,1	-13,3	1604,33
258729,1	473963,1	-12,8	1589,31
258729,1	473963,1	-12,3	1575,27
258729,1	473963,1	-11,8	1561,16
258729,1	473963,1	-11,3	1545,99
258729,1	473963,1	-10,8	1528,93
258729,1	473963,1	-10,3	1509,16
258729,1	473963,1	-9,8	1486,19
258729,1	473963,1	-9,4	1460,56
258729,1	473963,1	-8,9	1433,27
258729,1	473963,1	-8,4	1405,20
258729,1	473963,1	-7,9	1377,04
258729,1	473963,1	-7,4	1348,89
258729,1	473963,1	-6,9	1320,91
258729,1	473963,1	-6,4	1292,58
258729,1	473963,1	-5,9	1263,30
258729,1	473963,1	-5,4	1232,52
258729,1	473963,1	-5,0	1200,03
258729,1	473963,1	-4,5	1166,09
258729,1	473963,1	-4,0	1130,53
258729,1	473963,1	-3,5	1093,09

258729,1	473963,1	-3,0	1053,65
258729,1	473963,1	-2,5	1012,60
258729,1	473963,1	-2,0	970,41
258729,1	473963,1	-1,5	929,08
258729,1	473963,1	-1,0	884,86
258729,1	473963,1	-0,6	839,21
258729,1	473963,1	-0,1	793,48
258729,1	473963,1	0,4	747,90
258729,1	473963,1	0,9	701,68
258729,1	473963,1	1,4	653,22
258729,1	473963,1	1,9	599,78
258729,1	473963,1	2,4	538,81
258729,1	473963,1	2,9	469,91
258729,1	473963,1	3,4	397,87
258729,1	473963,1	3,8	339,59
258729,1	473963,1	4,3	315,56
258729,5	473962,0	-27,4	1946,46
258729,5	473962,0	-27,0	1939,76
258729,5	473962,0	-26,5	1938,55
258729,5	473962,0	-26,0	1939,73
258729,5	473962,0	-25,5	1940,72
258729,5	473962,0	-25,0	1939,08
258729,5	473962,0	-24,5	1933,56
258729,5	473962,0	-24,0	1923,97
258729,5	473962,0	-23,5	1910,91
258729,5	473962,0	-23,0	1895,27
258729,5	473962,0	-22,6	1877,90
258729,5	473962,0	-22,1	1859,67
258729,5	473962,0	-21,6	1841,49
258729,5	473962,0	-21,1	1824,46
258729,5	473962,0	-20,6	1809,61
258729,5	473962,0	-20,1	1797,34
258729,5	473962,0	-19,6	1787,07
258729,5	473962,0	-19,1	1777,87
258729,5	473962,0	-18,6	1768,82
258729,5	473962,0	-18,2	1759,20
258729,5	473962,0	-17,7	1748,38
258729,5	473962,0	-17,2	1735,94
258729,5	473962,0	-16,7	1721,73
258729,5	473962,0	-16,2	1706,10
258729,5	473962,0	-15,7	1689,52
258729,5	473962,0	-15,2	1672,37
258729,5	473962,0	-14,7	1655,02
258729,5	473962,0	-14,2	1637,68
258729,5	473962,0	-13,8	1620,58
258729,5	473962,0	-13,3	1604,20
258729,5	473962,0	-12,8	1589,13
258729,5	473962,0	-12,3	1575,04
258729,5	473962,0	-11,8	1560,98
258729,5	473962,0	-11,3	1545,96
258729,5	473962,0	-10,8	1529,19
258729,5	473962,0	-10,3	1509,85
258729,5	473962,0	-9,8	1487,40
258729,5	473962,0	-9,4	1462,22
258729,5	473962,0	-8,9	1435,31
258729,5	473962,0	-8,4	1407,64

258729,5	473962,0	-7,9	1380,00
258729,5	473962,0	-7,4	1352,40
258729,5	473962,0	-6,9	1325,00
258729,5	473962,0	-6,4	1297,46
258729,5	473962,0	-5,9	1269,14
258729,5	473962,0	-5,4	1239,29
258729,5	473962,0	-5,0	1207,39
258729,5	473962,0	-4,5	1173,61
258729,5	473962,0	-4,0	1137,81
258729,5	473962,0	-3,5	1099,74
258729,5	473962,0	-3,0	1059,34
258729,5	473962,0	-2,5	1017,08
258729,5	473962,0	-2,0	973,57
258729,5	473962,0	-1,5	930,61
258729,5	473962,0	-1,0	884,85
258729,5	473962,0	-0,6	837,79
258729,5	473962,0	-0,1	790,77
258729,5	473962,0	0,4	743,79
258729,5	473962,0	0,9	695,92
258729,5	473962,0	1,4	645,61
258729,5	473962,0	1,9	590,23
258729,5	473962,0	2,4	527,36
258729,5	473962,0	2,9	456,98
258729,5	473962,0	3,4	383,97
258729,5	473962,0	3,8	326,55
258729,5	473962,0	4,3	305,80
258729,8	473960,8	-27,9	1965,96
258729,8	473960,8	-27,4	1954,57
258729,8	473960,8	-27,0	1946,62
258729,8	473960,8	-26,5	1943,70
258729,8	473960,8	-26,0	1943,16
258729,8	473960,8	-25,5	1942,64
258729,8	473960,8	-25,0	1939,92
258729,8	473960,8	-24,5	1933,76
258729,8	473960,8	-24,0	1923,87
258729,8	473960,8	-23,5	1910,73
258729,8	473960,8	-23,0	1895,12
258729,8	473960,8	-22,6	1877,83
258729,8	473960,8	-22,1	1859,64
258729,8	473960,8	-21,6	1841,38
258729,8	473960,8	-21,1	1824,07
258729,8	473960,8	-20,6	1808,73
258729,8	473960,8	-20,1	1795,87
258729,8	473960,8	-19,6	1785,10
258729,8	473960,8	-19,1	1775,58
258729,8	473960,8	-18,6	1766,42
258729,8	473960,8	-18,2	1756,85
258729,8	473960,8	-17,7	1746,20
258729,8	473960,8	-17,2	1733,98
258729,8	473960,8	-16,7	1719,98
258729,8	473960,8	-16,2	1704,55
258729,8	473960,8	-15,7	1688,19
258729,8	473960,8	-15,2	1671,30
258729,8	473960,8	-14,7	1654,27
258729,8	473960,8	-14,2	1637,27
258729,8	473960,8	-13,8	1620,53

258729,8	473960,8	-13,3	1604,35
258729,8	473960,8	-12,8	1589,26
258729,8	473960,8	-12,3	1575,08
258729,8	473960,8	-11,8	1561,01
258729,8	473960,8	-11,3	1546,09
258729,8	473960,8	-10,8	1529,53
258729,8	473960,8	-10,3	1510,57
258729,8	473960,8	-9,8	1488,60
258729,8	473960,8	-9,4	1463,86
258729,8	473960,8	-8,9	1437,29
258729,8	473960,8	-8,4	1409,92
258729,8	473960,8	-7,9	1382,68
258729,8	473960,8	-7,4	1355,51
258729,8	473960,8	-6,9	1328,56
258729,8	473960,8	-6,4	1301,67
258729,8	473960,8	-5,9	1274,22
258729,8	473960,8	-5,4	1245,32
258729,8	473960,8	-5,0	1214,11
258729,8	473960,8	-4,5	1180,64
258729,8	473960,8	-4,0	1144,69
258729,8	473960,8	-3,5	1106,05
258729,8	473960,8	-3,0	1064,81
258729,8	473960,8	-2,5	1021,46
258729,8	473960,8	-2,0	976,68
258729,8	473960,8	-1,5	932,20
258729,8	473960,8	-1,0	884,91
258729,8	473960,8	-0,6	836,51
258729,8	473960,8	-0,1	788,22
258729,8	473960,8	0,4	739,79
258729,8	473960,8	0,9	690,18
258729,8	473960,8	1,4	637,94
258729,8	473960,8	1,9	580,51
258729,8	473960,8	2,4	515,73
258729,8	473960,8	2,9	444,02
258729,8	473960,8	3,4	370,81
258729,8	473960,8	3,8	315,74
258729,8	473960,8	4,3	298,32
258730,1	473959,6	-28,9	2010,67
258730,1	473959,6	-28,4	1991,13
258730,1	473959,6	-27,9	1975,14
258730,1	473959,6	-27,4	1962,96
258730,1	473959,6	-27,0	1953,89
258730,1	473959,6	-26,5	1949,39
258730,1	473959,6	-26,0	1947,13
258730,1	473959,6	-25,5	1944,98
258730,1	473959,6	-25,0	1940,98
258730,1	473959,6	-24,5	1933,95
258730,1	473959,6	-24,0	1923,59
258730,1	473959,6	-23,5	1910,24
258730,1	473959,6	-23,0	1894,61
258730,1	473959,6	-22,6	1877,38
258730,1	473959,6	-22,1	1859,27
258730,1	473959,6	-21,6	1840,99
258730,1	473959,6	-21,1	1823,47
258730,1	473959,6	-20,6	1807,72
258730,1	473959,6	-20,1	1794,32



258730,1	473959,6	-19,6	1783,05
258730,1	473959,6	-19,1	1773,17
258730,1	473959,6	-18,6	1763,84
258730,1	473959,6	-18,2	1754,27
258730,1	473959,6	-17,7	1743,80
258730,1	473959,6	-17,2	1731,84
258730,1	473959,6	-16,7	1718,12
258730,1	473959,6	-16,2	1702,97
258730,1	473959,6	-15,7	1686,90
258730,1	473959,6	-15,2	1670,33
258730,1	473959,6	-14,7	1653,64
258730,1	473959,6	-14,2	1637,03
258730,1	473959,6	-13,8	1620,70
258730,1	473959,6	-13,3	1604,76
258730,1	473959,6	-12,8	1589,67
258730,1	473959,6	-12,3	1575,40
258730,1	473959,6	-11,8	1561,29
258730,1	473959,6	-11,3	1546,39
258730,1	473959,6	-10,8	1530,00
258730,1	473959,6	-10,3	1511,37
258730,1	473959,6	-9,8	1489,84
258730,1	473959,6	-9,4	1465,53
258730,1	473959,6	-8,9	1439,31
258730,1	473959,6	-8,4	1412,17
258730,1	473959,6	-7,9	1385,18
258730,1	473959,6	-7,4	1358,32
258730,1	473959,6	-6,9	1331,70
258730,1	473959,6	-6,4	1305,33
258730,1	473959,6	-5,9	1278,65
258730,1	473959,6	-5,4	1250,66
258730,1	473959,6	-5,0	1220,16
258730,1	473959,6	-4,5	1187,09
258730,1	473959,6	-4,0	1151,13
258730,1	473959,6	-3,5	1112,03
258730,1	473959,6	-3,0	1070,06
258730,1	473959,6	-2,5	1025,74
258730,1	473959,6	-2,0	979,70
258730,1	473959,6	-1,5	933,76
258730,1	473959,6	-1,0	885,03
258730,1	473959,6	-0,6	835,39
258730,1	473959,6	-0,1	785,84
258730,1	473959,6	0,4	735,93
258730,1	473959,6	0,9	684,54
258730,1	473959,6	1,4	630,31
258730,1	473959,6	1,9	570,78
258730,1	473959,6	2,4	504,08
258730,1	473959,6	2,9	431,21
258730,1	473959,6	3,4	358,22
258730,1	473959,6	3,8	307,89
258730,1	473959,6	4,3	293,21
258730,4	473958,4	-29,4	2042,14
258730,4	473958,4	-28,9	2019,83
258730,4	473958,4	-28,4	2000,30
258730,4	473958,4	-27,9	1984,06
258730,4	473958,4	-27,4	1970,44
258730,4	473958,4	-27,0	1961,25

258730,4	473958,4	-26,5	1955,31
258730,4	473958,4	-26,0	1951,37
258730,4	473958,4	-25,5	1947,54
258730,4	473958,4	-25,0	1942,13
258730,4	473958,4	-24,5	1934,09
258730,4	473958,4	-24,0	1923,11
258730,4	473958,4	-23,5	1909,46
258730,4	473958,4	-23,0	1893,72
258730,4	473958,4	-22,6	1876,52
258730,4	473958,4	-22,1	1858,46
258730,4	473958,4	-21,6	1840,19
258730,4	473958,4	-21,1	1822,54
258730,4	473958,4	-20,6	1806,44
258730,4	473958,4	-20,1	1792,54
258730,4	473958,4	-19,6	1780,78
258730,4	473958,4	-19,1	1770,53
258730,4	473958,4	-18,6	1760,99
258730,4	473958,4	-18,2	1751,42
258730,4	473958,4	-17,7	1741,11
258730,4	473958,4	-17,2	1729,44
258730,4	473958,4	-16,7	1716,08
258730,4	473958,4	-16,2	1701,29
258730,4	473958,4	-15,7	1685,59
258730,4	473958,4	-15,2	1669,41
258730,4	473958,4	-14,7	1653,04
258730,4	473958,4	-14,2	1636,92
258730,4	473958,4	-13,8	1621,04
258730,4	473958,4	-13,3	1605,41
258730,4	473958,4	-12,8	1590,37
258730,4	473958,4	-12,3	1576,00
258730,4	473958,4	-11,8	1561,81
258730,4	473958,4	-11,3	1546,91
258730,4	473958,4	-10,8	1530,62
258730,4	473958,4	-10,3	1512,28
258730,4	473958,4	-9,8	1491,18
258730,4	473958,4	-9,4	1467,31
258730,4	473958,4	-8,9	1441,47
258730,4	473958,4	-8,4	1414,53
258730,4	473958,4	-7,9	1387,70
258730,4	473958,4	-7,4	1361,02
258730,4	473958,4	-6,9	1334,59
258730,4	473958,4	-6,4	1308,57
258730,4	473958,4	-5,9	1282,50
258730,4	473958,4	-5,4	1255,35
258730,4	473958,4	-5,0	1225,60
258730,4	473958,4	-4,5	1192,96
258730,4	473958,4	-4,0	1157,06
258730,4	473958,4	-3,5	1117,62
258730,4	473958,4	-3,0	1075,02
258730,4	473958,4	-2,5	1029,83
258730,4	473958,4	-2,0	983,84
258730,4	473958,4	-1,5	935,26
258730,4	473958,4	-1,0	885,11
258730,4	473958,4	-0,6	834,24
258730,4	473958,4	-0,1	783,46
258730,4	473958,4	0,4	732,13

258730,4	473958,4	0,9	678,96
258730,4	473958,4	1,4	622,70
258730,4	473958,4	1,9	561,07
258730,4	473958,4	2,4	492,32
258730,4	473958,4	2,9	418,17
258730,4	473958,4	3,4	345,82
258730,4	473958,4	3,8	300,25
258730,8	473957,2	-30,4	2101,28
258730,8	473957,2	-29,9	2075,18
258730,8	473957,2	-29,4	2050,70
258730,8	473957,2	-28,9	2028,46
258730,8	473957,2	-28,4	2008,90
258730,8	473957,2	-27,9	1992,44
258730,8	473957,2	-27,4	1978,38
258730,8	473957,2	-27,0	1968,36
258730,8	473957,2	-26,5	1961,14
258730,8	473957,2	-26,0	1955,62
258730,8	473957,2	-25,5	1950,14
258730,8	473957,2	-25,0	1943,29
258730,8	473957,2	-24,5	1934,16
258730,8	473957,2	-24,0	1922,47
258730,8	473957,2	-23,5	1908,41
258730,8	473957,2	-23,0	1892,48
258730,8	473957,2	-22,6	1875,21
258730,8	473957,2	-22,1	1857,15
258730,8	473957,2	-21,6	1838,89
258730,8	473957,2	-21,1	1821,17
258730,8	473957,2	-20,6	1804,80
258730,8	473957,2	-20,1	1790,45
258730,8	473957,2	-19,6	1778,19
258730,8	473957,2	-19,1	1767,55
258730,8	473957,2	-18,6	1757,80
258730,8	473957,2	-18,2	1748,21
258730,8	473957,2	-17,7	1738,07
258730,8	473957,2	-17,2	1726,72
258730,8	473957,2	-16,7	1713,78
258730,8	473957,2	-16,2	1699,44
258730,8	473957,2	-15,7	1684,21
258730,8	473957,2	-15,2	1668,50
258730,8	473957,2	-14,7	1652,60
258730,8	473957,2	-14,2	1636,95
258730,8	473957,2	-13,8	1621,55
258730,8	473957,2	-13,3	1606,27
258730,8	473957,2	-12,8	1591,34
258730,8	473957,2	-12,3	1576,89
258730,8	473957,2	-11,8	1562,60
258730,8	473957,2	-11,3	1547,66
258730,8	473957,2	-10,8	1531,43
258730,8	473957,2	-10,3	1513,33
258730,8	473957,2	-9,8	1492,65
258730,8	473957,2	-9,4	1469,24
258730,8	473957,2	-8,9	1443,81
258730,8	473957,2	-8,4	1417,11
258730,8	473957,2	-7,9	1390,38
258730,8	473957,2	-7,4	1363,80
258730,8	473957,2	-6,9	1337,47

258730,8	473957,2	-6,4	1311,65
258730,8	473957,2	-5,9	1285,99
258730,8	473957,2	-5,4	1259,52
258730,8	473957,2	-5,0	1230,51
258730,8	473957,2	-4,5	1198,33
258730,8	473957,2	-4,0	1162,51
258730,8	473957,2	-3,5	1122,76
258730,8	473957,2	-3,0	1079,64
258730,8	473957,2	-2,5	1033,64
258730,8	473957,2	-2,0	986,55
258730,8	473957,2	-1,5	936,55
258730,8	473957,2	-1,0	885,01
258730,8	473957,2	-0,6	832,94
258730,8	473957,2	-0,1	780,95
258730,8	473957,2	0,4	728,17
258730,8	473957,2	0,9	673,22
258730,8	473957,2	1,4	614,93
258730,8	473957,2	1,9	551,22
258730,8	473957,2	2,4	480,51
258730,8	473957,2	2,9	405,27
258730,8	473957,2	3,4	334,12
258730,8	473957,2	3,8	292,81
258731,1	473956,1	-30,9	2136,61
258731,1	473956,1	-30,4	2109,39
258731,1	473956,1	-29,9	2083,20
258731,1	473956,1	-29,4	2058,67
258731,1	473956,1	-28,9	2036,38
258731,1	473956,1	-28,4	2016,73
258731,1	473956,1	-27,9	2000,05
258731,1	473956,1	-27,4	1985,63
258731,1	473956,1	-27,0	1974,91
258731,1	473956,1	-26,5	1966,59
258731,1	473956,1	-26,0	1959,65
258731,1	473956,1	-25,5	1952,63
258731,1	473956,1	-25,0	1944,37
258731,1	473956,1	-24,5	1934,13
258731,1	473956,1	-24,0	1921,66
258731,1	473956,1	-23,5	1907,10
258731,1	473956,1	-23,0	1890,86
258731,1	473956,1	-22,6	1873,43
258731,1	473956,1	-22,1	1855,31
258731,1	473956,1	-21,6	1837,05
258731,1	473956,1	-21,1	1819,29
258731,1	473956,1	-20,6	1802,74
258731,1	473956,1	-20,1	1787,99
258731,1	473956,1	-19,6	1775,27
258731,1	473956,1	-19,1	1764,23
258731,1	473956,1	-18,6	1754,23
258731,1	473956,1	-18,2	1744,58
258731,1	473956,1	-17,7	1734,60
258731,1	473956,1	-17,2	1723,61
258731,1	473956,1	-16,7	1711,16
258731,1	473956,1	-16,2	1697,37
258731,1	473956,1	-15,7	1682,70
258731,1	473956,1	-15,2	1667,55
258731,1	473956,1	-14,7	1652,17

258731,1	473956,1	-14,2	1637,04
258731,1	473956,1	-13,8	1622,17
258731,1	473956,1	-13,3	1607,32
258731,1	473956,1	-12,8	1592,56
258731,1	473956,1	-12,3	1578,05
258731,1	473956,1	-11,8	1563,64
258731,1	473956,1	-11,3	1548,64
258731,1	473956,1	-10,8	1532,46
258731,1	473956,1	-10,3	1514,56
258731,1	473956,1	-9,8	1494,29
258731,1	473956,1	-9,4	1471,37
258731,1	473956,1	-8,9	1446,36
258731,1	473956,1	-8,4	1419,95
258731,1	473956,1	-7,9	1393,32
258731,1	473956,1	-7,4	1366,82
258731,1	473956,1	-6,9	1340,53
258731,1	473956,1	-6,4	1314,81
258731,1	473956,1	-5,9	1289,42
258731,1	473956,1	-5,4	1263,46
258731,1	473956,1	-5,0	1235,11
258731,1	473956,1	-4,5	1203,41
258731,1	473956,1	-4,0	1167,67
258731,1	473956,1	-3,5	1127,58
258731,1	473956,1	-3,0	1083,87
258731,1	473956,1	-2,5	1037,16
258731,1	473956,1	-2,0	988,96
258731,1	473956,1	-1,5	937,54
258731,1	473956,1	-1,0	884,65
258731,1	473956,1	-0,6	831,41
258731,1	473956,1	-0,1	778,24
258731,1	473956,1	0,4	724,04
258731,1	473956,1	0,9	667,33
258731,1	473956,1	1,4	607,04
258731,1	473956,1	1,9	541,32
258731,1	473956,1	2,4	468,75
258731,1	473956,1	2,9	392,68
258731,1	473956,1	3,4	323,21
258731,1	473956,1	3,8	285,89
258731,4	473954,9	-31,4	2172,52
258731,4	473954,9	-30,9	2144,55
258731,4	473954,9	-30,4	2117,03
258731,4	473954,9	-29,9	2090,60
258731,4	473954,9	-29,4	2065,89
258731,4	473954,9	-28,9	2043,44
258731,4	473954,9	-28,4	2023,66
258731,4	473954,9	-27,9	2006,79
258731,4	473954,9	-27,4	1992,09
258731,4	473954,9	-27,0	1980,80
258731,4	473954,9	-26,5	1971,51
258731,4	473954,9	-26,0	1963,27
258731,4	473954,9	-25,5	1954,84
258731,4	473954,9	-25,0	1945,26
258731,4	473954,9	-24,5	1933,94
258731,4	473954,9	-24,0	1920,66
258731,4	473954,9	-23,5	1905,53
258731,4	473954,9	-23,0	1888,89

258731,4	473954,9	-22,6	1871,19
258731,4	473954,9	-22,1	1852,96
258731,4	473954,9	-21,6	1834,69
258731,4	473954,9	-21,1	1816,91
258731,4	473954,9	-20,6	1800,21
258731,4	473954,9	-20,1	1785,15
258731,4	473954,9	-19,6	1772,00
258731,4	473954,9	-19,1	1760,57
258731,4	473954,9	-18,6	1750,29
258731,4	473954,9	-18,2	1740,55
258731,4	473954,9	-17,7	1730,68
258731,4	473954,9	-17,2	1720,03
258731,4	473954,9	-16,7	1708,14
258731,4	473954,9	-16,2	1695,02
258731,4	473954,9	-15,7	1681,04
258731,4	473954,9	-15,2	1666,53
258731,4	473954,9	-14,7	1651,73
258731,4	473954,9	-14,2	1637,16
258731,4	473954,9	-13,8	1622,85
258731,4	473954,9	-13,3	1608,46
258731,4	473954,9	-12,8	1593,96
258731,4	473954,9	-12,3	1579,45
258731,4	473954,9	-11,8	1564,93
258731,4	473954,9	-11,3	1549,87
258731,4	473954,9	-10,8	1533,69
258731,4	473954,9	-10,3	1515,97
258731,4	473954,9	-9,8	1496,11
258731,4	473954,9	-9,4	1473,72
258731,4	473954,9	-8,9	1449,20
258731,4	473954,9	-8,4	1423,11
258731,4	473954,9	-7,9	1396,59
258731,4	473954,9	-7,4	1370,17
258731,4	473954,9	-6,9	1343,90
258731,4	473954,9	-6,4	1318,22
258731,4	473954,9	-5,9	1292,99
258731,4	473954,9	-5,4	1267,41
258731,4	473954,9	-5,0	1239,60
258731,4	473954,9	-4,5	1208,32
258731,4	473954,9	-4,0	1172,67
258731,4	473954,9	-3,5	1132,23
258731,4	473954,9	-3,0	1087,89
258731,4	473954,9	-2,5	1040,41
258731,4	473954,9	-2,0	991,02
258731,4	473954,9	-1,5	938,17
258731,4	473954,9	-1,0	884,00
258731,4	473954,9	-0,6	829,61
258731,4	473954,9	-0,1	775,23
258731,4	473954,9	0,4	719,66
258731,4	473954,9	0,9	661,30
258731,4	473954,9	1,4	599,12
258731,4	473954,9	1,9	531,46
258731,4	473954,9	2,4	457,10
258731,4	473954,9	2,9	380,53
258731,4	473954,9	3,4	313,32
258731,4	473954,9	3,8	278,67
258731,7	473953,7	-32,3	2236,35

258731,7	473953,7	-31,8	2208,70
258731,7	473953,7	-31,4	2180,37
258731,7	473953,7	-30,9	2151,92
258731,7	473953,7	-30,4	2123,98
258731,7	473953,7	-29,9	2097,21
258731,7	473953,7	-29,4	2072,25
258731,7	473953,7	-28,9	2049,62
258731,7	473953,7	-28,4	2029,70
258731,7	473953,7	-27,9	2012,62
258731,7	473953,7	-27,4	1997,66
258731,7	473953,7	-27,0	1985,83
258731,7	473953,7	-26,5	1975,69
258731,7	473953,7	-26,0	1966,31
258731,7	473953,7	-25,5	1956,64
258731,7	473953,7	-25,0	1945,87
258731,7	473953,7	-24,5	1933,53
258731,7	473953,7	-24,0	1919,43
258731,7	473953,7	-23,5	1903,68
258731,7	473953,7	-23,0	1886,57
258731,7	473953,7	-22,6	1868,55
258731,7	473953,7	-22,1	1850,16
258731,7	473953,7	-21,6	1831,86
258731,7	473953,7	-21,1	1814,08
258731,7	473953,7	-20,6	1797,27
258731,7	473953,7	-20,1	1781,93
258731,7	473953,7	-19,6	1768,42
258731,7	473953,7	-19,1	1756,62
258731,7	473953,7	-18,6	1746,05
258731,7	473953,7	-18,2	1736,15
258731,7	473953,7	-17,7	1726,32
258731,7	473953,7	-17,2	1715,98
258731,7	473953,7	-16,7	1704,66
258731,7	473953,7	-16,2	1692,29
258731,7	473953,7	-15,7	1679,12
258731,7	473953,7	-15,2	1665,38
258731,7	473953,7	-14,7	1651,25
258731,7	473953,7	-14,2	1637,27
258731,7	473953,7	-13,8	1623,53
258731,7	473953,7	-13,3	1609,65
258731,7	473953,7	-12,8	1595,46
258731,7	473953,7	-12,3	1581,02
258731,7	473953,7	-11,8	1566,43
258731,7	473953,7	-11,3	1551,31
258731,7	473953,7	-10,8	1535,13
258731,7	473953,7	-10,3	1517,57
258731,7	473953,7	-9,8	1498,13
258731,7	473953,7	-9,4	1476,29
258731,7	473953,7	-8,9	1452,31
258731,7	473953,7	-8,4	1426,63
258731,7	473953,7	-7,9	1400,27
258731,7	473953,7	-7,4	1373,93
258731,7	473953,7	-6,9	1347,69
258731,7	473953,7	-6,4	1322,01
258731,7	473953,7	-5,9	1296,87
258731,7	473953,7	-5,4	1271,56
258731,7	473953,7	-5,0	1244,15

258731,7	473953,7	-4,5	1213,13
258731,7	473953,7	-4,0	1177,47
258731,7	473953,7	-3,5	1136,64
258731,7	473953,7	-3,0	1091,61
258731,7	473953,7	-2,5	1043,30
258731,7	473953,7	-2,0	992,75
258731,7	473953,7	-1,5	938,40
258731,7	473953,7	-1,0	882,90
258731,7	473953,7	-0,6	827,34
258731,7	473953,7	-0,1	771,82
258731,7	473953,7	0,4	714,96
258731,7	473953,7	0,9	655,07
258731,7	473953,7	1,4	591,08
258731,7	473953,7	1,9	521,38
258731,7	473953,7	2,4	445,19
258731,7	473953,7	2,9	368,62
258731,7	473953,7	3,4	304,24
258731,7	473953,7	3,8	272,48
258732,0	473952,5	-32,8	2271,80
258732,0	473952,5	-32,3	2244,73
258732,0	473952,5	-31,8	2216,47
258732,0	473952,5	-31,4	2187,52
258732,0	473952,5	-30,9	2158,50
258732,0	473952,5	-30,4	2130,08
258732,0	473952,5	-29,9	2102,95
258732,0	473952,5	-29,4	2077,74
258732,0	473952,5	-28,9	2054,91
258732,0	473952,5	-28,4	2034,83
258732,0	473952,5	-27,9	2017,50
258732,0	473952,5	-27,4	2002,26
258732,0	473952,5	-27,0	1989,94
258732,0	473952,5	-26,5	1979,08
258732,0	473952,5	-26,0	1968,73
258732,0	473952,5	-25,5	1957,98
258732,0	473952,5	-25,0	1946,13
258732,0	473952,5	-24,5	1932,82
258732,0	473952,5	-24,0	1917,92
258732,0	473952,5	-23,5	1901,52
258732,0	473952,5	-23,0	1883,91
258732,0	473952,5	-22,6	1865,57
258732,0	473952,5	-22,1	1847,01
258732,0	473952,5	-21,6	1828,68
258732,0	473952,5	-21,1	1810,89
258732,0	473952,5	-20,6	1794,00
258732,0	473952,5	-20,1	1778,45
258732,0	473952,5	-19,6	1764,60
258732,0	473952,5	-19,1	1752,44
258732,0	473952,5	-18,6	1741,53
258732,0	473952,5	-18,2	1731,42
258732,0	473952,5	-17,7	1721,58
258732,0	473952,5	-17,2	1711,51
258732,0	473952,5	-16,7	1700,75
258732,0	473952,5	-16,2	1689,18
258732,0	473952,5	-15,7	1676,90
258732,0	473952,5	-15,2	1664,02
258732,0	473952,5	-14,7	1650,65



258732,0	473952,5	-14,2	1637,33
258732,0	473952,5	-13,8	1624,18
258732,0	473952,5	-13,3	1610,82
258732,0	473952,5	-12,8	1596,99
258732,0	473952,5	-12,3	1582,68
258732,0	473952,5	-11,8	1568,08
258732,0	473952,5	-11,3	1552,90
258732,0	473952,5	-10,8	1536,74
258732,0	473952,5	-10,3	1519,35
258732,0	473952,5	-9,8	1500,32
258732,0	473952,5	-9,4	1479,07
258732,0	473952,5	-8,9	1455,67
258732,0	473952,5	-8,4	1430,50
258732,0	473952,5	-7,9	1404,38
258732,0	473952,5	-7,4	1378,15
258732,0	473952,5	-6,9	1351,97
258732,0	473952,5	-6,4	1326,30
258732,0	473952,5	-5,9	1301,18
258732,0	473952,5	-5,4	1276,01
258732,0	473952,5	-5,0	1248,90
258732,0	473952,5	-4,5	1218,03
258732,0	473952,5	-4,0	1182,18
258732,0	473952,5	-3,5	1140,82
258732,0	473952,5	-3,0	1095,04
258732,0	473952,5	-2,5	1045,73
258732,0	473952,5	-2,0	993,98
258732,0	473952,5	-1,5	938,06
258732,0	473952,5	-1,0	881,20
258732,0	473952,5	-0,6	824,50
258732,0	473952,5	-0,1	767,89
258732,0	473952,5	0,4	709,83
258732,0	473952,5	0,9	648,52
258732,0	473952,5	1,4	582,79
258732,0	473952,5	1,9	511,11
258732,0	473952,5	2,4	433,30
258732,0	473952,5	2,9	357,04
258732,0	473952,5	3,4	298,00
258732,0	473952,5	3,8	268,54
258732,3	473951,3	-33,3	2306,39
258732,3	473951,3	-32,8	2280,27
258732,3	473951,3	-32,3	2252,45
258732,3	473951,3	-31,8	2223,45
258732,3	473951,3	-31,4	2193,81
258732,3	473951,3	-30,9	2164,19
258732,3	473951,3	-30,4	2135,27
258732,3	473951,3	-29,9	2107,78
258732,3	473951,3	-29,4	2082,32
258732,3	473951,3	-28,9	2059,30
258732,3	473951,3	-28,4	2039,03
258732,3	473951,3	-27,9	2021,46
258732,3	473951,3	-27,4	2005,95
258732,3	473951,3	-27,0	1993,16
258732,3	473951,3	-26,5	1981,67
258732,3	473951,3	-26,0	1970,48
258732,3	473951,3	-25,5	1958,76
258732,3	473951,3	-25,0	1945,94

258732,3	473951,3	-24,5	1931,75
258732,3	473951,3	-24,0	1916,11
258732,3	473951,3	-23,5	1899,11
258732,3	473951,3	-23,0	1881,03
258732,3	473951,3	-22,6	1862,37
258732,3	473951,3	-22,1	1843,64
258732,3	473951,3	-21,6	1825,23
258732,3	473951,3	-21,1	1807,41
258732,3	473951,3	-20,6	1790,47
258732,3	473951,3	-20,1	1774,76
258732,3	473951,3	-19,6	1760,62
258732,3	473951,3	-19,1	1748,08
258732,3	473951,3	-18,6	1736,81
258732,3	473951,3	-18,2	1726,43
258732,3	473951,3	-17,7	1716,53
258732,3	473951,3	-17,2	1706,69
258732,3	473951,3	-16,7	1696,49
258732,3	473951,3	-16,2	1685,73
258732,3	473951,3	-15,7	1674,39
258732,3	473951,3	-15,2	1662,42
258732,3	473951,3	-14,7	1649,89
258732,3	473951,3	-14,2	1637,27
258732,3	473951,3	-13,8	1624,74
258732,3	473951,3	-13,3	1611,92
258732,3	473951,3	-12,8	1598,48
258732,3	473951,3	-12,3	1584,37
258732,3	473951,3	-11,8	1569,78
258732,3	473951,3	-11,3	1554,58
258732,3	473951,3	-10,8	1538,47
258732,3	473951,3	-10,3	1521,28
258732,3	473951,3	-9,8	1502,67
258732,3	473951,3	-9,4	1482,01
258732,3	473951,3	-8,9	1459,25
258732,3	473951,3	-8,4	1434,67
258732,3	473951,3	-7,9	1408,89
258732,3	473951,3	-7,4	1382,83
258732,3	473951,3	-6,9	1356,75
258732,3	473951,3	-6,4	1331,12
258732,3	473951,3	-5,9	1306,02
258732,3	473951,3	-5,4	1280,90
258732,3	473951,3	-5,0	1253,93
258732,3	473951,3	-4,5	1223,10
258732,3	473951,3	-4,0	1186,95
258732,3	473951,3	-3,5	1144,85
258732,3	473951,3	-3,0	1098,10
258732,3	473951,3	-2,5	1047,61
258732,3	473951,3	-2,0	994,59
258732,3	473951,3	-1,5	937,01
258732,3	473951,3	-1,0	878,80
258732,3	473951,3	-0,6	821,00
258732,3	473951,3	-0,1	763,36
258732,3	473951,3	0,4	704,20
258732,3	473951,3	0,9	641,49
258732,3	473951,3	1,4	574,07
258732,3	473951,3	1,9	500,52
258732,3	473951,3	2,4	421,24

258732,3	473951,3	2,9	345,74
258732,3	473951,3	3,4	292,49
258732,3	473951,3	3,8	265,54
258732,7	473950,2	-33,8	2339,78
258732,7	473950,2	-33,3	2314,97
258732,7	473950,2	-32,8	2287,95
258732,7	473950,2	-32,3	2259,30
258732,7	473950,2	-31,8	2229,54
258732,7	473950,2	-31,4	2199,18
258732,7	473950,2	-30,9	2168,92
258732,7	473950,2	-30,4	2139,49
258732,7	473950,2	-29,9	2111,66
258732,7	473950,2	-29,4	2085,98
258732,7	473950,2	-28,9	2062,80
258732,7	473950,2	-28,4	2042,36
258732,7	473950,2	-27,9	2023,96
258732,7	473950,2	-27,4	2008,76
258732,7	473950,2	-27,0	1995,54
258732,7	473950,2	-26,5	1983,45
258732,7	473950,2	-26,0	1971,50
258732,7	473950,2	-25,5	1958,95
258732,7	473950,2	-25,0	1945,30
258732,7	473950,2	-24,5	1930,35
258732,7	473950,2	-24,0	1914,06
258732,7	473950,2	-23,5	1896,51
258732,7	473950,2	-23,0	1878,01
258732,7	473950,2	-22,6	1859,05
258732,7	473950,2	-22,1	1840,13
258732,7	473950,2	-21,6	1821,62
258732,7	473950,2	-21,1	1803,76
258732,7	473950,2	-20,6	1786,78
258732,7	473950,2	-20,1	1770,95
258732,7	473950,2	-19,6	1756,54
258732,7	473950,2	-19,1	1743,64
258732,7	473950,2	-18,6	1731,98
258732,7	473950,2	-18,2	1721,30
258732,7	473950,2	-17,7	1711,29
258732,7	473950,2	-17,2	1701,63
258732,7	473950,2	-16,7	1691,94
258732,7	473950,2	-16,2	1682,00
258732,7	473950,2	-15,7	1671,63
258732,7	473950,2	-15,2	1660,63
258732,7	473950,2	-14,7	1648,98
258732,7	473950,2	-14,2	1637,06
258732,7	473950,2	-13,8	1625,14
258732,7	473950,2	-13,3	1612,85
258732,7	473950,2	-12,8	1599,83
258732,7	473950,2	-12,3	1585,98
258732,7	473950,2	-11,8	1571,47
258732,7	473950,2	-11,3	1556,25
258732,7	473950,2	-10,8	1540,22
258732,7	473950,2	-10,3	1523,29
258732,7	473950,2	-9,8	1505,14
258732,7	473950,2	-9,4	1485,10
258732,7	473950,2	-8,9	1463,03
258732,7	473950,2	-8,4	1439,08

258732,7	473950,2	-7,9	1413,71
258732,7	473950,2	-7,4	1387,87
258732,7	473950,2	-6,9	1361,96
258732,7	473950,2	-6,4	1336,40
258732,7	473950,2	-5,9	1311,34
258732,7	473950,2	-5,4	1286,23
258732,7	473950,2	-5,0	1259,28
258732,7	473950,2	-4,5	1228,37
258732,7	473950,2	-4,0	1191,83
258732,7	473950,2	-3,5	1148,90
258732,7	473950,2	-3,0	1100,93
258732,7	473950,2	-2,5	1050,77
258732,7	473950,2	-2,0	994,49
258732,7	473950,2	-1,5	935,19
258732,7	473950,2	-1,0	875,59
258732,7	473950,2	-0,6	816,72
258732,7	473950,2	-0,1	758,15
258732,7	473950,2	0,4	697,96
258732,7	473950,2	0,9	633,92
258732,7	473950,2	1,4	564,85
258732,7	473950,2	1,9	489,61
258732,7	473950,2	2,4	409,21
258732,7	473950,2	2,9	334,88
258732,7	473950,2	3,4	287,43
258733,0	473949,0	-33,8	2348,54
258733,0	473949,0	-33,3	2322,63
258733,0	473949,0	-32,8	2294,66
258733,0	473949,0	-32,3	2265,17
258733,0	473949,0	-31,8	2234,61
258733,0	473949,0	-31,4	2203,52
258733,0	473949,0	-30,9	2172,62
258733,0	473949,0	-30,4	2142,73
258733,0	473949,0	-29,9	2114,63
258733,0	473949,0	-29,4	2088,78
258733,0	473949,0	-28,9	2065,46
258733,0	473949,0	-28,4	2044,85
258733,0	473949,0	-27,9	2026,23
258733,0	473949,0	-27,4	2010,75
258733,0	473949,0	-27,0	1997,13
258733,0	473949,0	-26,5	1984,53
258733,0	473949,0	-26,0	1971,94
258733,0	473949,0	-25,5	1958,66
258733,0	473949,0	-25,0	1944,28
258733,0	473949,0	-24,5	1928,66
258733,0	473949,0	-24,0	1911,80
258733,0	473949,0	-23,5	1893,78
258733,0	473949,0	-23,0	1874,89
258733,0	473949,0	-22,6	1855,63
258733,0	473949,0	-22,1	1836,51
258733,0	473949,0	-21,6	1817,91
258733,0	473949,0	-21,1	1800,02
258733,0	473949,0	-20,6	1783,02
258733,0	473949,0	-20,1	1767,10
258733,0	473949,0	-19,6	1752,46
258733,0	473949,0	-19,1	1739,20
258733,0	473949,0	-18,6	1727,16

258733,0	473949,0	-18,2	1716,17
258733,0	473949,0	-17,7	1706,02
258733,0	473949,0	-17,2	1696,47
258733,0	473949,0	-16,7	1687,22
258733,0	473949,0	-16,2	1678,07
258733,0	473949,0	-15,7	1668,67
258733,0	473949,0	-15,2	1658,69
258733,0	473949,0	-14,7	1647,96
258733,0	473949,0	-14,2	1636,75
258733,0	473949,0	-13,8	1625,38
258733,0	473949,0	-13,3	1613,58
258733,0	473949,0	-12,8	1600,97
258733,0	473949,0	-12,3	1587,42
258733,0	473949,0	-11,8	1573,03
258733,0	473949,0	-11,3	1557,85
258733,0	473949,0	-10,8	1541,95
258733,0	473949,0	-10,3	1525,32
258733,0	473949,0	-9,8	1507,63
258733,0	473949,0	-9,4	1488,25
258733,0	473949,0	-8,9	1466,93
258733,0	473949,0	-8,4	1443,68
258733,0	473949,0	-7,9	1418,77
258733,0	473949,0	-7,4	1393,18
258733,0	473949,0	-6,9	1367,50
258733,0	473949,0	-6,4	1342,08
258733,0	473949,0	-5,9	1317,07
258733,0	473949,0	-5,4	1291,94
258733,0	473949,0	-5,0	1264,91
258733,0	473949,0	-4,5	1233,76
258733,0	473949,0	-4,0	1196,72
258733,0	473949,0	-3,5	1152,91
258733,0	473949,0	-3,0	1103,65
258733,0	473949,0	-2,5	1052,05
258733,0	473949,0	-2,0	993,76
258733,0	473949,0	-1,5	932,59
258733,0	473949,0	-1,0	871,60
258733,0	473949,0	-0,6	811,68
258733,0	473949,0	-0,1	752,19
258733,0	473949,0	0,4	691,06
258733,0	473949,0	0,9	625,74
258733,0	473949,0	1,4	555,03
258733,0	473949,0	1,9	478,35
258733,0	473949,0	2,4	397,27
258733,0	473949,0	2,9	324,34
258733,0	473949,0	3,4	282,01
258733,3	473947,8	-34,3	2380,63
258733,3	473947,8	-33,8	2356,25
258733,3	473947,8	-33,3	2329,21
258733,3	473947,8	-32,8	2300,26
258733,3	473947,8	-32,3	2269,91
258733,3	473947,8	-31,8	2238,57
258733,3	473947,8	-31,4	2206,79
258733,3	473947,8	-30,9	2175,33
258733,3	473947,8	-30,4	2145,07
258733,3	473947,8	-29,9	2116,76
258733,3	473947,8	-29,4	2090,79

258733,3	473947,8	-28,9	2067,36
258733,3	473947,8	-28,4	2046,59
258733,3	473947,8	-27,9	2027,80
258733,3	473947,8	-27,4	2012,09
258733,3	473947,8	-27,0	1998,14
258733,3	473947,8	-26,5	1985,08
258733,3	473947,8	-26,0	1971,89
258733,3	473947,8	-25,5	1957,94
258733,3	473947,8	-25,0	1942,90
258733,3	473947,8	-24,5	1926,71
258733,3	473947,8	-24,0	1909,36
258733,3	473947,8	-23,5	1890,93
258733,3	473947,8	-23,0	1871,69
258733,3	473947,8	-22,6	1852,16
258733,3	473947,8	-22,1	1832,85
258733,3	473947,8	-21,6	1814,17
258733,3	473947,8	-21,1	1796,29
258733,3	473947,8	-20,6	1779,29
258733,3	473947,8	-20,1	1763,30
258733,3	473947,8	-19,6	1748,45
258733,3	473947,8	-19,1	1734,87
258733,3	473947,8	-18,6	1722,46
258733,3	473947,8	-18,2	1711,17
258733,3	473947,8	-17,7	1700,86
258733,3	473947,8	-17,2	1691,36
258733,3	473947,8	-16,7	1682,48
258733,3	473947,8	-16,2	1674,03
258733,3	473947,8	-15,7	1665,58
258733,3	473947,8	-15,2	1656,65
258733,3	473947,8	-14,7	1646,84
258733,3	473947,8	-14,2	1636,35
258733,3	473947,8	-13,8	1625,51
258733,3	473947,8	-13,3	1614,14
258733,3	473947,8	-12,8	1601,90
258733,3	473947,8	-12,3	1588,65
258733,3	473947,8	-11,8	1574,40
258733,3	473947,8	-11,3	1559,27
258733,3	473947,8	-10,8	1543,54
258733,3	473947,8	-10,3	1527,27
258733,3	473947,8	-9,8	1510,09
258733,3	473947,8	-9,4	1491,38
258733,3	473947,8	-8,9	1470,81
258733,3	473947,8	-8,4	1448,29
258733,3	473947,8	-7,9	1423,95
258733,3	473947,8	-7,4	1398,68
258733,3	473947,8	-6,9	1373,28
258733,3	473947,8	-6,4	1348,04
258733,3	473947,8	-5,9	1323,12
258733,3	473947,8	-5,4	1297,95
258733,3	473947,8	-5,0	1270,78
258733,3	473947,8	-4,5	1239,29
258733,3	473947,8	-4,0	1201,59
258733,3	473947,8	-3,5	1156,78
258733,3	473947,8	-3,0	1106,10
258733,3	473947,8	-2,5	1052,85
258733,3	473947,8	-2,0	992,46

258733,3	473947,8	-1,5	929,41
258733,3	473947,8	-1,0	866,96
258733,3	473947,8	-0,6	805,92
258733,3	473947,8	-0,1	745,49
258733,3	473947,8	0,4	683,44
258733,3	473947,8	0,9	616,86
258733,3	473947,8	1,4	544,58
258733,3	473947,8	1,9	466,85
258733,3	473947,8	2,4	385,56
258733,3	473947,8	2,9	314,12
258733,3	473947,8	3,4	276,24
258733,6	473946,6	-34,8	2410,98
258733,6	473946,6	-34,3	2388,49
258733,6	473946,6	-33,8	2362,72
258733,6	473946,6	-33,3	2334,53
258733,6	473946,6	-32,8	2304,61
258733,6	473946,6	-32,3	2273,44
258733,6	473946,6	-31,8	2241,41
258733,6	473946,6	-31,4	2209,04
258733,6	473946,6	-30,9	2177,11
258733,6	473946,6	-30,4	2146,56
258733,6	473946,6	-29,9	2118,13
258733,6	473946,6	-29,4	2092,11
258733,6	473946,6	-28,9	2068,65
258733,6	473946,6	-28,4	2047,79
258733,6	473946,6	-27,9	2028,89
258733,6	473946,6	-27,4	2012,97
258733,6	473946,6	-27,0	1998,68
258733,6	473946,6	-26,5	1985,13
258733,6	473946,6	-26,0	1971,37
258733,6	473946,6	-25,5	1956,81
258733,6	473946,6	-25,0	1941,21
258733,6	473946,6	-24,5	1924,54
258733,6	473946,6	-24,0	1906,77
258733,6	473946,6	-23,5	1887,99
258733,6	473946,6	-23,0	1868,43
258733,6	473946,6	-22,6	1848,64
258733,6	473946,6	-22,1	1829,18
258733,6	473946,6	-21,6	1810,46
258733,6	473946,6	-21,1	1792,62
258733,6	473946,6	-20,6	1775,66
258733,6	473946,6	-20,1	1759,64
258733,6	473946,6	-19,6	1744,64
258733,6	473946,6	-19,1	1730,78
258733,6	473946,6	-18,6	1718,04
258733,6	473946,6	-18,2	1706,42
258733,6	473946,6	-17,7	1695,92
258733,6	473946,6	-17,2	1686,44
258733,6	473946,6	-16,7	1677,86
258733,6	473946,6	-16,2	1670,04
258733,6	473946,6	-15,7	1662,48
258733,6	473946,6	-15,2	1654,56
258733,6	473946,6	-14,7	1645,69
258733,6	473946,6	-14,2	1635,90
258733,6	473946,6	-13,8	1625,55
258733,6	473946,6	-13,3	1614,56

258733,6	473946,6	-12,8	1602,65
258733,6	473946,6	-12,3	1589,66
258733,6	473946,6	-11,8	1575,54
258733,6	473946,6	-11,3	1560,47
258733,6	473946,6	-10,8	1544,92
258733,6	473946,6	-10,3	1529,04
258733,6	473946,6	-9,8	1512,41
258733,6	473946,6	-9,4	1494,38
258733,6	473946,6	-8,9	1474,56
258733,6	473946,6	-8,4	1452,77
258733,6	473946,6	-7,9	1429,03
258733,6	473946,6	-7,4	1404,15
258733,6	473946,6	-6,9	1379,08
258733,6	473946,6	-6,4	1354,14
258733,6	473946,6	-5,9	1329,37
258733,6	473946,6	-5,4	1304,18
258733,6	473946,6	-5,0	1276,80
258733,6	473946,6	-4,5	1244,89
258733,6	473946,6	-4,0	1206,41
258733,6	473946,6	-3,5	1160,51
258733,6	473946,6	-3,0	1108,24
258733,6	473946,6	-2,5	1053,06
258733,6	473946,6	-2,0	990,58
258733,6	473946,6	-1,5	925,65
258733,6	473946,6	-1,0	861,75
258733,6	473946,6	-0,6	799,64
258733,6	473946,6	-0,1	738,25
258733,6	473946,6	0,4	675,16
258733,6	473946,6	0,9	607,23
258733,6	473946,6	1,4	533,37
258733,6	473946,6	1,9	454,56
258733,6	473946,6	2,4	374,09
258733,6	473946,6	2,9	307,73
258733,6	473946,6	3,4	271,86
258733,9	473945,4	-34,8	2419,22
258733,9	473945,4	-34,3	2394,99
258733,9	473945,4	-33,8	2367,78
258733,9	473945,4	-33,3	2338,44
258733,9	473945,4	-32,8	2307,63
258733,9	473945,4	-32,3	2275,77
258733,9	473945,4	-31,8	2243,17
258733,9	473945,4	-31,4	2210,33
258733,9	473945,4	-30,9	2178,07
258733,9	473945,4	-30,4	2147,37
258733,9	473945,4	-29,9	2118,93
258733,9	473945,4	-29,4	2092,96
258733,9	473945,4	-28,9	2069,54
258733,9	473945,4	-28,4	2048,62
258733,9	473945,4	-27,9	2029,61
258733,9	473945,4	-27,4	2013,45
258733,9	473945,4	-27,0	1998,79
258733,9	473945,4	-26,5	1984,76
258733,9	473945,4	-26,0	1970,45
258733,9	473945,4	-25,5	1955,35
258733,9	473945,4	-25,0	1939,24
258733,9	473945,4	-24,5	1922,14



258733,9	473945,4	-24,0	1904,04
258733,9	473945,4	-23,5	1884,96
258733,9	473945,4	-23,0	1865,13
258733,9	473945,4	-22,6	1845,10
258733,9	473945,4	-22,1	1825,53
258733,9	473945,4	-21,6	1806,83
258733,9	473945,4	-21,1	1789,07
258733,9	473945,4	-20,6	1772,18
258733,9	473945,4	-20,1	1756,18
258733,9	473945,4	-19,6	1741,11
258733,9	473945,4	-19,1	1727,04
258733,9	473945,4	-18,6	1713,98
258733,9	473945,4	-18,2	1702,04
258733,9	473945,4	-17,7	1691,33
258733,9	473945,4	-17,2	1681,83
258733,9	473945,4	-16,7	1673,49
258733,9	473945,4	-16,2	1666,23
258733,9	473945,4	-15,7	1659,49
258733,9	473945,4	-15,2	1652,55
258733,9	473945,4	-14,7	1644,56
258733,9	473945,4	-14,2	1635,45
258733,9	473945,4	-13,8	1625,54
258733,9	473945,4	-13,3	1614,88
258733,9	473945,4	-12,8	1603,24
258733,9	473945,4	-12,3	1590,46
258733,9	473945,4	-11,8	1576,44
258733,9	473945,4	-11,3	1561,41
258733,9	473945,4	-10,8	1546,05
258733,9	473945,4	-10,3	1530,59
258733,9	473945,4	-9,8	1514,54
258733,9	473945,4	-9,4	1497,18
258733,9	473945,4	-8,9	1478,06
258733,9	473945,4	-8,4	1456,95
258733,9	473945,4	-7,9	1433,81
258733,9	473945,4	-7,4	1409,35
258733,9	473945,4	-6,9	1384,65
258733,9	473945,4	-6,4	1360,07
258733,9	473945,4	-5,9	1335,57
258733,9	473945,4	-5,4	1310,42
258733,9	473945,4	-5,0	1282,83
258733,9	473945,4	-4,5	1250,39
258733,9	473945,4	-4,0	1211,08
258733,9	473945,4	-3,5	1164,05
258733,9	473945,4	-3,0	1110,01
258733,9	473945,4	-2,5	1052,86
258733,9	473945,4	-2,0	988,18
258733,9	473945,4	-1,5	921,44
258733,9	473945,4	-1,0	856,12
258733,9	473945,4	-0,6	792,91
258733,9	473945,4	-0,1	730,53
258733,9	473945,4	0,4	666,38
258733,9	473945,4	0,9	597,09
258733,9	473945,4	1,4	521,66
258733,9	473945,4	1,9	441,94
258733,9	473945,4	2,4	362,90
258733,9	473945,4	2,9	302,39

258733,9	473945,4	3,4	269,38
258734,2	473944,2	-35,3	2448,47
258734,2	473944,2	-34,8	2426,03
258734,2	473944,2	-34,3	2400,00
258734,2	473944,2	-33,8	2371,36
258734,2	473944,2	-33,3	2340,94
258734,2	473944,2	-32,8	2309,34
258734,2	473944,2	-32,3	2276,92
258734,2	473944,2	-31,8	2243,92
258734,2	473944,2	-31,4	2210,83
258734,2	473944,2	-30,9	2178,43
258734,2	473944,2	-30,4	2147,73
258734,2	473944,2	-29,9	2119,37
258734,2	473944,2	-29,4	2093,49
258734,2	473944,2	-28,9	2070,13
258734,2	473944,2	-28,4	2048,59
258734,2	473944,2	-27,9	2030,04
258734,2	473944,2	-27,4	2013,59
258734,2	473944,2	-27,0	1998,54
258734,2	473944,2	-26,5	1984,03
258734,2	473944,2	-26,0	1969,22
258734,2	473944,2	-25,5	1953,60
258734,2	473944,2	-25,0	1937,03
258734,2	473944,2	-24,5	1919,56
258734,2	473944,2	-24,0	1901,17
258734,2	473944,2	-23,5	1881,85
258734,2	473944,2	-23,0	1861,78
258734,2	473944,2	-22,6	1841,57
258734,2	473944,2	-22,1	1821,95
258734,2	473944,2	-21,6	1803,32
258734,2	473944,2	-21,1	1785,69
258734,2	473944,2	-20,6	1768,92
258734,2	473944,2	-20,1	1753,01
258734,2	473944,2	-19,6	1737,93
258734,2	473944,2	-19,1	1723,71
258734,2	473944,2	-18,6	1710,39
258734,2	473944,2	-18,2	1698,13
258734,2	473944,2	-17,7	1687,20
258734,2	473944,2	-17,2	1677,67
258734,2	473944,2	-16,7	1669,53
258734,2	473944,2	-16,2	1662,74
258734,2	473944,2	-15,7	1656,71
258734,2	473944,2	-15,2	1650,70
258734,2	473944,2	-14,7	1643,56
258734,2	473944,2	-14,2	1635,11
258734,2	473944,2	-13,8	1625,57
258734,2	473944,2	-13,3	1615,14
258734,2	473944,2	-12,8	1603,67
258734,2	473944,2	-12,3	1591,02
258734,2	473944,2	-11,8	1577,09
258734,2	473944,2	-11,3	1562,08
258734,2	473944,2	-10,8	1546,87
258734,2	473944,2	-10,3	1531,83
258734,2	473944,2	-9,8	1516,39
258734,2	473944,2	-9,4	1499,71
258734,2	473944,2	-8,9	1481,23

258734,2	473944,2	-8,4	1460,75
258734,2	473944,2	-7,9	1438,19
258734,2	473944,2	-7,4	1414,13
258734,2	473944,2	-6,9	1389,79
258734,2	473944,2	-6,4	1365,59
258734,2	473944,2	-5,9	1341,37
258734,2	473944,2	-5,4	1316,32
258734,2	473944,2	-5,0	1288,51
258734,2	473944,2	-4,5	1255,47
258734,2	473944,2	-4,0	1215,26
258734,2	473944,2	-3,5	1167,12
258734,2	473944,2	-3,0	1113,69
258734,2	473944,2	-2,5	1052,16
258734,2	473944,2	-2,0	985,29
258734,2	473944,2	-1,5	916,81
258734,2	473944,2	-1,0	850,14
258734,2	473944,2	-0,6	785,83
258734,2	473944,2	-0,1	722,40
258734,2	473944,2	0,4	657,11
258734,2	473944,2	0,9	586,37
258734,2	473944,2	1,4	509,33
258734,2	473944,2	1,9	428,84
258734,2	473944,2	2,4	351,68
258734,2	473944,2	2,9	297,07
258734,5	473943,1	-35,3	2455,86
258734,5	473943,1	-34,8	2431,27
258734,5	473943,1	-34,3	2403,48
258734,5	473943,1	-33,8	2373,48
258734,5	473943,1	-33,3	2342,07
258734,5	473943,1	-32,8	2309,83
258734,5	473943,1	-32,3	2277,04
258734,5	473943,1	-31,8	2243,87
258734,5	473943,1	-31,4	2210,74
258734,5	473943,1	-30,9	2178,36
258734,5	473943,1	-30,4	2147,77
258734,5	473943,1	-29,9	2119,52
258734,5	473943,1	-29,4	2093,78
258734,5	473943,1	-28,9	2070,49
258734,5	473943,1	-28,4	2048,94
258734,5	473943,1	-27,9	2030,24
258734,5	473943,1	-27,4	2013,49
258734,5	473943,1	-27,0	1998,03
258734,5	473943,1	-26,5	1983,04
258734,5	473943,1	-26,0	1967,73
258734,5	473943,1	-25,5	1951,63
258734,5	473943,1	-25,0	1934,61
258734,5	473943,1	-24,5	1916,81
258734,5	473943,1	-24,0	1898,18
258734,5	473943,1	-23,5	1878,65
258734,5	473943,1	-23,0	1858,41
258734,5	473943,1	-22,6	1838,09
258734,5	473943,1	-22,1	1818,48
258734,5	473943,1	-21,6	1799,97
258734,5	473943,1	-21,1	1782,51
258734,5	473943,1	-20,6	1765,91
258734,5	473943,1	-20,1	1750,17

258734,5	473943,1	-19,6	1735,17
258734,5	473943,1	-19,1	1720,86
258734,5	473943,1	-18,6	1707,31
258734,5	473943,1	-18,2	1694,78
258734,5	473943,1	-17,7	1683,65
258734,5	473943,1	-17,2	1674,09
258734,5	473943,1	-16,7	1666,10
258734,5	473943,1	-16,2	1659,69
258734,5	473943,1	-15,7	1654,29
258734,5	473943,1	-15,2	1649,09
258734,5	473943,1	-14,7	1642,76
258734,5	473943,1	-14,2	1634,94
258734,5	473943,1	-13,8	1625,71
258734,5	473943,1	-13,3	1615,42
258734,5	473943,1	-12,8	1604,03
258734,5	473943,1	-12,3	1591,42
258734,5	473943,1	-11,8	1577,49
258734,5	473943,1	-11,3	1562,45
258734,5	473943,1	-10,8	1547,36
258734,5	473943,1	-10,3	1532,74
258734,5	473943,1	-9,8	1517,93
258734,5	473943,1	-9,4	1501,88
258734,5	473943,1	-8,9	1483,99
258734,5	473943,1	-8,4	1464,08
258734,5	473943,1	-7,9	1442,05
258734,5	473943,1	-7,4	1418,36
258734,5	473943,1	-6,9	1394,33
258734,5	473943,1	-6,4	1370,51
258734,5	473943,1	-5,9	1346,59
258734,5	473943,1	-5,4	1321,62
258734,5	473943,1	-5,0	1293,57
258734,5	473943,1	-4,5	1259,82
258734,5	473943,1	-4,0	1218,64
258734,5	473943,1	-3,5	1169,34
258734,5	473943,1	-3,0	1114,36
258734,5	473943,1	-2,5	1050,70
258734,5	473943,1	-2,0	981,77
258734,5	473943,1	-1,5	911,70
258734,5	473943,1	-1,0	843,75
258734,5	473943,1	-0,6	778,36
258734,5	473943,1	-0,1	713,86
258734,5	473943,1	0,4	647,33
258734,5	473943,1	0,9	575,00
258734,5	473943,1	1,4	496,28
258734,5	473943,1	1,9	415,23
258734,5	473943,1	2,4	340,36
258734,5	473943,1	2,9	291,77
258734,8	473941,9	-35,8	2484,45
258734,8	473941,9	-35,3	2461,61
258734,8	473941,9	-34,8	2434,93
258734,8	473941,9	-34,3	2405,47
258734,8	473941,9	-33,8	2374,23
258734,8	473941,9	-33,3	2341,99
258734,8	473941,9	-32,8	2309,29
258734,8	473941,9	-32,3	2276,33
258734,8	473941,9	-31,8	2243,19

258734,8	473941,9	-31,4	2210,20
258734,8	473941,9	-30,9	2177,97
258734,8	473941,9	-30,4	2147,56
258734,8	473941,9	-29,9	2119,49
258734,8	473941,9	-29,4	2093,92
258734,8	473941,9	-28,9	2070,71
258734,8	473941,9	-28,4	2049,16
258734,8	473941,9	-27,9	2030,29
258734,8	473941,9	-27,4	2013,20
258734,8	473941,9	-27,0	1997,32
258734,8	473941,9	-26,5	1981,86
258734,8	473941,9	-26,0	1966,05
258734,8	473941,9	-25,5	1949,46
258734,8	473941,9	-25,0	1932,01
258734,8	473941,9	-24,5	1913,89
258734,8	473941,9	-24,0	1895,07
258734,8	473941,9	-23,5	1875,41
258734,8	473941,9	-23,0	1855,06
258734,8	473941,9	-22,6	1834,70
258734,8	473941,9	-22,1	1815,14
258734,8	473941,9	-21,6	1796,78
258734,8	473941,9	-21,1	1779,56
258734,8	473941,9	-20,6	1763,20
258734,8	473941,9	-20,1	1747,69
258734,8	473941,9	-19,6	1732,84
258734,8	473941,9	-19,1	1718,52
258734,8	473941,9	-18,6	1704,80
258734,8	473941,9	-18,2	1692,03
258734,8	473941,9	-17,7	1680,75
258734,8	473941,9	-17,2	1671,17
258734,8	473941,9	-16,7	1663,32
258734,8	473941,9	-16,2	1657,21
258734,8	473941,9	-15,7	1652,32
258734,8	473941,9	-15,2	1647,84
258734,8	473941,9	-14,7	1642,24
258734,8	473941,9	-14,2	1634,98
258734,8	473941,9	-13,8	1626,01
258734,8	473941,9	-13,3	1615,77
258734,8	473941,9	-12,8	1604,35
258734,8	473941,9	-12,3	1591,69
258734,8	473941,9	-11,8	1577,68
258734,8	473941,9	-11,3	1562,56
258734,8	473941,9	-10,8	1547,50
258734,8	473941,9	-10,3	1533,26
258734,8	473941,9	-9,8	1519,07
258734,8	473941,9	-9,4	1503,64
258734,8	473941,9	-8,9	1486,25
258734,8	473941,9	-8,4	1466,83
258734,8	473941,9	-7,9	1445,26
258734,8	473941,9	-7,4	1421,92
258734,8	473941,9	-6,9	1398,16
258734,8	473941,9	-6,4	1374,68
258734,8	473941,9	-5,9	1351,07
258734,8	473941,9	-5,4	1326,20
258734,8	473941,9	-5,0	1297,88
258734,8	473941,9	-4,5	1263,35

258734,8	473941,9	-4,0	1221,13
258734,8	473941,9	-3,5	1170,62
258734,8	473941,9	-3,0	1114,02
258734,8	473941,9	-2,5	1048,37
258734,8	473941,9	-2,0	977,58
258734,8	473941,9	-1,5	906,12
258734,8	473941,9	-1,0	837,03
258734,8	473941,9	-0,6	770,60
258734,8	473941,9	-0,1	705,01
258734,8	473941,9	0,4	637,15
258734,8	473941,9	0,9	563,14
258734,8	473941,9	1,4	482,78
258734,8	473941,9	1,9	401,64
258734,8	473941,9	2,4	330,04
258734,8	473941,9	2,9	286,99
258735,1	473940,7	-35,8	2490,89
258735,1	473940,7	-35,3	2465,71
258735,1	473940,7	-34,8	2437,08
258735,1	473940,7	-34,3	2406,11
258735,1	473940,7	-33,8	2373,81
258735,1	473940,7	-33,3	2340,92
258735,1	473940,7	-32,8	2307,93
258735,1	473940,7	-32,3	2274,97
258735,1	473940,7	-31,8	2242,01
258735,1	473940,7	-31,4	2209,28
258735,1	473940,7	-30,9	2177,34
258735,1	473940,7	-30,4	2147,19
258735,1	473940,7	-29,9	2119,35
258735,1	473940,7	-29,4	2093,99
258735,1	473940,7	-28,9	2070,88
258735,1	473940,7	-28,4	2049,32
258735,1	473940,7	-27,9	2030,24
258735,1	473940,7	-27,4	2012,81
258735,1	473940,7	-27,0	1996,50
258735,1	473940,7	-26,5	1980,54
258735,1	473940,7	-26,0	1964,23
258735,1	473940,7	-25,5	1947,14
258735,1	473940,7	-25,0	1929,26
258735,1	473940,7	-24,5	1910,84
258735,1	473940,7	-24,0	1891,88
258735,1	473940,7	-23,5	1872,14
258735,1	473940,7	-23,0	1851,78
258735,1	473940,7	-22,6	1831,43
258735,1	473940,7	-22,1	1811,97
258735,1	473940,7	-21,6	1793,79
258735,1	473940,7	-21,1	1776,84
258735,1	473940,7	-20,6	1760,80
258735,1	473940,7	-20,1	1745,59
258735,1	473940,7	-19,6	1730,97
258735,1	473940,7	-19,1	1716,72
258735,1	473940,7	-18,6	1702,91
258735,1	473940,7	-18,2	1689,97
258735,1	473940,7	-17,7	1678,56
258735,1	473940,7	-17,2	1668,98
258735,1	473940,7	-16,7	1661,25
258735,1	473940,7	-16,2	1655,39

258735,1	473940,7	-15,7	1650,90
258735,1	473940,7	-15,2	1647,03
258735,1	473940,7	-14,7	1642,06
258735,1	473940,7	-14,2	1635,27
258735,1	473940,7	-13,8	1626,50
258735,1	473940,7	-13,3	1616,23
258735,1	473940,7	-12,8	1604,70
258735,1	473940,7	-12,3	1591,89
258735,1	473940,7	-11,8	1577,72
258735,1	473940,7	-11,3	1562,41
258735,1	473940,7	-10,8	1547,31
258735,1	473940,7	-10,3	1533,38
258735,1	473940,7	-9,8	1519,77
258735,1	473940,7	-9,4	1504,90
258735,1	473940,7	-8,9	1487,98
258735,1	473940,7	-8,4	1468,95
258735,1	473940,7	-7,9	1447,75
258735,1	473940,7	-7,4	1424,68
258735,1	473940,7	-6,9	1401,13
258735,1	473940,7	-6,4	1377,96
258735,1	473940,7	-5,9	1354,65
258735,1	473940,7	-5,4	1329,89
258735,1	473940,7	-5,0	1301,27
258735,1	473940,7	-4,5	1265,88
258735,1	473940,7	-4,0	1222,54
258735,1	473940,7	-3,5	1170,82
258735,1	473940,7	-3,0	1112,51
258735,1	473940,7	-2,5	1045,07
258735,1	473940,7	-2,0	972,73
258735,1	473940,7	-1,5	900,09
258735,1	473940,7	-1,0	829,98
258735,1	473940,7	-0,6	762,57
258735,1	473940,7	-0,1	695,88
258735,1	473940,7	0,4	626,62
258735,1	473940,7	0,9	550,81
258735,1	473940,7	1,4	468,80
258735,1	473940,7	1,9	388,17
258735,1	473940,7	2,4	321,09
258735,1	473940,7	2,9	282,32
258735,4	473939,5	-36,2	2518,65
258735,4	473939,5	-35,8	2495,60
258735,4	473939,5	-35,3	2468,26
258735,4	473939,5	-34,8	2437,89
258735,4	473939,5	-34,3	2405,62
258735,4	473939,5	-33,8	2372,45
258735,4	473939,5	-33,3	2339,06
258735,4	473939,5	-32,8	2305,90
258735,4	473939,5	-32,3	2273,04
258735,4	473939,5	-31,8	2240,39
258735,4	473939,5	-31,4	2208,05
258735,4	473939,5	-30,9	2176,52
258735,4	473939,5	-30,4	2146,73
258735,4	473939,5	-29,9	2119,20
258735,4	473939,5	-29,4	2094,07
258735,4	473939,5	-28,9	2071,04
258735,4	473939,5	-28,4	2049,47

258735,4	473939,5	-27,9	2030,16
258735,4	473939,5	-27,4	2012,39
258735,4	473939,5	-27,0	1995,63
258735,4	473939,5	-26,5	1979,16
258735,4	473939,5	-26,0	1962,32
258735,4	473939,5	-25,5	1944,70
258735,4	473939,5	-25,0	1926,40
258735,4	473939,5	-24,5	1907,71
258735,4	473939,5	-24,0	1888,65
258735,4	473939,5	-23,5	1868,89
258735,4	473939,5	-23,0	1848,59
258735,4	473939,5	-22,6	1828,33
258735,4	473939,5	-22,1	1808,99
258735,4	473939,5	-21,6	1791,01
258735,4	473939,5	-21,1	1774,38
258735,4	473939,5	-20,6	1758,72
258735,4	473939,5	-20,1	1743,89
258735,4	473939,5	-19,6	1729,58
258735,4	473939,5	-19,1	1715,49
258735,4	473939,5	-18,6	1701,68
258735,4	473939,5	-18,2	1688,62
258735,4	473939,5	-17,7	1677,12
258735,4	473939,5	-17,2	1667,53
258735,4	473939,5	-16,7	1659,93
258735,4	473939,5	-16,2	1654,28
258735,4	473939,5	-15,7	1650,10
258735,4	473939,5	-15,2	1646,72
258735,4	473939,5	-14,7	1642,26
258735,4	473939,5	-14,2	1635,86
258735,4	473939,5	-13,8	1627,23
258735,4	473939,5	-13,3	1616,85
258735,4	473939,5	-12,8	1605,12
258735,4	473939,5	-12,3	1592,08
258735,4	473939,5	-11,8	1577,64
258735,4	473939,5	-11,3	1562,05
258735,4	473939,5	-10,8	1546,79
258735,4	473939,5	-10,3	1533,09
258735,4	473939,5	-9,8	1519,98
258735,4	473939,5	-9,4	1505,61
258735,4	473939,5	-8,9	1489,09
258735,4	473939,5	-8,4	1470,37
258735,4	473939,5	-7,9	1449,45
258735,4	473939,5	-7,4	1426,60
258735,4	473939,5	-6,9	1403,19
258735,4	473939,5	-6,4	1380,21
258735,4	473939,5	-5,9	1357,15
258735,4	473939,5	-5,4	1332,47
258735,4	473939,5	-5,0	1303,56
258735,4	473939,5	-4,5	1267,28
258735,4	473939,5	-4,0	1222,75
258735,4	473939,5	-3,5	1169,78
258735,4	473939,5	-3,0	1109,90
258735,4	473939,5	-2,5	1040,82
258735,4	473939,5	-2,0	967,27
258735,4	473939,5	-1,5	893,72
258735,4	473939,5	-1,0	822,76



258735,4	473939,5	-0,6	754,41
258735,4	473939,5	-0,1	686,56
258735,4	473939,5	0,4	615,84
258735,4	473939,5	0,9	538,12
258735,4	473939,5	1,4	454,38
258735,4	473939,5	1,9	374,59
258735,4	473939,5	2,4	314,25
258735,4	473939,5	2,9	279,65
258735,8	473938,3	-36,2	2524,02
258735,8	473938,3	-35,8	2498,70
258735,8	473938,3	-35,3	2469,45
258735,8	473938,3	-34,8	2437,59
258735,8	473938,3	-34,3	2404,23
258735,8	473938,3	-33,8	2370,32
258735,8	473938,3	-33,3	2336,54
258735,8	473938,3	-32,8	2303,31
258735,8	473938,3	-32,3	2270,65
258735,8	473938,3	-31,8	2238,40
258735,8	473938,3	-31,4	2206,55
258735,8	473938,3	-30,9	2175,55
258735,8	473938,3	-30,4	2146,24
258735,8	473938,3	-29,9	2119,08
258735,8	473938,3	-29,4	2094,22
258735,8	473938,3	-28,9	2070,88
258735,8	473938,3	-28,4	2049,66
258735,8	473938,3	-27,9	2030,12
258735,8	473938,3	-27,4	2011,99
258735,8	473938,3	-27,0	1994,77
258735,8	473938,3	-26,5	1977,78
258735,8	473938,3	-26,0	1960,37
258735,8	473938,3	-25,5	1942,23
258735,8	473938,3	-25,0	1923,50
258735,8	473938,3	-24,5	1904,54
258735,8	473938,3	-24,0	1885,39
258735,8	473938,3	-23,5	1865,68
258735,8	473938,3	-23,0	1845,51
258735,8	473938,3	-22,6	1825,40
258735,8	473938,3	-22,1	1806,23
258735,8	473938,3	-21,6	1788,47
258735,8	473938,3	-21,1	1772,18
258735,8	473938,3	-20,6	1756,96
258735,8	473938,3	-20,1	1742,58
258735,8	473938,3	-19,6	1728,67
258735,8	473938,3	-19,1	1714,85
258735,8	473938,3	-18,6	1701,14
258735,8	473938,3	-18,2	1688,03
258735,8	473938,3	-17,7	1676,45
258735,8	473938,3	-17,2	1666,87
258735,8	473938,3	-16,7	1659,39
258735,8	473938,3	-16,2	1653,62
258735,8	473938,3	-15,7	1649,96
258735,8	473938,3	-15,2	1646,91
258735,8	473938,3	-14,7	1642,83
258735,8	473938,3	-14,2	1636,74
258735,8	473938,3	-13,8	1628,23
258735,8	473938,3	-13,3	1617,70

258735,8	473938,3	-12,8	1605,69
258735,8	473938,3	-12,3	1592,30
258735,8	473938,3	-11,8	1577,47
258735,8	473938,3	-11,3	1561,50
258735,8	473938,3	-10,8	1545,98
258735,8	473938,3	-10,3	1532,38
258735,8	473938,3	-9,8	1519,64
258735,8	473938,3	-9,4	1505,71
258735,8	473938,3	-8,9	1489,54
258735,8	473938,3	-8,4	1471,05
258735,8	473938,3	-7,9	1450,31
258735,8	473938,3	-7,4	1427,62
258735,8	473938,3	-6,9	1404,29
258735,8	473938,3	-6,4	1381,42
258735,8	473938,3	-5,9	1358,53
258735,8	473938,3	-5,4	1333,90
258735,8	473938,3	-5,0	1304,70
258735,8	473938,3	-4,5	1267,49
258735,8	473938,3	-4,0	1221,69
258735,8	473938,3	-3,5	1168,95
258735,8	473938,3	-3,0	1106,17
258735,8	473938,3	-2,5	1035,76
258735,8	473938,3	-2,0	961,32
258735,8	473938,3	-1,5	887,14
258735,8	473938,3	-1,0	815,49
258735,8	473938,3	-0,6	746,23
258735,8	473938,3	-0,1	677,16
258735,8	473938,3	0,4	604,89
258735,8	473938,3	0,9	525,19
258735,8	473938,3	1,4	439,59
258735,8	473938,3	1,9	360,90
258735,8	473938,3	2,4	307,99
258736,1	473937,2	-36,2	2527,69
258736,1	473937,2	-35,8	2500,40
258736,1	473937,2	-35,3	2469,51
258736,1	473937,2	-34,8	2436,39
258736,1	473937,2	-34,3	2402,10
258736,1	473937,2	-33,8	2367,57
258736,1	473937,2	-33,3	2333,48
258736,1	473937,2	-32,8	2300,25
258736,1	473937,2	-32,3	2267,85
258736,1	473937,2	-31,8	2236,08
258736,1	473937,2	-31,4	2204,81
258736,1	473937,2	-30,9	2174,45
258736,1	473937,2	-30,4	2145,73
258736,1	473937,2	-29,9	2119,03
258736,1	473937,2	-29,4	2094,47
258736,1	473937,2	-28,9	2071,27
258736,1	473937,2	-28,4	2049,99
258736,1	473937,2	-27,9	2030,20
258736,1	473937,2	-27,4	2011,69
258736,1	473937,2	-27,0	1993,99
258736,1	473937,2	-26,5	1976,45
258736,1	473937,2	-26,0	1958,47
258736,1	473937,2	-25,5	1939,78
258736,1	473937,2	-25,0	1920,61

258736,1	473937,2	-24,5	1901,38
258736,1	473937,2	-24,0	1882,15
258736,1	473937,2	-23,5	1862,54
258736,1	473937,2	-23,0	1842,58
258736,1	473937,2	-22,6	1822,68
258736,1	473937,2	-22,1	1803,71
258736,1	473937,2	-21,6	1786,20
258736,1	473937,2	-21,1	1770,27
258736,1	473937,2	-20,6	1755,52
258736,1	473937,2	-20,1	1741,66
258736,1	473937,2	-19,6	1728,25
258736,1	473937,2	-19,1	1714,80
258736,1	473937,2	-18,6	1701,29
258736,1	473937,2	-18,2	1688,21
258736,1	473937,2	-17,7	1676,58
258736,1	473937,2	-17,2	1667,01
258736,1	473937,2	-16,7	1659,65
258736,1	473937,2	-16,2	1654,04
258736,1	473937,2	-15,7	1650,47
258736,1	473937,2	-15,2	1647,60
258736,1	473937,2	-14,7	1643,76
258736,1	473937,2	-14,2	1637,90
258736,1	473937,2	-13,8	1629,49
258736,1	473937,2	-13,3	1618,77
258736,1	473937,2	-12,8	1606,42
258736,1	473937,2	-12,3	1592,59
258736,1	473937,2	-11,8	1577,26
258736,1	473937,2	-11,3	1560,81
258736,1	473937,2	-10,8	1544,89
258736,1	473937,2	-10,3	1531,23
258736,1	473937,2	-9,8	1518,73
258736,1	473937,2	-9,4	1505,15
258736,1	473937,2	-8,9	1489,24
258736,1	473937,2	-8,4	1470,89
258736,1	473937,2	-7,9	1450,28
258736,1	473937,2	-7,4	1427,72
258736,1	473937,2	-6,9	1404,42
258736,1	473937,2	-6,4	1381,57
258736,1	473937,2	-5,9	1358,79
258736,1	473937,2	-5,4	1334,16
258736,1	473937,2	-5,0	1304,69
258736,1	473937,2	-4,5	1266,58
258736,1	473937,2	-4,0	1219,40
258736,1	473937,2	-3,5	1165,50
258736,1	473937,2	-3,0	1101,30
258736,1	473937,2	-2,5	1029,83
258736,1	473937,2	-2,0	954,94
258736,1	473937,2	-1,5	880,47
258736,1	473937,2	-1,0	808,30
258736,1	473937,2	-0,6	738,16
258736,1	473937,2	-0,1	667,80
258736,1	473937,2	0,4	593,91
258736,1	473937,2	0,9	512,22
258736,1	473937,2	1,4	425,01
258736,1	473937,2	1,9	347,78
258736,1	473937,2	2,4	301,80

258736,4	473936,0	-36,2	2529,90
258736,4	473936,0	-35,8	2500,93
258736,4	473936,0	-35,3	2468,67
258736,4	473936,0	-34,8	2434,47
258736,4	473936,0	-34,3	2399,38
258736,4	473936,0	-33,8	2364,34
258736,4	473936,0	-33,3	2330,01
258736,4	473936,0	-32,8	2296,82
258736,4	473936,0	-32,3	2264,73
258736,4	473936,0	-31,8	2233,47
258736,4	473936,0	-31,4	2202,85
258736,4	473936,0	-30,9	2173,23
258736,4	473936,0	-30,4	2145,19
258736,4	473936,0	-29,9	2119,06
258736,4	473936,0	-29,4	2094,84
258736,4	473936,0	-28,9	2071,81
258736,4	473936,0	-28,4	2050,49
258736,4	473936,0	-27,9	2030,46
258736,4	473936,0	-27,4	2011,55
258736,4	473936,0	-27,0	1993,37
258736,4	473936,0	-26,5	1975,27
258736,4	473936,0	-26,0	1956,68
258736,4	473936,0	-25,5	1937,43
258736,4	473936,0	-25,0	1917,81
258736,4	473936,0	-24,5	1898,27
258736,4	473936,0	-24,0	1878,97
258736,4	473936,0	-23,5	1859,50
258736,4	473936,0	-23,0	1839,79
258736,4	473936,0	-22,6	1820,17
258736,4	473936,0	-22,1	1801,46
258736,4	473936,0	-21,6	1784,21
258736,4	473936,0	-21,1	1768,64
258736,4	473936,0	-20,6	1754,41
258736,4	473936,0	-20,1	1741,14
258736,4	473936,0	-19,6	1728,30
258736,4	473936,0	-19,1	1715,35
258736,4	473936,0	-18,6	1702,14
258736,4	473936,0	-18,2	1689,17
258736,4	473936,0	-17,7	1677,52
258736,4	473936,0	-17,2	1667,97
258736,4	473936,0	-16,7	1660,71
258736,4	473936,0	-16,2	1655,22
258736,4	473936,0	-15,7	1651,62
258736,4	473936,0	-15,2	1648,76
258736,4	473936,0	-14,7	1645,04
258736,4	473936,0	-14,2	1639,33
258736,4	473936,0	-13,8	1630,97
258736,4	473936,0	-13,3	1620,05
258736,4	473936,0	-12,8	1607,31
258736,4	473936,0	-12,3	1592,96
258736,4	473936,0	-11,8	1577,03
258736,4	473936,0	-11,3	1559,99
258736,4	473936,0	-10,8	1543,55
258736,4	473936,0	-10,3	1529,65
258736,4	473936,0	-9,8	1517,21
258736,4	473936,0	-9,4	1503,85

258736,4	473936,0	-8,9	1488,16
258736,4	473936,0	-8,4	1469,92
258736,4	473936,0	-7,9	1449,39
258736,4	473936,0	-7,4	1426,92
258736,4	473936,0	-6,9	1403,61
258736,4	473936,0	-6,4	1380,69
258736,4	473936,0	-5,9	1357,92
258736,4	473936,0	-5,4	1333,25
258736,4	473936,0	-5,0	1303,53
258736,4	473936,0	-4,5	1264,62
258736,4	473936,0	-4,0	1216,09
258736,4	473936,0	-3,5	1160,89
258736,4	473936,0	-3,0	1095,43
258736,4	473936,0	-2,5	1023,20
258736,4	473936,0	-2,0	948,16
258736,4	473936,0	-1,5	873,68
258736,4	473936,0	-1,0	801,19
258736,4	473936,0	-0,6	730,30
258736,4	473936,0	-0,1	658,67
258736,4	473936,0	0,4	583,08
258736,4	473936,0	0,9	499,34
258736,4	473936,0	1,4	410,66
258736,4	473936,0	1,9	334,84
258736,4	473936,0	2,4	294,82
258736,7	473934,8	-36,2	2530,89
258736,7	473934,8	-35,8	2500,52
258736,7	473934,8	-35,3	2467,09
258736,7	473934,8	-34,8	2431,97
258736,7	473934,8	-34,3	2396,22
258736,7	473934,8	-33,8	2360,75
258736,7	473934,8	-33,3	2326,23
258736,7	473934,8	-32,8	2293,12
258736,7	473934,8	-32,3	2261,34
258736,7	473934,8	-31,8	2230,60
258736,7	473934,8	-31,4	2200,69
258736,7	473934,8	-30,9	2171,88
258736,7	473934,8	-30,4	2144,63
258736,7	473934,8	-29,9	2119,14
258736,7	473934,8	-29,4	2095,35
258736,7	473934,8	-28,9	2072,56
258736,7	473934,8	-28,4	2051,23
258736,7	473934,8	-27,9	2030,97
258736,7	473934,8	-27,4	2011,65
258736,7	473934,8	-27,0	1992,96
258736,7	473934,8	-26,5	1974,30
258736,7	473934,8	-26,0	1955,09
258736,7	473934,8	-25,5	1935,25
258736,7	473934,8	-25,0	1915,14
258736,7	473934,8	-24,5	1895,28
258736,7	473934,8	-24,0	1875,90
258736,7	473934,8	-23,5	1856,58
258736,7	473934,8	-23,0	1837,16
258736,7	473934,8	-22,6	1817,90
258736,7	473934,8	-22,1	1799,49
258736,7	473934,8	-21,6	1782,54
258736,7	473934,8	-21,1	1767,34

258736,7	473934,8	-20,6	1753,63
258736,7	473934,8	-20,1	1741,00
258736,7	473934,8	-19,6	1728,82
258736,7	473934,8	-19,1	1716,46
258736,7	473934,8	-18,6	1703,67
258736,7	473934,8	-18,2	1690,90
258736,7	473934,8	-17,7	1679,29
258736,7	473934,8	-17,2	1669,75
258736,7	473934,8	-16,7	1662,55
258736,7	473934,8	-16,2	1657,11
258736,7	473934,8	-15,7	1653,40
258736,7	473934,8	-15,2	1650,40
258736,7	473934,8	-14,7	1646,65
258736,7	473934,8	-14,2	1641,00
258736,7	473934,8	-13,8	1632,64
258736,7	473934,8	-13,3	1621,50
258736,7	473934,8	-12,8	1608,32
258736,7	473934,8	-12,3	1593,38
258736,7	473934,8	-11,8	1576,76
258736,7	473934,8	-11,3	1559,04
258736,7	473934,8	-10,8	1541,96
258736,7	473934,8	-10,3	1527,63
258736,7	473934,8	-9,8	1515,09
258736,7	473934,8	-9,4	1501,82
258736,7	473934,8	-8,9	1486,26
258736,7	473934,8	-8,4	1468,12
258736,7	473934,8	-7,9	1447,68
258736,7	473934,8	-7,4	1425,28
258736,7	473934,8	-6,9	1401,93
258736,7	473934,8	-6,4	1378,87
258736,7	473934,8	-5,9	1355,99
258736,7	473934,8	-5,4	1331,21
258736,7	473934,8	-5,0	1301,26
258736,7	473934,8	-4,5	1261,67
258736,7	473934,8	-4,0	1211,82
258736,7	473934,8	-3,5	1155,21
258736,7	473934,8	-3,0	1088,60
258736,7	473934,8	-2,5	1015,93
258736,7	473934,8	-2,0	941,09
258736,7	473934,8	-1,5	866,85
258736,7	473934,8	-1,0	794,20
258736,7	473934,8	-0,6	722,59
258736,7	473934,8	-0,1	649,72
258736,7	473934,8	0,4	572,44
258736,7	473934,8	0,9	486,79
258736,7	473934,8	1,4	396,94
258736,7	473934,8	1,9	322,77
258736,7	473934,8	2,4	287,96
258737,0	473933,6	-36,2	2530,88
258737,0	473933,6	-35,8	2499,33
258737,0	473933,6	-35,3	2464,92
258737,0	473933,6	-34,8	2429,04
258737,0	473933,6	-34,3	2392,75
258737,0	473933,6	-33,8	2356,91
258737,0	473933,6	-33,3	2322,24
258737,0	473933,6	-32,8	2289,19

258737,0	473933,6	-32,3	2257,73
258737,0	473933,6	-31,8	2227,52
258737,0	473933,6	-31,4	2198,33
258737,0	473933,6	-30,9	2170,38
258737,0	473933,6	-30,4	2144,00
258737,0	473933,6	-29,9	2119,26
258737,0	473933,6	-29,4	2095,98
258737,0	473933,6	-28,9	2073,52
258737,0	473933,6	-28,4	2052,25
258737,0	473933,6	-27,9	2031,79
258737,0	473933,6	-27,4	2012,05
258737,0	473933,6	-27,0	1992,86
258737,0	473933,6	-26,5	1973,62
258737,0	473933,6	-26,0	1953,78
258737,0	473933,6	-25,5	1933,32
258737,0	473933,6	-25,0	1912,68
258737,0	473933,6	-24,5	1892,47
258737,0	473933,6	-24,0	1872,98
258737,0	473933,6	-23,5	1853,81
258737,0	473933,6	-23,0	1834,72
258737,0	473933,6	-22,6	1815,85
258737,0	473933,6	-22,1	1797,82
258737,0	473933,6	-21,6	1781,20
258737,0	473933,6	-21,1	1766,36
258737,0	473933,6	-20,6	1753,19
258737,0	473933,6	-20,1	1741,24
258737,0	473933,6	-19,6	1729,78
258737,0	473933,6	-19,1	1718,11
258737,0	473933,6	-18,6	1705,87
258737,0	473933,6	-18,2	1693,41
258737,0	473933,6	-17,7	1681,89
258737,0	473933,6	-17,2	1672,35
258737,0	473933,6	-16,7	1665,13
258737,0	473933,6	-16,2	1659,66
258737,0	473933,6	-15,7	1655,76
258737,0	473933,6	-15,2	1652,48
258737,0	473933,6	-14,7	1648,59
258737,0	473933,6	-14,2	1642,88
258737,0	473933,6	-13,8	1634,44
258737,0	473933,6	-13,3	1623,07
258737,0	473933,6	-12,8	1609,41
258737,0	473933,6	-12,3	1593,81
258737,0	473933,6	-11,8	1576,44
258737,0	473933,6	-11,3	1557,96
258737,0	473933,6	-10,8	1540,11
258737,0	473933,6	-10,3	1525,16
258737,0	473933,6	-9,8	1512,37
258737,0	473933,6	-9,4	1499,07
258737,0	473933,6	-8,9	1483,57
258737,0	473933,6	-8,4	1465,52
258737,0	473933,6	-7,9	1445,19
258737,0	473933,6	-7,4	1422,87
258737,0	473933,6	-6,9	1399,51
258737,0	473933,6	-6,4	1376,28
258737,0	473933,6	-5,9	1353,19
258737,0	473933,6	-5,4	1328,18

258737,0	473933,6	-5,0	1297,96
258737,0	473933,6	-4,5	1257,80
258737,0	473933,6	-4,0	1206,68
258737,0	473933,6	-3,5	1148,57
258737,0	473933,6	-3,0	1081,00
258737,0	473933,6	-2,5	1008,17
258737,0	473933,6	-2,0	933,76
258737,0	473933,6	-1,5	859,96
258737,0	473933,6	-1,0	787,37
258737,0	473933,6	-0,6	715,14
258737,0	473933,6	-0,1	641,04
258737,0	473933,6	0,4	562,11
258737,0	473933,6	0,9	474,53
258737,0	473933,6	1,4	383,78
258737,0	473933,6	1,9	311,21
258737,0	473933,6	2,4	280,36
258737,3	473932,4	-36,7	2558,07
258737,3	473932,4	-36,2	2530,06
258737,3	473932,4	-35,8	2497,53
258737,3	473932,4	-35,3	2462,31
258737,3	473932,4	-34,8	2425,81
258737,3	473932,4	-34,3	2389,07
258737,3	473932,4	-33,8	2352,94
258737,3	473932,4	-33,3	2318,13
258737,3	473932,4	-32,8	2285,13
258737,3	473932,4	-32,3	2253,95
258737,3	473932,4	-31,8	2224,24
258737,3	473932,4	-31,4	2195,79
258737,3	473932,4	-30,9	2168,72
258737,3	473932,4	-30,4	2143,26
258737,3	473932,4	-29,9	2119,38
258737,3	473932,4	-29,4	2096,73
258737,3	473932,4	-28,9	2074,73
258737,3	473932,4	-28,4	2053,57
258737,3	473932,4	-27,9	2032,96
258737,3	473932,4	-27,4	2012,82
258737,3	473932,4	-27,0	1993,12
258737,3	473932,4	-26,5	1973,30
258737,3	473932,4	-26,0	1952,81
258737,3	473932,4	-25,5	1931,69
258737,3	473932,4	-25,0	1910,49
258737,3	473932,4	-24,5	1889,91
258737,3	473932,4	-24,0	1870,29
258737,3	473932,4	-23,5	1851,25
258737,3	473932,4	-23,0	1832,48
258737,3	473932,4	-22,6	1814,06
258737,3	473932,4	-22,1	1796,45
258737,3	473932,4	-21,6	1780,20
258737,3	473932,4	-21,1	1765,74
258737,3	473932,4	-20,6	1753,11
258737,3	473932,4	-20,1	1741,84
258737,3	473932,4	-19,6	1731,16
258737,3	473932,4	-19,1	1720,27
258737,3	473932,4	-18,6	1708,70
258737,3	473932,4	-18,2	1696,69
258737,3	473932,4	-17,7	1685,32



258737,3	473932,4	-17,2	1675,74
258737,3	473932,4	-16,7	1668,40
258737,3	473932,4	-16,2	1662,82
258737,3	473932,4	-15,7	1658,67
258737,3	473932,4	-15,2	1654,99
258737,3	473932,4	-14,7	1650,80
258737,3	473932,4	-14,2	1644,90
258737,3	473932,4	-13,8	1636,32
258737,3	473932,4	-13,3	1624,68
258737,3	473932,4	-12,8	1610,53
258737,3	473932,4	-12,3	1594,26
258737,3	473932,4	-11,8	1576,06
258737,3	473932,4	-11,3	1556,73
258737,3	473932,4	-10,8	1538,00
258737,3	473932,4	-10,3	1522,25
258737,3	473932,4	-9,8	1509,05
258737,3	473932,4	-9,4	1495,62
258737,3	473932,4	-8,9	1480,12
258737,3	473932,4	-8,4	1462,15
258737,3	473932,4	-7,9	1441,93
258737,3	473932,4	-7,4	1419,75
258737,3	473932,4	-6,9	1396,43
258737,3	473932,4	-6,4	1373,04
258737,3	473932,4	-5,9	1349,69
258737,3	473932,4	-5,4	1324,38
258737,3	473932,4	-5,0	1293,85
258737,3	473932,4	-4,5	1253,22
258737,3	473932,4	-4,0	1200,87
258737,3	473932,4	-3,5	1141,34
258737,3	473932,4	-3,0	1072,84
258737,3	473932,4	-2,5	1000,02
258737,3	473932,4	-2,0	926,27
258737,3	473932,4	-1,5	853,09
258737,3	473932,4	-1,0	780,66
258737,3	473932,4	-0,6	707,89
258737,3	473932,4	-0,1	632,63
258737,3	473932,4	0,4	552,10
258737,3	473932,4	0,9	462,90
258737,3	473932,4	1,4	371,62
258737,3	473932,4	1,9	301,19
258737,3	473932,4	2,4	273,95
258737,6	473931,2	-36,7	2557,49
258737,6	473931,2	-36,2	2528,60
258737,6	473931,2	-35,8	2495,27
258737,6	473931,2	-35,3	2459,39
258737,6	473931,2	-34,8	2422,39
258737,6	473931,2	-34,3	2385,29
258737,6	473931,2	-33,8	2348,91
258737,6	473931,2	-33,3	2313,97
258737,6	473931,2	-32,8	2281,00
258737,6	473931,2	-32,3	2250,06
258737,6	473931,2	-31,8	2220,83
258737,6	473931,2	-31,4	2193,08
258737,6	473931,2	-30,9	2166,88
258737,6	473931,2	-30,4	2142,39
258737,6	473931,2	-29,9	2119,46

258737,6	473931,2	-29,4	2097,57
258737,6	473931,2	-28,9	2076,17
258737,6	473931,2	-28,4	2055,22
258737,6	473931,2	-27,9	2034,50
258737,6	473931,2	-27,4	2014,00
258737,6	473931,2	-27,0	1993,80
258737,6	473931,2	-26,5	1973,42
258737,6	473931,2	-26,0	1952,26
258737,6	473931,2	-25,5	1930,45
258737,6	473931,2	-25,0	1908,66
258737,6	473931,2	-24,5	1887,68
258737,6	473931,2	-24,0	1867,89
258737,6	473931,2	-23,5	1848,93
258737,6	473931,2	-23,0	1830,48
258737,6	473931,2	-22,6	1812,53
258737,6	473931,2	-22,1	1795,40
258737,6	473931,2	-21,6	1779,56
258737,6	473931,2	-21,1	1765,49
258737,6	473931,2	-20,6	1753,38
258737,6	473931,2	-20,1	1742,80
258737,6	473931,2	-19,6	1732,92
258737,6	473931,2	-19,1	1722,89
258737,6	473931,2	-18,6	1712,12
258737,6	473931,2	-18,2	1700,69
258737,6	473931,2	-17,7	1689,54
258737,6	473931,2	-17,2	1679,87
258737,6	473931,2	-16,7	1672,33
258737,6	473931,2	-16,2	1666,58
258737,6	473931,2	-15,7	1662,09
258737,6	473931,2	-15,2	1657,90
258737,6	473931,2	-14,7	1653,25
258737,6	473931,2	-14,2	1647,00
258737,6	473931,2	-13,8	1638,19
258737,6	473931,2	-13,3	1626,29
258737,6	473931,2	-12,8	1611,66
258737,6	473931,2	-12,3	1594,69
258737,6	473931,2	-11,8	1575,62
258737,6	473931,2	-11,3	1555,38
258737,6	473931,2	-10,8	1535,66
258737,6	473931,2	-10,3	1518,94
258737,6	473931,2	-9,8	1505,19
258737,6	473931,2	-9,4	1491,50
258737,6	473931,2	-8,9	1475,96
258737,6	473931,2	-8,4	1458,06
258737,6	473931,2	-7,9	1437,97
258737,6	473931,2	-7,4	1415,97
258737,6	473931,2	-6,9	1392,77
258737,6	473931,2	-6,4	1369,29
258737,6	473931,2	-5,9	1345,65
258737,6	473931,2	-5,4	1320,00
258737,6	473931,2	-5,0	1289,12
258737,6	473931,2	-4,5	1248,13
258737,6	473931,2	-4,0	1194,70
258737,6	473931,2	-3,5	1133,79
258737,6	473931,2	-3,0	1064,44
258737,6	473931,2	-2,5	991,76

258737,6	473931,2	-2,0	918,79
258737,6	473931,2	-1,5	846,35
258737,6	473931,2	-1,0	774,10
258737,6	473931,2	-0,6	700,86
258737,6	473931,2	-0,1	624,50
258737,6	473931,2	0,4	542,52
258737,6	473931,2	0,9	451,95
258737,6	473931,2	1,4	360,61
258737,6	473931,2	1,9	293,95
258737,6	473931,2	2,4	270,01
258737,9	473930,1	-36,7	2556,28
258737,9	473930,1	-36,2	2526,67
258737,9	473930,1	-35,8	2492,69
258737,9	473930,1	-35,3	2456,28
258737,9	473930,1	-34,8	2418,88
258737,9	473930,1	-34,3	2381,50
258737,9	473930,1	-33,8	2344,91
258737,9	473930,1	-33,3	2309,84
258737,9	473930,1	-32,8	2276,87
258737,9	473930,1	-32,3	2246,14
258737,9	473930,1	-31,8	2217,33
258737,9	473930,1	-31,4	2190,23
258737,9	473930,1	-30,9	2164,88
258737,9	473930,1	-30,4	2141,37
258737,9	473930,1	-29,9	2119,47
258737,9	473930,1	-29,4	2098,37
258737,9	473930,1	-28,9	2077,79
258737,9	473930,1	-28,4	2057,16
258737,9	473930,1	-27,9	2036,43
258737,9	473930,1	-27,4	2015,62
258737,9	473930,1	-27,0	1994,94
258737,9	473930,1	-26,5	1974,00
258737,9	473930,1	-26,0	1952,19
258737,9	473930,1	-25,5	1929,68
258737,9	473930,1	-25,0	1907,28
258737,9	473930,1	-24,5	1885,87
258737,9	473930,1	-24,0	1865,85
258737,9	473930,1	-23,5	1846,93
258737,9	473930,1	-23,0	1828,76
258737,9	473930,1	-22,6	1811,27
258737,9	473930,1	-22,1	1794,65
258737,9	473930,1	-21,6	1779,26
258737,9	473930,1	-21,1	1765,61
258737,9	473930,1	-20,6	1754,00
258737,9	473930,1	-20,1	1744,09
258737,9	473930,1	-19,6	1735,03
258737,9	473930,1	-19,1	1725,94
258737,9	473930,1	-18,6	1716,10
258737,9	473930,1	-18,2	1705,37
258737,9	473930,1	-17,7	1694,49
258737,9	473930,1	-17,2	1684,72
258737,9	473930,1	-16,7	1676,58
258737,9	473930,1	-16,2	1670,84
258737,9	473930,1	-15,7	1665,96
258737,9	473930,1	-15,2	1661,14
258737,9	473930,1	-14,7	1655,85

258737,9	473930,1	-14,2	1649,14
258737,9	473930,1	-13,8	1640,03
258737,9	473930,1	-13,3	1627,87
258737,9	473930,1	-12,8	1612,76
258737,9	473930,1	-12,3	1595,09
258737,9	473930,1	-11,8	1575,14
258737,9	473930,1	-11,3	1553,90
258737,9	473930,1	-10,8	1533,10
258737,9	473930,1	-10,3	1515,30
258737,9	473930,1	-9,8	1500,86
258737,9	473930,1	-9,4	1486,81
258737,9	473930,1	-8,9	1471,16
258737,9	473930,1	-8,4	1453,30
258737,9	473930,1	-7,9	1433,38
258737,9	473930,1	-7,4	1411,64
258737,9	473930,1	-6,9	1388,66
258737,9	473930,1	-6,4	1365,16
258737,9	473930,1	-5,9	1341,24
258737,9	473930,1	-5,4	1315,18
258737,9	473930,1	-5,0	1283,90
258737,9	473930,1	-4,5	1242,54
258737,9	473930,1	-4,0	1189,75
258737,9	473930,1	-3,5	1126,12
258737,9	473930,1	-3,0	1056,05
258737,9	473930,1	-2,5	983,61
258737,9	473930,1	-2,0	911,45
258737,9	473930,1	-1,5	839,76
258737,9	473930,1	-1,0	767,76
258737,9	473930,1	-0,6	694,05
258737,9	473930,1	-0,1	616,57
258737,9	473930,1	0,4	533,23
258737,9	473930,1	0,9	441,61
258737,9	473930,1	1,4	350,62
258737,9	473930,1	1,9	288,51
258738,3	473928,9	-37,2	2578,45
258738,3	473928,9	-36,7	2554,62
258738,3	473928,9	-36,2	2524,43
258738,3	473928,9	-35,8	2489,92
258738,3	473928,9	-35,3	2453,08
258738,3	473928,9	-34,8	2415,37
258738,3	473928,9	-34,3	2377,77
258738,3	473928,9	-33,8	2341,02
258738,3	473928,9	-33,3	2305,84
258738,3	473928,9	-32,8	2272,84
258738,3	473928,9	-32,3	2242,24
258738,3	473928,9	-31,8	2213,78
258738,3	473928,9	-31,4	2187,28
258738,3	473928,9	-30,9	2162,74
258738,3	473928,9	-30,4	2140,21
258738,3	473928,9	-29,9	2119,37
258738,3	473928,9	-29,4	2099,32
258738,3	473928,9	-28,9	2079,55
258738,3	473928,9	-28,4	2059,37
258738,3	473928,9	-27,9	2038,75
258738,3	473928,9	-27,4	2017,71
258738,3	473928,9	-27,0	1996,57

258738,3	473928,9	-26,5	1975,09
258738,3	473928,9	-26,0	1952,65
258738,3	473928,9	-25,5	1929,45
258738,3	473928,9	-25,0	1906,44
258738,3	473928,9	-24,5	1884,55
258738,3	473928,9	-24,0	1864,24
258738,3	473928,9	-23,5	1845,29
258738,3	473928,9	-23,0	1827,35
258738,3	473928,9	-22,6	1810,30
258738,3	473928,9	-22,1	1794,20
258738,3	473928,9	-21,6	1779,30
258738,3	473928,9	-21,1	1766,09
258738,3	473928,9	-20,6	1754,98
258738,3	473928,9	-20,1	1745,73
258738,3	473928,9	-19,6	1737,49
258738,3	473928,9	-19,1	1729,37
258738,3	473928,9	-18,6	1720,56
258738,3	473928,9	-18,2	1710,66
258738,3	473928,9	-17,7	1700,13
258738,3	473928,9	-17,2	1690,23
258738,3	473928,9	-16,7	1681,73
258738,3	473928,9	-16,2	1675,56
258738,3	473928,9	-15,7	1670,19
258738,3	473928,9	-15,2	1664,62
258738,3	473928,9	-14,7	1658,56
258738,3	473928,9	-14,2	1651,28
258738,3	473928,9	-13,8	1641,84
258738,3	473928,9	-13,3	1629,39
258738,3	473928,9	-12,8	1613,82
258738,3	473928,9	-12,3	1595,46
258738,3	473928,9	-11,8	1574,60
258738,3	473928,9	-11,3	1552,32
258738,3	473928,9	-10,8	1530,37
258738,3	473928,9	-10,3	1511,38
258738,3	473928,9	-9,8	1496,14
258738,3	473928,9	-9,4	1481,67
258738,3	473928,9	-8,9	1465,83
258738,3	473928,9	-8,4	1447,99
258738,3	473928,9	-7,9	1428,26
258738,3	473928,9	-7,4	1406,88
258738,3	473928,9	-6,9	1384,22
258738,3	473928,9	-6,4	1360,79
258738,3	473928,9	-5,9	1336,60
258738,3	473928,9	-5,4	1310,10
258738,3	473928,9	-5,0	1278,36
258738,3	473928,9	-4,5	1236,69
258738,3	473928,9	-4,0	1183,12
258738,3	473928,9	-3,5	1118,51
258738,3	473928,9	-3,0	1047,86
258738,3	473928,9	-2,5	975,75
258738,3	473928,9	-2,0	904,43
258738,3	473928,9	-1,5	833,49
258738,3	473928,9	-1,0	761,75
258738,3	473928,9	-0,6	687,56
258738,3	473928,9	-0,1	608,95
258738,3	473928,9	0,4	524,26

258738,3	473928,9	0,9	431,85
258738,3	473928,9	1,4	341,65
258738,3	473928,9	1,9	283,80
258738,6	473927,7	-37,2	2577,03
258738,6	473927,7	-36,7	2552,69
258738,6	473927,7	-36,2	2522,02
258738,6	473927,7	-35,8	2487,08
258738,6	473927,7	-35,3	2449,91
258738,6	473927,7	-34,8	2411,96
258738,6	473927,7	-34,3	2374,20
258738,6	473927,7	-33,8	2337,32
258738,6	473927,7	-33,3	2302,02
258738,6	473927,7	-32,8	2268,97
258738,6	473927,7	-32,3	2238,43
258738,6	473927,7	-31,8	2210,26
258738,6	473927,7	-31,4	2184,26
258738,6	473927,7	-30,9	2160,48
258738,6	473927,7	-30,4	2138,90
258738,6	473927,7	-29,9	2119,15
258738,6	473927,7	-29,4	2100,23
258738,6	473927,7	-28,9	2081,40
258738,6	473927,7	-28,4	2061,81
258738,6	473927,7	-27,9	2041,40
258738,6	473927,7	-27,4	2020,23
258738,6	473927,7	-27,0	1998,70
258738,6	473927,7	-26,5	1976,71
258738,6	473927,7	-26,0	1953,68
258738,6	473927,7	-25,5	1929,81
258738,6	473927,7	-25,0	1906,17
258738,6	473927,7	-24,5	1883,80
258738,6	473927,7	-24,0	1863,16
258738,6	473927,7	-23,5	1844,10
258738,6	473927,7	-23,0	1826,32
258738,6	473927,7	-22,6	1809,64
258738,6	473927,7	-22,1	1794,04
258738,6	473927,7	-21,6	1779,66
258738,6	473927,7	-21,1	1766,93
258738,6	473927,7	-20,6	1756,33
258738,6	473927,7	-20,1	1747,69
258738,6	473927,7	-19,6	1740,26
258738,6	473927,7	-19,1	1733,14
258738,6	473927,7	-18,6	1725,45
258738,6	473927,7	-18,2	1716,46
258738,6	473927,7	-17,7	1706,37
258738,6	473927,7	-17,2	1696,37
258738,6	473927,7	-16,7	1687,43
258738,6	473927,7	-16,2	1680,66
258738,6	473927,7	-15,7	1674,68
258738,6	473927,7	-15,2	1668,27
258738,6	473927,7	-14,7	1661,35
258738,6	473927,7	-14,2	1653,43
258738,6	473927,7	-13,8	1643,59
258738,6	473927,7	-13,3	1630,84
258738,6	473927,7	-12,8	1614,84
258738,6	473927,7	-12,3	1595,80
258738,6	473927,7	-11,8	1574,05

258738,6	473927,7	-11,3	1550,67
258738,6	473927,7	-10,8	1527,52
258738,6	473927,7	-10,3	1507,29
258738,6	473927,7	-9,8	1491,14
258738,6	473927,7	-9,4	1476,19
258738,6	473927,7	-8,9	1460,14
258738,6	473927,7	-8,4	1442,29
258738,6	473927,7	-7,9	1422,77
258738,6	473927,7	-7,4	1401,82
258738,6	473927,7	-6,9	1379,58
258738,6	473927,7	-6,4	1356,32
258738,6	473927,7	-5,9	1331,98
258738,6	473927,7	-5,4	1305,05
258738,6	473927,7	-5,0	1272,77
258738,6	473927,7	-4,5	1230,77
258738,6	473927,7	-4,0	1176,58
258738,6	473927,7	-3,5	1111,10
258738,6	473927,7	-3,0	1040,01
258738,6	473927,7	-2,5	968,27
258738,6	473927,7	-2,0	897,77
258738,6	473927,7	-1,5	827,53
258738,6	473927,7	-1,0	755,99
258738,6	473927,7	-0,6	681,30
258738,6	473927,7	-0,1	601,57
258738,6	473927,7	0,4	515,62
258738,6	473927,7	0,9	422,91
258738,6	473927,7	1,4	334,29
258738,6	473927,7	1,9	280,03
258738,9	473926,5	-37,2	2575,42
258738,9	473926,5	-36,7	2550,66
258738,9	473926,5	-36,2	2519,58
258738,9	473926,5	-35,8	2484,29
258738,9	473926,5	-35,3	2446,85
258738,9	473926,5	-34,8	2408,72
258738,9	473926,5	-34,3	2370,84
258738,9	473926,5	-33,8	2333,87
258738,9	473926,5	-33,3	2298,47
258738,9	473926,5	-32,8	2265,33
258738,9	473926,5	-32,3	2234,80
258738,9	473926,5	-31,8	2206,82
258738,9	473926,5	-31,4	2181,27
258738,9	473926,5	-30,9	2158,16
258738,9	473926,5	-30,4	2137,49
258738,9	473926,5	-29,9	2118,82
258738,9	473926,5	-29,4	2101,05
258738,9	473926,5	-28,9	2083,27
258738,9	473926,5	-28,4	2064,42
258738,9	473926,5	-27,9	2044,35
258738,9	473926,5	-27,4	2023,15
258738,9	473926,5	-27,0	2001,30
258738,9	473926,5	-26,5	1978,86
258738,9	473926,5	-26,0	1955,30
258738,9	473926,5	-25,5	1930,79
258738,9	473926,5	-25,0	1906,54
258738,9	473926,5	-24,5	1883,65
258738,9	473926,5	-24,0	1862,66

258738,9	473926,5	-23,5	1843,43
258738,9	473926,5	-23,0	1825,72
258738,9	473926,5	-22,6	1809,33
258738,9	473926,5	-22,1	1794,19
258738,9	473926,5	-21,6	1780,34
258738,9	473926,5	-21,1	1768,12
258738,9	473926,5	-20,6	1758,02
258738,9	473926,5	-20,1	1749,97
258738,9	473926,5	-19,6	1743,32
258738,9	473926,5	-19,1	1737,21
258738,9	473926,5	-18,6	1730,67
258738,9	473926,5	-18,2	1722,69
258738,9	473926,5	-17,7	1713,12
258738,9	473926,5	-17,2	1703,05
258738,9	473926,5	-16,7	1693,61
258738,9	473926,5	-16,2	1686,06
258738,9	473926,5	-15,7	1679,33
258738,9	473926,5	-15,2	1672,04
258738,9	473926,5	-14,7	1664,22
258738,9	473926,5	-14,2	1655,60
258738,9	473926,5	-13,8	1645,30
258738,9	473926,5	-13,3	1632,22
258738,9	473926,5	-12,8	1615,80
258738,9	473926,5	-12,3	1596,12
258738,9	473926,5	-11,8	1573,50
258738,9	473926,5	-11,3	1549,03
258738,9	473926,5	-10,8	1524,63
258738,9	473926,5	-10,3	1503,14
258738,9	473926,5	-9,8	1485,98
258738,9	473926,5	-9,4	1470,51
258738,9	473926,5	-8,9	1454,24
258738,9	473926,5	-8,4	1436,39
258738,9	473926,5	-7,9	1417,12
258738,9	473926,5	-7,4	1396,63
258738,9	473926,5	-6,9	1374,90
258738,9	473926,5	-6,4	1351,96
258738,9	473926,5	-5,9	1327,55
258738,9	473926,5	-5,4	1300,25
258738,9	473926,5	-5,0	1267,39
258738,9	473926,5	-4,5	1225,05
258738,9	473926,5	-4,0	1170,36
258738,9	473926,5	-3,5	1104,13
258738,9	473926,5	-3,0	1032,72
258738,9	473926,5	-2,5	961,33
258738,9	473926,5	-2,0	891,53
258738,9	473926,5	-1,5	821,82
258738,9	473926,5	-1,0	750,38
258738,9	473926,5	-0,6	675,15
258738,9	473926,5	-0,1	594,33
258738,9	473926,5	0,4	507,17
258738,9	473926,5	0,9	414,54
258738,9	473926,5	1,4	328,75
258738,9	473926,5	1,9	277,52
258739,2	473925,3	-37,2	2573,82
258739,2	473925,3	-36,7	2548,69
258739,2	473925,3	-36,2	2517,26



258739,2	473925,3	-35,8	2481,68
258739,2	473925,3	-35,3	2444,01
258739,2	473925,3	-34,8	2405,74
258739,2	473925,3	-34,3	2367,78
258739,2	473925,3	-33,8	2330,74
258739,2	473925,3	-33,3	2295,26
258739,2	473925,3	-32,8	2262,00
258739,2	473925,3	-32,3	2231,42
258739,2	473925,3	-31,8	2203,56
258739,2	473925,3	-31,4	2178,36
258739,2	473925,3	-30,9	2155,85
258739,2	473925,3	-30,4	2136,02
258739,2	473925,3	-29,9	2118,36
258739,2	473925,3	-29,4	2101,78
258739,2	473925,3	-28,9	2085,11
258739,2	473925,3	-28,4	2067,12
258739,2	473925,3	-27,9	2047,52
258739,2	473925,3	-27,4	2026,41
258739,2	473925,3	-27,0	2004,33
258739,2	473925,3	-26,5	1981,50
258739,2	473925,3	-26,0	1957,49
258739,2	473925,3	-25,5	1932,43
258739,2	473925,3	-25,0	1907,59
258739,2	473925,3	-24,5	1884,17
258739,2	473925,3	-24,0	1862,79
258739,2	473925,3	-23,5	1843,34
258739,2	473925,3	-23,0	1825,62
258739,2	473925,3	-22,6	1809,42
258739,2	473925,3	-22,1	1794,68
258739,2	473925,3	-21,6	1781,33
258739,2	473925,3	-21,1	1769,63
258739,2	473925,3	-20,6	1760,05
258739,2	473925,3	-20,1	1752,56
258739,2	473925,3	-19,6	1746,64
258739,2	473925,3	-19,1	1741,51
258739,2	473925,3	-18,6	1736,14
258739,2	473925,3	-18,2	1729,24
258739,2	473925,3	-17,7	1720,30
258739,2	473925,3	-17,2	1710,19
258739,2	473925,3	-16,7	1700,17
258739,2	473925,3	-16,2	1691,67
258739,2	473925,3	-15,7	1684,07
258739,2	473925,3	-15,2	1675,88
258739,2	473925,3	-14,7	1667,16
258739,2	473925,3	-14,2	1657,80
258739,2	473925,3	-13,8	1646,98
258739,2	473925,3	-13,3	1633,55
258739,2	473925,3	-12,8	1616,73
258739,2	473925,3	-12,3	1596,43
258739,2	473925,3	-11,8	1573,00
258739,2	473925,3	-11,3	1547,44
258739,2	473925,3	-10,8	1521,81
258739,2	473925,3	-10,3	1499,04
258739,2	473925,3	-9,8	1480,83
258739,2	473925,3	-9,4	1464,80
258739,2	473925,3	-8,9	1448,33

258739,2	473925,3	-8,4	1430,54
258739,2	473925,3	-7,9	1411,54
258739,2	473925,3	-7,4	1391,54
258739,2	473925,3	-6,9	1370,39
258739,2	473925,3	-6,4	1347,87
258739,2	473925,3	-5,9	1323,51
258739,2	473925,3	-5,4	1295,91
258739,2	473925,3	-5,0	1262,48
258739,2	473925,3	-4,5	1219,77
258739,2	473925,3	-4,0	1164,64
258739,2	473925,3	-3,5	1097,72
258739,2	473925,3	-3,0	1026,02
258739,2	473925,3	-2,5	954,89
258739,2	473925,3	-2,0	885,62
258739,2	473925,3	-1,5	816,26
258739,2	473925,3	-1,0	744,74
258739,2	473925,3	-0,6	668,90
258739,2	473925,3	-0,1	587,01
258739,2	473925,3	0,4	498,72
258739,2	473925,3	0,9	406,60
258739,2	473925,3	1,4	323,95
258739,2	473925,3	1,9	275,47
258739,6	473924,2	-37,2	2572,41
258739,6	473924,2	-36,7	2546,95
258739,6	473924,2	-36,2	2515,20
258739,6	473924,2	-35,8	2479,35
258739,6	473924,2	-35,3	2441,50
258739,6	473924,2	-34,8	2403,10
258739,6	473924,2	-34,3	2365,08
258739,6	473924,2	-33,8	2328,00
258739,6	473924,2	-33,3	2292,44
258739,6	473924,2	-32,8	2259,06
258739,6	473924,2	-32,3	2228,37
258739,6	473924,2	-31,8	2200,56
258739,6	473924,2	-31,4	2175,64
258739,6	473924,2	-30,9	2153,63
258739,6	473924,2	-30,4	2134,55
258739,6	473924,2	-29,9	2117,84
258739,6	473924,2	-29,4	2102,38
258739,6	473924,2	-28,9	2086,88
258739,6	473924,2	-28,4	2069,82
258739,6	473924,2	-27,9	2050,80
258739,6	473924,2	-27,4	2029,92
258739,6	473924,2	-27,0	2007,73
258739,6	473924,2	-26,5	1984,60
258739,6	473924,2	-26,0	1960,23
258739,6	473924,2	-25,5	1934,71
258739,6	473924,2	-25,0	1909,34
258739,6	473924,2	-24,5	1885,40
258739,6	473924,2	-24,0	1863,59
258739,6	473924,2	-23,5	1843,87
258739,6	473924,2	-23,0	1826,05
258739,6	473924,2	-22,6	1809,95
258739,6	473924,2	-22,1	1795,51
258739,6	473924,2	-21,6	1782,63
258739,6	473924,2	-21,1	1771,46

258739,6	473924,2	-20,6	1762,39
258739,6	473924,2	-20,1	1755,43
258739,6	473924,2	-19,6	1750,20
258739,6	473924,2	-19,1	1746,01
258739,6	473924,2	-18,6	1741,80
258739,6	473924,2	-18,2	1736,01
258739,6	473924,2	-17,7	1727,77
258739,6	473924,2	-17,2	1717,67
258739,6	473924,2	-16,7	1707,02
258739,6	473924,2	-16,2	1697,45
258739,6	473924,2	-15,7	1688,87
258739,6	473924,2	-15,2	1679,79
258739,6	473924,2	-14,7	1670,16
258739,6	473924,2	-14,2	1660,02
258739,6	473924,2	-13,8	1648,66
258739,6	473924,2	-13,3	1634,86
258739,6	473924,2	-12,8	1617,66
258739,6	473924,2	-12,3	1596,80
258739,6	473924,2	-11,8	1572,61
258739,6	473924,2	-11,3	1546,01
258739,6	473924,2	-10,8	1519,17
258739,6	473924,2	-10,3	1495,13
258739,6	473924,2	-9,8	1475,85
258739,6	473924,2	-9,4	1459,31
258739,6	473924,2	-8,9	1442,72
258739,6	473924,2	-8,4	1425,00
258739,6	473924,2	-7,9	1406,24
258739,6	473924,2	-7,4	1386,72
258739,6	473924,2	-6,9	1366,20
258739,6	473924,2	-6,4	1344,19
258739,6	473924,2	-5,9	1319,98
258739,6	473924,2	-5,4	1292,12
258739,6	473924,2	-5,0	1258,15
258739,6	473924,2	-4,5	1214,97
258739,6	473924,2	-4,0	1159,37
258739,6	473924,2	-3,5	1091,82
258739,6	473924,2	-3,0	1019,82
258739,6	473924,2	-2,5	948,79
258739,6	473924,2	-2,0	879,77
258739,6	473924,2	-1,5	810,55
258739,6	473924,2	-1,0	738,73
258739,6	473924,2	-0,6	662,14
258739,6	473924,2	-0,1	579,21
258739,6	473924,2	0,4	490,01
258739,6	473924,2	0,9	398,64
258739,6	473924,2	1,4	319,63
258739,6	473924,2	1,9	275,04
258739,9	473923,0	-37,2	2571,39
258739,9	473923,0	-36,7	2545,60
258739,9	473923,0	-36,2	2513,54
258739,9	473923,0	-35,8	2477,44
258739,9	473923,0	-35,3	2439,40
258739,9	473923,0	-34,8	2400,90
258739,9	473923,0	-34,3	2362,82
258739,9	473923,0	-33,8	2325,71
258739,9	473923,0	-33,3	2290,08

258739,9	473923,0	-32,8	2256,57
258739,9	473923,0	-32,3	2225,75
258739,9	473923,0	-31,8	2197,91
258739,9	473923,0	-31,4	2173,18
258739,9	473923,0	-30,9	2151,59
258739,9	473923,0	-30,4	2133,15
258739,9	473923,0	-29,9	2117,29
258739,9	473923,0	-29,4	2102,88
258739,9	473923,0	-28,9	2088,54
258739,9	473923,0	-28,4	2072,48
258739,9	473923,0	-27,9	2054,13
258739,9	473923,0	-27,4	2033,60
258739,9	473923,0	-27,0	2011,43
258739,9	473923,0	-26,5	1988,10
258739,9	473923,0	-26,0	1963,46
258739,9	473923,0	-25,5	1937,58
258739,9	473923,0	-25,0	1911,76
258739,9	473923,0	-24,5	1887,34
258739,9	473923,0	-24,0	1865,09
258739,9	473923,0	-23,5	1845,04
258739,9	473923,0	-23,0	1827,04
258739,9	473923,0	-22,6	1810,95
258739,9	473923,0	-22,1	1796,72
258739,9	473923,0	-21,6	1784,25
258739,9	473923,0	-21,1	1773,59
258739,9	473923,0	-20,6	1765,03
258739,9	473923,0	-20,1	1758,57
258739,9	473923,0	-19,6	1753,98
258739,9	473923,0	-19,1	1750,67
258739,9	473923,0	-18,6	1747,56
258739,9	473923,0	-18,2	1742,88
258739,9	473923,0	-17,7	1735,37
258739,9	473923,0	-17,2	1725,32
258739,9	473923,0	-16,7	1714,06
258739,9	473923,0	-16,2	1703,35
258739,9	473923,0	-15,7	1693,72
258739,9	473923,0	-15,2	1683,75
258739,9	473923,0	-14,7	1673,21
258739,9	473923,0	-14,2	1662,27
258739,9	473923,0	-13,8	1650,35
258739,9	473923,0	-13,3	1636,19
258739,9	473923,0	-12,8	1618,64
258739,9	473923,0	-12,3	1597,27
258739,9	473923,0	-11,8	1572,40
258739,9	473923,0	-11,3	1544,86
258739,9	473923,0	-10,8	1516,86
258739,9	473923,0	-10,3	1491,61
258739,9	473923,0	-9,8	1471,29
258739,9	473923,0	-9,4	1454,29
258739,9	473923,0	-8,9	1437,65
258739,9	473923,0	-8,4	1420,01
258739,9	473923,0	-7,9	1401,43
258739,9	473923,0	-7,4	1382,33
258739,9	473923,0	-6,9	1362,45
258739,9	473923,0	-6,4	1340,99
258739,9	473923,0	-5,9	1317,00

258739,9	473923,0	-5,4	1288,93
258739,9	473923,0	-5,0	1254,39
258739,9	473923,0	-4,5	1210,60
258739,9	473923,0	-4,0	1154,53
258739,9	473923,0	-3,5	1086,36
258739,9	473923,0	-3,0	1013,96
258739,9	473923,0	-2,5	942,80
258739,9	473923,0	-2,0	873,72
258739,9	473923,0	-1,5	804,36
258739,9	473923,0	-1,0	732,16
258739,9	473923,0	-0,6	654,73
258739,9	473923,0	-0,1	570,84
258739,9	473923,0	0,4	480,97
258739,9	473923,0	0,9	390,86
258739,9	473923,0	1,4	316,06
258739,9	473923,0	1,9	276,16
258740,2	473921,8	-37,2	2570,97
258740,2	473921,8	-36,7	2544,84
258740,2	473921,8	-36,2	2512,44
258740,2	473921,8	-35,8	2476,08
258740,2	473921,8	-35,3	2437,85
258740,2	473921,8	-34,8	2399,22
258740,2	473921,8	-34,3	2361,09
258740,2	473921,8	-33,8	2323,94
258740,2	473921,8	-33,3	2288,24
258740,2	473921,8	-32,8	2254,60
258740,2	473921,8	-32,3	2223,62
258740,2	473921,8	-31,8	2195,71
258740,2	473921,8	-31,4	2171,09
258740,2	473921,8	-30,9	2149,80
258740,2	473921,8	-30,4	2131,90
258740,2	473921,8	-29,9	2116,78
258740,2	473921,8	-29,4	2103,31
258740,2	473921,8	-28,9	2090,09
258740,2	473921,8	-28,4	2075,05
258740,2	473921,8	-27,9	2057,44
258740,2	473921,8	-27,4	2037,34
258740,2	473921,8	-27,0	2015,31
258740,2	473921,8	-26,5	1991,91
258740,2	473921,8	-26,0	1967,12
258740,2	473921,8	-25,5	1941,01
258740,2	473921,8	-25,0	1914,81
258740,2	473921,8	-24,5	1889,96
258740,2	473921,8	-24,0	1867,29
258740,2	473921,8	-23,5	1846,88
258740,2	473921,8	-23,0	1828,63
258740,2	473921,8	-22,6	1812,45
258740,2	473921,8	-22,1	1798,32
258740,2	473921,8	-21,6	1786,18
258740,2	473921,8	-21,1	1775,99
258740,2	473921,8	-20,6	1767,93
258740,2	473921,8	-20,1	1761,94
258740,2	473921,8	-19,6	1757,92
258740,2	473921,8	-19,1	1755,42
258740,2	473921,8	-18,6	1753,35
258740,2	473921,8	-18,2	1749,73

258740,2	473921,8	-17,7	1742,97
258740,2	473921,8	-17,2	1732,99
258740,2	473921,8	-16,7	1721,18
258740,2	473921,8	-16,2	1709,36
258740,2	473921,8	-15,7	1698,63
258740,2	473921,8	-15,2	1687,75
258740,2	473921,8	-14,7	1676,30
258740,2	473921,8	-14,2	1664,57
258740,2	473921,8	-13,8	1652,09
258740,2	473921,8	-13,3	1637,59
258740,2	473921,8	-12,8	1619,74
258740,2	473921,8	-12,3	1597,93
258740,2	473921,8	-11,8	1572,49
258740,2	473921,8	-11,3	1544,12
258740,2	473921,8	-10,8	1515,06
258740,2	473921,8	-10,3	1488,66
258740,2	473921,8	-9,8	1467,37
258740,2	473921,8	-9,4	1449,94
258740,2	473921,8	-8,9	1433,29
258740,2	473921,8	-8,4	1415,75
258740,2	473921,8	-7,9	1397,28
258740,2	473921,8	-7,4	1378,49
258740,2	473921,8	-6,9	1359,17
258740,2	473921,8	-6,4	1338,27
258740,2	473921,8	-5,9	1314,54
258740,2	473921,8	-5,4	1286,33
258740,2	473921,8	-5,0	1251,22
258740,2	473921,8	-4,5	1206,60
258740,2	473921,8	-4,0	1149,89
258740,2	473921,8	-3,5	1080,99
258740,2	473921,8	-3,0	1008,13
258740,2	473921,8	-2,5	936,64
258740,2	473921,8	-2,0	867,33
258740,2	473921,8	-1,5	797,67
258740,2	473921,8	-1,0	724,87
258740,2	473921,8	-0,6	646,56
258740,2	473921,8	-0,1	561,75
258740,2	473921,8	0,4	471,52
258740,2	473921,8	0,9	383,31
258740,2	473921,8	1,4	313,72
258740,2	473921,8	1,9	279,76
258740,5	473920,6	-37,2	2571,34
258740,5	473920,6	-36,7	2544,84
258740,5	473920,6	-36,2	2512,07
258740,5	473920,6	-35,8	2475,40
258740,5	473920,6	-35,3	2436,95
258740,5	473920,6	-34,8	2398,18
258740,5	473920,6	-34,3	2359,95
258740,5	473920,6	-33,8	2322,75
258740,5	473920,6	-33,3	2286,98
258740,5	473920,6	-32,8	2253,21
258740,5	473920,6	-32,3	2222,06
258740,5	473920,6	-31,8	2194,02
258740,5	473920,6	-31,4	2169,43
258740,5	473920,6	-30,9	2148,36
258740,5	473920,6	-30,4	2130,88

258740,5	473920,6	-29,9	2116,37
258740,5	473920,6	-29,4	2103,73
258740,5	473920,6	-28,9	2091,56
258740,5	473920,6	-28,4	2077,50
258740,5	473920,6	-27,9	2060,67
258740,5	473920,6	-27,4	2041,09
258740,5	473920,6	-27,0	2019,28
258740,5	473920,6	-26,5	1995,92
258740,5	473920,6	-26,0	1971,11
258740,5	473920,6	-25,5	1944,90
258740,5	473920,6	-25,0	1918,44
258740,5	473920,6	-24,5	1893,22
258740,5	473920,6	-24,0	1870,14
258740,5	473920,6	-23,5	1849,35
258740,5	473920,6	-23,0	1830,81
258740,5	473920,6	-22,6	1814,46
258740,5	473920,6	-22,1	1800,34
258740,5	473920,6	-21,6	1788,42
258740,5	473920,6	-21,1	1778,64
258740,5	473920,6	-20,6	1771,04
258740,5	473920,6	-20,1	1765,49
258740,5	473920,6	-19,6	1762,00
258740,5	473920,6	-19,1	1760,23
258740,5	473920,6	-18,6	1759,10
258740,5	473920,6	-18,2	1756,48
258740,5	473920,6	-17,7	1750,41
258740,5	473920,6	-17,2	1740,56
258740,5	473920,6	-16,7	1728,28
258740,5	473920,6	-16,2	1715,44
258740,5	473920,6	-15,7	1703,58
258740,5	473920,6	-15,2	1691,76
258740,5	473920,6	-14,7	1679,44
258740,5	473920,6	-14,2	1666,95
258740,5	473920,6	-13,8	1653,93
258740,5	473920,6	-13,3	1639,12
258740,5	473920,6	-12,8	1621,02
258740,5	473920,6	-12,3	1598,89
258740,5	473920,6	-11,8	1572,99
258740,5	473920,6	-11,3	1543,96
258740,5	473920,6	-10,8	1513,94
258740,5	473920,6	-10,3	1486,47
258740,5	473920,6	-9,8	1464,30
258740,5	473920,6	-9,4	1446,44
258740,5	473920,6	-8,9	1429,76
258740,5	473920,6	-8,4	1412,31
258740,5	473920,6	-7,9	1393,90
258740,5	473920,6	-7,4	1375,32
258740,5	473920,6	-6,9	1356,43
258740,5	473920,6	-6,4	1336,00
258740,5	473920,6	-5,9	1312,51
258740,5	473920,6	-5,4	1284,16
258740,5	473920,6	-5,0	1248,49
258740,5	473920,6	-4,5	1202,75
258740,5	473920,6	-4,0	1145,27
258740,5	473920,6	-3,5	1075,49
258740,5	473920,6	-3,0	1002,04

258740,5	473920,6	-2,5	930,13
258740,5	473920,6	-2,0	860,40
258740,5	473920,6	-1,5	790,27
258740,5	473920,6	-1,0	716,71
258740,5	473920,6	-0,6	637,44
258740,5	473920,6	-0,1	551,75
258740,5	473920,6	0,4	461,49
258740,5	473920,6	0,9	375,59
258740,5	473920,6	1,4	312,19
258740,5	473920,6	1,9	283,71
258740,8	473919,5	-37,2	2572,73
258740,8	473919,5	-36,7	2545,81
258740,8	473919,5	-36,2	2512,61
258740,8	473919,5	-35,8	2475,56
258740,8	473919,5	-35,3	2436,83
258740,8	473919,5	-34,8	2397,86
258740,8	473919,5	-34,3	2359,50
258740,8	473919,5	-33,8	2322,21
258740,8	473919,5	-33,3	2286,35
258740,8	473919,5	-32,8	2252,45
258740,8	473919,5	-32,3	2221,12
258740,8	473919,5	-31,8	2192,94
258740,8	473919,5	-31,4	2168,32
258740,8	473919,5	-30,9	2147,38
258740,8	473919,5	-30,4	2130,19
258740,8	473919,5	-29,9	2115,56
258740,8	473919,5	-29,4	2104,21
258740,8	473919,5	-28,9	2092,96
258740,8	473919,5	-28,4	2079,83
258740,8	473919,5	-27,9	2063,78
258740,8	473919,5	-27,4	2044,75
258740,8	473919,5	-27,0	2023,27
258740,8	473919,5	-26,5	2000,03
258740,8	473919,5	-26,0	1975,29
258740,8	473919,5	-25,5	1949,12
258740,8	473919,5	-25,0	1922,55
258740,8	473919,5	-24,5	1897,04
258740,8	473919,5	-24,0	1873,57
258740,8	473919,5	-23,5	1852,42
258740,8	473919,5	-23,0	1833,55
258740,8	473919,5	-22,6	1816,98
258740,8	473919,5	-22,1	1802,77
258740,8	473919,5	-21,6	1790,99
258740,8	473919,5	-21,1	1781,53
258740,8	473919,5	-20,6	1774,34
258740,8	473919,5	-20,1	1769,20
258740,8	473919,5	-19,6	1766,16
258740,8	473919,5	-19,1	1765,02
258740,8	473919,5	-18,6	1764,72
258740,8	473919,5	-18,2	1762,99
258740,8	473919,5	-17,7	1757,56
258740,8	473919,5	-17,2	1748,43
258740,8	473919,5	-16,7	1735,28
258740,8	473919,5	-16,2	1721,56
258740,8	473919,5	-15,7	1708,59
258740,8	473919,5	-15,2	1695,80



258740,8	473919,5	-14,7	1682,63
258740,8	473919,5	-14,2	1669,45
258740,8	473919,5	-13,8	1655,94
258740,8	473919,5	-13,3	1640,86
258740,8	473919,5	-12,8	1622,60
258740,8	473919,5	-12,3	1600,25
258740,8	473919,5	-11,8	1574,01
258740,8	473919,5	-11,3	1544,45
258740,8	473919,5	-10,8	1513,61
258740,8	473919,5	-10,3	1485,19
258740,8	473919,5	-9,8	1462,24
258740,8	473919,5	-9,4	1443,93
258740,8	473919,5	-8,9	1427,15
258740,8	473919,5	-8,4	1409,72
258740,8	473919,5	-7,9	1391,33
258740,8	473919,5	-7,4	1372,86
258740,8	473919,5	-6,9	1354,26
258740,8	473919,5	-6,4	1334,13
258740,8	473919,5	-5,9	1310,78
258740,8	473919,5	-5,4	1282,21
258740,8	473919,5	-5,0	1245,89
258740,8	473919,5	-4,5	1200,53
258740,8	473919,5	-4,0	1140,40
258740,8	473919,5	-3,5	1069,58
258740,8	473919,5	-3,0	995,45
258740,8	473919,5	-2,5	922,97
258740,8	473919,5	-2,0	852,67
258740,8	473919,5	-1,5	781,90
258740,8	473919,5	-1,0	707,58
258740,8	473919,5	-0,6	627,38
258740,8	473919,5	-0,1	540,90
258740,8	473919,5	0,4	450,94
258740,8	473919,5	0,9	367,83
258740,8	473919,5	1,4	310,86
258741,2	473918,3	-37,2	2575,36
258741,2	473918,3	-36,7	2547,94
258741,2	473918,3	-36,2	2514,23
258741,2	473918,3	-35,8	2476,73
258741,2	473918,3	-35,3	2437,64
258741,2	473918,3	-34,8	2398,39
258741,2	473918,3	-34,3	2359,83
258741,2	473918,3	-33,8	2322,40
258741,2	473918,3	-33,3	2286,42
258741,2	473918,3	-32,8	2252,38
258741,2	473918,3	-32,3	2220,88
258741,2	473918,3	-31,8	2192,53
258741,2	473918,3	-31,4	2167,83
258741,2	473918,3	-30,9	2146,94
258741,2	473918,3	-30,4	2129,95
258741,2	473918,3	-29,9	2115,62
258741,2	473918,3	-29,4	2104,82
258741,2	473918,3	-28,9	2094,35
258741,2	473918,3	-28,4	2082,05
258741,2	473918,3	-27,9	2066,73
258741,2	473918,3	-27,4	2048,27
258741,2	473918,3	-27,0	2027,18

258741,2	473918,3	-26,5	2004,15
258741,2	473918,3	-26,0	1979,55
258741,2	473918,3	-25,5	1953,53
258741,2	473918,3	-25,0	1926,98
258741,2	473918,3	-24,5	1901,30
258741,2	473918,3	-24,0	1877,53
258741,2	473918,3	-23,5	1856,02
258741,2	473918,3	-23,0	1836,82
258741,2	473918,3	-22,6	1819,98
258741,2	473918,3	-22,1	1805,61
258741,2	473918,3	-21,6	1793,86
258741,2	473918,3	-21,1	1784,64
258741,2	473918,3	-20,6	1777,80
258741,2	473918,3	-20,1	1773,01
258741,2	473918,3	-19,6	1770,34
258741,2	473918,3	-19,1	1769,73
258741,2	473918,3	-18,6	1770,13
258741,2	473918,3	-18,2	1769,17
258741,2	473918,3	-17,7	1764,31
258741,2	473918,3	-17,2	1755,47
258741,2	473918,3	-16,7	1742,09
258741,2	473918,3	-16,2	1727,63
258741,2	473918,3	-15,7	1713,62
258741,2	473918,3	-15,2	1699,89
258741,2	473918,3	-14,7	1685,93
258741,2	473918,3	-14,2	1672,14
258741,2	473918,3	-13,8	1658,22
258741,2	473918,3	-13,3	1642,93
258741,2	473918,3	-12,8	1624,59
258741,2	473918,3	-12,3	1602,09
258741,2	473918,3	-11,8	1575,60
258741,2	473918,3	-11,3	1545,68
258741,2	473918,3	-10,8	1514,17
258741,2	473918,3	-10,3	1484,92
258741,2	473918,3	-9,8	1461,28
258741,2	473918,3	-9,4	1442,48
258741,2	473918,3	-8,9	1425,49
258741,2	473918,3	-8,4	1408,03
258741,2	473918,3	-7,9	1389,61
258741,2	473918,3	-7,4	1371,11
258741,2	473918,3	-6,9	1352,60
258741,2	473918,3	-6,4	1332,62
258741,2	473918,3	-5,9	1309,22
258741,2	473918,3	-5,4	1280,28
258741,2	473918,3	-5,0	1243,20
258741,2	473918,3	-4,5	1196,82
258741,2	473918,3	-4,0	1135,09
258741,2	473918,3	-3,5	1063,05
258741,2	473918,3	-3,0	988,13
258741,2	473918,3	-2,5	914,94
258741,2	473918,3	-2,0	843,92
258741,2	473918,3	-1,5	772,42
258741,2	473918,3	-1,0	697,28
258741,2	473918,3	-0,6	616,16
258741,2	473918,3	-0,1	529,04
258741,2	473918,3	0,4	439,64

258741,2	473918,3	0,9	359,85
258741,2	473918,3	1,4	309,61
258741,5	473917,1	-37,2	2579,50
258741,5	473917,1	-36,7	2551,45
258741,5	473917,1	-36,2	2517,10
258741,5	473917,1	-35,8	2479,06
258741,5	473917,1	-35,3	2439,50
258741,5	473917,1	-34,8	2399,89
258741,5	473917,1	-34,3	2361,04
258741,5	473917,1	-33,8	2323,39
258741,5	473917,1	-33,3	2287,25
258741,5	473917,1	-32,8	2253,05
258741,5	473917,1	-32,3	2221,38
258741,5	473917,1	-31,8	2192,86
258741,5	473917,1	-31,4	2168,04
258741,5	473917,1	-30,9	2147,12
258741,5	473917,1	-30,4	2130,21
258741,5	473917,1	-29,9	2116,08
258741,5	473917,1	-29,4	2105,68
258741,5	473917,1	-28,9	2095,78
258741,5	473917,1	-28,4	2084,19
258741,5	473917,1	-27,9	2069,53
258741,5	473917,1	-27,4	2051,62
258741,5	473917,1	-27,0	2030,93
258741,5	473917,1	-26,5	2008,17
258741,5	473917,1	-26,0	1983,80
258741,5	473917,1	-25,5	1958,01
258741,5	473917,1	-25,0	1931,60
258741,5	473917,1	-24,5	1905,87
258741,5	473917,1	-24,0	1881,88
258741,5	473917,1	-23,5	1860,07
258741,5	473917,1	-23,0	1840,55
258741,5	473917,1	-22,6	1823,42
258741,5	473917,1	-22,1	1808,83
258741,5	473917,1	-21,6	1797,02
258741,5	473917,1	-21,1	1787,94
258741,5	473917,1	-20,6	1781,38
258741,5	473917,1	-20,1	1776,88
258741,5	473917,1	-19,6	1774,51
258741,5	473917,1	-19,1	1774,31
258741,5	473917,1	-18,6	1775,27
258741,5	473917,1	-18,2	1774,96
258741,5	473917,1	-17,7	1770,61
258741,5	473917,1	-17,2	1762,05
258741,5	473917,1	-16,7	1748,58
258741,5	473917,1	-16,2	1733,58
258741,5	473917,1	-15,7	1718,67
258741,5	473917,1	-15,2	1704,07
258741,5	473917,1	-14,7	1689,43
258741,5	473917,1	-14,2	1675,10
258741,5	473917,1	-13,8	1660,83
258741,5	473917,1	-13,3	1645,39
258741,5	473917,1	-12,8	1627,02
258741,5	473917,1	-12,3	1604,47
258741,5	473917,1	-11,8	1577,84
258741,5	473917,1	-11,3	1547,68

258741,5	473917,1	-10,8	1515,65
258741,5	473917,1	-10,3	1485,72
258741,5	473917,1	-9,8	1461,43
258741,5	473917,1	-9,4	1442,08
258741,5	473917,1	-8,9	1424,80
258741,5	473917,1	-8,4	1407,25
258741,5	473917,1	-7,9	1388,73
258741,5	473917,1	-7,4	1370,04
258741,5	473917,1	-6,9	1351,39
258741,5	473917,1	-6,4	1331,31
258741,5	473917,1	-5,9	1307,69
258741,5	473917,1	-5,4	1278,25
258741,5	473917,1	-5,0	1240,31
258741,5	473917,1	-4,5	1192,67
258741,5	473917,1	-4,0	1129,16
258741,5	473917,1	-3,5	1055,76
258741,5	473917,1	-3,0	979,85
258741,5	473917,1	-2,5	905,80
258741,5	473917,1	-2,0	833,95
258741,5	473917,1	-1,5	761,61
258741,5	473917,1	-1,0	685,61
258741,5	473917,1	-0,6	603,60
258741,5	473917,1	-0,1	516,01
258741,5	473917,1	0,4	427,68
258741,5	473917,1	0,9	351,72
258741,5	473917,1	1,4	307,80
258741,8	473915,9	-37,2	2585,41
258741,8	473915,9	-36,7	2556,58
258741,8	473915,9	-36,2	2521,43
258741,8	473915,9	-35,8	2482,68
258741,8	473915,9	-35,3	2442,55
258741,8	473915,9	-34,8	2402,47
258741,8	473915,9	-34,3	2363,25
258741,8	473915,9	-33,8	2325,30
258741,8	473915,9	-33,3	2288,94
258741,8	473915,9	-32,8	2254,54
258741,8	473915,9	-32,3	2222,67
258741,8	473915,9	-31,8	2193,98
258741,8	473915,9	-31,4	2168,99
258741,8	473915,9	-30,9	2147,99
258741,8	473915,9	-30,4	2131,07
258741,8	473915,9	-29,9	2117,02
258741,8	473915,9	-29,4	2106,85
258741,8	473915,9	-28,9	2097,34
258741,8	473915,9	-28,4	2086,27
258741,8	473915,9	-27,9	2072,18
258741,8	473915,9	-27,4	2054,76
258741,8	473915,9	-27,0	2034,47
258741,8	473915,9	-26,5	2012,02
258741,8	473915,9	-26,0	1987,95
258741,8	473915,9	-25,5	1962,46
258741,8	473915,9	-25,0	1936,29
258741,8	473915,9	-24,5	1910,60
258741,8	473915,9	-24,0	1886,49
258741,8	473915,9	-23,5	1864,45
258741,8	473915,9	-23,0	1844,65

258741,8	473915,9	-22,6	1827,24
258741,8	473915,9	-22,1	1812,41
258741,8	473915,9	-21,6	1800,44
258741,8	473915,9	-21,1	1791,40
258741,8	473915,9	-20,6	1785,02
258741,8	473915,9	-20,1	1780,77
258741,8	473915,9	-19,6	1778,61
258741,8	473915,9	-19,1	1778,69
258741,8	473915,9	-18,6	1780,07
258741,8	473915,9	-18,2	1780,27
258741,8	473915,9	-17,7	1776,38
258741,8	473915,9	-17,2	1768,10
258741,8	473915,9	-16,7	1754,66
258741,8	473915,9	-16,2	1739,32
258741,8	473915,9	-15,7	1723,75
258741,8	473915,9	-15,2	1708,41
258741,8	473915,9	-14,7	1693,19
258741,8	473915,9	-14,2	1678,41
258741,8	473915,9	-13,8	1663,85
258741,8	473915,9	-13,3	1648,30
258741,8	473915,9	-12,8	1629,96
258741,8	473915,9	-12,3	1607,43
258741,8	473915,9	-11,8	1580,73
258741,8	473915,9	-11,3	1550,44
258741,8	473915,9	-10,8	1518,07
258741,8	473915,9	-10,3	1487,62
258741,8	473915,9	-9,8	1462,71
258741,8	473915,9	-9,4	1442,75
258741,8	473915,9	-8,9	1425,05
258741,8	473915,9	-8,4	1407,30
258741,8	473915,9	-7,9	1388,59
258741,8	473915,9	-7,4	1369,56
258741,8	473915,9	-6,9	1350,51
258741,8	473915,9	-6,4	1330,05
258741,8	473915,9	-5,9	1305,94
258741,8	473915,9	-5,4	1275,86
258741,8	473915,9	-5,0	1237,00
258741,8	473915,9	-4,5	1187,80
258741,8	473915,9	-4,0	1122,38
258741,8	473915,9	-3,5	1047,50
258741,8	473915,9	-3,0	970,53
258741,8	473915,9	-2,5	895,50
258741,8	473915,9	-2,0	822,66
258741,8	473915,9	-1,5	749,36
258741,8	473915,9	-1,0	672,45
258741,8	473915,9	-0,6	589,68
258741,8	473915,9	-0,1	501,83
258741,8	473915,9	0,4	414,82
258741,8	473915,9	0,9	342,98
258741,8	473915,9	1,4	305,38
258742,2	473914,7	-37,2	2593,27
258742,2	473914,7	-36,7	2563,56
258742,2	473914,7	-36,2	2527,43
258742,2	473914,7	-35,8	2487,80
258742,2	473914,7	-35,3	2446,93
258742,2	473914,7	-34,8	2406,25

258742,2	473914,7	-34,3	2366,55
258742,2	473914,7	-33,8	2328,23
258742,2	473914,7	-33,3	2291,55
258742,2	473914,7	-32,8	2256,91
258742,2	473914,7	-32,3	2224,82
258742,2	473914,7	-31,8	2195,93
258742,2	473914,7	-31,4	2170,76
258742,2	473914,7	-30,9	2149,63
258742,2	473914,7	-30,4	2132,59
258742,2	473914,7	-29,9	2118,51
258742,2	473914,7	-29,4	2108,38
258742,2	473914,7	-28,9	2099,09
258742,2	473914,7	-28,4	2088,38
258742,2	473914,7	-27,9	2074,71
258742,2	473914,7	-27,4	2057,72
258742,2	473914,7	-27,0	2037,80
258742,2	473914,7	-26,5	2015,65
258742,2	473914,7	-26,0	1991,88
258742,2	473914,7	-25,5	1966,76
258742,2	473914,7	-25,0	1940,92
258742,2	473914,7	-24,5	1915,39
258742,2	473914,7	-24,0	1891,24
258742,2	473914,7	-23,5	1869,04
258742,2	473914,7	-23,0	1849,01
258742,2	473914,7	-22,6	1831,34
258742,2	473914,7	-22,1	1816,25
258742,2	473914,7	-21,6	1804,07
258742,2	473914,7	-21,1	1794,97
258742,2	473914,7	-20,6	1788,70
258742,2	473914,7	-20,1	1784,61
258742,2	473914,7	-19,6	1782,59
258742,2	473914,7	-19,1	1782,82
258742,2	473914,7	-18,6	1784,47
258742,2	473914,7	-18,2	1785,06
258742,2	473914,7	-17,7	1781,57
258742,2	473914,7	-17,2	1773,58
258742,2	473914,7	-16,7	1760,23
258742,2	473914,7	-16,2	1744,81
258742,2	473914,7	-15,7	1728,86
258742,2	473914,7	-15,2	1712,98
258742,2	473914,7	-14,7	1697,27
258742,2	473914,7	-14,2	1682,10
258742,2	473914,7	-13,8	1667,32
258742,2	473914,7	-13,3	1651,68
258742,2	473914,7	-12,8	1633,41
258742,2	473914,7	-12,3	1610,95
258742,2	473914,7	-11,8	1584,26
258742,2	473914,7	-11,3	1553,94
258742,2	473914,7	-10,8	1521,43
258742,2	473914,7	-10,3	1490,59
258742,2	473914,7	-9,8	1465,09
258742,2	473914,7	-9,4	1444,47
258742,2	473914,7	-8,9	1426,21
258742,2	473914,7	-8,4	1408,09
258742,2	473914,7	-7,9	1389,03
258742,2	473914,7	-7,4	1369,48

258742,2	473914,7	-6,9	1349,82
258742,2	473914,7	-6,4	1328,69
258742,2	473914,7	-5,9	1303,77
258742,2	473914,7	-5,4	1272,81
258742,2	473914,7	-5,0	1232,83
258742,2	473914,7	-4,5	1181,95
258742,2	473914,7	-4,0	1114,41
258742,2	473914,7	-3,5	1037,97
258742,2	473914,7	-3,0	959,87
258742,2	473914,7	-2,5	883,83
258742,2	473914,7	-2,0	809,97
258742,2	473914,7	-1,5	735,70
258742,2	473914,7	-1,0	657,93
258742,2	473914,7	-0,6	574,54
258742,2	473914,7	-0,1	486,52
258742,2	473914,7	0,4	400,90
258742,2	473914,7	0,9	333,20
258742,2	473914,7	1,4	301,41
258742,5	473913,6	-37,2	2603,15
258742,5	473913,6	-36,7	2572,53
258742,5	473913,6	-36,2	2535,32
258742,5	473913,6	-35,8	2494,64
258742,5	473913,6	-35,3	2452,83
258742,5	473913,6	-34,8	2411,38
258742,5	473913,6	-34,3	2371,06
258742,5	473913,6	-33,8	2332,23
258742,5	473913,6	-33,3	2295,17
258742,5	473913,6	-32,8	2260,22
258742,5	473913,6	-32,3	2227,87
258742,5	473913,6	-31,8	2198,76
258742,5	473913,6	-31,4	2173,38
258742,5	473913,6	-30,9	2152,08
258742,5	473913,6	-30,4	2134,85
258742,5	473913,6	-29,9	2120,64
258742,5	473913,6	-29,4	2110,39
258742,5	473913,6	-28,9	2101,12
258742,5	473913,6	-28,4	2090,56
258742,5	473913,6	-27,9	2077,17
258742,5	473913,6	-27,4	2060,50
258742,5	473913,6	-27,0	2040,89
258742,5	473913,6	-26,5	2019,03
258742,5	473913,6	-26,0	1995,55
258742,5	473913,6	-25,5	1970,82
258742,5	473913,6	-25,0	1945,37
258742,5	473913,6	-24,5	1920,11
258742,5	473913,6	-24,0	1896,01
258742,5	473913,6	-23,5	1873,72
258742,5	473913,6	-23,0	1853,52
258742,5	473913,6	-22,6	1835,62
258742,5	473913,6	-22,1	1820,26
258742,5	473913,6	-21,6	1807,84
258742,5	473913,6	-21,1	1798,61
258742,5	473913,6	-20,6	1792,35
258742,5	473913,6	-20,1	1788,35
258742,5	473913,6	-19,6	1786,40
258742,5	473913,6	-19,1	1786,66

258742,5	473913,6	-18,6	1788,44
258742,5	473913,6	-18,2	1789,29
258742,5	473913,6	-17,7	1786,15
258742,5	473913,6	-17,2	1778,41
258742,5	473913,6	-16,7	1765,27
258742,5	473913,6	-16,2	1750,00
258742,5	473913,6	-15,7	1734,01
258742,5	473913,6	-15,2	1717,81
258742,5	473913,6	-14,7	1701,70
258742,5	473913,6	-14,2	1686,20
258742,5	473913,6	-13,8	1671,24
258742,5	473913,6	-13,3	1655,54
258742,5	473913,6	-12,8	1637,34
258742,5	473913,6	-12,3	1615,01
258742,5	473913,6	-11,8	1588,40
258742,5	473913,6	-11,3	1558,15
258742,5	473913,6	-10,8	1525,66
258742,5	473913,6	-10,3	1494,55
258742,5	473913,6	-9,8	1468,49
258742,5	473913,6	-9,4	1447,19
258742,5	473913,6	-8,9	1428,24
258742,5	473913,6	-8,4	1409,52
258742,5	473913,6	-7,9	1389,92
258742,5	473913,6	-7,4	1369,64
258742,5	473913,6	-6,9	1349,11
258742,5	473913,6	-6,4	1326,97
258742,5	473913,6	-5,9	1300,90
258742,5	473913,6	-5,4	1268,73
258742,5	473913,6	-5,0	1227,39
258742,5	473913,6	-4,5	1174,73
258742,5	473913,6	-4,0	1104,98
258742,5	473913,6	-3,5	1026,99
258742,5	473913,6	-3,0	947,80
258742,5	473913,6	-2,5	870,76
258742,5	473913,6	-2,0	795,90
258742,5	473913,6	-1,5	720,68
258742,5	473913,6	-1,0	642,16
258742,5	473913,6	-0,6	558,37
258742,5	473913,6	-0,1	470,49
258742,5	473913,6	0,4	386,65
258742,5	473913,6	0,9	323,23
258742,5	473913,6	1,4	296,80
258742,8	473912,4	-37,2	2615,06
258742,8	473912,4	-36,7	2583,49
258742,8	473912,4	-36,2	2545,13
258742,8	473912,4	-35,8	2503,31
258742,8	473912,4	-35,3	2460,44
258742,8	473912,4	-34,8	2418,04
258742,8	473912,4	-34,3	2376,91
258742,8	473912,4	-33,8	2337,43
258742,8	473912,4	-33,3	2299,84
258742,8	473912,4	-32,8	2264,49
258742,8	473912,4	-32,3	2231,84
258742,8	473912,4	-31,8	2202,48
258742,8	473912,4	-31,4	2176,85
258742,8	473912,4	-30,9	2155,35



258742,8	473912,4	-30,4	2137,88
258742,8	473912,4	-29,9	2123,48
258742,8	473912,4	-29,4	2112,97
258742,8	473912,4	-28,9	2103,51
258742,8	473912,4	-28,4	2092,91
258742,8	473912,4	-27,9	2079,63
258742,8	473912,4	-27,4	2063,15
258742,8	473912,4	-27,0	2043,77
258742,8	473912,4	-26,5	2022,16
258742,8	473912,4	-26,0	1998,95
258742,8	473912,4	-25,5	1974,58
258742,8	473912,4	-25,0	1949,55
258742,8	473912,4	-24,5	1924,62
258742,8	473912,4	-24,0	1900,69
258742,8	473912,4	-23,5	1878,39
258742,8	473912,4	-23,0	1858,08
258742,8	473912,4	-22,6	1839,98
258742,8	473912,4	-22,1	1824,38
258742,8	473912,4	-21,6	1811,68
258742,8	473912,4	-21,1	1802,24
258742,8	473912,4	-20,6	1795,90
258742,8	473912,4	-20,1	1791,92
258742,8	473912,4	-19,6	1789,97
258742,8	473912,4	-19,1	1790,17
258742,8	473912,4	-18,6	1791,97
258742,8	473912,4	-18,2	1792,98
258742,8	473912,4	-17,7	1790,11
258742,8	473912,4	-17,2	1782,62
258742,8	473912,4	-16,7	1769,79
258742,8	473912,4	-16,2	1754,89
258742,8	473912,4	-15,7	1739,16
258742,8	473912,4	-15,2	1722,88
258742,8	473912,4	-14,7	1706,50
258742,8	473912,4	-14,2	1690,72
258742,8	473912,4	-13,8	1675,59
258742,8	473912,4	-13,3	1659,85
258742,8	473912,4	-12,8	1641,73
258742,8	473912,4	-12,3	1619,58
258742,8	473912,4	-11,8	1593,09
258742,8	473912,4	-11,3	1562,99
258742,8	473912,4	-10,8	1530,65
258742,8	473912,4	-10,3	1499,40
258742,8	473912,4	-9,8	1472,81
258742,8	473912,4	-9,4	1450,78
258742,8	473912,4	-8,9	1430,98
258742,8	473912,4	-8,4	1411,38
258742,8	473912,4	-7,9	1390,99
258742,8	473912,4	-7,4	1369,80
258742,8	473912,4	-6,9	1348,09
258742,8	473912,4	-6,4	1324,64
258742,8	473912,4	-5,9	1297,15
258742,8	473912,4	-5,4	1263,57
258742,8	473912,4	-5,0	1220,52
258742,8	473912,4	-4,5	1165,93
258742,8	473912,4	-4,0	1094,02
258742,8	473912,4	-3,5	1014,54

258742,8	473912,4	-3,0	934,32
258742,8	473912,4	-2,5	856,40
258742,8	473912,4	-2,0	780,71
258742,8	473912,4	-1,5	704,74
258742,8	473912,4	-1,0	625,65
258742,8	473912,4	-0,6	541,67
258742,8	473912,4	-0,1	454,07
258742,8	473912,4	0,4	372,63
258742,8	473912,4	0,9	316,55
258742,8	473912,4	1,4	295,34
258743,2	473911,2	-36,7	2596,36
258743,2	473911,2	-36,2	2556,80
258743,2	473911,2	-35,8	2513,76
258743,2	473911,2	-35,3	2469,77
258743,2	473911,2	-34,8	2426,33
258743,2	473911,2	-34,3	2384,26
258743,2	473911,2	-33,8	2343,96
258743,2	473911,2	-33,3	2305,69
258743,2	473911,2	-32,8	2269,80
258743,2	473911,2	-32,3	2236,76
258743,2	473911,2	-31,8	2207,11
258743,2	473911,2	-31,4	2181,23
258743,2	473911,2	-30,9	2159,49
258743,2	473911,2	-30,4	2140,82
258743,2	473911,2	-29,9	2127,05
258743,2	473911,2	-29,4	2116,16
258743,2	473911,2	-28,9	2106,36
258743,2	473911,2	-28,4	2095,52
258743,2	473911,2	-27,9	2082,16
258743,2	473911,2	-27,4	2065,73
258743,2	473911,2	-27,0	2046,48
258743,2	473911,2	-26,5	2025,04
258743,2	473911,2	-26,0	2002,07
258743,2	473911,2	-25,5	1978,03
258743,2	473911,2	-25,0	1953,40
258743,2	473911,2	-24,5	1928,84
258743,2	473911,2	-24,0	1905,13
258743,2	473911,2	-23,5	1882,92
258743,2	473911,2	-23,0	1862,57
258743,2	473911,2	-22,6	1844,34
258743,2	473911,2	-22,1	1828,53
258743,2	473911,2	-21,6	1815,54
258743,2	473911,2	-21,1	1805,82
258743,2	473911,2	-20,6	1799,30
258743,2	473911,2	-20,1	1795,27
258743,2	473911,2	-19,6	1793,27
258743,2	473911,2	-19,1	1793,32
258743,2	473911,2	-18,6	1795,03
258743,2	473911,2	-18,2	1796,10
258743,2	473911,2	-17,7	1794,37
258743,2	473911,2	-17,2	1786,24
258743,2	473911,2	-16,7	1773,81
258743,2	473911,2	-16,2	1759,49
258743,2	473911,2	-15,7	1744,26
258743,2	473911,2	-15,2	1728,12
258743,2	473911,2	-14,7	1711,61

258743,2	473911,2	-14,2	1695,64
258743,2	473911,2	-13,8	1680,37
258743,2	473911,2	-13,3	1664,57
258743,2	473911,2	-12,8	1646,53
258743,2	473911,2	-12,3	1624,56
258743,2	473911,2	-11,8	1598,26
258743,2	473911,2	-11,3	1568,36
258743,2	473911,2	-10,8	1536,29
258743,2	473911,2	-10,3	1504,98
258743,2	473911,2	-9,8	1477,86
258743,2	473911,2	-9,4	1454,98
258743,2	473911,2	-8,9	1434,13
258743,2	473911,2	-8,4	1413,40
258743,2	473911,2	-7,9	1392,01
258743,2	473911,2	-7,4	1369,73
258743,2	473911,2	-6,9	1346,67
258743,2	473911,2	-6,4	1321,61
258743,2	473911,2	-5,9	1292,40
258743,2	473911,2	-5,4	1257,11
258743,2	473911,2	-5,0	1214,86
258743,2	473911,2	-4,5	1155,57
258743,2	473911,2	-4,0	1081,53
258743,2	473911,2	-3,5	1000,69
258743,2	473911,2	-3,0	919,61
258743,2	473911,2	-2,5	841,05
258743,2	473911,2	-2,0	764,75
258743,2	473911,2	-1,5	688,07
258743,2	473911,2	-1,0	608,50
258743,2	473911,2	-0,6	524,45
258743,2	473911,2	-0,1	437,41
258743,2	473911,2	0,4	358,67
258743,2	473911,2	0,9	310,03
258743,5	473910,0	-36,7	2610,90
258743,5	473910,0	-36,2	2570,20
258743,5	473910,0	-35,8	2525,91
258743,5	473910,0	-35,3	2480,71
258743,5	473910,0	-34,8	2436,16
258743,5	473910,0	-34,3	2393,08
258743,5	473910,0	-33,8	2351,87
258743,5	473910,0	-33,3	2312,82
258743,5	473910,0	-32,8	2276,30
258743,5	473910,0	-32,3	2242,76
258743,5	473910,0	-31,8	2212,73
258743,5	473910,0	-31,4	2186,54
258743,5	473910,0	-30,9	2164,51
258743,5	473910,0	-30,4	2145,51
258743,5	473910,0	-29,9	2131,38
258743,5	473910,0	-29,4	2120,02
258743,5	473910,0	-28,9	2109,73
258743,5	473910,0	-28,4	2098,47
258743,5	473910,0	-27,9	2084,86
258743,5	473910,0	-27,4	2068,33
258743,5	473910,0	-27,0	2049,09
258743,5	473910,0	-26,5	2027,73
258743,5	473910,0	-26,0	2004,92
258743,5	473910,0	-25,5	1981,16

258743,5	473910,0	-25,0	1956,91
258743,5	473910,0	-24,5	1932,71
258743,5	473910,0	-24,0	1909,28
258743,5	473910,0	-23,5	1887,22
258743,5	473910,0	-23,0	1866,90
258743,5	473910,0	-22,6	1848,61
258743,5	473910,0	-22,1	1832,63
258743,5	473910,0	-21,6	1819,37
258743,5	473910,0	-21,1	1809,31
258743,5	473910,0	-20,6	1802,52
258743,5	473910,0	-20,1	1798,33
258743,5	473910,0	-19,6	1796,22
258743,5	473910,0	-19,1	1796,08
258743,5	473910,0	-18,6	1797,62
258743,5	473910,0	-18,2	1798,67
258743,5	473910,0	-17,7	1797,14
258743,5	473910,0	-17,2	1789,36
258743,5	473910,0	-16,7	1777,41
258743,5	473910,0	-16,2	1763,78
258743,5	473910,0	-15,7	1749,24
258743,5	473910,0	-15,2	1733,44
258743,5	473910,0	-14,7	1716,97
258743,5	473910,0	-14,2	1700,92
258743,5	473910,0	-13,8	1685,54
258743,5	473910,0	-13,3	1669,66
258743,5	473910,0	-12,8	1651,66
258743,5	473910,0	-12,3	1629,88
258743,5	473910,0	-11,8	1603,79
258743,5	473910,0	-11,3	1574,12
258743,5	473910,0	-10,8	1542,33
258743,5	473910,0	-10,3	1511,02
258743,5	473910,0	-9,8	1483,38
258743,5	473910,0	-9,4	1459,56
258743,5	473910,0	-8,9	1437,48
258743,5	473910,0	-8,4	1415,41
258743,5	473910,0	-7,9	1392,81
258743,5	473910,0	-7,4	1369,32
258743,5	473910,0	-6,9	1344,76
258743,5	473910,0	-6,4	1317,89
258743,5	473910,0	-5,9	1286,66
258743,5	473910,0	-5,4	1249,34
258743,5	473910,0	-5,0	1205,35
258743,5	473910,0	-4,5	1143,67
258743,5	473910,0	-4,0	1067,70
258743,5	473910,0	-3,5	985,74
258743,5	473910,0	-3,0	904,03
258743,5	473910,0	-2,5	825,01
258743,5	473910,0	-2,0	748,16
258743,5	473910,0	-1,5	670,88
258743,5	473910,0	-1,0	590,98
258743,5	473910,0	-0,6	506,83
258743,5	473910,0	-0,1	420,20
258743,5	473910,0	0,4	344,44
258743,5	473910,0	0,9	303,10
258743,8	473908,9	-36,7	2626,66
258743,8	473908,9	-36,2	2585,01

258743,8	473908,9	-35,8	2539,56
258743,8	473908,9	-35,3	2493,12
258743,8	473908,9	-34,8	2447,38
258743,8	473908,9	-34,3	2403,23
258743,8	473908,9	-33,8	2361,06
258743,8	473908,9	-33,3	2321,19
258743,8	473908,9	-32,8	2283,97
258743,8	473908,9	-32,3	2249,88
258743,8	473908,9	-31,8	2219,41
258743,8	473908,9	-31,4	2192,85
258743,8	473908,9	-30,9	2170,47
258743,8	473908,9	-30,4	2151,11
258743,8	473908,9	-29,9	2136,54
258743,8	473908,9	-29,4	2124,60
258743,8	473908,9	-28,9	2113,65
258743,8	473908,9	-28,4	2101,81
258743,8	473908,9	-27,9	2087,79
258743,8	473908,9	-27,4	2071,02
258743,8	473908,9	-27,0	2051,67
258743,8	473908,9	-26,5	2030,30
258743,8	473908,9	-26,0	2007,57
258743,8	473908,9	-25,5	1984,01
258743,8	473908,9	-25,0	1960,07
258743,8	473908,9	-24,5	1936,24
258743,8	473908,9	-24,0	1913,10
258743,8	473908,9	-23,5	1891,23
258743,8	473908,9	-23,0	1871,01
258743,8	473908,9	-22,6	1852,71
258743,8	473908,9	-22,1	1836,60
258743,8	473908,9	-21,6	1823,10
258743,8	473908,9	-21,1	1812,69
258743,8	473908,9	-20,6	1805,54
258743,8	473908,9	-20,1	1801,10
258743,8	473908,9	-19,6	1798,82
258743,8	473908,9	-19,1	1798,45
258743,8	473908,9	-18,6	1799,76
258743,8	473908,9	-18,2	1800,74
258743,8	473908,9	-17,7	1799,41
258743,8	473908,9	-17,2	1792,02
258743,8	473908,9	-16,7	1780,63
258743,8	473908,9	-16,2	1767,76
258743,8	473908,9	-15,7	1754,02
258743,8	473908,9	-15,2	1738,78
258743,8	473908,9	-14,7	1722,54
258743,8	473908,9	-14,2	1706,48
258743,8	473908,9	-13,8	1691,02
258743,8	473908,9	-13,3	1675,07
258743,8	473908,9	-12,8	1657,06
258743,8	473908,9	-12,3	1635,42
258743,8	473908,9	-11,8	1609,50
258743,8	473908,9	-11,3	1580,02
258743,8	473908,9	-10,8	1548,51
258743,8	473908,9	-10,3	1517,25
258743,8	473908,9	-9,8	1489,12
258743,8	473908,9	-9,4	1464,30
258743,8	473908,9	-8,9	1440,89

258743,8	473908,9	-8,4	1417,33
258743,8	473908,9	-7,9	1393,35
258743,8	473908,9	-7,4	1368,52
258743,8	473908,9	-6,9	1342,29
258743,8	473908,9	-6,4	1313,46
258743,8	473908,9	-5,9	1280,02
258743,8	473908,9	-5,4	1240,39
258743,8	473908,9	-5,0	1194,32
258743,8	473908,9	-4,5	1130,30
258743,8	473908,9	-4,0	1052,75
258743,8	473908,9	-3,5	969,93
258743,8	473908,9	-3,0	887,77
258743,8	473908,9	-2,5	808,41
258743,8	473908,9	-2,0	731,10
258743,8	473908,9	-1,5	653,30
258743,8	473908,9	-1,0	573,19
258743,8	473908,9	-0,6	489,23
258743,8	473908,9	-0,1	403,47
258743,8	473908,9	0,4	330,73
258743,8	473908,9	0,9	295,87
258744,1	473907,7	-36,2	2600,69
258744,1	473907,7	-35,8	2554,29
258744,1	473907,7	-35,3	2506,74
258744,1	473907,7	-34,8	2459,84
258744,1	473907,7	-34,3	2414,57
258744,1	473907,7	-33,8	2371,38
258744,1	473907,7	-33,3	2330,63
258744,1	473907,7	-32,8	2292,68
258744,1	473907,7	-32,3	2258,01
258744,1	473907,7	-31,8	2227,09
258744,1	473907,7	-31,4	2200,16
258744,1	473907,7	-30,9	2177,41
258744,1	473907,7	-30,4	2157,68
258744,1	473907,7	-29,9	2142,61
258744,1	473907,7	-29,4	2129,98
258744,1	473907,7	-28,9	2118,22
258744,1	473907,7	-28,4	2105,63
258744,1	473907,7	-27,9	2091,02
258744,1	473907,7	-27,4	2073,87
258744,1	473907,7	-27,0	2054,29
258744,1	473907,7	-26,5	2032,81
258744,1	473907,7	-26,0	2010,07
258744,1	473907,7	-25,5	1986,62
258744,1	473907,7	-25,0	1962,93
258744,1	473907,7	-24,5	1939,43
258744,1	473907,7	-24,0	1916,60
258744,1	473907,7	-23,5	1894,96
258744,1	473907,7	-23,0	1874,87
258744,1	473907,7	-22,6	1856,61
258744,1	473907,7	-22,1	1840,43
258744,1	473907,7	-21,6	1826,69
258744,1	473907,7	-21,1	1815,90
258744,1	473907,7	-20,6	1808,32
258744,1	473907,7	-20,1	1803,55
258744,1	473907,7	-19,6	1801,03
258744,1	473907,7	-19,1	1800,41

258744,1	473907,7	-18,6	1801,50
258744,1	473907,7	-18,2	1802,41
258744,1	473907,7	-17,7	1801,26
258744,1	473907,7	-17,2	1794,31
258744,1	473907,7	-16,7	1783,53
258744,1	473907,7	-16,2	1771,41
258744,1	473907,7	-15,7	1758,52
258744,1	473907,7	-15,2	1744,04
258744,1	473907,7	-14,7	1728,22
258744,1	473907,7	-14,2	1712,26
258744,1	473907,7	-13,8	1696,72
258744,1	473907,7	-13,3	1680,68
258744,1	473907,7	-12,8	1662,59
258744,1	473907,7	-12,3	1640,98
258744,1	473907,7	-11,8	1615,19
258744,1	473907,7	-11,3	1585,89
258744,1	473907,7	-10,8	1554,63
258744,1	473907,7	-10,3	1523,47
258744,1	473907,7	-9,8	1494,85
258744,1	473907,7	-9,4	1468,99
258744,1	473907,7	-8,9	1444,22
258744,1	473907,7	-8,4	1419,09
258744,1	473907,7	-7,9	1393,58
258744,1	473907,7	-7,4	1367,30
258744,1	473907,7	-6,9	1339,32
258744,1	473907,7	-6,4	1308,42
258744,1	473907,7	-5,9	1272,70
258744,1	473907,7	-5,4	1230,67
258744,1	473907,7	-5,0	1182,10
258744,1	473907,7	-4,5	1115,80
258744,1	473907,7	-4,0	1036,99
258744,1	473907,7	-3,5	953,53
258744,1	473907,7	-3,0	871,10
258744,1	473907,7	-2,5	791,59
258744,1	473907,7	-2,0	713,92
258744,1	473907,7	-1,5	635,65
258744,1	473907,7	-1,0	555,38
258744,1	473907,7	-0,6	471,80
258744,1	473907,7	-0,1	387,25
258744,1	473907,7	0,4	317,80
258744,1	473907,7	0,9	288,21
258744,4	473906,5	-36,2	2616,63
258744,4	473906,5	-35,8	2569,48
258744,4	473906,5	-35,3	2521,02
258744,4	473906,5	-34,8	2473,12
258744,4	473906,5	-34,3	2426,81
258744,4	473906,5	-33,8	2382,62
258744,4	473906,5	-33,3	2340,97
258744,4	473906,5	-32,8	2302,27
258744,4	473906,5	-32,3	2267,02
258744,4	473906,5	-31,8	2235,63
258744,4	473906,5	-31,4	2208,36
258744,4	473906,5	-30,9	2185,24
258744,4	473906,5	-30,4	2165,15
258744,4	473906,5	-29,9	2149,57
258744,4	473906,5	-29,4	2136,22

258744,4	473906,5	-28,9	2123,58
258744,4	473906,5	-28,4	2110,08
258744,4	473906,5	-27,9	2094,71
258744,4	473906,5	-27,4	2076,98
258744,4	473906,5	-27,0	2057,03
258744,4	473906,5	-26,5	2035,33
258744,4	473906,5	-26,0	2012,51
258744,4	473906,5	-25,5	1989,11
258744,4	473906,5	-25,0	1965,59
258744,4	473906,5	-24,5	1942,36
258744,4	473906,5	-24,0	1919,82
258744,4	473906,5	-23,5	1898,41
258744,4	473906,5	-23,0	1878,48
258744,4	473906,5	-22,6	1860,30
258744,4	473906,5	-22,1	1844,08
258744,4	473906,5	-21,6	1830,14
258744,4	473906,5	-21,1	1818,95
258744,4	473906,5	-20,6	1810,87
258744,4	473906,5	-20,1	1805,67
258744,4	473906,5	-19,6	1802,84
258744,4	473906,5	-19,1	1801,98
258744,4	473906,5	-18,6	1802,86
258744,4	473906,5	-18,2	1803,75
258744,4	473906,5	-17,7	1802,82
258744,4	473906,5	-17,2	1796,30
258744,4	473906,5	-16,7	1786,12
258744,4	473906,5	-16,2	1774,74
258744,4	473906,5	-15,7	1762,71
258744,4	473906,5	-15,2	1749,13
258744,4	473906,5	-14,7	1733,90
258744,4	473906,5	-14,2	1718,14
258744,4	473906,5	-13,8	1702,54
258744,4	473906,5	-13,3	1686,32
258744,4	473906,5	-12,8	1668,06
258744,4	473906,5	-12,3	1646,40
258744,4	473906,5	-11,8	1620,70
258744,4	473906,5	-11,3	1591,55
258744,4	473906,5	-10,8	1560,51
258744,4	473906,5	-10,3	1529,48
258744,4	473906,5	-9,8	1500,39
258744,4	473906,5	-9,4	1473,46
258744,4	473906,5	-8,9	1447,34
258744,4	473906,5	-8,4	1420,64
258744,4	473906,5	-7,9	1393,50
258744,4	473906,5	-7,4	1365,71
258744,4	473906,5	-6,9	1335,95
258744,4	473906,5	-6,4	1302,90
258744,4	473906,5	-5,9	1264,79
258744,4	473906,5	-5,4	1220,24
258744,4	473906,5	-5,0	1168,95
258744,4	473906,5	-4,5	1100,53
258744,4	473906,5	-4,0	1020,69
258744,4	473906,5	-3,5	936,95
258744,4	473906,5	-3,0	854,42
258744,4	473906,5	-2,5	774,91
258744,4	473906,5	-2,0	696,99



258744,4	473906,5	-1,5	618,33
258744,4	473906,5	-1,0	537,93
258744,4	473906,5	-0,6	454,82
258744,4	473906,5	-0,1	371,80
258744,4	473906,5	0,4	305,71
258744,4	473906,5	0,9	279,64
258744,7	473905,3	-35,8	2584,56
258744,7	473905,3	-35,3	2535,37
258744,7	473905,3	-34,8	2486,64
258744,7	473905,3	-34,3	2439,45
258744,7	473905,3	-33,8	2394,41
258744,7	473905,3	-33,3	2351,96
258744,7	473905,3	-32,8	2312,55
258744,7	473905,3	-32,3	2276,72
258744,7	473905,3	-31,8	2244,89
258744,7	473905,3	-31,4	2217,28
258744,7	473905,3	-30,9	2193,83
258744,7	473905,3	-30,4	2173,42
258744,7	473905,3	-29,9	2157,31
258744,7	473905,3	-29,4	2143,23
258744,7	473905,3	-28,9	2129,64
258744,7	473905,3	-28,4	2115,18
258744,7	473905,3	-27,9	2098,93
258744,7	473905,3	-27,4	2080,52
258744,7	473905,3	-27,0	2060,08
258744,7	473905,3	-26,5	2038,04
258744,7	473905,3	-26,0	2015,03
258744,7	473905,3	-25,5	1991,59
258744,7	473905,3	-25,0	1968,16
258744,7	473905,3	-24,5	1945,12
258744,7	473905,3	-24,0	1922,82
258744,7	473905,3	-23,5	1901,63
258744,7	473905,3	-23,0	1881,87
258744,7	473905,3	-22,6	1863,77
258744,7	473905,3	-22,1	1847,54
258744,7	473905,3	-21,6	1833,43
258744,7	473905,3	-21,1	1821,86
258744,7	473905,3	-20,6	1813,22
258744,7	473905,3	-20,1	1807,47
258744,7	473905,3	-19,6	1804,26
258744,7	473905,3	-19,1	1803,16
258744,7	473905,3	-18,6	1803,91
258744,7	473905,3	-18,2	1804,84
258744,7	473905,3	-17,7	1804,15
258744,7	473905,3	-17,2	1798,05
258744,7	473905,3	-16,7	1788,46
258744,7	473905,3	-16,2	1777,77
258744,7	473905,3	-15,7	1766,59
258744,7	473905,3	-15,2	1753,96
258744,7	473905,3	-14,7	1739,42
258744,7	473905,3	-14,2	1723,94
258744,7	473905,3	-13,8	1708,28
258744,7	473905,3	-13,3	1691,83
258744,7	473905,3	-12,8	1673,32
258744,7	473905,3	-12,3	1651,53
258744,7	473905,3	-11,8	1625,86

258744,7	473905,3	-11,3	1596,84
258744,7	473905,3	-10,8	1566,00
258744,7	473905,3	-10,3	1535,11
258744,7	473905,3	-9,8	1505,62
258744,7	473905,3	-9,4	1477,66
258744,7	473905,3	-8,9	1450,21
258744,7	473905,3	-8,4	1421,97
258744,7	473905,3	-7,9	1393,16
258744,7	473905,3	-7,4	1363,78
258744,7	473905,3	-6,9	1332,24
258744,7	473905,3	-6,4	1297,07
258744,7	473905,3	-5,9	1256,53
258744,7	473905,3	-5,4	1209,30
258744,7	473905,3	-5,0	1155,38
258744,7	473905,3	-4,5	1084,82
258744,7	473905,3	-4,0	1004,19
258744,7	473905,3	-3,5	920,36
258744,7	473905,3	-3,0	838,02
258744,7	473905,3	-2,5	758,68
258744,7	473905,3	-2,0	680,65
258744,7	473905,3	-1,5	601,60
258744,7	473905,3	-1,0	521,09
258744,7	473905,3	-0,6	438,77
258744,7	473905,3	-0,1	357,53
258744,7	473905,3	0,4	294,96
258744,7	473905,3	0,9	272,22
258745,0	473904,1	-35,3	2549,21
258745,0	473904,1	-34,8	2499,83
258745,0	473904,1	-34,3	2451,93
258745,0	473904,1	-33,8	2406,19
258745,0	473904,1	-33,3	2363,09
258745,0	473904,1	-32,8	2323,13
258745,0	473904,1	-32,3	2286,86
258745,0	473904,1	-31,8	2254,66
258745,0	473904,1	-31,4	2226,77
258745,0	473904,1	-30,9	2203,02
258745,0	473904,1	-30,4	2182,32
258745,0	473904,1	-29,9	2165,69
258745,0	473904,1	-29,4	2150,86
258745,0	473904,1	-28,9	2136,32
258745,0	473904,1	-28,4	2120,86
258745,0	473904,1	-27,9	2103,70
258745,0	473904,1	-27,4	2084,53
258745,0	473904,1	-27,0	2063,52
258745,0	473904,1	-26,5	2041,09
258745,0	473904,1	-26,0	2017,82
258745,0	473904,1	-25,5	1994,25
258745,0	473904,1	-25,0	1970,82
258745,0	473904,1	-24,5	1947,88
258745,0	473904,1	-24,0	1925,74
258745,0	473904,1	-23,5	1904,72
258745,0	473904,1	-23,0	1885,10
258745,0	473904,1	-22,6	1867,09
258745,0	473904,1	-22,1	1850,84
258745,0	473904,1	-21,6	1836,57
258745,0	473904,1	-21,1	1824,62

258745,0	473904,1	-20,6	1815,37
258745,0	473904,1	-20,1	1808,98
258745,0	473904,1	-19,6	1805,30
258745,0	473904,1	-19,1	1803,99
258745,0	473904,1	-18,6	1804,69
258745,0	473904,1	-18,2	1805,77
258745,0	473904,1	-17,7	1805,31
258745,0	473904,1	-17,2	1799,63
258745,0	473904,1	-16,7	1790,59
258745,0	473904,1	-16,2	1780,53
258745,0	473904,1	-15,7	1770,14
258745,0	473904,1	-15,2	1758,45
258745,0	473904,1	-14,7	1744,63
258745,0	473904,1	-14,2	1729,45
258745,0	473904,1	-13,8	1713,75
258745,0	473904,1	-13,3	1697,08
258745,0	473904,1	-12,8	1678,25
258745,0	473904,1	-12,3	1656,26
258745,0	473904,1	-11,8	1630,55
258745,0	473904,1	-11,3	1601,64
258745,0	473904,1	-10,8	1570,96
258745,0	473904,1	-10,3	1540,22
258745,0	473904,1	-9,8	1510,38
258745,0	473904,1	-9,4	1481,50
258745,0	473904,1	-8,9	1452,77
258745,0	473904,1	-8,4	1423,06
258745,0	473904,1	-7,9	1392,62
258745,0	473904,1	-7,4	1361,66
258745,0	473904,1	-6,9	1328,39
258745,0	473904,1	-6,4	1291,17
258745,0	473904,1	-5,9	1248,25
258745,0	473904,1	-5,4	1198,29
258745,0	473904,1	-5,0	1141,72
258745,0	473904,1	-4,5	1069,10
258745,0	473904,1	-4,0	987,89
258745,0	473904,1	-3,5	904,20
258745,0	473904,1	-3,0	822,22
258745,0	473904,1	-2,5	743,22
258745,0	473904,1	-2,0	665,22
258745,0	473904,1	-1,5	585,94
258745,0	473904,1	-1,0	505,31
258745,0	473904,1	-0,6	423,81
258745,0	473904,1	-0,1	344,67
258745,0	473904,1	0,4	286,51
258745,0	473904,1	0,9	265,79
258745,3	473902,9	-34,8	2512,15
258745,3	473902,9	-34,3	2463,75
258745,3	473902,9	-33,8	2417,48
258745,3	473902,9	-33,3	2373,89
258745,3	473902,9	-32,8	2333,52
258745,3	473902,9	-32,3	2296,96
258745,3	473902,9	-31,8	2264,54
258745,3	473902,9	-31,4	2236,49
258745,3	473902,9	-30,9	2212,53
258745,3	473902,9	-30,4	2191,63
258745,3	473902,9	-29,9	2174,53

258745,3	473902,9	-29,4	2158,99
258745,3	473902,9	-28,9	2143,52
258745,3	473902,9	-28,4	2127,05
258745,3	473902,9	-27,9	2108,95
258745,3	473902,9	-27,4	2089,01
258745,3	473902,9	-27,0	2067,40
258745,3	473902,9	-26,5	2044,53
258745,3	473902,9	-26,0	2020,94
258745,3	473902,9	-25,5	1997,17
258745,3	473902,9	-25,0	1973,66
258745,3	473902,9	-24,5	1950,77
258745,3	473902,9	-24,0	1928,74
258745,3	473902,9	-23,5	1907,85
258745,3	473902,9	-23,0	1888,33
258745,3	473902,9	-22,6	1870,37
258745,3	473902,9	-22,1	1854,08
258745,3	473902,9	-21,6	1839,62
258745,3	473902,9	-21,1	1827,25
258745,3	473902,9	-20,6	1817,36
258745,3	473902,9	-20,1	1810,26
258745,3	473902,9	-19,6	1806,03
258745,3	473902,9	-19,1	1804,51
258745,3	473902,9	-18,6	1805,28
258745,3	473902,9	-18,2	1806,59
258745,3	473902,9	-17,7	1806,42
258745,3	473902,9	-17,2	1801,10
258745,3	473902,9	-16,7	1792,56
258745,3	473902,9	-16,2	1783,07
258745,3	473902,9	-15,7	1773,33
258745,3	473902,9	-15,2	1762,48
258745,3	473902,9	-14,7	1749,36
258745,3	473902,9	-14,2	1734,55
258745,3	473902,9	-13,8	1718,85
258745,3	473902,9	-13,3	1701,92
258745,3	473902,9	-12,8	1682,75
258745,3	473902,9	-12,3	1660,49
258745,3	473902,9	-11,8	1634,71
258745,3	473902,9	-11,3	1605,86
258745,3	473902,9	-10,8	1575,31
258745,3	473902,9	-10,3	1544,70
258745,3	473902,9	-9,8	1514,56
258745,3	473902,9	-9,4	1484,84
258745,3	473902,9	-8,9	1454,97
258745,3	473902,9	-8,4	1423,94
258745,3	473902,9	-7,9	1391,97
258745,3	473902,9	-7,4	1359,53
258745,3	473902,9	-6,9	1324,66
258745,3	473902,9	-6,4	1285,49
258745,3	473902,9	-5,9	1240,33
258745,3	473902,9	-5,4	1187,68
258745,3	473902,9	-5,0	1128,43
258745,3	473902,9	-4,5	1053,91
258745,3	473902,9	-4,0	972,30
258745,3	473902,9	-3,5	888,89
258745,3	473902,9	-3,0	807,35
258745,3	473902,9	-2,5	728,80

258745,3	473902,9	-2,0	650,92
258745,3	473902,9	-1,5	571,44
258745,3	473902,9	-1,0	490,68
258745,3	473902,9	-0,6	409,69
258745,3	473902,9	-0,1	332,82
258745,3	473902,9	0,4	280,58
258745,3	473902,9	0,9	262,42
258745,6	473901,8	-34,3	2474,32
258745,6	473901,8	-33,8	2427,78
258745,6	473901,8	-33,3	2383,89
258745,6	473901,8	-32,8	2343,29
258745,6	473901,8	-32,3	2306,58
258745,6	473901,8	-31,8	2274,08
258745,6	473901,8	-31,4	2246,01
258745,6	473901,8	-30,9	2221,11
258745,6	473901,8	-30,4	2201,00
258745,6	473901,8	-29,9	2183,56
258745,6	473901,8	-29,4	2167,43
258745,6	473901,8	-28,9	2151,10
258745,6	473901,8	-28,4	2133,67
258745,6	473901,8	-27,9	2114,65
258745,6	473901,8	-27,4	2093,93
258745,6	473901,8	-27,0	2071,70
258745,6	473901,8	-26,5	2048,34
258745,6	473901,8	-26,0	2024,38
258745,6	473901,8	-25,5	2000,36
258745,6	473901,8	-25,0	1976,72
258745,6	473901,8	-24,5	1953,83
258745,6	473901,8	-24,0	1931,88
258745,6	473901,8	-23,5	1911,08
258745,6	473901,8	-23,0	1891,63
258745,6	473901,8	-22,6	1873,70
258745,6	473901,8	-22,1	1857,37
258745,6	473901,8	-21,6	1842,70
258745,6	473901,8	-21,1	1829,88
258745,6	473901,8	-20,6	1819,30
258745,6	473901,8	-20,1	1811,38
258745,6	473901,8	-19,6	1806,53
258745,6	473901,8	-19,1	1804,80
258745,6	473901,8	-18,6	1805,70
258745,6	473901,8	-18,2	1807,65
258745,6	473901,8	-17,7	1807,53
258745,6	473901,8	-17,2	1802,57
258745,6	473901,8	-16,7	1794,45
258745,6	473901,8	-16,2	1785,39
258745,6	473901,8	-15,7	1776,13
258745,6	473901,8	-15,2	1765,94
258745,6	473901,8	-14,7	1753,51
258745,6	473901,8	-14,2	1739,11
258745,6	473901,8	-13,8	1723,45
258745,6	473901,8	-13,3	1706,27
258745,6	473901,8	-12,8	1686,74
258745,6	473901,8	-12,3	1664,19
258745,6	473901,8	-11,8	1638,26
258745,6	473901,8	-11,3	1609,45
258745,6	473901,8	-10,8	1578,98

258745,6	473901,8	-10,3	1548,45
258745,6	473901,8	-9,8	1518,09
258745,6	473901,8	-9,4	1487,66
258745,6	473901,8	-8,9	1456,78
258745,6	473901,8	-8,4	1424,63
258745,6	473901,8	-7,9	1391,34
258745,6	473901,8	-7,4	1357,56
258745,6	473901,8	-6,9	1321,27
258745,6	473901,8	-6,4	1280,32
258745,6	473901,8	-5,9	1233,03
258745,6	473901,8	-5,4	1181,22
258745,6	473901,8	-5,0	1116,10
258745,6	473901,8	-4,5	1039,80
258745,6	473901,8	-4,0	957,93
258745,6	473901,8	-3,5	874,90
258745,6	473901,8	-3,0	793,83
258745,6	473901,8	-2,5	715,72
258745,6	473901,8	-2,0	637,95
258745,6	473901,8	-1,5	558,24
258745,6	473901,8	-1,0	477,25
258745,6	473901,8	-0,6	396,70
258745,6	473901,8	-0,1	322,27
258745,6	473901,8	0,4	275,32
258745,9	473900,6	-33,3	2392,56
258745,9	473900,6	-32,8	2351,95
258745,9	473900,6	-32,3	2315,27
258745,9	473900,6	-31,8	2282,88
258745,9	473900,6	-31,4	2254,94
258745,9	473900,6	-30,9	2230,16
258745,9	473900,6	-30,4	2210,09
258745,9	473900,6	-29,9	2192,45
258745,9	473900,6	-29,4	2175,82
258745,9	473900,6	-28,9	2158,80
258745,9	473900,6	-28,4	2140,55
258745,9	473900,6	-27,9	2120,71
258745,9	473900,6	-27,4	2099,23
258745,9	473900,6	-27,0	2076,34
258745,9	473900,6	-26,5	2052,45
258745,9	473900,6	-26,0	2028,10
258745,9	473900,6	-25,5	2003,81
258745,9	473900,6	-25,0	1980,03
258745,9	473900,6	-24,5	1957,11
258745,9	473900,6	-24,0	1935,21
258745,9	473900,6	-23,5	1914,47
258745,9	473900,6	-23,0	1895,07
258745,9	473900,6	-22,6	1877,15
258745,9	473900,6	-22,1	1860,75
258745,9	473900,6	-21,6	1845,86
258745,9	473900,6	-21,1	1832,58
258745,9	473900,6	-20,6	1821,25
258745,9	473900,6	-20,1	1812,44
258745,9	473900,6	-19,6	1806,89
258745,9	473900,6	-19,1	1804,91
258745,9	473900,6	-18,6	1806,00
258745,9	473900,6	-18,2	1808,35
258745,9	473900,6	-17,7	1808,69

258745,9	473900,6	-17,2	1804,11
258745,9	473900,6	-16,7	1796,29
258745,9	473900,6	-16,2	1787,49
258745,9	473900,6	-15,7	1778,49
258745,9	473900,6	-15,2	1768,78
258745,9	473900,6	-14,7	1756,98
258745,9	473900,6	-14,2	1743,04
258745,9	473900,6	-13,8	1727,47
258745,9	473900,6	-13,3	1710,08
258745,9	473900,6	-12,8	1690,19
258745,9	473900,6	-12,3	1667,30
258745,9	473900,6	-11,8	1641,18
258745,9	473900,6	-11,3	1612,37
258745,9	473900,6	-10,8	1581,95
258745,9	473900,6	-10,3	1551,46
258745,9	473900,6	-9,8	1520,96
258745,9	473900,6	-9,4	1489,95
258745,9	473900,6	-8,9	1458,22
258745,9	473900,6	-8,4	1425,21
258745,9	473900,6	-7,9	1390,86
258745,9	473900,6	-7,4	1355,91
258745,9	473900,6	-6,9	1318,44
258745,9	473900,6	-6,4	1275,99
258745,9	473900,6	-5,9	1226,83
258745,9	473900,6	-5,4	1172,61
258745,9	473900,6	-5,0	1105,05
258745,9	473900,6	-4,5	1027,31
258745,9	473900,6	-4,0	945,25
258745,9	473900,6	-3,5	862,58
258745,9	473900,6	-3,0	781,99
258745,9	473900,6	-2,5	704,27
258745,9	473900,6	-2,0	626,49
258745,9	473900,6	-1,5	546,37
258745,9	473900,6	-1,0	464,88
258745,9	473900,6	-0,6	384,68
258745,9	473900,6	-0,1	312,78
258745,9	473900,6	0,4	270,44
258746,2	473899,4	-33,3	2399,14
258746,2	473899,4	-32,8	2358,87
258746,2	473899,4	-32,3	2322,52
258746,2	473899,4	-31,8	2290,49
258746,2	473899,4	-31,4	2262,90
258746,2	473899,4	-30,9	2238,45
258746,2	473899,4	-30,4	2218,58
258746,2	473899,4	-29,9	2200,89
258746,2	473899,4	-29,4	2183,94
258746,2	473899,4	-28,9	2166,35
258746,2	473899,4	-28,4	2147,39
258746,2	473899,4	-27,9	2126,79
258746,2	473899,4	-27,4	2104,60
258746,2	473899,4	-27,0	2081,11
258746,2	473899,4	-26,5	2056,74
258746,2	473899,4	-26,0	2032,02
258746,2	473899,4	-25,5	2007,49
258746,2	473899,4	-25,0	1983,59
258746,2	473899,4	-24,5	1960,65

258746,2	473899,4	-24,0	1938,77
258746,2	473899,4	-23,5	1918,07
258746,2	473899,4	-23,0	1898,70
258746,2	473899,4	-22,6	1880,77
258746,2	473899,4	-22,1	1864,27
258746,2	473899,4	-21,6	1849,12
258746,2	473899,4	-21,1	1835,34
258746,2	473899,4	-20,6	1823,23
258746,2	473899,4	-20,1	1813,50
258746,2	473899,4	-19,6	1807,20
258746,2	473899,4	-19,1	1804,91
258746,2	473899,4	-18,6	1806,18
258746,2	473899,4	-18,2	1809,04
258746,2	473899,4	-17,7	1809,93
258746,2	473899,4	-17,2	1805,75
258746,2	473899,4	-16,7	1798,10
258746,2	473899,4	-16,2	1789,36
258746,2	473899,4	-15,7	1780,44
258746,2	473899,4	-15,2	1771,04
258746,2	473899,4	-14,7	1759,79
258746,2	473899,4	-14,2	1746,29
258746,2	473899,4	-13,8	1730,85
258746,2	473899,4	-13,3	1713,28
258746,2	473899,4	-12,8	1693,06
258746,2	473899,4	-12,3	1669,83
258746,2	473899,4	-11,8	1643,51
258746,2	473899,4	-11,3	1614,66
258746,2	473899,4	-10,8	1584,24
258746,2	473899,4	-10,3	1553,76
258746,2	473899,4	-9,8	1523,16
258746,2	473899,4	-9,4	1491,77
258746,2	473899,4	-8,9	1459,44
258746,2	473899,4	-8,4	1425,82
258746,2	473899,4	-7,9	1390,71
258746,2	473899,4	-7,4	1354,85
258746,2	473899,4	-6,9	1316,40
258746,2	473899,4	-6,4	1272,73
258746,2	473899,4	-5,9	1221,96
258746,2	473899,4	-5,4	1165,38
258746,2	473899,4	-5,0	1095,64
258746,2	473899,4	-4,5	1016,75
258746,2	473899,4	-4,0	934,60
258746,2	473899,4	-3,5	852,29
258746,2	473899,4	-3,0	772,11
258746,2	473899,4	-2,5	694,61
258746,2	473899,4	-2,0	616,65
258746,2	473899,4	-1,5	535,99
258746,2	473899,4	-1,0	453,88
258746,2	473899,4	-0,6	373,95
258746,2	473899,4	-0,1	304,59
258746,2	473899,4	0,4	265,88
258746,5	473898,2	-33,8	2446,13
258746,5	473898,2	-33,3	2403,08
258746,5	473898,2	-32,8	2363,37
258746,5	473898,2	-32,3	2327,66
258746,5	473898,2	-31,8	2296,34



258746,5	473898,2	-31,4	2269,44
258746,5	473898,2	-30,9	2245,65
258746,5	473898,2	-30,4	2226,22
258746,5	473898,2	-29,9	2208,64
258746,5	473898,2	-29,4	2191,47
258746,5	473898,2	-28,9	2173,42
258746,5	473898,2	-28,4	2153,84
258746,5	473898,2	-27,9	2132,58
258746,5	473898,2	-27,4	2109,77
258746,5	473898,2	-27,0	2085,73
258746,5	473898,2	-26,5	2060,93
258746,5	473898,2	-26,0	2035,92
258746,5	473898,2	-25,5	2011,24
258746,5	473898,2	-25,0	1987,30
258746,5	473898,2	-24,5	1964,40
258746,5	473898,2	-24,0	1942,58
258746,5	473898,2	-23,5	1921,92
258746,5	473898,2	-23,0	1902,55
258746,5	473898,2	-22,6	1884,58
258746,5	473898,2	-22,1	1867,94
258746,5	473898,2	-21,6	1852,49
258746,5	473898,2	-21,1	1838,16
258746,5	473898,2	-20,6	1825,25
258746,5	473898,2	-20,1	1814,60
258746,5	473898,2	-19,6	1807,53
258746,5	473898,2	-19,1	1804,88
258746,5	473898,2	-18,6	1806,30
258746,5	473898,2	-18,2	1809,71
258746,5	473898,2	-17,7	1811,24
258746,5	473898,2	-17,2	1807,46
258746,5	473898,2	-16,7	1799,87
258746,5	473898,2	-16,2	1791,03
258746,5	473898,2	-15,7	1782,00
258746,5	473898,2	-15,2	1772,75
258746,5	473898,2	-14,7	1761,96
258746,5	473898,2	-14,2	1748,85
258746,5	473898,2	-13,8	1733,55
258746,5	473898,2	-13,3	1715,84
258746,5	473898,2	-12,8	1695,36
258746,5	473898,2	-12,3	1671,84
258746,5	473898,2	-11,8	1645,31
258746,5	473898,2	-11,3	1616,40
258746,5	473898,2	-10,8	1585,95
258746,5	473898,2	-10,3	1555,44
258746,5	473898,2	-9,8	1524,82
258746,5	473898,2	-9,4	1493,25
258746,5	473898,2	-8,9	1460,58
258746,5	473898,2	-8,4	1426,61
258746,5	473898,2	-7,9	1391,00
258746,5	473898,2	-7,4	1354,46
258746,5	473898,2	-6,9	1315,28
258746,5	473898,2	-6,4	1270,64
258746,5	473898,2	-5,9	1218,56
258746,5	473898,2	-5,4	1159,76
258746,5	473898,2	-5,0	1088,24
258746,5	473898,2	-4,5	1008,41

258746,5	473898,2	-4,0	926,23
258746,5	473898,2	-3,5	844,24
258746,5	473898,2	-3,0	764,37
258746,5	473898,2	-2,5	686,97
258746,5	473898,2	-2,0	608,72
258746,5	473898,2	-1,5	527,32
258746,5	473898,2	-1,0	444,33
258746,5	473898,2	-0,6	364,85
258746,5	473898,2	-0,1	298,64
258746,5	473898,2	0,4	263,08
258746,8	473897,0	-34,3	2491,47
258746,8	473897,0	-33,8	2446,53
258746,8	473897,0	-33,3	2404,12
258746,8	473897,0	-32,8	2365,16
258746,8	473897,0	-32,3	2330,30
258746,8	473897,0	-31,8	2300,00
258746,8	473897,0	-31,4	2274,10
258746,8	473897,0	-30,9	2251,29
258746,8	473897,0	-30,4	2232,52
258746,8	473897,0	-29,9	2215,28
258746,8	473897,0	-29,4	2198,07
258746,8	473897,0	-28,9	2179,69
258746,8	473897,0	-28,4	2159,62
258746,8	473897,0	-27,9	2137,79
258746,8	473897,0	-27,4	2114,43
258746,8	473897,0	-27,0	2089,95
258746,8	473897,0	-26,5	2064,84
258746,8	473897,0	-26,0	2039,67
258746,8	473897,0	-25,5	2014,93
258746,8	473897,0	-25,0	1991,02
258746,8	473897,0	-24,5	1968,19
258746,8	473897,0	-24,0	1946,48
258746,8	473897,0	-23,5	1925,90
258746,8	473897,0	-23,0	1906,56
258746,8	473897,0	-22,6	1888,55
258746,8	473897,0	-22,1	1871,76
258746,8	473897,0	-21,6	1855,97
258746,8	473897,0	-21,1	1841,05
258746,8	473897,0	-20,6	1827,32
258746,8	473897,0	-20,1	1815,77
258746,8	473897,0	-19,6	1807,92
258746,8	473897,0	-19,1	1804,85
258746,8	473897,0	-18,6	1806,39
258746,8	473897,0	-18,2	1810,38
258746,8	473897,0	-17,7	1812,59
258746,8	473897,0	-17,2	1809,21
258746,8	473897,0	-16,7	1801,59
258746,8	473897,0	-16,2	1792,53
258746,8	473897,0	-15,7	1783,24
258746,8	473897,0	-15,2	1773,98
258746,8	473897,0	-14,7	1763,52
258746,8	473897,0	-14,2	1750,72
258746,8	473897,0	-13,8	1735,57
258746,8	473897,0	-13,3	1717,79
258746,8	473897,0	-12,8	1697,11
258746,8	473897,0	-12,3	1673,37

258746,8	473897,0	-11,8	1646,67
258746,8	473897,0	-11,3	1617,71
258746,8	473897,0	-10,8	1587,27
258746,8	473897,0	-10,3	1556,70
258746,8	473897,0	-9,8	1526,12
258746,8	473897,0	-9,4	1494,52
258746,8	473897,0	-8,9	1461,72
258746,8	473897,0	-8,4	1427,64
258746,8	473897,0	-7,9	1391,80
258746,8	473897,0	-7,4	1354,84
258746,8	473897,0	-6,9	1315,20
258746,8	473897,0	-6,4	1269,89
258746,8	473897,0	-5,9	1216,71
258746,8	473897,0	-5,4	1156,15
258746,8	473897,0	-5,0	1083,09
258746,8	473897,0	-4,5	1002,53
258746,8	473897,0	-4,0	920,38
258746,8	473897,0	-3,5	838,72
258746,8	473897,0	-3,0	759,10
258746,8	473897,0	-2,5	681,64
258746,8	473897,0	-2,0	602,85
258746,8	473897,0	-1,5	520,48
258746,8	473897,0	-1,0	436,21
258746,8	473897,0	-0,6	356,98
258746,8	473897,0	-0,1	294,09
258746,8	473897,0	0,4	262,18
258747,1	473895,8	-34,8	2533,66
258747,1	473895,8	-34,3	2487,93
258747,1	473895,8	-33,8	2443,77
258747,1	473895,8	-33,3	2402,20
258747,1	473895,8	-32,8	2364,19
258747,1	473895,8	-32,3	2330,43
258747,1	473895,8	-31,8	2301,37
258747,1	473895,8	-31,4	2276,68
258747,1	473895,8	-30,9	2255,04
258747,1	473895,8	-30,4	2237,04
258747,1	473895,8	-29,9	2220,25
258747,1	473895,8	-29,4	2203,18
258747,1	473895,8	-28,9	2184,69
258747,1	473895,8	-28,4	2164,31
258747,1	473895,8	-27,9	2142,08
258747,1	473895,8	-27,4	2118,34
258747,1	473895,8	-27,0	2093,57
258747,1	473895,8	-26,5	2068,30
258747,1	473895,8	-26,0	2043,06
258747,1	473895,8	-25,5	2018,36
258747,1	473895,8	-25,0	1994,56
258747,1	473895,8	-24,5	1971,87
258747,1	473895,8	-24,0	1950,31
258747,1	473895,8	-23,5	1929,86
258747,1	473895,8	-23,0	1910,59
258747,1	473895,8	-22,6	1892,55
258747,1	473895,8	-22,1	1875,61
258747,1	473895,8	-21,6	1859,48
258747,1	473895,8	-21,1	1843,97
258747,1	473895,8	-20,6	1829,46

258747,1	473895,8	-20,1	1817,06
258747,1	473895,8	-19,6	1808,38
258747,1	473895,8	-19,1	1804,83
258747,1	473895,8	-18,6	1806,43
258747,1	473895,8	-18,2	1811,01
258747,1	473895,8	-17,7	1813,88
258747,1	473895,8	-17,2	1810,89
258747,1	473895,8	-16,7	1803,23
258747,1	473895,8	-16,2	1793,89
258747,1	473895,8	-15,7	1784,26
258747,1	473895,8	-15,2	1774,82
258747,1	473895,8	-14,7	1764,50
258747,1	473895,8	-14,2	1751,94
258747,1	473895,8	-13,8	1736,95
258747,1	473895,8	-13,3	1719,18
258747,1	473895,8	-12,8	1698,40
258747,1	473895,8	-12,3	1674,54
258747,1	473895,8	-11,8	1647,75
258747,1	473895,8	-11,3	1618,79
258747,1	473895,8	-10,8	1588,35
258747,1	473895,8	-10,3	1557,71
258747,1	473895,8	-9,8	1527,19
258747,1	473895,8	-9,4	1495,71
258747,1	473895,8	-8,9	1462,95
258747,1	473895,8	-8,4	1428,97
258747,1	473895,8	-7,9	1393,17
258747,1	473895,8	-7,4	1356,07
258747,1	473895,8	-6,9	1316,22
258747,1	473895,8	-6,4	1270,49
258747,1	473895,8	-5,9	1216,52
258747,1	473895,8	-5,4	1154,55
258747,1	473895,8	-5,0	1080,32
258747,1	473895,8	-4,5	999,30
258747,1	473895,8	-4,0	917,31
258747,1	473895,8	-3,5	836,01
258747,1	473895,8	-3,0	756,49
258747,1	473895,8	-2,5	678,68
258747,1	473895,8	-2,0	599,07
258747,1	473895,8	-1,5	515,27
258747,1	473895,8	-1,0	429,43
258747,1	473895,8	-0,6	350,32
258747,1	473895,8	-0,1	291,56
258747,1	473895,8	0,4	261,33
258747,4	473894,6	-35,3	2571,76
258747,4	473894,6	-34,8	2526,34
258747,4	473894,6	-34,3	2481,34
258747,4	473894,6	-33,8	2438,01
258747,4	473894,6	-33,3	2397,40
258747,4	473894,6	-32,8	2360,55
258747,4	473894,6	-32,3	2328,07
258747,4	473894,6	-31,8	2300,44
258747,4	473894,6	-31,4	2276,14
258747,4	473894,6	-30,9	2256,74
258747,4	473894,6	-30,4	2239,60
258747,4	473894,6	-29,9	2223,33
258747,4	473894,6	-29,4	2206,44

258747,4	473894,6	-28,9	2187,91
258747,4	473894,6	-28,4	2167,38
258747,4	473894,6	-27,9	2145,00
258747,4	473894,6	-27,4	2121,16
258747,4	473894,6	-27,0	2096,33
258747,4	473894,6	-26,5	2071,05
258747,4	473894,6	-26,0	2045,88
258747,4	473894,6	-25,5	2021,32
258747,4	473894,6	-25,0	1997,72
258747,4	473894,6	-24,5	1975,26
258747,4	473894,6	-24,0	1953,91
258747,4	473894,6	-23,5	1933,64
258747,4	473894,6	-23,0	1914,49
258747,4	473894,6	-22,6	1896,46
258747,4	473894,6	-22,1	1879,38
258747,4	473894,6	-21,6	1862,92
258747,4	473894,6	-21,1	1846,86
258747,4	473894,6	-20,6	1831,63
258747,4	473894,6	-20,1	1818,43
258747,4	473894,6	-19,6	1808,93
258747,4	473894,6	-19,1	1804,87
258747,4	473894,6	-18,6	1805,88
258747,4	473894,6	-18,2	1811,55
258747,4	473894,6	-17,7	1815,02
258747,4	473894,6	-17,2	1812,45
258747,4	473894,6	-16,7	1804,80
258747,4	473894,6	-16,2	1795,16
258747,4	473894,6	-15,7	1785,11
258747,4	473894,6	-15,2	1775,35
258747,4	473894,6	-14,7	1765,01
258747,4	473894,6	-14,2	1752,61
258747,4	473894,6	-13,8	1737,78
258747,4	473894,6	-13,3	1720,10
258747,4	473894,6	-12,8	1699,35
258747,4	473894,6	-12,3	1675,50
258747,4	473894,6	-11,8	1648,73
258747,4	473894,6	-11,3	1619,79
258747,4	473894,6	-10,8	1589,37
258747,4	473894,6	-10,3	1558,68
258747,4	473894,6	-9,8	1528,22
258747,4	473894,6	-9,4	1496,97
258747,4	473894,6	-8,9	1464,42
258747,4	473894,6	-8,4	1430,68
258747,4	473894,6	-7,9	1395,16
258747,4	473894,6	-7,4	1358,14
258747,4	473894,6	-6,9	1318,28
258747,4	473894,6	-6,4	1272,35
258747,4	473894,6	-5,9	1218,85
258747,4	473894,6	-5,4	1154,86
258747,4	473894,6	-5,0	1079,91
258747,4	473894,6	-4,5	998,71
258747,4	473894,6	-4,0	916,97
258747,4	473894,6	-3,5	835,94
258747,4	473894,6	-3,0	756,36
258747,4	473894,6	-2,5	677,94
258747,4	473894,6	-2,0	597,18

258747,4	473894,6	-1,5	511,66
258747,4	473894,6	-1,0	423,89
258747,4	473894,6	-0,6	344,75
258747,4	473894,6	-0,1	289,79
258747,6	473893,4	-35,8	2605,22
258747,6	473893,4	-35,3	2561,37
258747,6	473893,4	-34,8	2516,54
258747,6	473893,4	-34,3	2472,22
258747,6	473893,4	-33,8	2429,68
258747,6	473893,4	-33,3	2390,05
258747,6	473893,4	-32,8	2354,38
258747,6	473893,4	-32,3	2323,29
258747,6	473893,4	-31,8	2297,17
258747,6	473893,4	-31,4	2274,37
258747,6	473893,4	-30,9	2256,32
258747,6	473893,4	-30,4	2240,10
258747,6	473893,4	-29,9	2224,37
258747,6	473893,4	-29,4	2207,71
258747,6	473893,4	-28,9	2189,24
258747,6	473893,4	-28,4	2168,72
258747,6	473893,4	-27,9	2146,36
258747,6	473893,4	-27,4	2122,57
258747,6	473893,4	-27,0	2097,82
258747,6	473893,4	-26,5	2072,68
258747,6	473893,4	-26,0	2047,72
258747,6	473893,4	-25,5	2023,47
258747,6	473893,4	-25,0	2000,22
258747,6	473893,4	-24,5	1978,10
258747,6	473893,4	-24,0	1957,08
258747,6	473893,4	-23,5	1937,09
258747,6	473893,4	-23,0	1918,11
258747,6	473893,4	-22,6	1900,14
258747,6	473893,4	-22,1	1882,94
258747,6	473893,4	-21,6	1866,18
258747,6	473893,4	-21,1	1849,63
258747,6	473893,4	-20,6	1833,77
258747,6	473893,4	-20,1	1819,82
258747,6	473893,4	-19,6	1809,56
258747,6	473893,4	-19,1	1804,99
258747,6	473893,4	-18,6	1805,86
258747,6	473893,4	-18,2	1811,95
258747,6	473893,4	-17,7	1815,92
258747,6	473893,4	-17,2	1813,79
258747,6	473893,4	-16,7	1806,27
258747,6	473893,4	-16,2	1796,36
258747,6	473893,4	-15,7	1785,85
258747,6	473893,4	-15,2	1775,66
258747,6	473893,4	-14,7	1765,17
258747,6	473893,4	-14,2	1752,85
258747,6	473893,4	-13,8	1738,20
258747,6	473893,4	-13,3	1720,70
258747,6	473893,4	-12,8	1700,11
258747,6	473893,4	-12,3	1676,40
258747,6	473893,4	-11,8	1649,73
258747,6	473893,4	-11,3	1620,89
258747,6	473893,4	-10,8	1590,54

258747,6	473893,4	-10,3	1559,81
258747,6	473893,4	-9,8	1529,43
258747,6	473893,4	-9,4	1498,47
258747,6	473893,4	-8,9	1466,23
258747,6	473893,4	-8,4	1432,83
258747,6	473893,4	-7,9	1397,73
258747,6	473893,4	-7,4	1360,95
258747,6	473893,4	-6,9	1321,24
258747,6	473893,4	-6,4	1275,31
258747,6	473893,4	-5,9	1221,40
258747,6	473893,4	-5,4	1156,96
258747,6	473893,4	-5,0	1081,70
258747,6	473893,4	-4,5	1000,66
258747,6	473893,4	-4,0	919,21
258747,6	473893,4	-3,5	838,35
258747,6	473893,4	-3,0	758,55
258747,6	473893,4	-2,5	679,28
258747,6	473893,4	-2,0	597,04
258747,6	473893,4	-1,5	509,47
258747,6	473893,4	-1,0	419,56
258747,6	473893,4	-0,6	340,20
258747,6	473893,4	-0,1	288,60
258747,9	473892,2	-36,2	2633,87
258747,9	473892,2	-35,8	2592,79
258747,9	473892,2	-35,3	2549,16
258747,9	473892,2	-34,8	2504,79
258747,9	473892,2	-34,3	2461,09
258747,9	473892,2	-33,8	2419,32
258747,9	473892,2	-33,3	2380,64
258747,9	473892,2	-32,8	2346,13
258747,9	473892,2	-32,3	2316,38
258747,9	473892,2	-31,8	2291,73
258747,9	473892,2	-31,4	2270,42
258747,9	473892,2	-30,9	2253,75
258747,9	473892,2	-30,4	2238,51
258747,9	473892,2	-29,9	2223,39
258747,9	473892,2	-29,4	2207,03
258747,9	473892,2	-28,9	2188,70
258747,9	473892,2	-28,4	2168,29
258747,9	473892,2	-27,9	2146,07
258747,9	473892,2	-27,4	2122,43
258747,9	473892,2	-27,0	2097,86
258747,9	473892,2	-26,5	2072,93
258747,9	473892,2	-26,0	2048,24
258747,9	473892,2	-25,5	2024,37
258747,9	473892,2	-25,0	2001,60
258747,9	473892,2	-24,5	1980,03
258747,9	473892,2	-24,0	1959,52
258747,9	473892,2	-23,5	1939,94
258747,9	473892,2	-23,0	1921,26
258747,9	473892,2	-22,6	1903,43
258747,9	473892,2	-22,1	1886,17
258747,9	473892,2	-21,6	1869,17
258747,9	473892,2	-21,1	1852,23
258747,9	473892,2	-20,6	1835,79
258747,9	473892,2	-20,1	1821,17

258747,9	473892,2	-19,6	1810,21
258747,9	473892,2	-19,1	1805,16
258747,9	473892,2	-18,6	1805,80
258747,9	473892,2	-18,2	1812,15
258747,9	473892,2	-17,7	1816,53
258747,9	473892,2	-17,2	1814,88
258747,9	473892,2	-16,7	1807,57
258747,9	473892,2	-16,2	1797,47
258747,9	473892,2	-15,7	1786,52
258747,9	473892,2	-15,2	1775,83
258747,9	473892,2	-14,7	1765,11
258747,9	473892,2	-14,2	1752,84
258747,9	473892,2	-13,8	1738,38
258747,9	473892,2	-13,3	1721,12
258747,9	473892,2	-12,8	1700,80
258747,9	473892,2	-12,3	1677,38
258747,9	473892,2	-11,8	1650,95
258747,9	473892,2	-11,3	1622,29
258747,9	473892,2	-10,8	1592,09
258747,9	473892,2	-10,3	1561,35
258747,9	473892,2	-9,8	1531,03
258747,9	473892,2	-9,4	1500,33
258747,9	473892,2	-8,9	1468,43
258747,9	473892,2	-8,4	1435,47
258747,9	473892,2	-7,9	1400,85
258747,9	473892,2	-7,4	1364,38
258747,9	473892,2	-6,9	1324,91
258747,9	473892,2	-6,4	1279,13
258747,9	473892,2	-5,9	1225,04
258747,9	473892,2	-5,4	1160,48
258747,9	473892,2	-5,0	1085,39
258747,9	473892,2	-4,5	1004,81
258747,9	473892,2	-4,0	923,66
258747,9	473892,2	-3,5	842,86
258747,9	473892,2	-3,0	762,68
258747,9	473892,2	-2,5	682,26
258747,9	473892,2	-2,0	598,16
258747,9	473892,2	-1,5	508,21
258747,9	473892,2	-1,0	416,09
258747,9	473892,2	-0,6	336,47
258747,9	473892,2	-0,1	287,99
258748,2	473891,1	-36,2	2620,74
258748,2	473891,1	-35,8	2579,44
258748,2	473891,1	-35,3	2535,84
258748,2	473891,1	-34,8	2491,72
258748,2	473891,1	-34,3	2448,49
258748,2	473891,1	-33,8	2407,41
258748,2	473891,1	-33,3	2369,63
258748,2	473891,1	-32,8	2336,20
258748,2	473891,1	-32,3	2307,73
258748,2	473891,1	-31,8	2284,48
258748,2	473891,1	-31,4	2264,63
258748,2	473891,1	-30,9	2249,32
258748,2	473891,1	-30,4	2235,05
258748,2	473891,1	-29,9	2220,48
258748,2	473891,1	-29,4	2204,40



258748,2	473891,1	-28,9	2186,27
258748,2	473891,1	-28,4	2166,08
258748,2	473891,1	-27,9	2144,09
258748,2	473891,1	-27,4	2120,67
258748,2	473891,1	-27,0	2096,31
258748,2	473891,1	-26,5	2071,62
258748,2	473891,1	-26,0	2047,28
258748,2	473891,1	-25,5	2023,90
258748,2	473891,1	-25,0	2001,78
258748,2	473891,1	-24,5	1980,86
258748,2	473891,1	-24,0	1960,93
258748,2	473891,1	-23,5	1941,86
258748,2	473891,1	-23,0	1923,59
258748,2	473891,1	-22,6	1906,00
258748,2	473891,1	-22,1	1888,79
258748,2	473891,1	-21,6	1871,68
258748,2	473891,1	-21,1	1854,50
258748,2	473891,1	-20,6	1837,60
258748,2	473891,1	-20,1	1822,40
258748,2	473891,1	-19,6	1810,84
258748,2	473891,1	-19,1	1805,33
258748,2	473891,1	-18,6	1805,63
258748,2	473891,1	-18,2	1812,10
258748,2	473891,1	-17,7	1816,82
258748,2	473891,1	-17,2	1815,65
258748,2	473891,1	-16,7	1808,66
258748,2	473891,1	-16,2	1798,49
258748,2	473891,1	-15,7	1787,17
258748,2	473891,1	-15,2	1775,99
258748,2	473891,1	-14,7	1765,01
258748,2	473891,1	-14,2	1752,75
258748,2	473891,1	-13,8	1738,45
258748,2	473891,1	-13,3	1721,49
258748,2	473891,1	-12,8	1701,56
258748,2	473891,1	-12,3	1678,57
258748,2	473891,1	-11,8	1652,56
258748,2	473891,1	-11,3	1624,17
258748,2	473891,1	-10,8	1594,20
258748,2	473891,1	-10,3	1563,51
258748,2	473891,1	-9,8	1533,21
258748,2	473891,1	-9,4	1502,74
258748,2	473891,1	-8,9	1471,17
258748,2	473891,1	-8,4	1438,61
258748,2	473891,1	-7,9	1404,40
258748,2	473891,1	-7,4	1368,21
258748,2	473891,1	-6,9	1328,97
258748,2	473891,1	-6,4	1283,44
258748,2	473891,1	-5,9	1229,25
258748,2	473891,1	-5,4	1164,79
258748,2	473891,1	-5,0	1090,32
258748,2	473891,1	-4,5	1010,47
258748,2	473891,1	-4,0	929,78
258748,2	473891,1	-3,5	849,06
258748,2	473891,1	-3,0	768,33
258748,2	473891,1	-2,5	686,47
258748,2	473891,1	-2,0	600,20

258748,2	473891,1	-1,5	507,67
258748,2	473891,1	-1,0	413,21
258748,2	473891,1	-0,6	333,41
258748,2	473891,1	-0,1	287,55
258748,5	473889,9	-36,7	2644,59
258748,5	473889,9	-36,2	2607,40
258748,5	473889,9	-35,8	2565,81
258748,5	473889,9	-35,3	2522,08
258748,5	473889,9	-34,8	2478,03
258748,5	473889,9	-34,3	2435,08
258748,5	473889,9	-33,8	2394,49
258748,5	473889,9	-33,3	2357,47
258748,5	473889,9	-32,8	2325,01
258748,5	473889,9	-32,3	2297,74
258748,5	473889,9	-31,8	2275,81
258748,5	473889,9	-31,4	2257,43
258748,5	473889,9	-30,9	2243,46
258748,5	473889,9	-30,4	2230,11
258748,5	473889,9	-29,9	2215,94
258748,5	473889,9	-29,4	2200,03
258748,5	473889,9	-28,9	2182,07
258748,5	473889,9	-28,4	2162,10
258748,5	473889,9	-27,9	2140,36
258748,5	473889,9	-27,4	2117,18
258748,5	473889,9	-27,0	2093,09
258748,5	473889,9	-26,5	2068,73
258748,5	473889,9	-26,0	2044,85
258748,5	473889,9	-25,5	2022,09
258748,5	473889,9	-25,0	2000,69
258748,5	473889,9	-24,5	1980,51
258748,5	473889,9	-24,0	1961,27
258748,5	473889,9	-23,5	1942,78
258748,5	473889,9	-23,0	1924,98
258748,5	473889,9	-22,6	1907,66
258748,5	473889,9	-22,1	1890,53
258748,5	473889,9	-21,6	1873,42
258748,5	473889,9	-21,1	1856,16
258748,5	473889,9	-20,6	1838,96
258748,5	473889,9	-20,1	1823,35
258748,5	473889,9	-19,6	1811,37
258748,5	473889,9	-19,1	1805,41
258748,5	473889,9	-18,6	1805,29
258748,5	473889,9	-18,2	1811,78
258748,5	473889,9	-17,7	1816,78
258748,5	473889,9	-17,2	1816,06
258748,5	473889,9	-16,7	1809,49
258748,5	473889,9	-16,2	1799,38
258748,5	473889,9	-15,7	1787,85
258748,5	473889,9	-15,2	1776,28
258748,5	473889,9	-14,7	1765,00
258748,5	473889,9	-14,2	1752,70
258748,5	473889,9	-13,8	1738,55
258748,5	473889,9	-13,3	1721,94
258748,5	473889,9	-12,8	1702,53
258748,5	473889,9	-12,3	1680,15
258748,5	473889,9	-11,8	1654,71

258748,5	473889,9	-11,3	1626,72
258748,5	473889,9	-10,8	1597,04
258748,5	473889,9	-10,3	1566,45
258748,5	473889,9	-9,8	1536,14
258748,5	473889,9	-9,4	1505,83
258748,5	473889,9	-8,9	1474,54
258748,5	473889,9	-8,4	1442,24
258748,5	473889,9	-7,9	1408,28
258748,5	473889,9	-7,4	1372,18
258748,5	473889,9	-6,9	1333,08
258748,5	473889,9	-6,4	1287,83
258748,5	473889,9	-5,9	1233,68
258748,5	473889,9	-5,4	1169,47
258748,5	473889,9	-5,0	1095,86
258748,5	473889,9	-4,5	1016,97
258748,5	473889,9	-4,0	936,83
258748,5	473889,9	-3,5	856,20
258748,5	473889,9	-3,0	774,86
258748,5	473889,9	-2,5	691,43
258748,5	473889,9	-2,0	602,78
258748,5	473889,9	-1,5	507,50
258748,5	473889,9	-1,0	410,78
258748,5	473889,9	-0,6	330,97
258748,5	473889,9	-0,1	287,55
258748,8	473888,7	-36,7	2631,78
258748,8	473888,7	-36,2	2594,22
258748,8	473888,7	-35,8	2552,32
258748,8	473888,7	-35,3	2508,40
258748,8	473888,7	-34,8	2464,28
258748,8	473888,7	-34,3	2421,43
258748,8	473888,7	-33,8	2381,16
258748,8	473888,7	-33,3	2344,70
258748,8	473888,7	-32,8	2313,05
258748,8	473888,7	-32,3	2286,89
258748,8	473888,7	-31,8	2266,22
258748,8	473888,7	-31,4	2249,29
258748,8	473888,7	-30,9	2236,53
258748,8	473888,7	-30,4	2223,95
258748,8	473888,7	-29,9	2210,07
258748,8	473888,7	-29,4	2194,28
258748,8	473888,7	-28,9	2176,42
258748,8	473888,7	-28,4	2156,56
258748,8	473888,7	-27,9	2134,97
258748,8	473888,7	-27,4	2112,02
258748,8	473888,7	-27,0	2088,27
258748,8	473888,7	-26,5	2064,34
258748,8	473888,7	-26,0	2041,03
258748,8	473888,7	-25,5	2018,94
258748,8	473888,7	-25,0	1998,34
258748,8	473888,7	-24,5	1978,99
258748,8	473888,7	-24,0	1960,49
258748,8	473888,7	-23,5	1942,65
258748,8	473888,7	-23,0	1925,34
258748,8	473888,7	-22,6	1908,31
258748,8	473888,7	-22,1	1891,32
258748,8	473888,7	-21,6	1874,31

258748,8	473888,7	-21,1	1857,10
258748,8	473888,7	-20,6	1839,76
258748,8	473888,7	-20,1	1823,91
258748,8	473888,7	-19,6	1811,65
258748,8	473888,7	-19,1	1805,29
258748,8	473888,7	-18,6	1804,70
258748,8	473888,7	-18,2	1811,13
258748,8	473888,7	-17,7	1816,37
258748,8	473888,7	-17,2	1816,08
258748,8	473888,7	-16,7	1810,01
258748,8	473888,7	-16,2	1800,16
258748,8	473888,7	-15,7	1788,61
258748,8	473888,7	-15,2	1776,76
258748,8	473888,7	-14,7	1765,20
258748,8	473888,7	-14,2	1752,82
258748,8	473888,7	-13,8	1738,80
258748,8	473888,7	-13,3	1722,59
258748,8	473888,7	-12,8	1703,82
258748,8	473888,7	-12,3	1682,23
258748,8	473888,7	-11,8	1657,54
258748,8	473888,7	-11,3	1630,08
258748,8	473888,7	-10,8	1600,76
258748,8	473888,7	-10,3	1570,29
258748,8	473888,7	-9,8	1539,97
258748,8	473888,7	-9,4	1509,74
258748,8	473888,7	-8,9	1478,62
258748,8	473888,7	-8,4	1446,38
258748,8	473888,7	-7,9	1412,42
258748,8	473888,7	-7,4	1376,16
258748,8	473888,7	-6,9	1336,98
258748,8	473888,7	-6,4	1291,90
258748,8	473888,7	-5,9	1237,78
258748,8	473888,7	-5,4	1173,88
258748,8	473888,7	-5,0	1101,33
258748,8	473888,7	-4,5	1023,57
258748,8	473888,7	-4,0	944,14
258748,8	473888,7	-3,5	863,65
258748,8	473888,7	-3,0	781,61
258748,8	473888,7	-2,5	696,46
258748,8	473888,7	-2,0	605,17
258748,8	473888,7	-1,5	506,88
258748,8	473888,7	-1,0	408,26
258748,8	473888,7	-0,6	329,36
258748,8	473888,7	-0,1	289,51
258749,1	473887,5	-36,7	2619,31
258749,1	473887,5	-36,2	2581,51
258749,1	473887,5	-35,8	2539,32
258749,1	473887,5	-35,3	2495,15
258749,1	473887,5	-34,8	2450,86
258749,1	473887,5	-34,3	2408,01
258749,1	473887,5	-33,8	2367,94
258749,1	473887,5	-33,3	2331,93
258749,1	473887,5	-32,8	2300,98
258749,1	473887,5	-32,3	2275,81
258749,1	473887,5	-31,8	2256,28
258749,1	473887,5	-31,4	2240,69

258749,1	473887,5	-30,9	2228,92
258749,1	473887,5	-30,4	2216,90
258749,1	473887,5	-29,9	2203,16
258749,1	473887,5	-29,4	2187,36
258749,1	473887,5	-28,9	2169,48
258749,1	473887,5	-28,4	2149,66
258749,1	473887,5	-27,9	2128,21
258749,1	473887,5	-27,4	2105,56
258749,1	473887,5	-27,0	2082,21
258749,1	473887,5	-26,5	2058,76
258749,1	473887,5	-26,0	2035,98
258749,1	473887,5	-25,5	2014,56
258749,1	473887,5	-25,0	1994,78
258749,1	473887,5	-24,5	1976,30
258749,1	473887,5	-24,0	1958,60
258749,1	473887,5	-23,5	1941,41
258749,1	473887,5	-23,0	1924,61
258749,1	473887,5	-22,6	1907,88
258749,1	473887,5	-22,1	1891,09
258749,1	473887,5	-21,6	1874,26
258749,1	473887,5	-21,1	1857,26
258749,1	473887,5	-20,6	1839,98
258749,1	473887,5	-20,1	1824,07
258749,1	473887,5	-19,6	1811,64
258749,1	473887,5	-19,1	1804,91
258749,1	473887,5	-18,6	1803,88
258749,1	473887,5	-18,2	1810,18
258749,1	473887,5	-17,7	1815,60
258749,1	473887,5	-17,2	1815,69
258749,1	473887,5	-16,7	1810,18
258749,1	473887,5	-16,2	1800,82
258749,1	473887,5	-15,7	1789,46
258749,1	473887,5	-15,2	1777,47
258749,1	473887,5	-14,7	1765,67
258749,1	473887,5	-14,2	1753,22
258749,1	473887,5	-13,8	1739,32
258749,1	473887,5	-13,3	1723,54
258749,1	473887,5	-12,8	1705,52
258749,1	473887,5	-12,3	1684,91
258749,1	473887,5	-11,8	1661,15
258749,1	473887,5	-11,3	1634,35
258749,1	473887,5	-10,8	1605,44
258749,1	473887,5	-10,3	1575,12
258749,1	473887,5	-9,8	1544,74
258749,1	473887,5	-9,4	1514,52
258749,1	473887,5	-8,9	1483,46
258749,1	473887,5	-8,4	1451,06
258749,1	473887,5	-7,9	1416,71
258749,1	473887,5	-7,4	1379,97
258749,1	473887,5	-6,9	1340,38
258749,1	473887,5	-6,4	1295,25
258749,1	473887,5	-5,9	1241,09
258749,1	473887,5	-5,4	1177,46
258749,1	473887,5	-5,0	1106,06
258749,1	473887,5	-4,5	1029,60
258749,1	473887,5	-4,0	950,99

258749,1	473887,5	-3,5	870,66
258749,1	473887,5	-3,0	787,88
258749,1	473887,5	-2,5	700,96
258749,1	473887,5	-2,0	607,01
258749,1	473887,5	-1,5	505,81
258749,1	473887,5	-1,0	405,62
258749,1	473887,5	-0,6	327,95
258749,1	473887,5	-0,1	292,11
258749,4	473886,3	-37,2	2638,52
258749,4	473886,3	-36,7	2607,33
258749,4	473886,3	-36,2	2569,44
258749,4	473886,3	-35,8	2527,03
258749,4	473886,3	-35,3	2482,62
258749,4	473886,3	-34,8	2438,11
258749,4	473886,3	-34,3	2395,17
258749,4	473886,3	-33,8	2355,23
258749,4	473886,3	-33,3	2319,65
258749,4	473886,3	-32,8	2289,35
258749,4	473886,3	-32,3	2265,10
258749,4	473886,3	-31,8	2246,56
258749,4	473886,3	-31,4	2232,09
258749,4	473886,3	-30,9	2221,02
258749,4	473886,3	-30,4	2209,27
258749,4	473886,3	-29,9	2195,45
258749,4	473886,3	-29,4	2179,52
258749,4	473886,3	-28,9	2161,54
258749,4	473886,3	-28,4	2141,70
258749,4	473886,3	-27,9	2120,42
258749,4	473886,3	-27,4	2098,11
258749,4	473886,3	-27,0	2075,23
258749,4	473886,3	-26,5	2052,28
258749,4	473886,3	-26,0	2030,04
258749,4	473886,3	-25,5	2009,27
258749,4	473886,3	-25,0	1990,27
258749,4	473886,3	-24,5	1972,61
258749,4	473886,3	-24,0	1955,64
258749,4	473886,3	-23,5	1939,07
258749,4	473886,3	-23,0	1922,73
258749,4	473886,3	-22,6	1906,32
258749,4	473886,3	-22,1	1889,78
258749,4	473886,3	-21,6	1873,27
258749,4	473886,3	-21,1	1856,63
258749,4	473886,3	-20,6	1839,64
258749,4	473886,3	-20,1	1823,83
258749,4	473886,3	-19,6	1811,29
258749,4	473886,3	-19,1	1804,22
258749,4	473886,3	-18,6	1802,77
258749,4	473886,3	-18,2	1808,87
258749,4	473886,3	-17,7	1814,46
258749,4	473886,3	-17,2	1814,92
258749,4	473886,3	-16,7	1810,08
258749,4	473886,3	-16,2	1801,37
258749,4	473886,3	-15,7	1790,39
258749,4	473886,3	-15,2	1778,44
258749,4	473886,3	-14,7	1766,45
258749,4	473886,3	-14,2	1753,94

258749,4	473886,3	-13,8	1740,16
258749,4	473886,3	-13,3	1724,86
258749,4	473886,3	-12,8	1707,69
258749,4	473886,3	-12,3	1688,20
258749,4	473886,3	-11,8	1665,56
258749,4	473886,3	-11,3	1639,56
258749,4	473886,3	-10,8	1611,13
258749,4	473886,3	-10,3	1580,95
258749,4	473886,3	-9,8	1550,51
258749,4	473886,3	-9,4	1520,23
258749,4	473886,3	-8,9	1489,04
258749,4	473886,3	-8,4	1456,19
258749,4	473886,3	-7,9	1421,11
258749,4	473886,3	-7,4	1383,45
258749,4	473886,3	-6,9	1343,07
258749,4	473886,3	-6,4	1297,58
258749,4	473886,3	-5,9	1243,23
258749,4	473886,3	-5,4	1179,75
258749,4	473886,3	-5,0	1109,45
258749,4	473886,3	-4,5	1034,32
258749,4	473886,3	-4,0	956,61
258749,4	473886,3	-3,5	876,51
258749,4	473886,3	-3,0	793,01
258749,4	473886,3	-2,5	704,31
258749,4	473886,3	-2,0	607,60
258749,4	473886,3	-1,5	503,38
258749,4	473886,3	-1,0	401,83
258749,4	473886,3	-0,6	325,94
258749,4	473886,3	-0,1	294,40
258749,8	473885,1	-37,2	2626,98
258749,8	473885,1	-36,7	2595,91
258749,8	473885,1	-36,2	2558,06
258749,8	473885,1	-35,8	2515,56
258749,8	473885,1	-35,3	2470,97
258749,8	473885,1	-34,8	2426,28
258749,8	473885,1	-34,3	2383,26
258749,8	473885,1	-33,8	2343,45
258749,8	473885,1	-33,3	2308,26
258749,8	473885,1	-32,8	2278,57
258749,8	473885,1	-32,3	2255,14
258749,8	473885,1	-31,8	2237,42
258749,8	473885,1	-31,4	2223,86
258749,8	473885,1	-30,9	2213,15
258749,8	473885,1	-30,4	2201,39
258749,8	473885,1	-29,9	2187,34
258749,8	473885,1	-29,4	2171,14
258749,8	473885,1	-28,9	2152,93
258749,8	473885,1	-28,4	2133,05
258749,8	473885,1	-27,9	2111,98
258749,8	473885,1	-27,4	2090,11
258749,8	473885,1	-27,0	2067,71
258749,8	473885,1	-26,5	2045,24
258749,8	473885,1	-26,0	2023,49
258749,8	473885,1	-25,5	2003,32
258749,8	473885,1	-25,0	1985,05
258749,8	473885,1	-24,5	1968,15

258749,8	473885,1	-24,0	1951,85
258749,8	473885,1	-23,5	1935,81
258749,8	473885,1	-23,0	1919,87
258749,8	473885,1	-22,6	1903,74
258749,8	473885,1	-22,1	1887,47
258749,8	473885,1	-21,6	1871,32
258749,8	473885,1	-21,1	1855,20
258749,8	473885,1	-20,6	1838,73
258749,8	473885,1	-20,1	1823,18
258749,8	473885,1	-19,6	1810,58
258749,8	473885,1	-19,1	1803,20
258749,8	473885,1	-18,6	1801,36
258749,8	473885,1	-18,2	1807,22
258749,8	473885,1	-17,7	1812,97
258749,8	473885,1	-17,2	1813,85
258749,8	473885,1	-16,7	1809,78
258749,8	473885,1	-16,2	1801,85
258749,8	473885,1	-15,7	1791,43
258749,8	473885,1	-15,2	1779,67
258749,8	473885,1	-14,7	1767,59
258749,8	473885,1	-14,2	1755,03
258749,8	473885,1	-13,8	1741,40
258749,8	473885,1	-13,3	1726,57
258749,8	473885,1	-12,8	1710,31
258749,8	473885,1	-12,3	1692,08
258749,8	473885,1	-11,8	1670,71
258749,8	473885,1	-11,3	1645,67
258749,8	473885,1	-10,8	1617,77
258749,8	473885,1	-10,3	1587,75
258749,8	473885,1	-9,8	1557,23
258749,8	473885,1	-9,4	1526,83
258749,8	473885,1	-8,9	1495,38
258749,8	473885,1	-8,4	1461,85
258749,8	473885,1	-7,9	1425,62
258749,8	473885,1	-7,4	1386,49
258749,8	473885,1	-6,9	1344,78
258749,8	473885,1	-6,4	1298,52
258749,8	473885,1	-5,9	1243,80
258749,8	473885,1	-5,4	1180,25
258749,8	473885,1	-5,0	1110,94
258749,8	473885,1	-4,5	1037,13
258749,8	473885,1	-4,0	960,34
258749,8	473885,1	-3,5	880,48
258749,8	473885,1	-3,0	796,29
258749,8	473885,1	-2,5	705,91
258749,8	473885,1	-2,0	606,52
258749,8	473885,1	-1,5	499,45
258749,8	473885,1	-1,0	397,03
258749,8	473885,1	-0,6	323,27
258749,8	473885,1	-0,1	297,08
258750,1	473884,0	-37,2	2615,86
258750,1	473884,0	-36,7	2585,08
258750,1	473884,0	-36,2	2547,42
258750,1	473884,0	-35,8	2504,95
258750,1	473884,0	-35,3	2460,33
258750,1	473884,0	-34,8	2415,58



258750,1	473884,0	-34,3	2372,56
258750,1	473884,0	-33,8	2332,90
258750,1	473884,0	-33,3	2298,06
258750,1	473884,0	-32,8	2268,89
258750,1	473884,0	-32,3	2246,11
258750,1	473884,0	-31,8	2227,84
258750,1	473884,0	-31,4	2216,05
258750,1	473884,0	-30,9	2205,47
258750,1	473884,0	-30,4	2193,56
258750,1	473884,0	-29,9	2179,20
258750,1	473884,0	-29,4	2162,65
258750,1	473884,0	-28,9	2144,14
258750,1	473884,0	-28,4	2124,19
258750,1	473884,0	-27,9	2103,37
258750,1	473884,0	-27,4	2081,95
258750,1	473884,0	-27,0	2060,01
258750,1	473884,0	-26,5	2037,94
258750,1	473884,0	-26,0	2016,61
258750,1	473884,0	-25,5	1996,98
258750,1	473884,0	-25,0	1979,34
258750,1	473884,0	-24,5	1963,11
258750,1	473884,0	-24,0	1947,40
258750,1	473884,0	-23,5	1931,81
258750,1	473884,0	-23,0	1916,23
258750,1	473884,0	-22,6	1900,36
258750,1	473884,0	-22,1	1884,34
258750,1	473884,0	-21,6	1868,58
258750,1	473884,0	-21,1	1853,10
258750,1	473884,0	-20,6	1837,31
258750,1	473884,0	-20,1	1822,11
258750,1	473884,0	-19,6	1809,50
258750,1	473884,0	-19,1	1800,85
258750,1	473884,0	-18,6	1799,70
258750,1	473884,0	-18,2	1805,26
258750,1	473884,0	-17,7	1811,17
258750,1	473884,0	-17,2	1812,59
258750,1	473884,0	-16,7	1809,33
258750,1	473884,0	-16,2	1802,29
258750,1	473884,0	-15,7	1792,55
258750,1	473884,0	-15,2	1781,15
258750,1	473884,0	-14,7	1769,09
258750,1	473884,0	-14,2	1756,51
258750,1	473884,0	-13,8	1743,03
258750,1	473884,0	-13,3	1728,68
258750,1	473884,0	-12,8	1713,35
258750,1	473884,0	-12,3	1696,48
258750,1	473884,0	-11,8	1676,54
258750,1	473884,0	-11,3	1652,57
258750,1	473884,0	-10,8	1625,27
258750,1	473884,0	-10,3	1595,40
258750,1	473884,0	-9,8	1564,76
258750,1	473884,0	-9,4	1534,18
258750,1	473884,0	-8,9	1502,43
258750,1	473884,0	-8,4	1468,05
258750,1	473884,0	-7,9	1430,30
258750,1	473884,0	-7,4	1389,17

258750,1	473884,0	-6,9	1345,49
258750,1	473884,0	-6,4	1298,88
258750,1	473884,0	-5,9	1242,51
258750,1	473884,0	-5,4	1178,59
258750,1	473884,0	-5,0	1110,13
258750,1	473884,0	-4,5	1037,56
258750,1	473884,0	-4,0	961,63
258750,1	473884,0	-3,5	882,01
258750,1	473884,0	-3,0	797,21
258750,1	473884,0	-2,5	705,30
258750,1	473884,0	-2,0	603,41
258750,1	473884,0	-1,5	494,06
258750,1	473884,0	-1,0	391,63
258750,1	473884,0	-0,6	320,71
258750,4	473882,8	-37,2	2605,17
258750,4	473882,8	-36,7	2574,85
258750,4	473882,8	-36,2	2537,54
258750,4	473882,8	-35,8	2495,29
258750,4	473882,8	-35,3	2450,79
258750,4	473882,8	-34,8	2406,11
258750,4	473882,8	-34,3	2363,19
258750,4	473882,8	-33,8	2323,70
258750,4	473882,8	-33,3	2289,15
258750,4	473882,8	-32,8	2260,36
258750,4	473882,8	-32,3	2238,01
258750,4	473882,8	-31,8	2220,15
258750,4	473882,8	-31,4	2208,74
258750,4	473882,8	-30,9	2198,18
258750,4	473882,8	-30,4	2186,01
258750,4	473882,8	-29,9	2171,25
258750,4	473882,8	-29,4	2154,29
258750,4	473882,8	-28,9	2135,50
258750,4	473882,8	-28,4	2115,58
258750,4	473882,8	-27,9	2095,06
258750,4	473882,8	-27,4	2074,04
258750,4	473882,8	-27,0	2052,46
258750,4	473882,8	-26,5	2030,72
258750,4	473882,8	-26,0	2009,74
258750,4	473882,8	-25,5	1990,53
258750,4	473882,8	-25,0	1973,41
258750,4	473882,8	-24,5	1957,72
258750,4	473882,8	-24,0	1942,49
258750,4	473882,8	-23,5	1927,29
258750,4	473882,8	-23,0	1912,01
258750,4	473882,8	-22,6	1896,34
258750,4	473882,8	-22,1	1880,51
258750,4	473882,8	-21,6	1865,18
258750,4	473882,8	-21,1	1850,44
258750,4	473882,8	-20,6	1835,47
258750,4	473882,8	-20,1	1820,70
258750,4	473882,8	-19,6	1808,13
258750,4	473882,8	-19,1	1799,22
258750,4	473882,8	-18,6	1797,76
258750,4	473882,8	-18,2	1803,03
258750,4	473882,8	-17,7	1809,16
258750,4	473882,8	-17,2	1811,20

258750,4	473882,8	-16,7	1808,81
258750,4	473882,8	-16,2	1802,73
258750,4	473882,8	-15,7	1793,79
258750,4	473882,8	-15,2	1782,87
258750,4	473882,8	-14,7	1770,94
258750,4	473882,8	-14,2	1758,39
258750,4	473882,8	-13,8	1745,03
258750,4	473882,8	-13,3	1731,13
258750,4	473882,8	-12,8	1716,74
258750,4	473882,8	-12,3	1701,27
258750,4	473882,8	-11,8	1682,89
258750,4	473882,8	-11,3	1660,15
258750,4	473882,8	-10,8	1633,48
258750,4	473882,8	-10,3	1603,72
258750,4	473882,8	-9,8	1572,87
258750,4	473882,8	-9,4	1542,01
258750,4	473882,8	-8,9	1509,90
258750,4	473882,8	-8,4	1474,58
258750,4	473882,8	-7,9	1434,94
258750,4	473882,8	-7,4	1391,34
258750,4	473882,8	-6,9	1345,23
258750,4	473882,8	-6,4	1297,35
258750,4	473882,8	-5,9	1239,30
258750,4	473882,8	-5,4	1174,69
258750,4	473882,8	-5,0	1106,80
258750,4	473882,8	-4,5	1035,35
258750,4	473882,8	-4,0	960,27
258750,4	473882,8	-3,5	880,93
258750,4	473882,8	-3,0	795,58
258750,4	473882,8	-2,5	702,33
258750,4	473882,8	-2,0	598,30
258750,4	473882,8	-1,5	486,99
258750,4	473882,8	-1,0	385,23
258750,4	473882,8	-0,6	318,99
258750,7	473881,6	-37,2	2594,94
258750,7	473881,6	-36,7	2565,22
258750,7	473881,6	-36,2	2528,44
258750,7	473881,6	-35,8	2486,60
258750,7	473881,6	-35,3	2442,42
258750,7	473881,6	-34,8	2397,98
258750,7	473881,6	-34,3	2355,21
258750,7	473881,6	-33,8	2315,87
258750,7	473881,6	-33,3	2281,50
258750,7	473881,6	-32,8	2252,91
258750,7	473881,6	-32,3	2230,82
258750,7	473881,6	-31,8	2213,19
258750,7	473881,6	-31,4	2202,04
258750,7	473881,6	-30,9	2191,41
258750,7	473881,6	-30,4	2178,89
258750,7	473881,6	-29,9	2163,66
258750,7	473881,6	-29,4	2146,28
258750,7	473881,6	-28,9	2127,28
258750,7	473881,6	-28,4	2107,46
258750,7	473881,6	-27,9	2087,25
258750,7	473881,6	-27,4	2066,61
258750,7	473881,6	-27,0	2045,39

258750,7	473881,6	-26,5	2023,95
258750,7	473881,6	-26,0	2003,25
258750,7	473881,6	-25,5	1984,34
258750,7	473881,6	-25,0	1967,56
258750,7	473881,6	-24,5	1952,25
258750,7	473881,6	-24,0	1937,41
258750,7	473881,6	-23,5	1922,49
258750,7	473881,6	-23,0	1907,41
258750,7	473881,6	-22,6	1891,86
258750,7	473881,6	-22,1	1876,16
258750,7	473881,6	-21,6	1861,26
258750,7	473881,6	-21,1	1847,34
258750,7	473881,6	-20,6	1833,27
258750,7	473881,6	-20,1	1819,02
258750,7	473881,6	-19,6	1806,52
258750,7	473881,6	-19,1	1797,37
258750,7	473881,6	-18,6	1795,61
258750,7	473881,6	-18,2	1800,62
258750,7	473881,6	-17,7	1807,00
258750,7	473881,6	-17,2	1809,78
258750,7	473881,6	-16,7	1808,32
258750,7	473881,6	-16,2	1803,24
258750,7	473881,6	-15,7	1795,18
258750,7	473881,6	-15,2	1784,83
258750,7	473881,6	-14,7	1773,09
258750,7	473881,6	-14,2	1760,59
258750,7	473881,6	-13,8	1747,37
258750,7	473881,6	-13,3	1733,85
258750,7	473881,6	-12,8	1720,35
258750,7	473881,6	-12,3	1706,27
258750,7	473881,6	-11,8	1689,56
258750,7	473881,6	-11,3	1668,18
258750,7	473881,6	-10,8	1642,20
258750,7	473881,6	-10,3	1612,50
258750,7	473881,6	-9,8	1581,26
258750,7	473881,6	-9,4	1549,92
258750,7	473881,6	-8,9	1517,35
258750,7	473881,6	-8,4	1481,06
258750,7	473881,6	-7,9	1439,36
258750,7	473881,6	-7,4	1392,88
258750,7	473881,6	-6,9	1343,87
258750,7	473881,6	-6,4	1294,26
258750,7	473881,6	-5,9	1234,10
258750,7	473881,6	-5,4	1168,51
258750,7	473881,6	-5,0	1100,95
258750,7	473881,6	-4,5	1030,39
258750,7	473881,6	-4,0	956,10
258750,7	473881,6	-3,5	877,09
258750,7	473881,6	-3,0	791,33
258750,7	473881,6	-2,5	696,93
258750,7	473881,6	-2,0	590,98
258750,7	473881,6	-1,5	478,09
258750,7	473881,6	-1,0	377,63
258750,7	473881,6	-0,6	317,04
258751,0	473880,4	-37,2	2585,19
258751,0	473880,4	-36,7	2556,21

258751,0	473880,4	-36,2	2520,10
258751,0	473880,4	-35,8	2478,88
258751,0	473880,4	-35,3	2435,22
258751,0	473880,4	-34,8	2391,16
258751,0	473880,4	-34,3	2348,59
258751,0	473880,4	-33,8	2309,35
258751,0	473880,4	-33,3	2275,02
258751,0	473880,4	-32,8	2246,47
258751,0	473880,4	-32,3	2224,47
258751,0	473880,4	-31,8	2206,94
258751,0	473880,4	-31,4	2195,98
258751,0	473880,4	-30,9	2185,25
258751,0	473880,4	-30,4	2172,33
258751,0	473880,4	-29,9	2156,59
258751,0	473880,4	-29,4	2138,78
258751,0	473880,4	-28,9	2119,63
258751,0	473880,4	-28,4	2099,96
258751,0	473880,4	-27,9	2080,08
258751,0	473880,4	-27,4	2059,82
258751,0	473880,4	-27,0	2038,96
258751,0	473880,4	-26,5	2017,83
258751,0	473880,4	-26,0	1997,37
258751,0	473880,4	-25,5	1978,67
258751,0	473880,4	-25,0	1962,11
258751,0	473880,4	-24,5	1947,09
258751,0	473880,4	-24,0	1932,50
258751,0	473880,4	-23,5	1917,74
258751,0	473880,4	-23,0	1902,72
258751,0	473880,4	-22,6	1887,12
258751,0	473880,4	-22,1	1871,44
258751,0	473880,4	-21,6	1856,95
258751,0	473880,4	-21,1	1843,89
258751,0	473880,4	-20,6	1830,81
258751,0	473880,4	-20,1	1817,18
258751,0	473880,4	-19,6	1804,81
258751,0	473880,4	-19,1	1795,42
258751,0	473880,4	-18,6	1793,34
258751,0	473880,4	-18,2	1798,11
258751,0	473880,4	-17,7	1804,79
258751,0	473880,4	-17,2	1808,40
258751,0	473880,4	-16,7	1807,92
258751,0	473880,4	-16,2	1803,89
258751,0	473880,4	-15,7	1796,74
258751,0	473880,4	-15,2	1787,00
258751,0	473880,4	-14,7	1775,51
258751,0	473880,4	-14,2	1763,06
258751,0	473880,4	-13,8	1749,95
258751,0	473880,4	-13,3	1736,75
258751,0	473880,4	-12,8	1724,04
258751,0	473880,4	-12,3	1711,31
258751,0	473880,4	-11,8	1696,30
258751,0	473880,4	-11,3	1676,34
258751,0	473880,4	-10,8	1651,06
258751,0	473880,4	-10,3	1621,36
258751,0	473880,4	-9,8	1589,53
258751,0	473880,4	-9,4	1557,53

258751,0	473880,4	-8,9	1524,42
258751,0	473880,4	-8,4	1487,22
258751,0	473880,4	-7,9	1443,46
258751,0	473880,4	-7,4	1393,83
258751,0	473880,4	-6,9	1341,44
258751,0	473880,4	-6,4	1289,59
258751,0	473880,4	-5,9	1227,02
258751,0	473880,4	-5,4	1160,16
258751,0	473880,4	-5,0	1092,62
258751,0	473880,4	-4,5	1022,81
258751,0	473880,4	-4,0	949,28
258751,0	473880,4	-3,5	870,64
258751,0	473880,4	-3,0	784,56
258751,0	473880,4	-2,5	689,27
258751,0	473880,4	-2,0	581,72
258751,0	473880,4	-1,5	467,54
258751,0	473880,4	-1,0	368,99
258751,0	473880,4	-0,6	314,52
258751,4	473879,2	-37,2	2575,96
258751,4	473879,2	-36,7	2547,82
258751,4	473879,2	-36,2	2512,52
258751,4	473879,2	-35,8	2472,09
258751,4	473879,2	-35,3	2429,09
258751,4	473879,2	-34,8	2385,52
258751,4	473879,2	-34,3	2343,21
258751,4	473879,2	-33,8	2304,02
258751,4	473879,2	-33,3	2269,64
258751,4	473879,2	-32,8	2241,00
258751,4	473879,2	-32,3	2218,94
258751,4	473879,2	-31,8	2201,38
258751,4	473879,2	-31,4	2190,51
258751,4	473879,2	-30,9	2179,66
258751,4	473879,2	-30,4	2166,29
258751,4	473879,2	-29,9	2150,04
258751,4	473879,2	-29,4	2131,89
258751,4	473879,2	-28,9	2112,69
258751,4	473879,2	-28,4	2093,19
258751,4	473879,2	-27,9	2073,63
258751,4	473879,2	-27,4	2053,77
258751,4	473879,2	-27,0	2033,34
258751,4	473879,2	-26,5	2012,54
258751,4	473879,2	-26,0	1992,28
258751,4	473879,2	-25,5	1973,69
258751,4	473879,2	-25,0	1957,26
258751,4	473879,2	-24,5	1942,41
258751,4	473879,2	-24,0	1927,98
258751,4	473879,2	-23,5	1913,28
258751,4	473879,2	-23,0	1898,19
258751,4	473879,2	-22,6	1882,38
258751,4	473879,2	-22,1	1866,59
258751,4	473879,2	-21,6	1852,48
258751,4	473879,2	-21,1	1840,26
258751,4	473879,2	-20,6	1828,18
258751,4	473879,2	-20,1	1815,26
258751,4	473879,2	-19,6	1803,10
258751,4	473879,2	-19,1	1793,47

258751,4	473879,2	-18,6	1791,03
258751,4	473879,2	-18,2	1795,62
258751,4	473879,2	-17,7	1802,61
258751,4	473879,2	-17,2	1807,09
258751,4	473879,2	-16,7	1807,67
258751,4	473879,2	-16,2	1804,71
258751,4	473879,2	-15,7	1798,47
258751,4	473879,2	-15,2	1789,38
258751,4	473879,2	-14,7	1778,15
258751,4	473879,2	-14,2	1765,73
258751,4	473879,2	-13,8	1752,67
258751,4	473879,2	-13,3	1739,72
258751,4	473879,2	-12,8	1727,69
258751,4	473879,2	-12,3	1716,17
258751,4	473879,2	-11,8	1702,79
258751,4	473879,2	-11,3	1684,26
258751,4	473879,2	-10,8	1659,69
258751,4	473879,2	-10,3	1629,91
258751,4	473879,2	-9,8	1597,31
258751,4	473879,2	-9,4	1564,46
258751,4	473879,2	-8,9	1530,79
258751,4	473879,2	-8,4	1492,78
258751,4	473879,2	-7,9	1447,11
258751,4	473879,2	-7,4	1394,30
258751,4	473879,2	-6,9	1338,19
258751,4	473879,2	-6,4	1283,51
258751,4	473879,2	-5,9	1218,34
258751,4	473879,2	-5,4	1150,05
258751,4	473879,2	-5,0	1082,28
258751,4	473879,2	-4,5	1012,99
258751,4	473879,2	-4,0	940,13
258751,4	473879,2	-3,5	861,86
258751,4	473879,2	-3,0	775,60
258751,4	473879,2	-2,5	679,67
258751,4	473879,2	-2,0	570,80
258751,4	473879,2	-1,5	455,82
258751,4	473879,2	-1,0	359,66
258751,4	473879,2	-0,6	311,47
258751,7	473878,1	-37,2	2567,23
258751,7	473878,1	-36,7	2540,01
258751,7	473878,1	-36,2	2505,63
258751,7	473878,1	-35,8	2466,12
258751,7	473878,1	-35,3	2423,89
258751,7	473878,1	-34,8	2380,87
258751,7	473878,1	-34,3	2338,86
258751,7	473878,1	-33,8	2299,76
258751,7	473878,1	-33,3	2265,29
258751,7	473878,1	-32,8	2236,47
258751,7	473878,1	-32,3	2214,21
258751,7	473878,1	-31,8	2196,51
258751,7	473878,1	-31,4	2185,62
258751,7	473878,1	-30,9	2174,58
258751,7	473878,1	-30,4	2160,69
258751,7	473878,1	-29,9	2143,97
258751,7	473878,1	-29,4	2125,59
258751,7	473878,1	-28,9	2106,43

258751,7	473878,1	-28,4	2087,16
258751,7	473878,1	-27,9	2067,95
258751,7	473878,1	-27,4	2048,55
258751,7	473878,1	-27,0	2028,62
258751,7	473878,1	-26,5	2008,19
258751,7	473878,1	-26,0	1988,07
258751,7	473878,1	-25,5	1969,49
258751,7	473878,1	-25,0	1953,11
258751,7	473878,1	-24,5	1938,36
258751,7	473878,1	-24,0	1923,96
258751,7	473878,1	-23,5	1909,20
258751,7	473878,1	-23,0	1893,90
258751,7	473878,1	-22,6	1877,77
258751,7	473878,1	-22,1	1861,82
258751,7	473878,1	-21,6	1848,06
258751,7	473878,1	-21,1	1836,66
258751,7	473878,1	-20,6	1825,58
258751,7	473878,1	-20,1	1813,43
258751,7	473878,1	-19,6	1801,53
258751,7	473878,1	-19,1	1791,67
258751,7	473878,1	-18,6	1788,79
258751,7	473878,1	-18,2	1793,25
258751,7	473878,1	-17,7	1800,55
258751,7	473878,1	-17,2	1805,94
258751,7	473878,1	-16,7	1807,61
258751,7	473878,1	-16,2	1805,74
258751,7	473878,1	-15,7	1800,39
258751,7	473878,1	-15,2	1791,92
258751,7	473878,1	-14,7	1780,97
258751,7	473878,1	-14,2	1768,54
258751,7	473878,1	-13,8	1755,45
258751,7	473878,1	-13,3	1742,62
258751,7	473878,1	-12,8	1731,10
258751,7	473878,1	-12,3	1720,60
258751,7	473878,1	-11,8	1708,70
258751,7	473878,1	-11,3	1691,56
258751,7	473878,1	-10,8	1667,69
258751,7	473878,1	-10,3	1637,79
258751,7	473878,1	-9,8	1604,30
258751,7	473878,1	-9,4	1570,39
258751,7	473878,1	-8,9	1536,02
258751,7	473878,1	-8,4	1497,39
258751,7	473878,1	-7,9	1450,10
258751,7	473878,1	-7,4	1394,30
258751,7	473878,1	-6,9	1334,42
258751,7	473878,1	-6,4	1276,43
258751,7	473878,1	-5,9	1208,49
258751,7	473878,1	-5,4	1138,65
258751,7	473878,1	-5,0	1070,46
258751,7	473878,1	-4,5	1001,52
258751,7	473878,1	-4,0	929,20
258751,7	473878,1	-3,5	851,32
258751,7	473878,1	-3,0	765,03
258751,7	473878,1	-2,5	668,63
258751,7	473878,1	-2,0	558,65
258751,7	473878,1	-1,5	443,17



258751,7	473878,1	-1,0	349,61
258751,7	473878,1	-0,6	306,95
258752,0	473876,9	-37,2	2558,93
258752,0	473876,9	-36,7	2532,67
258752,0	473876,9	-36,2	2499,31
258752,0	473876,9	-35,8	2460,81
258752,0	473876,9	-35,3	2419,44
258752,0	473876,9	-34,8	2377,06
258752,0	473876,9	-34,3	2335,43
258752,0	473876,9	-33,8	2296,45
258752,0	473876,9	-33,3	2261,89
258752,0	473876,9	-32,8	2232,84
258752,0	473876,9	-32,3	2210,26
258752,0	473876,9	-31,8	2192,30
258752,0	473876,9	-31,4	2181,18
258752,0	473876,9	-30,9	2169,87
258752,0	473876,9	-30,4	2155,50
258752,0	473876,9	-29,9	2138,43
258752,0	473876,9	-29,4	2119,89
258752,0	473876,9	-28,9	2100,81
258752,0	473876,9	-28,4	2081,78
258752,0	473876,9	-27,9	2063,01
258752,0	473876,9	-27,4	2044,18
258752,0	473876,9	-27,0	2024,82
258752,0	473876,9	-26,5	2004,77
258752,0	473876,9	-26,0	1984,76
258752,0	473876,9	-25,5	1966,17
258752,0	473876,9	-25,0	1949,75
258752,0	473876,9	-24,5	1934,98
258752,0	473876,9	-24,0	1920,49
258752,0	473876,9	-23,5	1905,53
258752,0	473876,9	-23,0	1889,93
258752,0	473876,9	-22,6	1873,42
258752,0	473876,9	-22,1	1857,26
258752,0	473876,9	-21,6	1843,78
258752,0	473876,9	-21,1	1833,15
258752,0	473876,9	-20,6	1823,07
258752,0	473876,9	-20,1	1811,76
258752,0	473876,9	-19,6	1800,21
258752,0	473876,9	-19,1	1790,22
258752,0	473876,9	-18,6	1786,84
258752,0	473876,9	-18,2	1791,13
258752,0	473876,9	-17,7	1798,73
258752,0	473876,9	-17,2	1804,99
258752,0	473876,9	-16,7	1807,78
258752,0	473876,9	-16,2	1806,95
258752,0	473876,9	-15,7	1802,48
258752,0	473876,9	-15,2	1794,60
258752,0	473876,9	-14,7	1783,89
258752,0	473876,9	-14,2	1771,42
258752,0	473876,9	-13,8	1758,20
258752,0	473876,9	-13,3	1745,33
258752,0	473876,9	-12,8	1734,10
258752,0	473876,9	-12,3	1724,36
258752,0	473876,9	-11,8	1713,69
258752,0	473876,9	-11,3	1697,86

258752,0	473876,9	-10,8	1674,71
258752,0	473876,9	-10,3	1644,68
258752,0	473876,9	-9,8	1610,21
258752,0	473876,9	-9,4	1575,06
258752,0	473876,9	-8,9	1539,85
258752,0	473876,9	-8,4	1500,76
258752,0	473876,9	-7,9	1452,23
258752,0	473876,9	-7,4	1393,77
258752,0	473876,9	-6,9	1330,23
258752,0	473876,9	-6,4	1268,55
258752,0	473876,9	-5,9	1198,06
258752,0	473876,9	-5,4	1126,60
258752,0	473876,9	-5,0	1057,80
258752,0	473876,9	-4,5	988,95
258752,0	473876,9	-4,0	917,07
258752,0	473876,9	-3,5	839,50
258752,0	473876,9	-3,0	753,29
258752,0	473876,9	-2,5	656,68
258752,0	473876,9	-2,0	545,98
258752,0	473876,9	-1,5	430,53
258752,0	473876,9	-1,0	339,73
258752,0	473876,9	-0,6	301,95
258752,4	473875,7	-37,2	2550,96
258752,4	473875,7	-36,7	2525,66
258752,4	473875,7	-36,2	2493,37
258752,4	473875,7	-35,8	2455,96
258752,4	473875,7	-35,3	2415,53
258752,4	473875,7	-34,8	2373,90
258752,4	473875,7	-34,3	2332,78
258752,4	473875,7	-33,8	2294,02
258752,4	473875,7	-33,3	2259,39
258752,4	473875,7	-32,8	2230,08
258752,4	473875,7	-32,3	2207,03
258752,4	473875,7	-31,8	2188,62
258752,4	473875,7	-31,4	2177,07
258752,4	473875,7	-30,9	2165,46
258752,4	473875,7	-30,4	2150,67
258752,4	473875,7	-29,9	2133,37
258752,4	473875,7	-29,4	2114,76
258752,4	473875,7	-28,9	2095,79
258752,4	473875,7	-28,4	2077,06
258752,4	473875,7	-27,9	2058,80
258752,4	473875,7	-27,4	2040,60
258752,4	473875,7	-27,0	2021,83
258752,4	473875,7	-26,5	2002,15
258752,4	473875,7	-26,0	1982,28
258752,4	473875,7	-25,5	1963,68
258752,4	473875,7	-25,0	1947,18
258752,4	473875,7	-24,5	1932,29
258752,4	473875,7	-24,0	1917,57
258752,4	473875,7	-23,5	1902,34
258752,4	473875,7	-23,0	1886,39
258752,4	473875,7	-22,6	1869,48
258752,4	473875,7	-22,1	1853,02
258752,4	473875,7	-21,6	1839,72
258752,4	473875,7	-21,1	1829,81

258752,4	473875,7	-20,6	1820,70
258752,4	473875,7	-20,1	1810,28
258752,4	473875,7	-19,6	1799,19
258752,4	473875,7	-19,1	1789,17
258752,4	473875,7	-18,6	1785,31
258752,4	473875,7	-18,2	1789,39
258752,4	473875,7	-17,7	1797,24
258752,4	473875,7	-17,2	1804,30
258752,4	473875,7	-16,7	1808,17
258752,4	473875,7	-16,2	1808,35
258752,4	473875,7	-15,7	1804,70
258752,4	473875,7	-15,2	1797,38
258752,4	473875,7	-14,7	1786,87
258752,4	473875,7	-14,2	1774,27
258752,4	473875,7	-13,8	1760,82
258752,4	473875,7	-13,3	1747,76
258752,4	473875,7	-12,8	1736,57
258752,4	473875,7	-12,3	1727,25
258752,4	473875,7	-11,8	1717,46
258752,4	473875,7	-11,3	1702,78
258752,4	473875,7	-10,8	1680,38
258752,4	473875,7	-10,3	1650,25
258752,4	473875,7	-9,8	1614,83
258752,4	473875,7	-9,4	1578,33
258752,4	473875,7	-8,9	1542,14
258752,4	473875,7	-8,4	1502,63
258752,4	473875,7	-7,9	1453,33
258752,4	473875,7	-7,4	1392,69
258752,4	473875,7	-6,9	1325,70
258752,4	473875,7	-6,4	1260,56
258752,4	473875,7	-5,9	1187,48
258752,4	473875,7	-5,4	1114,48
258752,4	473875,7	-5,0	1044,96
258752,4	473875,7	-4,5	975,98
258752,4	473875,7	-4,0	904,34
258752,4	473875,7	-3,5	827,08
258752,4	473875,7	-3,0	741,06
258752,4	473875,7	-2,5	644,35
258752,4	473875,7	-2,0	532,92
258752,4	473875,7	-1,5	417,62
258752,4	473875,7	-1,0	329,87
258752,4	473875,7	-0,6	296,00
258752,7	473874,6	-36,7	2518,78
258752,7	473874,6	-36,2	2487,58
258752,7	473874,6	-35,8	2451,30
258752,7	473874,6	-35,3	2411,94
258752,7	473874,6	-34,8	2371,21
258752,7	473874,6	-34,3	2330,76
258752,7	473874,6	-33,8	2292,36
258752,7	473874,6	-33,3	2257,73
258752,7	473874,6	-32,8	2228,12
258752,7	473874,6	-32,3	2204,44
258752,7	473874,6	-31,8	2185,41
258752,7	473874,6	-31,4	2173,23
258752,7	473874,6	-30,9	2161,24
258752,7	473874,6	-30,4	2146,14

258752,7	473874,6	-29,9	2128,75
258752,7	473874,6	-29,4	2110,15
258752,7	473874,6	-28,9	2091,31
258752,7	473874,6	-28,4	2072,92
258752,7	473874,6	-27,9	2055,26
258752,7	473874,6	-27,4	2037,72
258752,7	473874,6	-27,0	2019,55
258752,7	473874,6	-26,5	2000,25
258752,7	473874,6	-26,0	1980,53
258752,7	473874,6	-25,5	1961,91
258752,7	473874,6	-25,0	1945,26
258752,7	473874,6	-24,5	1930,11
258752,7	473874,6	-24,0	1915,12
258752,7	473874,6	-23,5	1899,61
258752,7	473874,6	-23,0	1883,35
258752,7	473874,6	-22,6	1866,06
258752,7	473874,6	-22,1	1849,22
258752,7	473874,6	-21,6	1835,96
258752,7	473874,6	-21,1	1826,67
258752,7	473874,6	-20,6	1818,49
258752,7	473874,6	-20,1	1808,98
258752,7	473874,6	-19,6	1798,49
258752,7	473874,6	-19,1	1788,64
258752,7	473874,6	-18,6	1784,34
258752,7	473874,6	-18,2	1788,16
258752,7	473874,6	-17,7	1796,18
258752,7	473874,6	-17,2	1803,90
258752,7	473874,6	-16,7	1808,76
258752,7	473874,6	-16,2	1809,89
258752,7	473874,6	-15,7	1807,01
258752,7	473874,6	-15,2	1800,19
258752,7	473874,6	-14,7	1789,81
258752,7	473874,6	-14,2	1777,00
258752,7	473874,6	-13,8	1763,19
258752,7	473874,6	-13,3	1749,82
258752,7	473874,6	-12,8	1738,44
258752,7	473874,6	-12,3	1729,18
258752,7	473874,6	-11,8	1719,86
258752,7	473874,6	-11,3	1706,07
258752,7	473874,6	-10,8	1684,36
258752,7	473874,6	-10,3	1654,18
258752,7	473874,6	-9,8	1617,92
258752,7	473874,6	-9,4	1580,03
258752,7	473874,6	-8,9	1542,74
258752,7	473874,6	-8,4	1502,85
258752,7	473874,6	-7,9	1453,20
258752,7	473874,6	-7,4	1391,06
258752,7	473874,6	-6,9	1321,02
258752,7	473874,6	-6,4	1252,52
258752,7	473874,6	-5,9	1177,12
258752,7	473874,6	-5,4	1102,77
258752,7	473874,6	-5,0	1032,55
258752,7	473874,6	-4,5	963,33
258752,7	473874,6	-4,0	891,78
258752,7	473874,6	-3,5	814,73
258752,7	473874,6	-3,0	728,91

258752,7	473874,6	-2,5	632,19
258752,7	473874,6	-2,0	520,54
258752,7	473874,6	-1,5	405,81
258752,7	473874,6	-1,0	320,87
258752,7	473874,6	-0,6	290,01
258753,1	473873,4	-36,7	2511,90
258753,1	473873,4	-36,2	2481,76
258753,1	473873,4	-35,8	2446,64
258753,1	473873,4	-35,3	2408,47
258753,1	473873,4	-34,8	2368,82
258753,1	473873,4	-34,3	2329,21
258753,1	473873,4	-33,8	2291,32
258753,1	473873,4	-33,3	2256,75
258753,1	473873,4	-32,8	2226,84
258753,1	473873,4	-32,3	2202,47
258753,1	473873,4	-31,8	2182,64
258753,1	473873,4	-31,4	2169,64
258753,1	473873,4	-30,9	2157,22
258753,1	473873,4	-30,4	2141,90
258753,1	473873,4	-29,9	2124,52
258753,1	473873,4	-29,4	2105,97
258753,1	473873,4	-28,9	2087,30
258753,1	473873,4	-28,4	2069,29
258753,1	473873,4	-27,9	2052,27
258753,1	473873,4	-27,4	2035,37
258753,1	473873,4	-27,0	2017,75
258753,1	473873,4	-26,5	1998,88
258753,1	473873,4	-26,0	1979,39
258753,1	473873,4	-25,5	1960,74
258753,1	473873,4	-25,0	1943,82
258753,1	473873,4	-24,5	1928,34
258753,1	473873,4	-24,0	1913,06
258753,1	473873,4	-23,5	1897,31
258753,1	473873,4	-23,0	1880,80
258753,1	473873,4	-22,6	1863,18
258753,1	473873,4	-22,1	1845,90
258753,1	473873,4	-21,6	1832,54
258753,1	473873,4	-21,1	1823,75
258753,1	473873,4	-20,6	1816,44
258753,1	473873,4	-20,1	1807,87
258753,1	473873,4	-19,6	1798,11
258753,1	473873,4	-19,1	1788,67
258753,1	473873,4	-18,6	1784,06
258753,1	473873,4	-18,2	1787,53
258753,1	473873,4	-17,7	1795,60
258753,1	473873,4	-17,2	1803,82
258753,1	473873,4	-16,7	1809,52
258753,1	473873,4	-16,2	1811,50
258753,1	473873,4	-15,7	1809,32
258753,1	473873,4	-15,2	1802,91
258753,1	473873,4	-14,7	1792,61
258753,1	473873,4	-14,2	1779,53
258753,1	473873,4	-13,8	1765,26
258753,1	473873,4	-13,3	1751,41
258753,1	473873,4	-12,8	1739,62
258753,1	473873,4	-12,3	1730,09

258753,1	473873,4	-11,8	1720,81
258753,1	473873,4	-11,3	1707,59
258753,1	473873,4	-10,8	1686,44
258753,1	473873,4	-10,3	1656,27
258753,1	473873,4	-9,8	1619,28
258753,1	473873,4	-9,4	1579,98
258753,1	473873,4	-8,9	1541,47
258753,1	473873,4	-8,4	1501,22
258753,1	473873,4	-7,9	1451,62
258753,1	473873,4	-7,4	1388,70
258753,1	473873,4	-6,9	1316,36
258753,1	473873,4	-6,4	1244,74
258753,1	473873,4	-5,9	1167,30
258753,1	473873,4	-5,4	1091,84
258753,1	473873,4	-5,0	1021,01
258753,1	473873,4	-4,5	951,51
258753,1	473873,4	-4,0	879,97
258753,1	473873,4	-3,5	803,15
258753,1	473873,4	-3,0	717,51
258753,1	473873,4	-2,5	620,65
258753,1	473873,4	-2,0	508,69
258753,1	473873,4	-1,5	394,97
258753,1	473873,4	-1,0	313,42
258753,1	473873,4	-0,6	285,95
258753,4	473872,2	-36,7	2504,89
258753,4	473872,2	-36,2	2475,77
258753,4	473872,2	-35,8	2441,84
258753,4	473872,2	-35,3	2404,94
258753,4	473872,2	-34,8	2366,53
258753,4	473872,2	-34,3	2327,91
258753,4	473872,2	-33,8	2290,67
258753,4	473872,2	-33,3	2256,29
258753,4	473872,2	-32,8	2226,13
258753,4	473872,2	-32,3	2201,05
258753,4	473872,2	-31,8	2180,34
258753,4	473872,2	-31,4	2166,36
258753,4	473872,2	-30,9	2153,44
258753,4	473872,2	-30,4	2137,97
258753,4	473872,2	-29,9	2120,66
258753,4	473872,2	-29,4	2102,19
258753,4	473872,2	-28,9	2083,66
258753,4	473872,2	-28,4	2066,05
258753,4	473872,2	-27,9	2049,65
258753,4	473872,2	-27,4	2033,34
258753,4	473872,2	-27,0	2016,22
258753,4	473872,2	-26,5	1997,81
258753,4	473872,2	-26,0	1978,60
258753,4	473872,2	-25,5	1959,92
258753,4	473872,2	-25,0	1942,71
258753,4	473872,2	-24,5	1926,90
258753,4	473872,2	-24,0	1911,39
258753,4	473872,2	-23,5	1895,44
258753,4	473872,2	-23,0	1878,76
258753,4	473872,2	-22,6	1860,85
258753,4	473872,2	-22,1	1843,03
258753,4	473872,2	-21,6	1829,43

258753,4	473872,2	-21,1	1821,00
258753,4	473872,2	-20,6	1814,53
258753,4	473872,2	-20,1	1806,90
258753,4	473872,2	-19,6	1798,03
258753,4	473872,2	-19,1	1789,30
258753,4	473872,2	-18,6	1784,60
258753,4	473872,2	-18,2	1787,62
258753,4	473872,2	-17,7	1795,58
258753,4	473872,2	-17,2	1804,07
258753,4	473872,2	-16,7	1810,42
258753,4	473872,2	-16,2	1813,12
258753,4	473872,2	-15,7	1811,54
258753,4	473872,2	-15,2	1805,45
258753,4	473872,2	-14,7	1795,15
258753,4	473872,2	-14,2	1781,75
258753,4	473872,2	-13,8	1766,94
258753,4	473872,2	-13,3	1752,50
258753,4	473872,2	-12,8	1740,09
258753,4	473872,2	-12,3	1729,95
258753,4	473872,2	-11,8	1720,29
258753,4	473872,2	-11,3	1707,25
258753,4	473872,2	-10,8	1686,52
258753,4	473872,2	-10,3	1656,39
258753,4	473872,2	-9,8	1618,80
258753,4	473872,2	-9,4	1578,18
258753,4	473872,2	-8,9	1538,31
258753,4	473872,2	-8,4	1497,58
258753,4	473872,2	-7,9	1448,28
258753,4	473872,2	-7,4	1385,26
258753,4	473872,2	-6,9	1311,47
258753,4	473872,2	-6,4	1237,26
258753,4	473872,2	-5,9	1158,25
258753,4	473872,2	-5,4	1081,96
258753,4	473872,2	-5,0	1010,61
258753,4	473872,2	-4,5	940,81
258753,4	473872,2	-4,0	869,26
258753,4	473872,2	-3,5	792,64
258753,4	473872,2	-3,0	707,18
258753,4	473872,2	-2,5	610,20
258753,4	473872,2	-2,0	497,99
258753,4	473872,2	-1,5	385,14
258753,4	473872,2	-1,0	306,47
258753,4	473872,2	-0,6	279,85
258753,7	473871,0	-36,2	2469,52
258753,7	473871,0	-35,8	2436,76
258753,7	473871,0	-35,3	2401,19
258753,7	473871,0	-34,8	2364,12
258753,7	473871,0	-34,3	2326,64
258753,7	473871,0	-33,8	2290,20
258753,7	473871,0	-33,3	2256,18
258753,7	473871,0	-32,8	2225,89
258753,7	473871,0	-32,3	2198,91
258753,7	473871,0	-31,8	2178,59
258753,7	473871,0	-31,4	2163,51
258753,7	473871,0	-30,9	2149,96
258753,7	473871,0	-30,4	2134,34

258753,7	473871,0	-29,9	2117,14
258753,7	473871,0	-29,4	2098,78
258753,7	473871,0	-28,9	2080,39
258753,7	473871,0	-28,4	2063,10
258753,7	473871,0	-27,9	2047,23
258753,7	473871,0	-27,4	2031,42
258753,7	473871,0	-27,0	2014,75
258753,7	473871,0	-26,5	1996,78
258753,7	473871,0	-26,0	1977,90
258753,7	473871,0	-25,5	1959,25
258753,7	473871,0	-25,0	1941,82
258753,7	473871,0	-24,5	1925,74
258753,7	473871,0	-24,0	1910,05
258753,7	473871,0	-23,5	1893,95
258753,7	473871,0	-23,0	1877,19
258753,7	473871,0	-22,6	1859,04
258753,7	473871,0	-22,1	1840,66
258753,7	473871,0	-21,6	1826,67
258753,7	473871,0	-21,1	1818,43
258753,7	473871,0	-20,6	1812,70
258753,7	473871,0	-20,1	1806,02
258753,7	473871,0	-19,6	1797,95
258753,7	473871,0	-19,1	1790,46
258753,7	473871,0	-18,6	1785,98
258753,7	473871,0	-18,2	1788,51
258753,7	473871,0	-17,7	1796,17
258753,7	473871,0	-17,2	1804,69
258753,7	473871,0	-16,7	1811,44
258753,7	473871,0	-16,2	1814,67
258753,7	473871,0	-15,7	1813,53
258753,7	473871,0	-15,2	1807,71
258753,7	473871,0	-14,7	1797,35
258753,7	473871,0	-14,2	1783,59
258753,7	473871,0	-13,8	1768,19
258753,7	473871,0	-13,3	1753,04
258753,7	473871,0	-12,8	1739,83
258753,7	473871,0	-12,3	1728,77
258753,7	473871,0	-11,8	1718,30
258753,7	473871,0	-11,3	1705,01
258753,7	473871,0	-10,8	1684,48
258753,7	473871,0	-10,3	1654,51
258753,7	473871,0	-9,8	1616,53
258753,7	473871,0	-9,4	1574,76
258753,7	473871,0	-8,9	1533,50
258753,7	473871,0	-8,4	1492,10
258753,7	473871,0	-7,9	1443,29
258753,7	473871,0	-7,4	1380,73
258753,7	473871,0	-6,9	1308,08
258753,7	473871,0	-6,4	1229,93
258753,7	473871,0	-5,9	1150,01
258753,7	473871,0	-5,4	1073,23
258753,7	473871,0	-5,0	1001,50
258753,7	473871,0	-4,5	931,42
258753,7	473871,0	-4,0	859,81
258753,7	473871,0	-3,5	783,34
258753,7	473871,0	-3,0	698,10



258753,7	473871,0	-2,5	600,98
258753,7	473871,0	-2,0	488,35
258753,7	473871,0	-1,5	376,48
258753,7	473871,0	-1,0	300,56
258754,0	473869,8	-36,2	2462,89
258754,0	473869,8	-35,8	2431,27
258754,0	473869,8	-35,3	2397,02
258754,0	473869,8	-34,8	2361,35
258754,0	473869,8	-34,3	2325,14
258754,0	473869,8	-33,8	2289,68
258754,0	473869,8	-33,3	2256,22
258754,0	473869,8	-32,8	2226,00
258754,0	473869,8	-32,3	2198,67
258754,0	473869,8	-31,8	2177,45
258754,0	473869,8	-31,4	2161,21
258754,0	473869,8	-30,9	2146,89
258754,0	473869,8	-30,4	2131,03
258754,0	473869,8	-29,9	2113,94
258754,0	473869,8	-29,4	2095,72
258754,0	473869,8	-28,9	2077,43
258754,0	473869,8	-28,4	2060,34
258754,0	473869,8	-27,9	2044,86
258754,0	473869,8	-27,4	2029,45
258754,0	473869,8	-27,0	2013,18
258754,0	473869,8	-26,5	1995,63
258754,0	473869,8	-26,0	1977,11
258754,0	473869,8	-25,5	1958,60
258754,0	473869,8	-25,0	1941,04
258754,0	473869,8	-24,5	1924,76
258754,0	473869,8	-24,0	1908,95
258754,0	473869,8	-23,5	1892,76
258754,0	473869,8	-23,0	1875,99
258754,0	473869,8	-22,6	1857,71
258754,0	473869,8	-22,1	1838,80
258754,0	473869,8	-21,6	1824,25
258754,0	473869,8	-21,1	1816,00
258754,0	473869,8	-20,6	1810,93
258754,0	473869,8	-20,1	1805,19
258754,0	473869,8	-19,6	1798,23
258754,0	473869,8	-19,1	1792,10
258754,0	473869,8	-18,6	1788,20
258754,0	473869,8	-18,2	1790,26
258754,0	473869,8	-17,7	1797,41
258754,0	473869,8	-17,2	1805,68
258754,0	473869,8	-16,7	1812,55
258754,0	473869,8	-16,2	1816,08
258754,0	473869,8	-15,7	1815,22
258754,0	473869,8	-15,2	1809,57
258754,0	473869,8	-14,7	1799,13
258754,0	473869,8	-14,2	1784,98
258754,0	473869,8	-13,8	1768,92
258754,0	473869,8	-13,3	1753,01
258754,0	473869,8	-12,8	1738,88
258754,0	473869,8	-12,3	1726,65
258754,0	473869,8	-11,8	1714,96
258754,0	473869,8	-11,3	1700,91

258754,0	473869,8	-10,8	1680,34
258754,0	473869,8	-10,3	1650,60
258754,0	473869,8	-9,8	1612,51
258754,0	473869,8	-9,4	1569,93
258754,0	473869,8	-8,9	1527,44
258754,0	473869,8	-8,4	1485,36
258754,0	473869,8	-7,9	1437,05
258754,0	473869,8	-7,4	1375,45
258754,0	473869,8	-6,9	1301,93
258754,0	473869,8	-6,4	1223,05
258754,0	473869,8	-5,9	1142,77
258754,0	473869,8	-5,4	1065,77
258754,0	473869,8	-5,0	993,78
258754,0	473869,8	-4,5	923,47
258754,0	473869,8	-4,0	851,80
258754,0	473869,8	-3,5	775,46
258754,0	473869,8	-3,0	690,43
258754,0	473869,8	-2,5	593,09
258754,0	473869,8	-2,0	480,15
258754,0	473869,8	-1,5	369,27
258754,0	473869,8	-1,0	296,08
258754,3	473868,7	-35,8	2425,26
258754,3	473868,7	-35,3	2392,28
258754,3	473868,7	-34,8	2358,01
258754,3	473868,7	-34,3	2323,18
258754,3	473868,7	-33,8	2288,88
258754,3	473868,7	-33,3	2256,24
258754,3	473868,7	-32,8	2226,34
258754,3	473868,7	-32,3	2198,91
258754,3	473868,7	-31,8	2176,90
258754,3	473868,7	-31,4	2159,48
258754,3	473868,7	-30,9	2144,26
258754,3	473868,7	-30,4	2128,05
258754,3	473868,7	-29,9	2111,03
258754,3	473868,7	-29,4	2092,97
258754,3	473868,7	-28,9	2074,73
258754,3	473868,7	-28,4	2057,71
258754,3	473868,7	-27,9	2042,43
258754,3	473868,7	-27,4	2027,33
258754,3	473868,7	-27,0	2011,39
258754,3	473868,7	-26,5	1994,27
258754,3	473868,7	-26,0	1976,14
258754,3	473868,7	-25,5	1957,84
258754,3	473868,7	-25,0	1940,30
258754,3	473868,7	-24,5	1923,90
258754,3	473868,7	-24,0	1907,99
258754,3	473868,7	-23,5	1891,74
258754,3	473868,7	-23,0	1875,01
258754,3	473868,7	-22,6	1856,73
258754,3	473868,7	-22,1	1837,41
258754,3	473868,7	-21,6	1822,20
258754,3	473868,7	-21,1	1813,77
258754,3	473868,7	-20,6	1809,20
258754,3	473868,7	-20,1	1804,39
258754,3	473868,7	-19,6	1798,60
258754,3	473868,7	-19,1	1794,11

258754,3	473868,7	-18,6	1791,20
258754,3	473868,7	-18,2	1792,89
258754,3	473868,7	-17,7	1799,35
258754,3	473868,7	-17,2	1807,08
258754,3	473868,7	-16,7	1813,75
258754,3	473868,7	-16,2	1817,29
258754,3	473868,7	-15,7	1816,52
258754,3	473868,7	-15,2	1810,94
258754,3	473868,7	-14,7	1800,40
258754,3	473868,7	-14,2	1785,83
258754,3	473868,7	-13,8	1769,11
258754,3	473868,7	-13,3	1752,37
258754,3	473868,7	-12,8	1737,24
258754,3	473868,7	-12,3	1723,66
258754,3	473868,7	-11,8	1710,41
258754,3	473868,7	-11,3	1695,17
258754,3	473868,7	-10,8	1674,26
258754,3	473868,7	-10,3	1644,76
258754,3	473868,7	-9,8	1606,87
258754,3	473868,7	-9,4	1563,88
258754,3	473868,7	-8,9	1520,43
258754,3	473868,7	-8,4	1477,70
258754,3	473868,7	-7,9	1429,82
258754,3	473868,7	-7,4	1369,47
258754,3	473868,7	-6,9	1295,87
258754,3	473868,7	-6,4	1216,83
258754,3	473868,7	-5,9	1136,57
258754,3	473868,7	-5,4	1059,60
258754,3	473868,7	-5,0	987,48
258754,3	473868,7	-4,5	916,97
258754,3	473868,7	-4,0	845,25
258754,3	473868,7	-3,5	769,01
258754,3	473868,7	-3,0	684,17
258754,3	473868,7	-2,5	586,57
258754,3	473868,7	-2,0	473,25
258754,3	473868,7	-1,5	363,86
258754,3	473868,7	-1,0	293,86
258754,6	473867,5	-35,8	2418,64
258754,6	473867,5	-35,3	2386,83
258754,6	473867,5	-34,8	2353,94
258754,6	473867,5	-34,3	2320,57
258754,6	473867,5	-33,8	2287,62
258754,6	473867,5	-33,3	2256,04
258754,6	473867,5	-32,8	2226,76
258754,6	473867,5	-32,3	2199,51
258754,6	473867,5	-31,8	2176,92
258754,6	473867,5	-31,4	2158,38
258754,6	473867,5	-30,9	2142,12
258754,6	473867,5	-30,4	2125,44
258754,6	473867,5	-29,9	2108,42
258754,6	473867,5	-29,4	2090,49
258754,6	473867,5	-28,9	2072,25
258754,6	473867,5	-28,4	2055,12
258754,6	473867,5	-27,9	2039,90
258754,6	473867,5	-27,4	2025,01
258754,6	473867,5	-27,0	2009,35

258754,6	473867,5	-26,5	1992,60
258754,6	473867,5	-26,0	1974,89
258754,6	473867,5	-25,5	1956,92
258754,6	473867,5	-25,0	1939,51
258754,6	473867,5	-24,5	1923,06
258754,6	473867,5	-24,0	1907,06
258754,6	473867,5	-23,5	1890,78
258754,6	473867,5	-23,0	1874,16
258754,6	473867,5	-22,6	1856,03
258754,6	473867,5	-22,1	1836,48
258754,6	473867,5	-21,6	1820,57
258754,6	473867,5	-21,1	1811,74
258754,6	473867,5	-20,6	1807,50
258754,6	473867,5	-20,1	1803,58
258754,6	473867,5	-19,6	1799,01
258754,6	473867,5	-19,1	1796,36
258754,6	473867,5	-18,6	1794,85
258754,6	473867,5	-18,2	1796,39
258754,6	473867,5	-17,7	1801,99
258754,6	473867,5	-17,2	1808,92
258754,6	473867,5	-16,7	1815,01
258754,6	473867,5	-16,2	1818,26
258754,6	473867,5	-15,7	1817,38
258754,6	473867,5	-15,2	1811,77
258754,6	473867,5	-14,7	1801,07
258754,6	473867,5	-14,2	1786,09
258754,6	473867,5	-13,8	1768,71
258754,6	473867,5	-13,3	1751,14
258754,6	473867,5	-12,8	1734,94
258754,6	473867,5	-12,3	1719,88
258754,6	473867,5	-11,8	1704,81
258754,6	473867,5	-11,3	1688,03
258754,6	473867,5	-10,8	1666,52
258754,6	473867,5	-10,3	1637,26
258754,6	473867,5	-9,8	1599,81
258754,6	473867,5	-9,4	1556,85
258754,6	473867,5	-8,9	1512,71
258754,6	473867,5	-8,4	1469,38
258754,6	473867,5	-7,9	1421,86
258754,6	473867,5	-7,4	1362,85
258754,6	473867,5	-6,9	1289,89
258754,6	473867,5	-6,4	1211,24
258754,6	473867,5	-5,9	1131,35
258754,6	473867,5	-5,4	1054,61
258754,6	473867,5	-5,0	982,46
258754,6	473867,5	-4,5	911,80
258754,6	473867,5	-4,0	839,97
258754,6	473867,5	-3,5	763,78
258754,6	473867,5	-3,0	679,12
258754,6	473867,5	-2,5	581,12
258754,6	473867,5	-2,0	467,50
258754,6	473867,5	-1,5	359,40
258754,6	473867,5	-1,0	292,70
258754,9	473866,3	-35,3	2380,61
258754,9	473866,3	-34,8	2349,04
258754,9	473866,3	-34,3	2317,20

258754,9	473866,3	-33,8	2285,74
258754,9	473866,3	-33,3	2255,45
258754,9	473866,3	-32,8	2227,05
258754,9	473866,3	-32,3	2200,30
258754,9	473866,3	-31,8	2177,41
258754,9	473866,3	-31,4	2157,90
258754,9	473866,3	-30,9	2140,52
258754,9	473866,3	-30,4	2123,20
258754,9	473866,3	-29,9	2106,08
258754,9	473866,3	-29,4	2088,26
258754,9	473866,3	-28,9	2069,93
258754,9	473866,3	-28,4	2052,56
258754,9	473866,3	-27,9	2037,22
258754,9	473866,3	-27,4	2022,46
258754,9	473866,3	-27,0	2007,03
258754,9	473866,3	-26,5	1990,59
258754,9	473866,3	-26,0	1973,30
258754,9	473866,3	-25,5	1955,74
258754,9	473866,3	-25,0	1938,54
258754,9	473866,3	-24,5	1922,09
258754,9	473866,3	-24,0	1906,06
258754,9	473866,3	-23,5	1889,84
258754,9	473866,3	-23,0	1873,39
258754,9	473866,3	-22,6	1855,59
258754,9	473866,3	-22,1	1836,02
258754,9	473866,3	-21,6	1819,40
258754,9	473866,3	-21,1	1809,97
258754,9	473866,3	-20,6	1805,83
258754,9	473866,3	-20,1	1802,73
258754,9	473866,3	-19,6	1799,41
258754,9	473866,3	-19,1	1798,74
258754,9	473866,3	-18,6	1799,01
258754,9	473866,3	-18,2	1800,68
258754,9	473866,3	-17,7	1805,35
258754,9	473866,3	-17,2	1811,20
258754,9	473866,3	-16,7	1816,37
258754,9	473866,3	-16,2	1819,02
258754,9	473866,3	-15,7	1817,80
258754,9	473866,3	-15,2	1812,01
258754,9	473866,3	-14,7	1801,10
258754,9	473866,3	-14,2	1785,70
258754,9	473866,3	-13,8	1767,69
258754,9	473866,3	-13,3	1749,30
258754,9	473866,3	-12,8	1732,05
258754,9	473866,3	-12,3	1715,44
258754,9	473866,3	-11,8	1698,38
258754,9	473866,3	-11,3	1679,80
258754,9	473866,3	-10,8	1657,44
258754,9	473866,3	-10,3	1628,37
258754,9	473866,3	-9,8	1591,59
258754,9	473866,3	-9,4	1549,03
258754,9	473866,3	-8,9	1504,59
258754,9	473866,3	-8,4	1460,72
258754,9	473866,3	-7,9	1413,47
258754,9	473866,3	-7,4	1355,76
258754,9	473866,3	-6,9	1283,96

258754,9	473866,3	-6,4	1206,16
258754,9	473866,3	-5,9	1126,88
258754,9	473866,3	-5,4	1050,51
258754,9	473866,3	-5,0	978,43
258754,9	473866,3	-4,5	907,68
258754,9	473866,3	-4,0	835,74
258754,9	473866,3	-3,5	759,61
258754,9	473866,3	-3,0	675,02
258754,9	473866,3	-2,5	576,55
258754,9	473866,3	-2,0	462,52
258754,9	473866,3	-1,5	355,62
258754,9	473866,3	-1,0	292,08
258755,2	473865,1	-34,8	2343,25
258755,2	473865,1	-34,3	2312,94
258755,2	473865,1	-33,8	2283,09
258755,2	473865,1	-33,3	2254,28
258755,2	473865,1	-32,8	2227,03
258755,2	473865,1	-32,3	2201,09
258755,2	473865,1	-31,8	2178,21
258755,2	473865,1	-31,4	2157,96
258755,2	473865,1	-30,9	2139,48
258755,2	473865,1	-30,4	2121,39
258755,2	473865,1	-29,9	2104,00
258755,2	473865,1	-29,4	2086,23
258755,2	473865,1	-28,9	2067,77
258755,2	473865,1	-28,4	2050,05
258755,2	473865,1	-27,9	2034,43
258755,2	473865,1	-27,4	2019,69
258755,2	473865,1	-27,0	2004,43
258755,2	473865,1	-26,5	1988,24
258755,2	473865,1	-26,0	1971,32
258755,2	473865,1	-25,5	1954,20
258755,2	473865,1	-25,0	1937,29
258755,2	473865,1	-24,5	1920,94
258755,2	473865,1	-24,0	1904,96
258755,2	473865,1	-23,5	1888,89
258755,2	473865,1	-23,0	1872,71
258755,2	473865,1	-22,6	1855,41
258755,2	473865,1	-22,1	1836,02
258755,2	473865,1	-21,6	1818,75
258755,2	473865,1	-21,1	1808,52
258755,2	473865,1	-20,6	1804,23
258755,2	473865,1	-20,1	1801,85
258755,2	473865,1	-19,6	1799,74
258755,2	473865,1	-19,1	1801,12
258755,2	473865,1	-18,6	1803,48
258755,2	473865,1	-18,2	1805,62
258755,2	473865,1	-17,7	1809,37
258755,2	473865,1	-17,2	1813,90
258755,2	473865,1	-16,7	1817,83
258755,2	473865,1	-16,2	1819,60
258755,2	473865,1	-15,7	1817,80
258755,2	473865,1	-15,2	1811,65
258755,2	473865,1	-14,7	1800,45
258755,2	473865,1	-14,2	1784,61
258755,2	473865,1	-13,8	1766,03

258755,2	473865,1	-13,3	1746,91
258755,2	473865,1	-12,8	1728,65
258755,2	473865,1	-12,3	1710,52
258755,2	473865,1	-11,8	1691,40
258755,2	473865,1	-11,3	1670,83
258755,2	473865,1	-10,8	1647,32
258755,2	473865,1	-10,3	1618,32
258755,2	473865,1	-9,8	1582,38
258755,2	473865,1	-9,4	1540,60
258755,2	473865,1	-8,9	1496,22
258755,2	473865,1	-8,4	1452,00
258755,2	473865,1	-7,9	1404,86
258755,2	473865,1	-7,4	1348,39
258755,2	473865,1	-6,9	1278,05
258755,2	473865,1	-6,4	1201,29
258755,2	473865,1	-5,9	1122,80
258755,2	473865,1	-5,4	1046,92
258755,2	473865,1	-5,0	975,01
258755,2	473865,1	-4,5	904,25
258755,2	473865,1	-4,0	832,27
258755,2	473865,1	-3,5	756,21
258755,2	473865,1	-3,0	671,63
258755,2	473865,1	-2,5	572,67
258755,2	473865,1	-2,0	458,25
258755,2	473865,1	-1,5	352,49
258755,2	473865,1	-1,0	291,96
258755,5	473863,9	-34,3	2307,75
258755,5	473863,9	-33,8	2279,54
258755,5	473863,9	-33,3	2252,35
258755,5	473863,9	-32,8	2226,50
258755,5	473863,9	-32,3	2201,66
258755,5	473863,9	-31,8	2179,13
258755,5	473863,9	-31,4	2158,42
258755,5	473863,9	-30,9	2138,95
258755,5	473863,9	-30,4	2120,02
258755,5	473863,9	-29,9	2102,20
258755,5	473863,9	-29,4	2084,38
258755,5	473863,9	-28,9	2065,75
258755,5	473863,9	-28,4	2047,62
258755,5	473863,9	-27,9	2031,59
258755,5	473863,9	-27,4	2016,72
258755,5	473863,9	-27,0	2001,54
258755,5	473863,9	-26,5	1985,52
258755,5	473863,9	-26,0	1968,92
258755,5	473863,9	-25,5	1952,23
258755,5	473863,9	-25,0	1935,70
258755,5	473863,9	-24,5	1919,57
258755,5	473863,9	-24,0	1903,77
258755,5	473863,9	-23,5	1887,95
258755,5	473863,9	-23,0	1872,10
258755,5	473863,9	-22,6	1855,41
258755,5	473863,9	-22,1	1836,41
258755,5	473863,9	-21,6	1818,65
258755,5	473863,9	-21,1	1807,47
258755,5	473863,9	-20,6	1802,78
258755,5	473863,9	-20,1	1800,95

258755,5	473863,9	-19,6	1799,98
258755,5	473863,9	-19,1	1803,39
258755,5	473863,9	-18,6	1808,06
258755,5	473863,9	-18,2	1811,03
258755,5	473863,9	-17,7	1813,95
258755,5	473863,9	-17,2	1816,99
258755,5	473863,9	-16,7	1819,43
258755,5	473863,9	-16,2	1820,05
258755,5	473863,9	-15,7	1817,44
258755,5	473863,9	-15,2	1810,72
258755,5	473863,9	-14,7	1799,13
258755,5	473863,9	-14,2	1782,87
258755,5	473863,9	-13,8	1763,77
258755,5	473863,9	-13,3	1743,99
258755,5	473863,9	-12,8	1724,83
258755,5	473863,9	-12,3	1705,26
258755,5	473863,9	-11,8	1684,10
258755,5	473863,9	-11,3	1661,45
258755,5	473863,9	-10,8	1636,57
258755,5	473863,9	-10,3	1607,40
258755,5	473863,9	-9,8	1572,34
258755,5	473863,9	-9,4	1531,61
258755,5	473863,9	-8,9	1487,65
258755,5	473863,9	-8,4	1443,29
258755,5	473863,9	-7,9	1396,22
258755,5	473863,9	-7,4	1340,78
258755,5	473863,9	-6,9	1272,07
258755,5	473863,9	-6,4	1196,46
258755,5	473863,9	-5,9	1118,85
258755,5	473863,9	-5,4	1043,54
258755,5	473863,9	-5,0	971,86
258755,5	473863,9	-4,5	901,16
258755,5	473863,9	-4,0	829,22
258755,5	473863,9	-3,5	753,26
258755,5	473863,9	-3,0	668,68
258755,5	473863,9	-2,5	569,25
258755,5	473863,9	-2,0	454,60
258755,5	473863,9	-1,5	350,17
258755,5	473863,9	-1,0	292,55
258755,8	473862,7	-34,3	2301,62
258755,8	473862,7	-33,8	2275,03
258755,8	473862,7	-33,3	2249,53
258755,8	473862,7	-32,8	2225,26
258755,8	473862,7	-32,3	2201,79
258755,8	473862,7	-31,8	2179,94
258755,8	473862,7	-31,4	2159,12
258755,8	473862,7	-30,9	2138,87
258755,8	473862,7	-30,4	2119,09
258755,8	473862,7	-29,9	2100,69
258755,8	473862,7	-29,4	2082,69
258755,8	473862,7	-28,9	2063,86
258755,8	473862,7	-28,4	2045,32
258755,8	473862,7	-27,9	2028,75
258755,8	473862,7	-27,4	2013,60
258755,8	473862,7	-27,0	1998,35
258755,8	473862,7	-26,5	1982,43



258755,8	473862,7	-26,0	1966,12
258755,8	473862,7	-25,5	1949,85
258755,8	473862,7	-25,0	1933,77
258755,8	473862,7	-24,5	1917,98
258755,8	473862,7	-24,0	1902,50
258755,8	473862,7	-23,5	1887,03
258755,8	473862,7	-23,0	1871,58
258755,8	473862,7	-22,6	1855,56
258755,8	473862,7	-22,1	1837,12
258755,8	473862,7	-21,6	1819,08
258755,8	473862,7	-21,1	1806,89
258755,8	473862,7	-20,6	1801,56
258755,8	473862,7	-20,1	1800,07
258755,8	473862,7	-19,6	1800,07
258755,8	473862,7	-19,1	1805,46
258755,8	473862,7	-18,6	1812,55
258755,8	473862,7	-18,2	1816,68
258755,8	473862,7	-17,7	1818,95
258755,8	473862,7	-17,2	1820,43
258755,8	473862,7	-16,7	1821,19
258755,8	473862,7	-16,2	1820,44
258755,8	473862,7	-15,7	1816,78
258755,8	473862,7	-15,2	1809,30
258755,8	473862,7	-14,7	1797,23
258755,8	473862,7	-14,2	1780,55
258755,8	473862,7	-13,8	1760,98
258755,8	473862,7	-13,3	1740,62
258755,8	473862,7	-12,8	1720,65
258755,8	473862,7	-12,3	1699,74
258755,8	473862,7	-11,8	1676,65
258755,8	473862,7	-11,3	1651,94
258755,8	473862,7	-10,8	1625,52
258755,8	473862,7	-10,3	1595,99
258755,8	473862,7	-9,8	1561,71
258755,8	473862,7	-9,4	1522,20
258755,8	473862,7	-8,9	1478,92
258755,8	473862,7	-8,4	1434,59
258755,8	473862,7	-7,9	1387,61
258755,8	473862,7	-7,4	1332,99
258755,8	473862,7	-6,9	1265,97
258755,8	473862,7	-6,4	1191,56
258755,8	473862,7	-5,9	1114,79
258755,8	473862,7	-5,4	1040,04
258755,8	473862,7	-5,0	968,62
258755,8	473862,7	-4,5	898,04
258755,8	473862,7	-4,0	826,19
258755,8	473862,7	-3,5	750,40
258755,8	473862,7	-3,0	665,88
258755,8	473862,7	-2,5	566,06
258755,8	473862,7	-2,0	451,16
258755,8	473862,7	-1,5	347,98
258755,8	473862,7	-1,0	293,07
258756,1	473861,5	-33,3	2245,74
258756,1	473861,5	-32,8	2223,14
258756,1	473861,5	-32,3	2201,24
258756,1	473861,5	-31,8	2180,41

258756,1	473861,5	-31,4	2159,85
258756,1	473861,5	-30,9	2139,14
258756,1	473861,5	-30,4	2118,58
258756,1	473861,5	-29,9	2099,49
258756,1	473861,5	-29,4	2081,16
258756,1	473861,5	-28,9	2062,11
258756,1	473861,5	-28,4	2043,15
258756,1	473861,5	-27,9	2025,95
258756,1	473861,5	-27,4	2010,37
258756,1	473861,5	-27,0	1994,93
258756,1	473861,5	-26,5	1979,05
258756,1	473861,5	-26,0	1962,99
258756,1	473861,5	-25,5	1947,14
258756,1	473861,5	-25,0	1931,55
258756,1	473861,5	-24,5	1916,24
258756,1	473861,5	-24,0	1901,18
258756,1	473861,5	-23,5	1886,15
258756,1	473861,5	-23,0	1871,14
258756,1	473861,5	-22,6	1855,81
258756,1	473861,5	-22,1	1838,10
258756,1	473861,5	-21,6	1820,00
258756,1	473861,5	-21,1	1806,82
258756,1	473861,5	-20,6	1800,67
258756,1	473861,5	-20,1	1799,23
258756,1	473861,5	-19,6	1800,03
258756,1	473861,5	-19,1	1807,22
258756,1	473861,5	-18,6	1816,77
258756,1	473861,5	-18,2	1822,35
258756,1	473861,5	-17,7	1824,18
258756,1	473861,5	-17,2	1824,13
258756,1	473861,5	-16,7	1823,12
258756,1	473861,5	-16,2	1820,80
258756,1	473861,5	-15,7	1815,91
258756,1	473861,5	-15,2	1807,53
258756,1	473861,5	-14,7	1794,87
258756,1	473861,5	-14,2	1777,75
258756,1	473861,5	-13,8	1757,74
258756,1	473861,5	-13,3	1736,87
258756,1	473861,5	-12,8	1716,18
258756,1	473861,5	-12,3	1694,08
258756,1	473861,5	-11,8	1669,19
258756,1	473861,5	-11,3	1642,46
258756,1	473861,5	-10,8	1614,44
258756,1	473861,5	-10,3	1584,39
258756,1	473861,5	-9,8	1550,75
258756,1	473861,5	-9,4	1512,49
258756,1	473861,5	-8,9	1470,15
258756,1	473861,5	-8,4	1425,96
258756,1	473861,5	-7,9	1379,02
258756,1	473861,5	-7,4	1325,04
258756,1	473861,5	-6,9	1259,51
258756,1	473861,5	-6,4	1186,34
258756,1	473861,5	-5,9	1110,43
258756,1	473861,5	-5,4	1036,20
258756,1	473861,5	-5,0	964,98
258756,1	473861,5	-4,5	894,55

258756,1	473861,5	-4,0	822,84
258756,1	473861,5	-3,5	747,21
258756,1	473861,5	-3,0	662,85
258756,1	473861,5	-2,5	562,93
258756,1	473861,5	-2,0	447,92
258756,1	473861,5	-1,5	345,57
258756,1	473861,5	-1,0	293,75
258756,4	473860,4	-32,8	2220,07
258756,4	473860,4	-32,3	2199,82
258756,4	473860,4	-31,8	2180,28
258756,4	473860,4	-31,4	2160,37
258756,4	473860,4	-30,9	2139,58
258756,4	473860,4	-30,4	2118,40
258756,4	473860,4	-29,9	2098,59
258756,4	473860,4	-29,4	2079,80
258756,4	473860,4	-28,9	2060,51
258756,4	473860,4	-28,4	2041,13
258756,4	473860,4	-27,9	2023,26
258756,4	473860,4	-27,4	2007,12
258756,4	473860,4	-27,0	1991,41
258756,4	473860,4	-26,5	1975,51
258756,4	473860,4	-26,0	1959,64
258756,4	473860,4	-25,5	1944,20
258756,4	473860,4	-25,0	1929,16
258756,4	473860,4	-24,5	1914,39
258756,4	473860,4	-24,0	1899,84
258756,4	473860,4	-23,5	1885,30
258756,4	473860,4	-23,0	1870,78
258756,4	473860,4	-22,6	1856,11
258756,4	473860,4	-22,1	1839,25
258756,4	473860,4	-21,6	1821,37
258756,4	473860,4	-21,1	1807,32
258756,4	473860,4	-20,6	1800,17
258756,4	473860,4	-20,1	1798,48
258756,4	473860,4	-19,6	1799,83
258756,4	473860,4	-19,1	1808,61
258756,4	473860,4	-18,6	1820,54
258756,4	473860,4	-18,2	1827,77
258756,4	473860,4	-17,7	1829,43
258756,4	473860,4	-17,2	1827,98
258756,4	473860,4	-16,7	1825,21
258756,4	473860,4	-16,2	1821,21
258756,4	473860,4	-15,7	1814,94
258756,4	473860,4	-15,2	1805,53
258756,4	473860,4	-14,7	1792,19
258756,4	473860,4	-14,2	1774,59
258756,4	473860,4	-13,8	1754,15
258756,4	473860,4	-13,3	1732,83
258756,4	473860,4	-12,8	1711,53
258756,4	473860,4	-12,3	1688,38
258756,4	473860,4	-11,8	1661,83
258756,4	473860,4	-11,3	1633,16
258756,4	473860,4	-10,8	1603,51
258756,4	473860,4	-10,3	1572,79
258756,4	473860,4	-9,8	1539,66
258756,4	473860,4	-9,4	1502,63

258756,4	473860,4	-8,9	1461,36
258756,4	473860,4	-8,4	1417,46
258756,4	473860,4	-7,9	1370,50
258756,4	473860,4	-7,4	1316,97
258756,4	473860,4	-6,9	1252,69
258756,4	473860,4	-6,4	1180,66
258756,4	473860,4	-5,9	1105,56
258756,4	473860,4	-5,4	1031,84
258756,4	473860,4	-5,0	960,86
258756,4	473860,4	-4,5	890,58
258756,4	473860,4	-4,0	819,02
258756,4	473860,4	-3,5	743,53
258756,4	473860,4	-3,0	659,37
258756,4	473860,4	-2,5	559,40
258756,4	473860,4	-2,0	444,59
258756,4	473860,4	-1,5	343,60
258756,4	473860,4	-1,0	295,21
258756,7	473859,2	-32,3	2197,48
258756,7	473859,2	-31,8	2179,39
258756,7	473859,2	-31,4	2160,45
258756,7	473859,2	-30,9	2139,94
258756,7	473859,2	-30,4	2118,43
258756,7	473859,2	-29,9	2097,93
258756,7	473859,2	-29,4	2078,58
258756,7	473859,2	-28,9	2059,02
258756,7	473859,2	-28,4	2039,28
258756,7	473859,2	-27,9	2020,77
258756,7	473859,2	-27,4	2003,96
258756,7	473859,2	-27,0	1987,91
258756,7	473859,2	-26,5	1971,98
258756,7	473859,2	-26,0	1956,30
258756,7	473859,2	-25,5	1941,22
258756,7	473859,2	-25,0	1926,70
258756,7	473859,2	-24,5	1912,49
258756,7	473859,2	-24,0	1898,48
258756,7	473859,2	-23,5	1884,49
258756,7	473859,2	-23,0	1870,49
258756,7	473859,2	-22,6	1856,44
258756,7	473859,2	-22,1	1840,51
258756,7	473859,2	-21,6	1823,08
258756,7	473859,2	-21,1	1808,36
258756,7	473859,2	-20,6	1800,12
258756,7	473859,2	-20,1	1797,90
258756,7	473859,2	-19,6	1799,52
258756,7	473859,2	-19,1	1809,59
258756,7	473859,2	-18,6	1823,73
258756,7	473859,2	-18,2	1832,72
258756,7	473859,2	-17,7	1834,50
258756,7	473859,2	-17,2	1831,87
258756,7	473859,2	-16,7	1827,40
258756,7	473859,2	-16,2	1821,70
258756,7	473859,2	-15,7	1813,97
258756,7	473859,2	-15,2	1803,42
258756,7	473859,2	-14,7	1789,31
258756,7	473859,2	-14,2	1771,19
258756,7	473859,2	-13,8	1750,33

258756,7	473859,2	-13,3	1728,60
258756,7	473859,2	-12,8	1706,76
258756,7	473859,2	-12,3	1682,71
258756,7	473859,2	-11,8	1654,67
258756,7	473859,2	-11,3	1624,19
258756,7	473859,2	-10,8	1592,96
258756,7	473859,2	-10,3	1561,40
258756,7	473859,2	-9,8	1528,54
258756,7	473859,2	-9,4	1492,61
258756,7	473859,2	-8,9	1452,45
258756,7	473859,2	-8,4	1408,97
258756,7	473859,2	-7,9	1361,99
258756,7	473859,2	-7,4	1308,73
258756,7	473859,2	-6,9	1245,46
258756,7	473859,2	-6,4	1174,38
258756,7	473859,2	-5,9	1100,00
258756,7	473859,2	-5,4	1026,78
258756,7	473859,2	-5,0	956,07
258756,7	473859,2	-4,5	885,96
258756,7	473859,2	-4,0	814,57
258756,7	473859,2	-3,5	739,34
258756,7	473859,2	-3,0	655,40
258756,7	473859,2	-2,5	555,57
258756,7	473859,2	-2,0	441,30
258756,7	473859,2	-1,5	341,77
258756,7	473859,2	-1,0	296,56
258757,1	473858,0	-31,8	2177,64
258757,1	473858,0	-31,4	2159,89
258757,1	473858,0	-30,9	2140,00
258757,1	473858,0	-30,4	2118,46
258757,1	473858,0	-29,9	2097,38
258757,1	473858,0	-29,4	2077,48
258757,1	473858,0	-28,9	2057,64
258757,1	473858,0	-28,4	2037,61
258757,1	473858,0	-27,9	2018,54
258757,1	473858,0	-27,4	2001,08
258757,1	473858,0	-27,0	1984,65
258757,1	473858,0	-26,5	1968,67
258757,1	473858,0	-26,0	1953,15
258757,1	473858,0	-25,5	1938,35
258757,1	473858,0	-25,0	1924,25
258757,1	473858,0	-24,5	1910,60
258757,1	473858,0	-24,0	1897,16
258757,1	473858,0	-23,5	1883,75
258757,1	473858,0	-23,0	1870,27
258757,1	473858,0	-22,6	1856,79
258757,1	473858,0	-22,1	1841,78
258757,1	473858,0	-21,6	1825,01
258757,1	473858,0	-21,1	1809,90
258757,1	473858,0	-20,6	1800,56
258757,1	473858,0	-20,1	1797,57
258757,1	473858,0	-19,6	1799,14
258757,1	473858,0	-19,1	1810,14
258757,1	473858,0	-18,6	1826,23
258757,1	473858,0	-18,2	1837,01
258757,1	473858,0	-17,7	1839,16

258757,1	473858,0	-17,2	1835,65
258757,1	473858,0	-16,7	1829,63
258757,1	473858,0	-16,2	1822,28
258757,1	473858,0	-15,7	1813,09
258757,1	473858,0	-15,2	1801,33
258757,1	473858,0	-14,7	1786,33
258757,1	473858,0	-14,2	1767,64
258757,1	473858,0	-13,8	1746,36
258757,1	473858,0	-13,3	1724,26
258757,1	473858,0	-12,8	1701,96
258757,1	473858,0	-12,3	1677,17
258757,1	473858,0	-11,8	1647,82
258757,1	473858,0	-11,3	1615,68
258757,1	473858,0	-10,8	1582,93
258757,1	473858,0	-10,3	1550,44
258757,1	473858,0	-9,8	1517,55
258757,1	473858,0	-9,4	1482,44
258757,1	473858,0	-8,9	1443,26
258757,1	473858,0	-8,4	1400,16
258757,1	473858,0	-7,9	1353,17
258757,1	473858,0	-7,4	1300,07
258757,1	473858,0	-6,9	1237,58
258757,1	473858,0	-6,4	1167,32
258757,1	473858,0	-5,9	1093,56
258757,1	473858,0	-5,4	1020,78
258757,1	473858,0	-5,0	950,35
258757,1	473858,0	-4,5	880,47
258757,1	473858,0	-4,0	809,32
258757,1	473858,0	-3,5	734,40
258757,1	473858,0	-3,0	650,79
258757,1	473858,0	-2,5	551,26
258757,1	473858,0	-2,0	437,75
258757,1	473858,0	-1,5	339,61
258757,1	473858,0	-1,0	294,86
258757,4	473856,8	-31,4	2158,60
258757,4	473856,8	-30,9	2139,62
258757,4	473856,8	-30,4	2118,36
258757,4	473856,8	-29,9	2096,89
258757,4	473856,8	-29,4	2076,45
258757,4	473856,8	-28,9	2056,34
258757,4	473856,8	-28,4	2036,12
258757,4	473856,8	-27,9	2016,63
258757,4	473856,8	-27,4	1998,60
258757,4	473856,8	-27,0	1981,79
258757,4	473856,8	-26,5	1965,72
258757,4	473856,8	-26,0	1950,31
258757,4	473856,8	-25,5	1935,73
258757,4	473856,8	-25,0	1921,98
258757,4	473856,8	-24,5	1908,81
258757,4	473856,8	-24,0	1895,92
258757,4	473856,8	-23,5	1883,09
258757,4	473856,8	-23,0	1870,14
258757,4	473856,8	-22,6	1857,21
258757,4	473856,8	-22,1	1843,10
258757,4	473856,8	-21,6	1827,13
258757,4	473856,8	-21,1	1811,88

258757,4	473856,8	-20,6	1801,49
258757,4	473856,8	-20,1	1797,52
258757,4	473856,8	-19,6	1798,75
258757,4	473856,8	-19,1	1810,26
258757,4	473856,8	-18,6	1827,95
258757,4	473856,8	-18,2	1840,47
258757,4	473856,8	-17,7	1843,24
258757,4	473856,8	-17,2	1839,16
258757,4	473856,8	-16,7	1831,81
258757,4	473856,8	-16,2	1822,93
258757,4	473856,8	-15,7	1812,33
258757,4	473856,8	-15,2	1799,35
258757,4	473856,8	-14,7	1783,38
258757,4	473856,8	-14,2	1764,05
258757,4	473856,8	-13,8	1742,32
258757,4	473856,8	-13,3	1719,88
258757,4	473856,8	-12,8	1697,19
258757,4	473856,8	-12,3	1671,80
258757,4	473856,8	-11,8	1641,36
258757,4	473856,8	-11,3	1607,76
258757,4	473856,8	-10,8	1573,61
258757,4	473856,8	-10,3	1540,07
258757,4	473856,8	-9,8	1506,85
258757,4	473856,8	-9,4	1472,17
258757,4	473856,8	-8,9	1433,76
258757,4	473856,8	-8,4	1390,94
258757,4	473856,8	-7,9	1343,82
258757,4	473856,8	-7,4	1290,78
258757,4	473856,8	-6,9	1228,93
258757,4	473856,8	-6,4	1159,28
258757,4	473856,8	-5,9	1086,04
258757,4	473856,8	-5,4	1013,68
258757,4	473856,8	-5,0	943,53
258757,4	473856,8	-4,5	873,89
258757,4	473856,8	-4,0	803,05
258757,4	473856,8	-3,5	728,54
258757,4	473856,8	-3,0	645,39
258757,4	473856,8	-2,5	546,30
258757,4	473856,8	-2,0	433,55
258757,4	473856,8	-1,5	336,76
258757,4	473856,8	-1,0	294,33
258757,7	473855,7	-30,4	2117,98
258757,7	473855,7	-29,9	2096,39
258757,7	473855,7	-29,4	2075,51
258757,7	473855,7	-28,9	2055,14
258757,7	473855,7	-28,4	2034,81
258757,7	473855,7	-27,9	2015,06
258757,7	473855,7	-27,4	1996,56
258757,7	473855,7	-27,0	1979,41
258757,7	473855,7	-26,5	1963,22
258757,7	473855,7	-26,0	1947,87
258757,7	473855,7	-25,5	1933,47
258757,7	473855,7	-25,0	1920,00
258757,7	473855,7	-24,5	1907,22
258757,7	473855,7	-24,0	1894,83
258757,7	473855,7	-23,5	1882,56

258757,7	473855,7	-23,0	1870,18
258757,7	473855,7	-22,6	1857,77
258757,7	473855,7	-22,1	1844,47
258757,7	473855,7	-21,6	1829,36
258757,7	473855,7	-21,1	1814,21
258757,7	473855,7	-20,6	1802,89
258757,7	473855,7	-20,1	1797,84
258757,7	473855,7	-19,6	1798,43
258757,7	473855,7	-19,1	1810,01
258757,7	473855,7	-18,6	1828,84
258757,7	473855,7	-18,2	1843,00
258757,7	473855,7	-17,7	1846,58
258757,7	473855,7	-17,2	1842,23
258757,7	473855,7	-16,7	1833,83
258757,7	473855,7	-16,2	1823,60
258757,7	473855,7	-15,7	1811,67
258757,7	473855,7	-15,2	1797,48
258757,7	473855,7	-14,7	1780,53
258757,7	473855,7	-14,2	1760,50
258757,7	473855,7	-13,8	1738,30
258757,7	473855,7	-13,3	1715,50
258757,7	473855,7	-12,8	1692,47
258757,7	473855,7	-12,3	1666,63
258757,7	473855,7	-11,8	1635,33
258757,7	473855,7	-11,3	1600,50
258757,7	473855,7	-10,8	1565,05
258757,7	473855,7	-10,3	1530,41
258757,7	473855,7	-9,8	1496,62
258757,7	473855,7	-9,4	1461,97
258757,7	473855,7	-8,9	1423,97
258757,7	473855,7	-8,4	1381,27
258757,7	473855,7	-7,9	1333,84
258757,7	473855,7	-7,4	1280,68
258757,7	473855,7	-6,9	1219,32
258757,7	473855,7	-6,4	1150,07
258757,7	473855,7	-5,9	1077,29
258757,7	473855,7	-5,4	1005,32
258757,7	473855,7	-5,0	935,47
258757,7	473855,7	-4,5	866,12
258757,7	473855,7	-4,0	795,68
258757,7	473855,7	-3,5	721,73
258757,7	473855,7	-3,0	639,18
258757,7	473855,7	-2,5	540,82
258757,7	473855,7	-2,0	429,16
258757,7	473855,7	-1,5	333,76
258757,7	473855,7	-1,0	292,06
258758,1	473854,5	-29,9	2095,77
258758,1	473854,5	-29,4	2074,67
258758,1	473854,5	-28,9	2054,08
258758,1	473854,5	-28,4	2033,71
258758,1	473854,5	-27,9	2013,82
258758,1	473854,5	-27,4	1995,00
258758,1	473854,5	-27,0	1977,56
258758,1	473854,5	-26,5	1961,24
258758,1	473854,5	-26,0	1945,93
258758,1	473854,5	-25,5	1931,65



258758,1	473854,5	-25,0	1918,41
258758,1	473854,5	-24,5	1905,96
258758,1	473854,5	-24,0	1894,00
258758,1	473854,5	-23,5	1882,25
258758,1	473854,5	-23,0	1870,40
258758,1	473854,5	-22,6	1858,48
258758,1	473854,5	-22,1	1845,88
258758,1	473854,5	-21,6	1831,61
258758,1	473854,5	-21,1	1816,78
258758,1	473854,5	-20,6	1804,74
258758,1	473854,5	-20,1	1798,55
258758,1	473854,5	-19,6	1798,22
258758,1	473854,5	-19,1	1809,43
258758,1	473854,5	-18,6	1828,91
258758,1	473854,5	-18,2	1844,53
258758,1	473854,5	-17,7	1849,07
258758,1	473854,5	-17,2	1844,70
258758,1	473854,5	-16,7	1835,54
258758,1	473854,5	-16,2	1824,21
258758,1	473854,5	-15,7	1811,09
258758,1	473854,5	-15,2	1795,74
258758,1	473854,5	-14,7	1777,80
258758,1	473854,5	-14,2	1757,06
258758,1	473854,5	-13,8	1734,36
258758,1	473854,5	-13,3	1711,21
258758,1	473854,5	-12,8	1687,85
258758,1	473854,5	-12,3	1661,67
258758,1	473854,5	-11,8	1629,77
258758,1	473854,5	-11,3	1593,90
258758,1	473854,5	-10,8	1557,22
258758,1	473854,5	-10,3	1521,38
258758,1	473854,5	-9,8	1486,78
258758,1	473854,5	-9,4	1451,82
258758,1	473854,5	-8,9	1413,86
258758,1	473854,5	-8,4	1371,06
258758,1	473854,5	-7,9	1323,16
258758,1	473854,5	-7,4	1269,69
258758,1	473854,5	-6,9	1208,61
258758,1	473854,5	-6,4	1139,59
258758,1	473854,5	-5,9	1067,20
258758,1	473854,5	-5,4	995,62
258758,1	473854,5	-5,0	926,09
258758,1	473854,5	-4,5	857,08
258758,1	473854,5	-4,0	787,12
258758,1	473854,5	-3,5	713,84
258758,1	473854,5	-3,0	632,09
258758,1	473854,5	-2,5	534,79
258758,1	473854,5	-2,0	424,72
258758,1	473854,5	-1,5	330,91
258758,1	473854,5	-1,0	290,39
258758,4	473853,3	-28,9	2053,17
258758,4	473853,3	-28,4	2032,84
258758,4	473853,3	-27,9	2012,94
258758,4	473853,3	-27,4	1993,94
258758,4	473853,3	-27,0	1976,27
258758,4	473853,3	-26,5	1959,83

258758,4	473853,3	-26,0	1944,53
258758,4	473853,3	-25,5	1930,37
258758,4	473853,3	-25,0	1917,31
258758,4	473853,3	-24,5	1905,14
258758,4	473853,3	-24,0	1893,52
258758,4	473853,3	-23,5	1882,19
258758,4	473853,3	-23,0	1870,82
258758,4	473853,3	-22,6	1859,33
258758,4	473853,3	-22,1	1847,30
258758,4	473853,3	-21,6	1833,84
258758,4	473853,3	-21,1	1819,46
258758,4	473853,3	-20,6	1806,94
258758,4	473853,3	-20,1	1799,63
258758,4	473853,3	-19,6	1798,17
258758,4	473853,3	-19,1	1808,61
258758,4	473853,3	-18,6	1828,20
258758,4	473853,3	-18,2	1845,03
258758,4	473853,3	-17,7	1850,62
258758,4	473853,3	-17,2	1846,47
258758,4	473853,3	-16,7	1836,80
258758,4	473853,3	-16,2	1824,62
258758,4	473853,3	-15,7	1810,50
258758,4	473853,3	-15,2	1794,11
258758,4	473853,3	-14,7	1775,21
258758,4	473853,3	-14,2	1753,76
258758,4	473853,3	-13,8	1730,53
258758,4	473853,3	-13,3	1707,00
258758,4	473853,3	-12,8	1683,34
258758,4	473853,3	-12,3	1656,89
258758,4	473853,3	-11,8	1624,56
258758,4	473853,3	-11,3	1587,83
258758,4	473853,3	-10,8	1549,97
258758,4	473853,3	-10,3	1512,90
258758,4	473853,3	-9,8	1477,29
258758,4	473853,3	-9,4	1441,70
258758,4	473853,3	-8,9	1403,45
258758,4	473853,3	-8,4	1360,26
258758,4	473853,3	-7,9	1311,70
258758,4	473853,3	-7,4	1257,74
258758,4	473853,3	-6,9	1196,77
258758,4	473853,3	-6,4	1127,87
258758,4	473853,3	-5,9	1055,79
258758,4	473853,3	-5,4	984,60
258758,4	473853,3	-5,0	915,43
258758,4	473853,3	-4,5	846,80
258758,4	473853,3	-4,0	777,37
258758,4	473853,3	-3,5	704,86
258758,4	473853,3	-3,0	624,13
258758,4	473853,3	-2,5	528,01
258758,4	473853,3	-2,0	419,66
258758,4	473853,3	-1,5	327,64
258758,4	473853,3	-1,0	288,88
258758,7	473852,1	-28,4	2032,18
258758,7	473852,1	-27,9	2012,38
258758,7	473852,1	-27,4	1993,36
258758,7	473852,1	-27,0	1975,56

258758,7	473852,1	-26,5	1959,02
258758,7	473852,1	-26,0	1943,75
258758,7	473852,1	-25,5	1929,70
258758,7	473852,1	-25,0	1916,78
258758,7	473852,1	-24,5	1904,79
258758,7	473852,1	-24,0	1893,44
258758,7	473852,1	-23,5	1882,44
258758,7	473852,1	-23,0	1871,46
258758,7	473852,1	-22,6	1860,34
258758,7	473852,1	-22,1	1848,76
258758,7	473852,1	-21,6	1835,99
258758,7	473852,1	-21,1	1822,15
258758,7	473852,1	-20,6	1809,34
258758,7	473852,1	-20,1	1801,02
258758,7	473852,1	-19,6	1798,33
258758,7	473852,1	-19,1	1807,65
258758,7	473852,1	-18,6	1826,82
258758,7	473852,1	-18,2	1844,54
258758,7	473852,1	-17,7	1851,16
258758,7	473852,1	-17,2	1847,43
258758,7	473852,1	-16,7	1837,52
258758,7	473852,1	-16,2	1824,71
258758,7	473852,1	-15,7	1809,78
258758,7	473852,1	-15,2	1792,51
258758,7	473852,1	-14,7	1772,74
258758,7	473852,1	-14,2	1750,58
258758,7	473852,1	-13,8	1726,80
258758,7	473852,1	-13,3	1702,84
258758,7	473852,1	-12,8	1678,84
258758,7	473852,1	-12,3	1652,18
258758,7	473852,1	-11,8	1619,61
258758,7	473852,1	-11,3	1582,18
258758,7	473852,1	-10,8	1543,22
258758,7	473852,1	-10,3	1504,90
258758,7	473852,1	-9,8	1468,15
258758,7	473852,1	-9,4	1431,66
258758,7	473852,1	-8,9	1392,78
258758,7	473852,1	-8,4	1348,91
258758,7	473852,1	-7,9	1299,42
258758,7	473852,1	-7,4	1244,80
258758,7	473852,1	-6,9	1183,81
258758,7	473852,1	-6,4	1114,94
258758,7	473852,1	-5,9	1043,12
258758,7	473852,1	-5,4	972,31
258758,7	473852,1	-5,0	903,52
258758,7	473852,1	-4,5	835,32
258758,7	473852,1	-4,0	766,51
258758,7	473852,1	-3,5	694,90
258758,7	473852,1	-3,0	615,33
258758,7	473852,1	-2,5	520,61
258758,7	473852,1	-2,0	413,93
258758,7	473852,1	-1,5	323,68
258758,7	473852,1	-1,0	285,90
258759,0	473850,9	-27,4	1993,23
258759,0	473850,9	-27,0	1975,41
258759,0	473850,9	-26,5	1958,85

258759,0	473850,9	-26,0	1943,63
258759,0	473850,9	-25,5	1929,68
258759,0	473850,9	-25,0	1916,86
258759,0	473850,9	-24,5	1904,98
258759,0	473850,9	-24,0	1893,79
258759,0	473850,9	-23,5	1883,02
258759,0	473850,9	-23,0	1872,33
258759,0	473850,9	-22,6	1861,48
258759,0	473850,9	-22,1	1850,22
258759,0	473850,9	-21,6	1838,01
258759,0	473850,9	-21,1	1824,71
258759,0	473850,9	-20,6	1811,84
258759,0	473850,9	-20,1	1802,63
258759,0	473850,9	-19,6	1798,68
258759,0	473850,9	-19,1	1806,66
258759,0	473850,9	-18,6	1824,93
258759,0	473850,9	-18,2	1843,12
258759,0	473850,9	-17,7	1850,70
258759,0	473850,9	-17,2	1847,50
258759,0	473850,9	-16,7	1837,62
258759,0	473850,9	-16,2	1824,39
258759,0	473850,9	-15,7	1808,82
258759,0	473850,9	-15,2	1790,80
258759,0	473850,9	-14,7	1770,28
258759,0	473850,9	-14,2	1747,43
258759,0	473850,9	-13,8	1723,09
258759,0	473850,9	-13,3	1698,65
258759,0	473850,9	-12,8	1674,28
258759,0	473850,9	-12,3	1647,44
258759,0	473850,9	-11,8	1614,73
258759,0	473850,9	-11,3	1576,78
258759,0	473850,9	-10,8	1536,87
258759,0	473850,9	-10,3	1497,35
258759,0	473850,9	-9,8	1459,36
258759,0	473850,9	-9,4	1421,75
258759,0	473850,9	-8,9	1381,92
258759,0	473850,9	-8,4	1337,10
258759,0	473850,9	-7,9	1286,48
258759,0	473850,9	-7,4	1230,92
258759,0	473850,9	-6,9	1169,77
258759,0	473850,9	-6,4	1100,87
258759,0	473850,9	-5,9	1029,31
258759,0	473850,9	-5,4	958,91
258759,0	473850,9	-5,0	890,55
258759,0	473850,9	-4,5	822,82
258759,0	473850,9	-4,0	754,74
258759,0	473850,9	-3,5	684,14
258759,0	473850,9	-3,0	605,84
258759,0	473850,9	-2,5	512,60
258759,0	473850,9	-2,0	407,79
258759,0	473850,9	-1,5	319,31
258759,0	473850,9	-1,0	282,19
258759,3	473849,8	-26,5	1959,35
258759,3	473849,8	-26,0	1944,18
258759,3	473849,8	-25,5	1930,30
258759,3	473849,8	-25,0	1917,55

258759,3	473849,8	-24,5	1905,73
258759,3	473849,8	-24,0	1894,60
258759,3	473849,8	-23,5	1883,94
258759,3	473849,8	-23,0	1873,40
258759,3	473849,8	-22,6	1862,70
258759,3	473849,8	-22,1	1851,63
258759,3	473849,8	-21,6	1839,83
258759,3	473849,8	-21,1	1827,04
258759,3	473849,8	-20,6	1814,27
258759,3	473849,8	-20,1	1804,40
258759,3	473849,8	-19,6	1799,26
258759,3	473849,8	-19,1	1805,76
258759,3	473849,8	-18,6	1822,71
258759,3	473849,8	-18,2	1840,87
258759,3	473849,8	-17,7	1849,26
258759,3	473849,8	-17,2	1846,68
258759,3	473849,8	-16,7	1837,00
258759,3	473849,8	-16,2	1823,55
258759,3	473849,8	-15,7	1807,49
258759,3	473849,8	-15,2	1788,83
258759,3	473849,8	-14,7	1767,63
258759,3	473849,8	-14,2	1744,18
258759,3	473849,8	-13,8	1719,31
258759,3	473849,8	-13,3	1694,37
258759,3	473849,8	-12,8	1669,61
258759,3	473849,8	-12,3	1642,56
258759,3	473849,8	-11,8	1609,79
258759,3	473849,8	-11,3	1571,47
258759,3	473849,8	-10,8	1530,75
258759,3	473849,8	-10,3	1490,13
258759,3	473849,8	-9,8	1450,87
258759,3	473849,8	-9,4	1412,02
258759,3	473849,8	-8,9	1371,00
258759,3	473849,8	-8,4	1324,98
258759,3	473849,8	-7,9	1273,04
258759,3	473849,8	-7,4	1216,34
258759,3	473849,8	-6,9	1154,82
258759,3	473849,8	-6,4	1085,84
258759,3	473849,8	-5,9	1014,56
258759,3	473849,8	-5,4	944,63
258759,3	473849,8	-5,0	876,71
258759,3	473849,8	-4,5	809,50
258759,3	473849,8	-4,0	742,19
258759,3	473849,8	-3,5	672,69
258759,3	473849,8	-3,0	595,75
258759,3	473849,8	-2,5	504,01
258759,3	473849,8	-2,0	401,24
258759,3	473849,8	-1,5	315,07
258759,3	473849,8	-1,0	279,41
258759,7	473848,6	-25,5	1931,57
258759,7	473848,6	-25,0	1918,84
258759,7	473848,6	-24,5	1907,02
258759,7	473848,6	-24,0	1895,87
258759,7	473848,6	-23,5	1885,18
258759,7	473848,6	-23,0	1874,65
258759,7	473848,6	-22,6	1863,97

258759,7	473848,6	-22,1	1852,97
258759,7	473848,6	-21,6	1841,42
258759,7	473848,6	-21,1	1829,06
258759,7	473848,6	-20,6	1816,51
258759,7	473848,6	-20,1	1806,22
258759,7	473848,6	-19,6	1800,10
258759,7	473848,6	-19,1	1805,03
258759,7	473848,6	-18,6	1820,32
258759,7	473848,6	-18,2	1837,93
258759,7	473848,6	-17,7	1846,90
258759,7	473848,6	-17,2	1844,99
258759,7	473848,6	-16,7	1835,59
258759,7	473848,6	-16,2	1822,04
258759,7	473848,6	-15,7	1805,63
258759,7	473848,6	-15,2	1786,45
258759,7	473848,6	-14,7	1764,65
258759,7	473848,6	-14,2	1740,67
258759,7	473848,6	-13,8	1715,32
258759,7	473848,6	-13,3	1689,91
258759,7	473848,6	-12,8	1664,71
258759,7	473848,6	-12,3	1637,41
258759,7	473848,6	-11,8	1604,62
258759,7	473848,6	-11,3	1566,11
258759,7	473848,6	-10,8	1524,78
258759,7	473848,6	-10,3	1483,16
258759,7	473848,6	-9,8	1442,62
258759,7	473848,6	-9,4	1402,46
258759,7	473848,6	-8,9	1360,10
258759,7	473848,6	-8,4	1312,67
258759,7	473848,6	-7,9	1259,28
258759,7	473848,6	-7,4	1201,33
258759,7	473848,6	-6,9	1139,32
258759,7	473848,6	-6,4	1070,14
258759,7	473848,6	-5,9	999,10
258759,7	473848,6	-5,4	929,62
258759,7	473848,6	-5,0	862,16
258759,7	473848,6	-4,5	795,51
258759,7	473848,6	-4,0	729,03
258759,7	473848,6	-3,5	660,71
258759,7	473848,6	-3,0	585,21
258759,7	473848,6	-2,5	495,09
258759,7	473848,6	-2,0	394,36
258759,7	473848,6	-1,5	310,49
258759,7	473848,6	-1,0	276,35
258760,0	473847,4	-24,5	1908,81
258760,0	473847,4	-24,0	1897,55
258760,0	473847,4	-23,5	1886,70
258760,0	473847,4	-23,0	1876,04
258760,0	473847,4	-22,6	1865,27
258760,0	473847,4	-22,1	1854,21
258760,0	473847,4	-21,6	1842,77
258760,0	473847,4	-21,1	1830,76
258760,0	473847,4	-20,6	1818,53
258760,0	473847,4	-20,1	1808,07
258760,0	473847,4	-19,6	1801,15
258760,0	473847,4	-19,1	1804,52

258760,0	473847,4	-18,6	1817,88
258760,0	473847,4	-18,2	1834,45
258760,0	473847,4	-17,7	1843,69
258760,0	473847,4	-17,2	1842,42
258760,0	473847,4	-16,7	1833,37
258760,0	473847,4	-16,2	1819,77
258760,0	473847,4	-15,7	1803,08
258760,0	473847,4	-15,2	1783,49
258760,0	473847,4	-14,7	1761,22
258760,0	473847,4	-14,2	1736,79
258760,0	473847,4	-13,8	1711,01
258760,0	473847,4	-13,3	1685,11
258760,0	473847,4	-12,8	1659,46
258760,0	473847,4	-12,3	1631,89
258760,0	473847,4	-11,8	1599,13
258760,0	473847,4	-11,3	1560,60
258760,0	473847,4	-10,8	1518,84
258760,0	473847,4	-10,3	1476,34
258760,0	473847,4	-9,8	1434,58
258760,0	473847,4	-9,4	1393,10
258760,0	473847,4	-8,9	1349,35
258760,0	473847,4	-8,4	1300,41
258760,0	473847,4	-7,9	1245,41
258760,0	473847,4	-7,4	1186,12
258760,0	473847,4	-6,9	1123,54
258760,0	473847,4	-6,4	1054,15
258760,0	473847,4	-5,9	983,28
258760,0	473847,4	-5,4	914,15
258760,0	473847,4	-5,0	847,12
258760,0	473847,4	-4,5	781,05
258760,0	473847,4	-4,0	715,44
258760,0	473847,4	-3,5	648,31
258760,0	473847,4	-3,0	574,29
258760,0	473847,4	-2,5	485,90
258760,0	473847,4	-2,0	387,19
258760,0	473847,4	-1,5	305,53
258760,0	473847,4	-1,0	272,90
258760,3	473846,2	-23,5	1888,46
258760,3	473846,2	-23,0	1877,53
258760,3	473846,2	-22,6	1866,56
258760,3	473846,2	-22,1	1855,39
258760,3	473846,2	-21,6	1843,97
258760,3	473846,2	-21,1	1832,20
258760,3	473846,2	-20,6	1820,31
258760,3	473846,2	-20,1	1809,82
258760,3	473846,2	-19,6	1802,30
258760,3	473846,2	-19,1	1804,20
258760,3	473846,2	-18,6	1815,49
258760,3	473846,2	-18,2	1830,59
258760,3	473846,2	-17,7	1839,77
258760,3	473846,2	-17,2	1839,00
258760,3	473846,2	-16,7	1830,31
258760,3	473846,2	-16,2	1816,69
258760,3	473846,2	-15,7	1799,75
258760,3	473846,2	-15,2	1779,82
258760,3	473846,2	-14,7	1757,19

258760,3	473846,2	-14,2	1732,41
258760,3	473846,2	-13,8	1706,28
258760,3	473846,2	-13,3	1679,90
258760,3	473846,2	-12,8	1653,75
258760,3	473846,2	-12,3	1625,86
258760,3	473846,2	-11,8	1593,15
258760,3	473846,2	-11,3	1554,75
258760,3	473846,2	-10,8	1512,79
258760,3	473846,2	-10,3	1469,58
258760,3	473846,2	-9,8	1426,71
258760,3	473846,2	-9,4	1383,99
258760,3	473846,2	-8,9	1338,91
258760,3	473846,2	-8,4	1288,45
258760,3	473846,2	-7,9	1231,80
258760,3	473846,2	-7,4	1171,03
258760,3	473846,2	-6,9	1107,74
258760,3	473846,2	-6,4	1038,10
258760,3	473846,2	-5,9	967,38
258760,3	473846,2	-5,4	898,57
258760,3	473846,2	-5,0	831,93
258760,3	473846,2	-4,5	766,39
258760,3	473846,2	-4,0	701,61
258760,3	473846,2	-3,5	635,68
258760,3	473846,2	-3,0	563,18
258760,3	473846,2	-2,5	476,46
258760,3	473846,2	-2,0	379,74
258760,3	473846,2	-1,5	300,41
258760,3	473846,2	-1,0	269,37
258760,6	473845,0	-22,6	1867,88
258760,6	473845,0	-22,1	1856,51
258760,6	473845,0	-21,6	1845,01
258760,6	473845,0	-21,1	1833,38
258760,6	473845,0	-20,6	1821,79
258760,6	473845,0	-20,1	1811,40
258760,6	473845,0	-19,6	1803,48
258760,6	473845,0	-19,1	1803,99
258760,6	473845,0	-18,6	1813,21
258760,6	473845,0	-18,2	1826,51
258760,6	473845,0	-17,7	1835,28
258760,6	473845,0	-17,2	1834,82
258760,6	473845,0	-16,7	1826,37
258760,6	473845,0	-16,2	1812,76
258760,6	473845,0	-15,7	1795,60
258760,6	473845,0	-15,2	1775,37
258760,6	473845,0	-14,7	1752,45
258760,6	473845,0	-14,2	1727,43
258760,6	473845,0	-13,8	1701,00
258760,6	473845,0	-13,3	1674,19
258760,6	473845,0	-12,8	1647,50
258760,6	473845,0	-12,3	1619,24
258760,6	473845,0	-11,8	1586,56
258760,6	473845,0	-11,3	1548,37
258760,6	473845,0	-10,8	1506,34
258760,6	473845,0	-10,3	1462,66
258760,6	473845,0	-9,8	1418,96
258760,6	473845,0	-9,4	1375,18



258760,6	473845,0	-8,9	1328,86
258760,6	473845,0	-8,4	1276,94
258760,6	473845,0	-7,9	1218,67
258760,6	473845,0	-7,4	1156,39
258760,6	473845,0	-6,9	1092,22
258760,6	473845,0	-6,4	1022,31
258760,6	473845,0	-5,9	951,68
258760,6	473845,0	-5,4	883,15
258760,6	473845,0	-5,0	816,84
258760,6	473845,0	-4,5	751,79
258760,6	473845,0	-4,0	687,83
258760,6	473845,0	-3,5	623,06
258760,6	473845,0	-3,0	552,01
258760,6	473845,0	-2,5	467,05
258760,6	473845,0	-2,0	372,57
258760,6	473845,0	-1,5	295,57
258760,6	473845,0	-1,0	265,48
258760,9	473843,9	-22,6	1869,21
258760,9	473843,9	-22,1	1857,55
258760,9	473843,9	-21,6	1845,87
258760,9	473843,9	-21,1	1834,27
258760,9	473843,9	-20,6	1822,92
258760,9	473843,9	-20,1	1812,69
258760,9	473843,9	-19,6	1804,54
258760,9	473843,9	-19,1	1803,83
258760,9	473843,9	-18,6	1811,03
258760,9	473843,9	-18,2	1822,36
258760,9	473843,9	-17,7	1830,34
258760,9	473843,9	-17,2	1829,96
258760,9	473843,9	-16,7	1821,64
258760,9	473843,9	-16,2	1807,96
258760,9	473843,9	-15,7	1790,60
258760,9	473843,9	-15,2	1770,11
258760,9	473843,9	-14,7	1746,95
258760,9	473843,9	-14,2	1721,73
258760,9	473843,9	-13,8	1695,07
258760,9	473843,9	-13,3	1667,88
258760,9	473843,9	-12,8	1640,65
258760,9	473843,9	-12,3	1611,99
258760,9	473843,9	-11,8	1579,30
258760,9	473843,9	-11,3	1541,33
258760,9	473843,9	-10,8	1499,34
258760,9	473843,9	-10,3	1455,36
258760,9	473843,9	-9,8	1411,06
258760,9	473843,9	-9,4	1366,46
258760,9	473843,9	-8,9	1319,13
258760,9	473843,9	-8,4	1265,96
258760,9	473843,9	-7,9	1206,21
258760,9	473843,9	-7,4	1142,48
258760,9	473843,9	-6,9	1077,33
258760,9	473843,9	-6,4	1007,12
258760,9	473843,9	-5,9	936,56
258760,9	473843,9	-5,4	868,23
258760,9	473843,9	-5,0	802,19
258760,9	473843,9	-4,5	737,54
258760,9	473843,9	-4,0	674,34

258760,9	473843,9	-3,5	610,67
258760,9	473843,9	-3,0	540,98
258760,9	473843,9	-2,5	457,68
258760,9	473843,9	-2,0	365,32
258760,9	473843,9	-1,5	290,67
258760,9	473843,9	-1,0	261,58
258761,2	473842,7	-23,0	1882,63
258761,2	473842,7	-22,6	1870,55
258761,2	473842,7	-22,1	1858,50
258761,2	473842,7	-21,6	1846,55
258761,2	473842,7	-21,1	1834,87
258761,2	473842,7	-20,6	1823,65
258761,2	473842,7	-20,1	1813,57
258761,2	473842,7	-19,6	1805,35
258761,2	473842,7	-19,1	1803,62
258761,2	473842,7	-18,6	1808,97
258761,2	473842,7	-18,2	1818,25
258761,2	473842,7	-17,7	1825,09
258761,2	473842,7	-17,2	1824,50
258761,2	473842,7	-16,7	1816,18
258761,2	473842,7	-16,2	1802,36
258761,2	473842,7	-15,7	1784,75
258761,2	473842,7	-15,2	1764,01
258761,2	473842,7	-14,7	1740,65
258761,2	473842,7	-14,2	1715,28
258761,2	473842,7	-13,8	1688,45
258761,2	473842,7	-13,3	1660,91
258761,2	473842,7	-12,8	1633,16
258761,2	473842,7	-12,3	1604,06
258761,2	473842,7	-11,8	1571,29
258761,2	473842,7	-11,3	1533,51
258761,2	473842,7	-10,8	1491,67
258761,2	473842,7	-10,3	1447,63
258761,2	473842,7	-9,8	1403,00
258761,2	473842,7	-9,4	1357,83
258761,2	473842,7	-8,9	1309,77
258761,2	473842,7	-8,4	1255,59
258761,2	473842,7	-7,9	1194,55
258761,2	473842,7	-7,4	1129,48
258761,2	473842,7	-6,9	1063,35
258761,2	473842,7	-6,4	992,92
258761,2	473842,7	-5,9	922,40
258761,2	473842,7	-5,4	854,21
258761,2	473842,7	-5,0	788,35
258761,2	473842,7	-4,5	724,01
258761,2	473842,7	-4,0	661,42
258761,2	473842,7	-3,5	598,72
258761,2	473842,7	-3,0	530,26
258761,2	473842,7	-2,5	448,42
258761,2	473842,7	-2,0	357,87
258761,2	473842,7	-1,5	285,54
258761,2	473842,7	-1,0	257,72
258761,5	473841,5	-23,5	1897,18
258761,5	473841,5	-23,0	1884,46
258761,5	473841,5	-22,6	1871,84
258761,5	473841,5	-22,1	1859,33

258761,5	473841,5	-21,6	1847,03
258761,5	473841,5	-21,1	1835,17
258761,5	473841,5	-20,6	1823,97
258761,5	473841,5	-20,1	1814,01
258761,5	473841,5	-19,6	1805,83
258761,5	473841,5	-19,1	1803,28
258761,5	473841,5	-18,6	1806,97
258761,5	473841,5	-18,2	1814,21
258761,5	473841,5	-17,7	1819,67
258761,5	473841,5	-17,2	1818,56
258761,5	473841,5	-16,7	1810,09
258761,5	473841,5	-16,2	1796,05
258761,5	473841,5	-15,7	1778,10
258761,5	473841,5	-15,2	1757,06
258761,5	473841,5	-14,7	1733,53
258761,5	473841,5	-14,2	1708,07
258761,5	473841,5	-13,8	1681,12
258761,5	473841,5	-13,3	1653,27
258761,5	473841,5	-12,8	1625,01
258761,5	473841,5	-12,3	1595,45
258761,5	473841,5	-11,8	1562,55
258761,5	473841,5	-11,3	1524,97
258761,5	473841,5	-10,8	1483,38
258761,5	473841,5	-10,3	1439,50
258761,5	473841,5	-9,8	1394,80
258761,5	473841,5	-9,4	1349,31
258761,5	473841,5	-8,9	1300,80
258761,5	473841,5	-8,4	1245,96
258761,5	473841,5	-7,9	1183,86
258761,5	473841,5	-7,4	1117,55
258761,5	473841,5	-6,9	1050,48
258761,5	473841,5	-6,4	979,87
258761,5	473841,5	-5,9	909,40
258761,5	473841,5	-5,4	841,31
258761,5	473841,5	-5,0	775,55
258761,5	473841,5	-4,5	711,45
258761,5	473841,5	-4,0	649,39
258761,5	473841,5	-3,5	587,54
258761,5	473841,5	-3,0	520,16
258761,5	473841,5	-2,5	439,58
258761,5	473841,5	-2,0	350,66
258761,5	473841,5	-1,5	280,70
258761,5	473841,5	-1,0	254,45
258761,9	473840,3	-24,0	1912,98
258761,9	473840,3	-23,5	1899,63
258761,9	473840,3	-23,0	1886,29
258761,9	473840,3	-22,6	1873,06
258761,9	473840,3	-22,1	1860,01
258761,9	473840,3	-21,6	1847,29
258761,9	473840,3	-21,1	1835,17
258761,9	473840,3	-20,6	1823,89
258761,9	473840,3	-20,1	1814,02
258761,9	473840,3	-19,6	1805,92
258761,9	473840,3	-19,1	1802,74
258761,9	473840,3	-18,6	1804,95
258761,9	473840,3	-18,2	1810,23

258761,9	473840,3	-17,7	1814,14
258761,9	473840,3	-17,2	1812,28
258761,9	473840,3	-16,7	1803,44
258761,9	473840,3	-16,2	1789,08
258761,9	473840,3	-15,7	1770,72
258761,9	473840,3	-15,2	1749,31
258761,9	473840,3	-14,7	1725,62
258761,9	473840,3	-14,2	1700,11
258761,9	473840,3	-13,8	1673,09
258761,9	473840,3	-13,3	1645,02
258761,9	473840,3	-12,8	1616,31
258761,9	473840,3	-12,3	1586,30
258761,9	473840,3	-11,8	1553,21
258761,9	473840,3	-11,3	1515,79
258761,9	473840,3	-10,8	1474,53
258761,9	473840,3	-10,3	1430,96
258761,9	473840,3	-9,8	1386,43
258761,9	473840,3	-9,4	1340,84
258761,9	473840,3	-8,9	1292,15
258761,9	473840,3	-8,4	1236,98
258761,9	473840,3	-7,9	1174,16
258761,9	473840,3	-7,4	1106,81
258761,9	473840,3	-6,9	1038,89
258761,9	473840,3	-6,4	968,14
258761,9	473840,3	-5,9	897,72
258761,9	473840,3	-5,4	829,70
258761,9	473840,3	-5,0	763,96
258761,9	473840,3	-4,5	700,00
258761,9	473840,3	-4,0	638,39
258761,9	473840,3	-3,5	577,23
258761,9	473840,3	-3,0	510,72
258761,9	473840,3	-2,5	431,44
258761,9	473840,3	-2,0	344,47
258761,9	473840,3	-1,5	276,92
258761,9	473840,3	-1,0	251,83
258762,2	473839,1	-24,5	1929,87
258762,2	473839,1	-24,0	1916,07
258762,2	473839,1	-23,5	1902,08
258762,2	473839,1	-23,0	1888,05
258762,2	473839,1	-22,6	1874,15
258762,2	473839,1	-22,1	1860,52
258762,2	473839,1	-21,6	1847,34
258762,2	473839,1	-21,1	1834,90
258762,2	473839,1	-20,6	1823,47
258762,2	473839,1	-20,1	1813,62
258762,2	473839,1	-19,6	1805,60
258762,2	473839,1	-19,1	1801,91
258762,2	473839,1	-18,6	1802,82
258762,2	473839,1	-18,2	1806,27
258762,2	473839,1	-17,7	1808,54
258762,2	473839,1	-17,2	1805,76
258762,2	473839,1	-16,7	1796,38
258762,2	473839,1	-16,2	1781,51
258762,2	473839,1	-15,7	1762,66
258762,2	473839,1	-15,2	1740,87
258762,2	473839,1	-14,7	1717,02

258762,2	473839,1	-14,2	1691,49
258762,2	473839,1	-13,8	1664,46
258762,2	473839,1	-13,3	1636,24
258762,2	473839,1	-12,8	1607,17
258762,2	473839,1	-12,3	1576,73
258762,2	473839,1	-11,8	1543,42
258762,2	473839,1	-11,3	1506,13
258762,2	473839,1	-10,8	1465,23
258762,2	473839,1	-10,3	1422,04
258762,2	473839,1	-9,8	1377,85
258762,2	473839,1	-9,4	1332,49
258762,2	473839,1	-8,9	1283,87
258762,2	473839,1	-8,4	1228,65
258762,2	473839,1	-7,9	1165,39
258762,2	473839,1	-7,4	1097,25
258762,2	473839,1	-6,9	1028,59
258762,2	473839,1	-6,4	957,79
258762,2	473839,1	-5,9	887,42
258762,2	473839,1	-5,4	819,36
258762,2	473839,1	-5,0	753,55
258762,2	473839,1	-4,5	689,66
258762,2	473839,1	-4,0	628,35
258762,2	473839,1	-3,5	567,72
258762,2	473839,1	-3,0	501,94
258762,2	473839,1	-2,5	423,73
258762,2	473839,1	-2,0	338,39
258762,2	473839,1	-1,5	273,26
258762,2	473839,1	-1,0	249,98
258762,5	473837,9	-25,0	1947,58
258762,5	473837,9	-24,5	1933,52
258762,5	473837,9	-24,0	1919,16
258762,5	473837,9	-23,5	1904,48
258762,5	473837,9	-23,0	1889,70
258762,5	473837,9	-22,6	1875,11
258762,5	473837,9	-22,1	1860,88
258762,5	473837,9	-21,6	1847,23
258762,5	473837,9	-21,1	1834,42
258762,5	473837,9	-20,6	1822,76
258762,5	473837,9	-20,1	1812,47
258762,5	473837,9	-19,6	1804,84
258762,5	473837,9	-19,1	1800,72
258762,5	473837,9	-18,6	1800,47
258762,5	473837,9	-18,2	1802,24
258762,5	473837,9	-17,7	1802,89
258762,5	473837,9	-17,2	1799,04
258762,5	473837,9	-16,7	1788,99
258762,5	473837,9	-16,2	1773,48
258762,5	473837,9	-15,7	1754,00
258762,5	473837,9	-15,2	1731,82
258762,5	473837,9	-14,7	1707,87
258762,5	473837,9	-14,2	1682,37
258762,5	473837,9	-13,8	1655,37
258762,5	473837,9	-13,3	1627,07
258762,5	473837,9	-12,8	1597,70
258762,5	473837,9	-12,3	1566,84
258762,5	473837,9	-11,8	1533,29

258762,5	473837,9	-11,3	1496,13
258762,5	473837,9	-10,8	1455,61
258762,5	473837,9	-10,3	1412,89
258762,5	473837,9	-9,8	1369,13
258762,5	473837,9	-9,4	1324,18
258762,5	473837,9	-8,9	1275,91
258762,5	473837,9	-8,4	1220,91
258762,5	473837,9	-7,9	1157,52
258762,5	473837,9	-7,4	1089,57
258762,5	473837,9	-6,9	1019,58
258762,5	473837,9	-6,4	948,77
258762,5	473837,9	-5,9	878,42
258762,5	473837,9	-5,4	810,26
258762,5	473837,9	-5,0	744,28
258762,5	473837,9	-4,5	680,38
258762,5	473837,9	-4,0	619,24
258762,5	473837,9	-3,5	558,98
258762,5	473837,9	-3,0	493,79
258762,5	473837,9	-2,5	416,47
258762,5	473837,9	-2,0	332,50
258762,5	473837,9	-1,5	269,39
258762,8	473836,8	-25,5	1966,00
258762,8	473836,8	-25,0	1951,65
258762,8	473836,8	-24,5	1937,14
258762,8	473836,8	-24,0	1922,18
258762,8	473836,8	-23,5	1906,78
258762,8	473836,8	-23,0	1891,25
258762,8	473836,8	-22,6	1875,96
258762,8	473836,8	-22,1	1861,14
258762,8	473836,8	-21,6	1846,98
258762,8	473836,8	-21,1	1833,77
258762,8	473836,8	-20,6	1821,83
258762,8	473836,8	-20,1	1811,35
258762,8	473836,8	-19,6	1803,64
258762,8	473836,8	-19,1	1799,11
258762,8	473836,8	-18,6	1797,81
258762,8	473836,8	-18,2	1798,05
258762,8	473836,8	-17,7	1797,18
258762,8	473836,8	-17,2	1792,19
258762,8	473836,8	-16,7	1781,36
258762,8	473836,8	-16,2	1765,10
258762,8	473836,8	-15,7	1744,92
258762,8	473836,8	-15,2	1722,29
258762,8	473836,8	-14,7	1698,26
258762,8	473836,8	-14,2	1672,86
258762,8	473836,8	-13,8	1645,94
258762,8	473836,8	-13,3	1617,63
258762,8	473836,8	-12,8	1588,00
258762,8	473836,8	-12,3	1556,74
258762,8	473836,8	-11,8	1522,97
258762,8	473836,8	-11,3	1485,92
258762,8	473836,8	-10,8	1445,79
258762,8	473836,8	-10,3	1403,59
258762,8	473836,8	-9,8	1360,38
258762,8	473836,8	-9,4	1315,97
258762,8	473836,8	-8,9	1268,23

258762,8	473836,8	-8,4	1213,71
258762,8	473836,8	-7,9	1150,44
258762,8	473836,8	-7,4	1081,97
258762,8	473836,8	-6,9	1011,77
258762,8	473836,8	-6,4	941,00
258762,8	473836,8	-5,9	870,60
258762,8	473836,8	-5,4	802,24
258762,8	473836,8	-5,0	736,03
258762,8	473836,8	-4,5	672,04
258762,8	473836,8	-4,0	611,02
258762,8	473836,8	-3,5	551,03
258762,8	473836,8	-3,0	486,25
258762,8	473836,8	-2,5	409,73
258762,8	473836,8	-2,0	326,93
258762,8	473836,8	-1,5	265,65
258763,1	473835,6	-26,0	1985,18
258763,1	473835,6	-25,5	1970,38
258763,1	473835,6	-25,0	1955,64
258763,1	473835,6	-24,5	1940,66
258763,1	473835,6	-24,0	1925,10
258763,1	473835,6	-23,5	1908,99
258763,1	473835,6	-23,0	1892,72
258763,1	473835,6	-22,6	1876,72
258763,1	473835,6	-22,1	1861,30
258763,1	473835,6	-21,6	1846,63
258763,1	473835,6	-21,1	1833,00
258763,1	473835,6	-20,6	1820,71
258763,1	473835,6	-20,1	1809,92
258763,1	473835,6	-19,6	1802,00
258763,1	473835,6	-19,1	1797,04
258763,1	473835,6	-18,6	1794,77
258763,1	473835,6	-18,2	1793,66
258763,1	473835,6	-17,7	1791,39
258763,1	473835,6	-17,2	1785,27
258763,1	473835,6	-16,7	1773,55
258763,1	473835,6	-16,2	1756,48
258763,1	473835,6	-15,7	1735,56
258763,1	473835,6	-15,2	1712,45
258763,1	473835,6	-14,7	1688,32
258763,1	473835,6	-14,2	1663,06
258763,1	473835,6	-13,8	1636,30
258763,1	473835,6	-13,3	1608,02
258763,1	473835,6	-12,8	1578,17
258763,1	473835,6	-12,3	1546,55
258763,1	473835,6	-11,8	1512,56
258763,1	473835,6	-11,3	1475,66
258763,1	473835,6	-10,8	1435,92
258763,1	473835,6	-10,3	1394,28
258763,1	473835,6	-9,8	1351,68
258763,1	473835,6	-9,4	1307,89
258763,1	473835,6	-8,9	1260,72
258763,1	473835,6	-8,4	1206,83
258763,1	473835,6	-7,9	1144,04
258763,1	473835,6	-7,4	1075,29
258763,1	473835,6	-6,9	1004,95
258763,1	473835,6	-6,4	934,18

258763,1	473835,6	-5,9	863,76
258763,1	473835,6	-5,4	795,18
258763,1	473835,6	-5,0	728,70
258763,1	473835,6	-4,5	664,56
258763,1	473835,6	-4,0	603,59
258763,1	473835,6	-3,5	543,77
258763,1	473835,6	-3,0	479,36
258763,1	473835,6	-2,5	403,50
258763,1	473835,6	-2,0	321,89
258763,1	473835,6	-1,5	262,15
258763,4	473834,4	-26,0	1989,77
258763,4	473834,4	-25,5	1974,62
258763,4	473834,4	-25,0	1959,50
258763,4	473834,4	-24,5	1944,04
258763,4	473834,4	-24,0	1927,92
258763,4	473834,4	-23,5	1911,12
258763,4	473834,4	-23,0	1894,11
258763,4	473834,4	-22,6	1877,42
258763,4	473834,4	-22,1	1861,38
258763,4	473834,4	-21,6	1846,18
258763,4	473834,4	-21,1	1832,09
258763,4	473834,4	-20,6	1819,39
258763,4	473834,4	-20,1	1808,21
258763,4	473834,4	-19,6	1799,96
258763,4	473834,4	-19,1	1794,54
258763,4	473834,4	-18,6	1791,38
258763,4	473834,4	-18,2	1789,06
258763,4	473834,4	-17,7	1785,50
258763,4	473834,4	-17,2	1778,30
258763,4	473834,4	-16,7	1765,69
258763,4	473834,4	-16,2	1747,73
258763,4	473834,4	-15,7	1726,02
258763,4	473834,4	-15,2	1702,40
258763,4	473834,4	-14,7	1678,16
258763,4	473834,4	-14,2	1653,07
258763,4	473834,4	-13,8	1626,51
258763,4	473834,4	-13,3	1598,30
258763,4	473834,4	-12,8	1568,28
258763,4	473834,4	-12,3	1536,36
258763,4	473834,4	-11,8	1502,20
258763,4	473834,4	-11,3	1465,45
258763,4	473834,4	-10,8	1426,16
258763,4	473834,4	-10,3	1385,13
258763,4	473834,4	-9,8	1343,16
258763,4	473834,4	-9,4	1300,01
258763,4	473834,4	-8,9	1253,39
258763,4	473834,4	-8,4	1200,14
258763,4	473834,4	-7,9	1138,03
258763,4	473834,4	-7,4	1069,33
258763,4	473834,4	-6,9	998,99
258763,4	473834,4	-6,4	928,23
258763,4	473834,4	-5,9	857,72
258763,4	473834,4	-5,4	788,94
258763,4	473834,4	-5,0	722,18
258763,4	473834,4	-4,5	657,89
258763,4	473834,4	-4,0	596,97



258763,4	473834,4	-3,5	537,27
258763,4	473834,4	-3,0	473,11
258763,4	473834,4	-2,5	397,83
258763,4	473834,4	-2,0	317,33
258763,4	473834,4	-1,5	259,06
258763,7	473833,2	-26,5	2009,92
258763,7	473833,2	-26,0	1994,19
258763,7	473833,2	-25,5	1978,68
258763,7	473833,2	-25,0	1963,15
258763,7	473833,2	-24,5	1947,25
258763,7	473833,2	-24,0	1930,59
258763,7	473833,2	-23,5	1913,16
258763,7	473833,2	-23,0	1895,43
258763,7	473833,2	-22,6	1878,04
258763,7	473833,2	-22,1	1861,36
258763,7	473833,2	-21,6	1845,61
258763,7	473833,2	-21,1	1831,05
258763,7	473833,2	-20,6	1817,92
258763,7	473833,2	-20,1	1806,28
258763,7	473833,2	-19,6	1797,61
258763,7	473833,2	-19,1	1791,67
258763,7	473833,2	-18,6	1787,67
258763,7	473833,2	-18,2	1784,26
258763,7	473833,2	-17,7	1779,54
258763,7	473833,2	-17,2	1771,31
258763,7	473833,2	-16,7	1757,81
258763,7	473833,2	-16,2	1738,93
258763,7	473833,2	-15,7	1716,36
258763,7	473833,2	-15,2	1692,17
258763,7	473833,2	-14,7	1667,81
258763,7	473833,2	-14,2	1642,99
258763,7	473833,2	-13,8	1616,67
258763,7	473833,2	-13,3	1588,53
258763,7	473833,2	-12,8	1558,38
258763,7	473833,2	-12,3	1526,24
258763,7	473833,2	-11,8	1491,99
258763,7	473833,2	-11,3	1455,43
258763,7	473833,2	-10,8	1416,63
258763,7	473833,2	-10,3	1376,25
258763,7	473833,2	-9,8	1334,86
258763,7	473833,2	-9,4	1292,30
258763,7	473833,2	-8,9	1246,29
258763,7	473833,2	-8,4	1193,69
258763,7	473833,2	-7,9	1132,35
258763,7	473833,2	-7,4	1063,92
258763,7	473833,2	-6,9	993,71
258763,7	473833,2	-6,4	923,00
258763,7	473833,2	-5,9	852,45
258763,7	473833,2	-5,4	783,46
258763,7	473833,2	-5,0	716,46
258763,7	473833,2	-4,5	652,03
258763,7	473833,2	-4,0	591,12
258763,7	473833,2	-3,5	531,55
258763,7	473833,2	-3,0	467,63
258763,7	473833,2	-2,5	392,96
258763,7	473833,2	-2,0	313,36

258763,7	473833,2	-1,5	256,23
258764,1	473832,0	-27,0	2030,79
258764,1	473832,0	-26,5	2014,47
258764,1	473832,0	-26,0	1998,39
258764,1	473832,0	-25,5	1982,50
258764,1	473832,0	-25,0	1966,57
258764,1	473832,0	-24,5	1950,25
258764,1	473832,0	-24,0	1933,11
258764,1	473832,0	-23,5	1915,07
258764,1	473832,0	-23,0	1896,64
258764,1	473832,0	-22,6	1878,55
258764,1	473832,0	-22,1	1861,24
258764,1	473832,0	-21,6	1844,95
258764,1	473832,0	-21,1	1829,91
258764,1	473832,0	-20,6	1816,33
258764,1	473832,0	-20,1	1804,22
258764,1	473832,0	-19,6	1795,06
258764,1	473832,0	-19,1	1788,54
258764,1	473832,0	-18,6	1783,75
258764,1	473832,0	-18,2	1779,33
258764,1	473832,0	-17,7	1773,53
258764,1	473832,0	-17,2	1764,31
258764,1	473832,0	-16,7	1749,92
258764,1	473832,0	-16,2	1730,13
258764,1	473832,0	-15,7	1706,63
258764,1	473832,0	-15,2	1681,78
258764,1	473832,0	-14,7	1657,30
258764,1	473832,0	-14,2	1632,81
258764,1	473832,0	-13,8	1606,78
258764,1	473832,0	-13,3	1578,76
258764,1	473832,0	-12,8	1548,56
258764,1	473832,0	-12,3	1516,27
258764,1	473832,0	-11,8	1481,98
258764,1	473832,0	-11,3	1445,65
258764,1	473832,0	-10,8	1407,38
258764,1	473832,0	-10,3	1367,69
258764,1	473832,0	-9,8	1326,93
258764,1	473832,0	-9,4	1284,91
258764,1	473832,0	-8,9	1239,47
258764,1	473832,0	-8,4	1187,53
258764,1	473832,0	-7,9	1126,96
258764,1	473832,0	-7,4	1058,99
258764,1	473832,0	-6,9	988,96
258764,1	473832,0	-6,4	918,31
258764,1	473832,0	-5,9	847,75
258764,1	473832,0	-5,4	778,60
258764,1	473832,0	-5,0	711,42
258764,1	473832,0	-4,5	646,95
258764,1	473832,0	-4,0	586,10
258764,1	473832,0	-3,5	526,62
258764,1	473832,0	-3,0	462,90
258764,1	473832,0	-2,5	388,79
258764,1	473832,0	-2,0	309,96
258764,1	473832,0	-1,5	253,93
258764,4	473830,9	-27,0	2035,37
258764,4	473830,9	-26,5	2018,72

258764,4	473830,9	-26,0	2002,29
258764,4	473830,9	-25,5	1986,04
258764,4	473830,9	-25,0	1969,74
258764,4	473830,9	-24,5	1953,02
258764,4	473830,9	-24,0	1935,42
258764,4	473830,9	-23,5	1916,81
258764,4	473830,9	-23,0	1897,72
258764,4	473830,9	-22,6	1878,96
258764,4	473830,9	-22,1	1861,03
258764,4	473830,9	-21,6	1844,23
258764,4	473830,9	-21,1	1828,74
258764,4	473830,9	-20,6	1814,72
258764,4	473830,9	-20,1	1802,14
258764,4	473830,9	-19,6	1792,43
258764,4	473830,9	-19,1	1785,29
258764,4	473830,9	-18,6	1779,70
258764,4	473830,9	-18,2	1774,32
258764,4	473830,9	-17,7	1767,50
258764,4	473830,9	-17,2	1757,31
258764,4	473830,9	-16,7	1742,04
258764,4	473830,9	-16,2	1721,32
258764,4	473830,9	-15,7	1696,86
258764,4	473830,9	-15,2	1671,29
258764,4	473830,9	-14,7	1646,65
258764,4	473830,9	-14,2	1622,50
258764,4	473830,9	-13,8	1596,81
258764,4	473830,9	-13,3	1568,97
258764,4	473830,9	-12,8	1538,83
258764,4	473830,9	-12,3	1506,50
258764,4	473830,9	-11,8	1472,24
258764,4	473830,9	-11,3	1436,19
258764,4	473830,9	-10,8	1398,46
258764,4	473830,9	-10,3	1359,49
258764,4	473830,9	-9,8	1319,41
258764,4	473830,9	-9,4	1277,93
258764,4	473830,9	-8,9	1233,01
258764,4	473830,9	-8,4	1181,68
258764,4	473830,9	-7,9	1121,89
258764,4	473830,9	-7,4	1054,46
258764,4	473830,9	-6,9	984,64
258764,4	473830,9	-6,4	914,01
258764,4	473830,9	-5,9	843,41
258764,4	473830,9	-5,4	774,15
258764,4	473830,9	-5,0	706,87
258764,4	473830,9	-4,5	642,51
258764,4	473830,9	-4,0	581,84
258764,4	473830,9	-3,5	522,50
258764,4	473830,9	-3,0	458,99
258764,4	473830,9	-2,5	385,44
258764,4	473830,9	-2,0	307,56
258764,4	473830,9	-1,5	252,56
258764,7	473829,7	-27,4	2056,59
258764,7	473829,7	-27,0	2039,59
258764,7	473829,7	-26,5	2022,61
258764,7	473829,7	-26,0	2005,83
258764,7	473829,7	-25,5	1989,24

258764,7	473829,7	-25,0	1972,59
258764,7	473829,7	-24,5	1955,49
258764,7	473829,7	-24,0	1937,47
258764,7	473829,7	-23,5	1918,36
258764,7	473829,7	-23,0	1898,66
258764,7	473829,7	-22,6	1879,27
258764,7	473829,7	-22,1	1860,78
258764,7	473829,7	-21,6	1843,49
258764,7	473829,7	-21,1	1827,58
258764,7	473829,7	-20,6	1813,15
258764,7	473829,7	-20,1	1800,13
258764,7	473829,7	-19,6	1789,84
258764,7	473829,7	-19,1	1782,03
258764,7	473829,7	-18,6	1775,64
258764,7	473829,7	-18,2	1769,30
258764,7	473829,7	-17,7	1761,47
258764,7	473829,7	-17,2	1750,35
258764,7	473829,7	-16,7	1734,17
258764,7	473829,7	-16,2	1712,50
258764,7	473829,7	-15,7	1687,05
258764,7	473829,7	-15,2	1660,76
258764,7	473829,7	-14,7	1635,91
258764,7	473829,7	-14,2	1612,06
258764,7	473829,7	-13,8	1586,74
258764,7	473829,7	-13,3	1559,15
258764,7	473829,7	-12,8	1529,16
258764,7	473829,7	-12,3	1496,86
258764,7	473829,7	-11,8	1462,68
258764,7	473829,7	-11,3	1426,95
258764,7	473829,7	-10,8	1389,87
258764,7	473829,7	-10,3	1351,72
258764,7	473829,7	-9,8	1312,37
258764,7	473829,7	-9,4	1271,45
258764,7	473829,7	-8,9	1227,00
258764,7	473829,7	-8,4	1176,18
258764,7	473829,7	-7,9	1117,06
258764,7	473829,7	-7,4	1050,28
258764,7	473829,7	-6,9	980,67
258764,7	473829,7	-6,4	910,08
258764,7	473829,7	-5,9	839,42
258764,7	473829,7	-5,4	770,03
258764,7	473829,7	-5,0	702,73
258764,7	473829,7	-4,5	638,55
258764,7	473829,7	-4,0	578,16
258764,7	473829,7	-3,5	519,02
258764,7	473829,7	-3,0	455,78
258764,7	473829,7	-2,5	382,86
258764,7	473829,7	-2,0	305,94
258764,7	473829,7	-1,5	251,94
258765,0	473828,5	-27,4	2060,68
258765,0	473828,5	-27,0	2043,38
258765,0	473828,5	-26,5	2026,08
258765,0	473828,5	-26,0	2008,97
258765,0	473828,5	-25,5	1992,04
258765,0	473828,5	-25,0	1975,04
258765,0	473828,5	-24,5	1957,61

258765,0	473828,5	-24,0	1939,24
258765,0	473828,5	-23,5	1919,72
258765,0	473828,5	-23,0	1899,50
258765,0	473828,5	-22,6	1879,55
258765,0	473828,5	-22,1	1860,52
258765,0	473828,5	-21,6	1842,78
258765,0	473828,5	-21,1	1826,48
258765,0	473828,5	-20,6	1811,69
258765,0	473828,5	-20,1	1798,26
258765,0	473828,5	-19,6	1787,41
258765,0	473828,5	-19,1	1778,89
258765,0	473828,5	-18,6	1771,65
258765,0	473828,5	-18,2	1764,35
258765,0	473828,5	-17,7	1755,51
258765,0	473828,5	-17,2	1743,43
258765,0	473828,5	-16,7	1726,36
258765,0	473828,5	-16,2	1703,71
258765,0	473828,5	-15,7	1677,23
258765,0	473828,5	-15,2	1650,18
258765,0	473828,5	-14,7	1625,07
258765,0	473828,5	-14,2	1601,46
258765,0	473828,5	-13,8	1576,54
258765,0	473828,5	-13,3	1549,26
258765,0	473828,5	-12,8	1519,47
258765,0	473828,5	-12,3	1487,20
258765,0	473828,5	-11,8	1453,11
258765,0	473828,5	-11,3	1417,78
258765,0	473828,5	-10,8	1381,46
258765,0	473828,5	-10,3	1344,29
258765,0	473828,5	-9,8	1305,82
258765,0	473828,5	-9,4	1265,54
258765,0	473828,5	-8,9	1221,61
258765,0	473828,5	-8,4	1171,23
258765,0	473828,5	-7,9	1112,60
258765,0	473828,5	-7,4	1046,42
258765,0	473828,5	-6,9	977,01
258765,0	473828,5	-6,4	906,45
258765,0	473828,5	-5,9	835,74
258765,0	473828,5	-5,4	766,25
258765,0	473828,5	-5,0	699,00
258765,0	473828,5	-4,5	635,08
258765,0	473828,5	-4,0	575,00
258765,0	473828,5	-3,5	516,12
258765,0	473828,5	-3,0	453,21
258765,0	473828,5	-2,5	380,91
258765,0	473828,5	-2,0	304,77
258765,0	473828,5	-1,5	251,44
258765,3	473827,3	-27,9	2081,51
258765,3	473827,3	-27,4	2064,29
258765,3	473827,3	-27,0	2046,69
258765,3	473827,3	-26,5	2029,07
258765,3	473827,3	-26,0	2011,62
258765,3	473827,3	-25,5	1994,37
258765,3	473827,3	-25,0	1977,07
258765,3	473827,3	-24,5	1959,36
258765,3	473827,3	-24,0	1940,72

258765,3	473827,3	-23,5	1920,89
258765,3	473827,3	-23,0	1900,26
258765,3	473827,3	-22,6	1879,82
258765,3	473827,3	-22,1	1860,32
258765,3	473827,3	-21,6	1842,17
258765,3	473827,3	-21,1	1825,52
258765,3	473827,3	-20,6	1810,41
258765,3	473827,3	-20,1	1796,62
258765,3	473827,3	-19,6	1785,21
258765,3	473827,3	-19,1	1775,95
258765,3	473827,3	-18,6	1767,82
258765,3	473827,3	-18,2	1759,54
258765,3	473827,3	-17,7	1749,69
258765,3	473827,3	-17,2	1736,63
258765,3	473827,3	-16,7	1718,62
258765,3	473827,3	-16,2	1694,97
258765,3	473827,3	-15,7	1667,46
258765,3	473827,3	-15,2	1639,60
258765,3	473827,3	-14,7	1614,12
258765,3	473827,3	-14,2	1590,66
258765,3	473827,3	-13,8	1566,17
258765,3	473827,3	-13,3	1539,24
258765,3	473827,3	-12,8	1509,62
258765,3	473827,3	-12,3	1477,33
258765,3	473827,3	-11,8	1443,37
258765,3	473827,3	-11,3	1408,55
258765,3	473827,3	-10,8	1373,09
258765,3	473827,3	-10,3	1337,02
258765,3	473827,3	-9,8	1299,61
258765,3	473827,3	-9,4	1260,02
258765,3	473827,3	-8,9	1216,62
258765,3	473827,3	-8,4	1166,75
258765,3	473827,3	-7,9	1108,59
258765,3	473827,3	-7,4	1042,98
258765,3	473827,3	-6,9	973,73
258765,3	473827,3	-6,4	903,18
258765,3	473827,3	-5,9	832,44
258765,3	473827,3	-5,4	762,90
258765,3	473827,3	-5,0	695,76
258765,3	473827,3	-4,5	632,18
258765,3	473827,3	-4,0	572,46
258765,3	473827,3	-3,5	513,88
258765,3	473827,3	-3,0	451,36
258765,3	473827,3	-2,5	379,72
258765,3	473827,3	-2,0	304,30
258765,3	473827,3	-1,5	251,59
258765,7	473826,1	-27,9	2084,90
258765,7	473826,1	-27,4	2067,37
258765,7	473826,1	-27,0	2049,46
258765,7	473826,1	-26,5	2031,51
258765,7	473826,1	-26,0	2013,74
258765,7	473826,1	-25,5	1996,21
258765,7	473826,1	-25,0	1978,67
258765,7	473826,1	-24,5	1960,75
258765,7	473826,1	-24,0	1941,93
258765,7	473826,1	-23,5	1921,90

258765,7	473826,1	-23,0	1900,97
258765,7	473826,1	-22,6	1880,13
258765,7	473826,1	-22,1	1860,21
258765,7	473826,1	-21,6	1841,69
258765,7	473826,1	-21,1	1824,74
258765,7	473826,1	-20,6	1809,36
258765,7	473826,1	-20,1	1795,26
258765,7	473826,1	-19,6	1783,32
258765,7	473826,1	-19,1	1773,29
258765,7	473826,1	-18,6	1764,24
258765,7	473826,1	-18,2	1754,96
258765,7	473826,1	-17,7	1744,09
258765,7	473826,1	-17,2	1730,03
258765,7	473826,1	-16,7	1711,03
258765,7	473826,1	-16,2	1686,34
258765,7	473826,1	-15,7	1657,76
258765,7	473826,1	-15,2	1629,05
258765,7	473826,1	-14,7	1603,07
258765,7	473826,1	-14,2	1579,64
258765,7	473826,1	-13,8	1555,55
258765,7	473826,1	-13,3	1528,92
258765,7	473826,1	-12,8	1499,43
258765,7	473826,1	-12,3	1467,15
258765,7	473826,1	-11,8	1433,37
258765,7	473826,1	-11,3	1399,11
258765,7	473826,1	-10,8	1364,61
258765,7	473826,1	-10,3	1329,75
258765,7	473826,1	-9,8	1293,51
258765,7	473826,1	-9,4	1254,74
258765,7	473826,1	-8,9	1211,92
258765,7	473826,1	-8,4	1162,59
258765,7	473826,1	-7,9	1104,96
258765,7	473826,1	-7,4	1039,83
258765,7	473826,1	-6,9	970,77
258765,7	473826,1	-6,4	900,25
258765,7	473826,1	-5,9	829,50
258765,7	473826,1	-5,4	759,98
258765,7	473826,1	-5,0	693,05
258765,7	473826,1	-4,5	629,88
258765,7	473826,1	-4,0	570,64
258765,7	473826,1	-3,5	512,47
258765,7	473826,1	-3,0	450,36
258765,7	473826,1	-2,5	379,62
258765,7	473826,1	-2,0	305,41
258765,7	473826,1	-1,5	253,02
258766,0	473825,0	-27,9	2087,71
258766,0	473825,0	-27,4	2069,87
258766,0	473825,0	-27,0	2051,63
258766,0	473825,0	-26,5	2033,36
258766,0	473825,0	-26,0	2015,31
258766,0	473825,0	-25,5	1997,53
258766,0	473825,0	-25,0	1979,83
258766,0	473825,0	-24,5	1961,78
258766,0	473825,0	-24,0	1942,88
258766,0	473825,0	-23,5	1922,75
258766,0	473825,0	-23,0	1901,65

258766,0	473825,0	-22,6	1880,52
258766,0	473825,0	-22,1	1860,24
258766,0	473825,0	-21,6	1841,38
258766,0	473825,0	-21,1	1824,18
258766,0	473825,0	-20,6	1808,58
258766,0	473825,0	-20,1	1794,22
258766,0	473825,0	-19,6	1781,80
258766,0	473825,0	-19,1	1770,99
258766,0	473825,0	-18,6	1760,98
258766,0	473825,0	-18,2	1750,70
258766,0	473825,0	-17,7	1738,81
258766,0	473825,0	-17,2	1723,71
258766,0	473825,0	-16,7	1703,67
258766,0	473825,0	-16,2	1677,89
258766,0	473825,0	-15,7	1648,21
258766,0	473825,0	-15,2	1618,58
258766,0	473825,0	-14,7	1591,98
258766,0	473825,0	-14,2	1568,40
258766,0	473825,0	-13,8	1544,58
258766,0	473825,0	-13,3	1518,18
258766,0	473825,0	-12,8	1488,76
258766,0	473825,0	-12,3	1456,51
258766,0	473825,0	-11,8	1422,97
258766,0	473825,0	-11,3	1389,36
258766,0	473825,0	-10,8	1355,91
258766,0	473825,0	-10,3	1322,33
258766,0	473825,0	-9,8	1287,35
258766,0	473825,0	-9,4	1249,50
258766,0	473825,0	-8,9	1207,30
258766,0	473825,0	-8,4	1158,53
258766,0	473825,0	-7,9	1101,48
258766,0	473825,0	-7,4	1036,79
258766,0	473825,0	-6,9	967,95
258766,0	473825,0	-6,4	897,54
258766,0	473825,0	-5,9	826,90
258766,0	473825,0	-5,4	757,55
258766,0	473825,0	-5,0	690,92
258766,0	473825,0	-4,5	628,27
258766,0	473825,0	-4,0	569,59
258766,0	473825,0	-3,5	511,84
258766,0	473825,0	-3,0	450,18
258766,0	473825,0	-2,5	380,36
258766,0	473825,0	-2,0	307,35
258766,0	473825,0	-1,5	255,25
258766,3	473823,8	-27,9	2089,89
258766,3	473823,8	-27,4	2071,73
258766,3	473823,8	-27,0	2053,18
258766,3	473823,8	-26,5	2034,61
258766,3	473823,8	-26,0	2016,30
258766,3	473823,8	-25,5	1998,36
258766,3	473823,8	-25,0	1980,56
258766,3	473823,8	-24,5	1962,48
258766,3	473823,8	-24,0	1943,60
258766,3	473823,8	-23,5	1923,48
258766,3	473823,8	-23,0	1902,32
258766,3	473823,8	-22,6	1880,99



258766,3	473823,8	-22,1	1860,42
258766,3	473823,8	-21,6	1841,28
258766,3	473823,8	-21,1	1823,86
258766,3	473823,8	-20,6	1808,09
258766,3	473823,8	-20,1	1793,53
258766,3	473823,8	-19,6	1780,67
258766,3	473823,8	-19,1	1769,10
258766,3	473823,8	-18,6	1758,13
258766,3	473823,8	-18,2	1746,84
258766,3	473823,8	-17,7	1733,93
258766,3	473823,8	-17,2	1717,75
258766,3	473823,8	-16,7	1696,63
258766,3	473823,8	-16,2	1669,70
258766,3	473823,8	-15,7	1638,83
258766,3	473823,8	-15,2	1608,19
258766,3	473823,8	-14,7	1580,86
258766,3	473823,8	-14,2	1556,95
258766,3	473823,8	-13,8	1533,24
258766,3	473823,8	-13,3	1506,95
258766,3	473823,8	-12,8	1477,59
258766,3	473823,8	-12,3	1445,38
258766,3	473823,8	-11,8	1412,12
258766,3	473823,8	-11,3	1379,18
258766,3	473823,8	-10,8	1346,78
258766,3	473823,8	-10,3	1314,55
258766,3	473823,8	-9,8	1280,92
258766,3	473823,8	-9,4	1244,07
258766,3	473823,8	-8,9	1202,58
258766,3	473823,8	-8,4	1154,42
258766,3	473823,8	-7,9	1097,98
258766,3	473823,8	-7,4	1033,71
258766,3	473823,8	-6,9	965,22
258766,3	473823,8	-6,4	895,08
258766,3	473823,8	-5,9	824,72
258766,3	473823,8	-5,4	755,64
258766,3	473823,8	-5,0	689,42
258766,3	473823,8	-4,5	627,37
258766,3	473823,8	-4,0	569,24
258766,3	473823,8	-3,5	511,95
258766,3	473823,8	-3,0	450,81
258766,3	473823,8	-2,5	381,95
258766,3	473823,8	-2,0	309,98
258766,3	473823,8	-1,5	257,92
258766,6	473822,6	-28,4	2108,92
258766,6	473822,6	-27,9	2091,39
258766,6	473822,6	-27,4	2072,93
258766,6	473822,6	-27,0	2054,09
258766,6	473822,6	-26,5	2035,25
258766,6	473822,6	-26,0	2016,75
258766,6	473822,6	-25,5	1998,70
258766,6	473822,6	-25,0	1980,92
258766,6	473822,6	-24,5	1962,89
258766,6	473822,6	-24,0	1944,11
258766,6	473822,6	-23,5	1924,09
258766,6	473822,6	-23,0	1902,98
258766,6	473822,6	-22,6	1881,55

258766,6	473822,6	-22,1	1860,77
258766,6	473822,6	-21,6	1841,39
258766,6	473822,6	-21,1	1823,80
258766,6	473822,6	-20,6	1807,91
258766,6	473822,6	-20,1	1793,21
258766,6	473822,6	-19,6	1779,97
258766,6	473822,6	-19,1	1767,67
258766,6	473822,6	-18,6	1755,74
258766,6	473822,6	-18,2	1743,44
258766,6	473822,6	-17,7	1729,50
258766,6	473822,6	-17,2	1712,21
258766,6	473822,6	-16,7	1689,95
258766,6	473822,6	-16,2	1661,82
258766,6	473822,6	-15,7	1629,69
258766,6	473822,6	-15,2	1597,94
258766,6	473822,6	-14,7	1569,73
258766,6	473822,6	-14,2	1545,31
258766,6	473822,6	-13,8	1521,52
258766,6	473822,6	-13,3	1495,27
258766,6	473822,6	-12,8	1465,95
258766,6	473822,6	-12,3	1433,83
258766,6	473822,6	-11,8	1400,82
258766,6	473822,6	-11,3	1368,48
258766,6	473822,6	-10,8	1337,11
258766,6	473822,6	-10,3	1306,19
258766,6	473822,6	-9,8	1273,94
258766,6	473822,6	-9,4	1238,16
258766,6	473822,6	-8,9	1197,42
258766,6	473822,6	-8,4	1150,02
258766,6	473822,6	-7,9	1094,39
258766,6	473822,6	-7,4	1030,52
258766,6	473822,6	-6,9	962,49
258766,6	473822,6	-6,4	892,82
258766,6	473822,6	-5,9	822,86
258766,6	473822,6	-5,4	754,19
258766,6	473822,6	-5,0	688,50
258766,6	473822,6	-4,5	627,09
258766,6	473822,6	-4,0	569,49
258766,6	473822,6	-3,5	512,69
258766,6	473822,6	-3,0	452,10
258766,6	473822,6	-2,5	384,20
258766,6	473822,6	-2,0	313,20
258766,6	473822,6	-1,5	260,88
258767,0	473821,4	-28,4	2109,99
258767,0	473821,4	-27,9	2092,19
258767,0	473821,4	-27,4	2073,45
258767,0	473821,4	-27,0	2054,33
258767,0	473821,4	-26,5	2035,28
258767,0	473821,4	-26,0	2016,66
258767,0	473821,4	-25,5	1998,60
258767,0	473821,4	-25,0	1980,91
258767,0	473821,4	-24,5	1963,04
258767,0	473821,4	-24,0	1944,44
258767,0	473821,4	-23,5	1924,61
258767,0	473821,4	-23,0	1903,65
258767,0	473821,4	-22,6	1882,21

258767,0	473821,4	-22,1	1861,29
258767,0	473821,4	-21,6	1841,74
258767,0	473821,4	-21,1	1824,01
258767,0	473821,4	-20,6	1808,04
258767,0	473821,4	-20,1	1793,25
258767,0	473821,4	-19,6	1779,70
258767,0	473821,4	-19,1	1766,72
258767,0	473821,4	-18,6	1753,85
258767,0	473821,4	-18,2	1740,53
258767,0	473821,4	-17,7	1725,53
258767,0	473821,4	-17,2	1707,10
258767,0	473821,4	-16,7	1683,67
258767,0	473821,4	-16,2	1654,31
258767,0	473821,4	-15,7	1620,88
258767,0	473821,4	-15,2	1587,92
258767,0	473821,4	-14,7	1558,71
258767,0	473821,4	-14,2	1533,55
258767,0	473821,4	-13,8	1509,48
258767,0	473821,4	-13,3	1483,19
258767,0	473821,4	-12,8	1453,94
258767,0	473821,4	-12,3	1421,88
258767,0	473821,4	-11,8	1389,02
258767,0	473821,4	-11,3	1357,20
258767,0	473821,4	-10,8	1326,79
258767,0	473821,4	-10,3	1297,13
258767,0	473821,4	-9,8	1266,23
258767,0	473821,4	-9,4	1231,56
258767,0	473821,4	-8,9	1191,62
258767,0	473821,4	-8,4	1145,02
258767,0	473821,4	-7,9	1090,38
258767,0	473821,4	-7,4	1027,03
258767,0	473821,4	-6,9	959,61
258767,0	473821,4	-6,4	890,57
258767,0	473821,4	-5,9	821,20
258767,0	473821,4	-5,4	753,07
258767,0	473821,4	-5,0	687,97
258767,0	473821,4	-4,5	627,23
258767,0	473821,4	-4,0	570,18
258767,0	473821,4	-3,5	513,78
258767,0	473821,4	-3,0	453,70
258767,0	473821,4	-2,5	386,72
258767,0	473821,4	-2,0	316,59
258767,0	473821,4	-1,5	264,04
258767,3	473820,2	-28,4	2110,30
258767,3	473820,2	-27,9	2092,26
258767,3	473820,2	-27,4	2073,26
258767,3	473820,2	-27,0	2053,92
258767,3	473820,2	-26,5	2034,72
258767,3	473820,2	-26,0	2016,04
258767,3	473820,2	-25,5	1998,05
258767,3	473820,2	-25,0	1980,54
258767,3	473820,2	-24,5	1962,92
258767,3	473820,2	-24,0	1944,58
258767,3	473820,2	-23,5	1925,02
258767,3	473820,2	-23,0	1904,28
258767,3	473820,2	-22,6	1882,93

258767,3	473820,2	-22,1	1861,97
258767,3	473820,2	-21,6	1842,29
258767,3	473820,2	-21,1	1824,48
258767,3	473820,2	-20,6	1808,47
258767,3	473820,2	-20,1	1793,77
258767,3	473820,2	-19,6	1779,86
258767,3	473820,2	-19,1	1766,28
258767,3	473820,2	-18,6	1752,49
258767,3	473820,2	-18,2	1738,13
258767,3	473820,2	-17,7	1722,04
258767,3	473820,2	-17,2	1702,48
258767,3	473820,2	-16,7	1677,87
258767,3	473820,2	-16,2	1647,29
258767,3	473820,2	-15,7	1612,52
258767,3	473820,2	-15,2	1578,29
258767,3	473820,2	-14,7	1548,00
258767,3	473820,2	-14,2	1521,90
258767,3	473820,2	-13,8	1497,32
258767,3	473820,2	-13,3	1470,89
258767,3	473820,2	-12,8	1441,61
258767,3	473820,2	-12,3	1409,54
258767,3	473820,2	-11,8	1376,76
258767,3	473820,2	-11,3	1345,35
258767,3	473820,2	-10,8	1315,80
258767,3	473820,2	-10,3	1287,30
258767,3	473820,2	-9,8	1257,70
258767,3	473820,2	-9,4	1224,13
258767,3	473820,2	-8,9	1184,96
258767,3	473820,2	-8,4	1139,13
258767,3	473820,2	-7,9	1085,53
258767,3	473820,2	-7,4	1023,83
258767,3	473820,2	-6,9	956,38
258767,3	473820,2	-6,4	888,21
258767,3	473820,2	-5,9	819,62
258767,3	473820,2	-5,4	752,13
258767,3	473820,2	-5,0	687,66
258767,3	473820,2	-4,5	627,60
258767,3	473820,2	-4,0	571,03
258767,3	473820,2	-3,5	515,01
258767,3	473820,2	-3,0	455,46
258767,3	473820,2	-2,5	389,37
258767,3	473820,2	-2,0	320,23
258767,3	473820,2	-1,5	267,56
258767,3	473820,2	-1,0	249,31
258767,6	473819,1	-28,4	2109,80
258767,6	473819,1	-27,9	2091,54
258767,6	473819,1	-27,4	2072,33
258767,6	473819,1	-27,0	2052,83
258767,6	473819,1	-26,5	2033,53
258767,6	473819,1	-26,0	2014,85
258767,6	473819,1	-25,5	1996,99
258767,6	473819,1	-25,0	1979,73
258767,6	473819,1	-24,5	1962,44
258767,6	473819,1	-24,0	1944,47
258767,6	473819,1	-23,5	1925,26
258767,6	473819,1	-23,0	1904,82

258767,6	473819,1	-22,6	1883,67
258767,6	473819,1	-22,1	1862,75
258767,6	473819,1	-21,6	1843,03
258767,6	473819,1	-21,1	1825,17
258767,6	473819,1	-20,6	1809,17
258767,6	473819,1	-20,1	1794,47
258767,6	473819,1	-19,6	1780,46
258767,6	473819,1	-19,1	1766,37
258767,6	473819,1	-18,6	1751,70
258767,6	473819,1	-18,2	1736,28
258767,6	473819,1	-17,7	1719,13
258767,6	473819,1	-17,2	1698,44
258767,6	473819,1	-16,7	1672,66
258767,6	473819,1	-16,2	1640,93
258767,6	473819,1	-15,7	1604,89
258767,6	473819,1	-15,2	1569,37
258767,6	473819,1	-14,7	1537,91
258767,6	473819,1	-14,2	1510,70
258767,6	473819,1	-13,8	1485,34
258767,6	473819,1	-13,3	1458,57
258767,6	473819,1	-12,8	1429,13
258767,6	473819,1	-12,3	1396,93
258767,6	473819,1	-11,8	1364,10
258767,6	473819,1	-11,3	1333,01
258767,6	473819,1	-10,8	1304,21
258767,6	473819,1	-10,3	1276,78
258767,6	473819,1	-9,8	1248,36
258767,6	473819,1	-9,4	1215,82
258767,6	473819,1	-8,9	1177,36
258767,6	473819,1	-8,4	1132,20
258767,6	473819,1	-7,9	1079,50
258767,6	473819,1	-7,4	1019,13
258767,6	473819,1	-6,9	952,57
258767,6	473819,1	-6,4	885,50
258767,6	473819,1	-5,9	817,89
258767,6	473819,1	-5,4	751,17
258767,6	473819,1	-5,0	687,38
258767,6	473819,1	-4,5	627,92
258767,6	473819,1	-4,0	571,80
258767,6	473819,1	-3,5	516,12
258767,6	473819,1	-3,0	457,09
258767,6	473819,1	-2,5	391,99
258767,6	473819,1	-2,0	323,77
258767,6	473819,1	-1,5	270,72
258767,6	473819,1	-1,0	251,54
258767,9	473817,9	-28,4	2108,49
258767,9	473817,9	-27,9	2090,06
258767,9	473817,9	-27,4	2070,70
258767,9	473817,9	-27,0	2051,10
258767,9	473817,9	-26,5	2031,79
258767,9	473817,9	-26,0	2013,19
258767,9	473817,9	-25,5	1995,53
258767,9	473817,9	-25,0	1978,61
258767,9	473817,9	-24,5	1961,75
258767,9	473817,9	-24,0	1944,21
258767,9	473817,9	-23,5	1925,41

258767,9	473817,9	-23,0	1905,33
258767,9	473817,9	-22,6	1884,43
258767,9	473817,9	-22,1	1863,63
258767,9	473817,9	-21,6	1843,92
258767,9	473817,9	-21,1	1826,07
258767,9	473817,9	-20,6	1810,11
258767,9	473817,9	-20,1	1795,45
258767,9	473817,9	-19,6	1781,35
258767,9	473817,9	-19,1	1766,80
258767,9	473817,9	-18,6	1751,28
258767,9	473817,9	-18,2	1734,81
258767,9	473817,9	-17,7	1716,63
258767,9	473817,9	-17,2	1694,86
258767,9	473817,9	-16,7	1667,97
258767,9	473817,9	-16,2	1635,12
258767,9	473817,9	-15,7	1597,85
258767,9	473817,9	-15,2	1561,00
258767,9	473817,9	-14,7	1528,29
258767,9	473817,9	-14,2	1499,84
258767,9	473817,9	-13,8	1473,55
258767,9	473817,9	-13,3	1446,31
258767,9	473817,9	-12,8	1416,58
258767,9	473817,9	-12,3	1384,14
258767,9	473817,9	-11,8	1351,18
258767,9	473817,9	-11,3	1320,29
258767,9	473817,9	-10,8	1292,09
258767,9	473817,9	-10,3	1265,54
258767,9	473817,9	-9,8	1238,10
258767,9	473817,9	-9,4	1206,45
258767,9	473817,9	-8,9	1168,58
258767,9	473817,9	-8,4	1124,04
258767,9	473817,9	-7,9	1072,24
258767,9	473817,9	-7,4	1013,35
258767,9	473817,9	-6,9	947,92
258767,9	473817,9	-6,4	882,19
258767,9	473817,9	-5,9	815,77
258767,9	473817,9	-5,4	749,99
258767,9	473817,9	-5,0	686,91
258767,9	473817,9	-4,5	628,04
258767,9	473817,9	-4,0	572,31
258767,9	473817,9	-3,5	516,92
258767,9	473817,9	-3,0	458,41
258767,9	473817,9	-2,5	394,35
258767,9	473817,9	-2,0	327,13
258767,9	473817,9	-1,5	273,67
258767,9	473817,9	-1,0	253,59
258768,2	473816,7	-28,4	2106,37
258768,2	473816,7	-27,9	2087,82
258768,2	473816,7	-27,4	2068,39
258768,2	473816,7	-27,0	2048,77
258768,2	473816,7	-26,5	2029,51
258768,2	473816,7	-26,0	2011,07
258768,2	473816,7	-25,5	1993,69
258768,2	473816,7	-25,0	1977,20
258768,2	473816,7	-24,5	1960,86
258768,2	473816,7	-24,0	1943,82

258768,2	473816,7	-23,5	1925,46
258768,2	473816,7	-23,0	1905,78
258768,2	473816,7	-22,6	1885,19
258768,2	473816,7	-22,1	1864,56
258768,2	473816,7	-21,6	1844,92
258768,2	473816,7	-21,1	1827,11
258768,2	473816,7	-20,6	1811,22
258768,2	473816,7	-20,1	1796,63
258768,2	473816,7	-19,6	1782,47
258768,2	473816,7	-19,1	1767,49
258768,2	473816,7	-18,6	1751,17
258768,2	473816,7	-18,2	1733,70
258768,2	473816,7	-17,7	1714,53
258768,2	473816,7	-17,2	1691,76
258768,2	473816,7	-16,7	1663,82
258768,2	473816,7	-16,2	1629,95
258768,2	473816,7	-15,7	1591,49
258768,2	473816,7	-15,2	1553,29
258768,2	473816,7	-14,7	1519,23
258768,2	473816,7	-14,2	1489,45
258768,2	473816,7	-13,8	1462,12
258768,2	473816,7	-13,3	1434,24
258768,2	473816,7	-12,8	1404,09
258768,2	473816,7	-12,3	1371,34
258768,2	473816,7	-11,8	1338,22
258768,2	473816,7	-11,3	1307,41
258768,2	473816,7	-10,8	1279,58
258768,2	473816,7	-10,3	1253,63
258768,2	473816,7	-9,8	1226,91
258768,2	473816,7	-9,4	1195,90
258768,2	473816,7	-8,9	1158,46
258768,2	473816,7	-8,4	1114,40
258768,2	473816,7	-7,9	1063,49
258768,2	473816,7	-7,4	1006,26
258768,2	473816,7	-6,9	942,21
258768,2	473816,7	-6,4	878,02
258768,2	473816,7	-5,9	812,97
258768,2	473816,7	-5,4	748,25
258768,2	473816,7	-5,0	685,95
258768,2	473816,7	-4,5	627,68
258768,2	473816,7	-4,0	572,36
258768,2	473816,7	-3,5	517,24
258768,2	473816,7	-3,0	459,20
258768,2	473816,7	-2,5	396,20
258768,2	473816,7	-2,0	330,10
258768,2	473816,7	-1,5	276,52
258768,2	473816,7	-1,0	255,84
258768,5	473815,5	-28,4	2103,44
258768,5	473815,5	-27,9	2084,83
258768,5	473815,5	-27,4	2065,40
258768,5	473815,5	-27,0	2045,83
258768,5	473815,5	-26,5	2026,70
258768,5	473815,5	-26,0	2008,51
258768,5	473815,5	-25,5	1991,51
258768,5	473815,5	-25,0	1975,54
258768,5	473815,5	-24,5	1959,77

258768,5	473815,5	-24,0	1943,27
258768,5	473815,5	-23,5	1925,40
258768,5	473815,5	-23,0	1906,13
258768,5	473815,5	-22,6	1885,87
258768,5	473815,5	-22,1	1865,46
258768,5	473815,5	-21,6	1845,95
258768,5	473815,5	-21,1	1828,23
258768,5	473815,5	-20,6	1812,44
258768,5	473815,5	-20,1	1797,92
258768,5	473815,5	-19,6	1783,73
258768,5	473815,5	-19,1	1768,36
258768,5	473815,5	-18,6	1751,30
258768,5	473815,5	-18,2	1732,91
258768,5	473815,5	-17,7	1712,82
258768,5	473815,5	-17,2	1689,12
258768,5	473815,5	-16,7	1660,23
258768,5	473815,5	-16,2	1625,41
258768,5	473815,5	-15,7	1585,86
258768,5	473815,5	-15,2	1546,30
258768,5	473815,5	-14,7	1510,85
258768,5	473815,5	-14,2	1479,69
258768,5	473815,5	-13,8	1451,19
258768,5	473815,5	-13,3	1422,53
258768,5	473815,5	-12,8	1391,85
258768,5	473815,5	-12,3	1358,78
258768,5	473815,5	-11,8	1325,44
258768,5	473815,5	-11,3	1294,54
258768,5	473815,5	-10,8	1266,82
258768,5	473815,5	-10,3	1241,20
258768,5	473815,5	-9,8	1214,88
258768,5	473815,5	-9,4	1184,26
258768,5	473815,5	-8,9	1147,04
258768,5	473815,5	-8,4	1103,28
258768,5	473815,5	-7,9	1053,14
258768,5	473815,5	-7,4	997,62
258768,5	473815,5	-6,9	935,20
258768,5	473815,5	-6,4	872,75
258768,5	473815,5	-5,9	809,24
258768,5	473815,5	-5,4	745,72
258768,5	473815,5	-5,0	684,26
258768,5	473815,5	-4,5	626,63
258768,5	473815,5	-4,0	571,71
258768,5	473815,5	-3,5	516,89
258768,5	473815,5	-3,0	459,38
258768,5	473815,5	-2,5	397,44
258768,5	473815,5	-2,0	332,63
258768,5	473815,5	-1,5	279,21
258768,5	473815,5	-1,0	258,58
258768,8	473814,3	-28,4	2099,83
258768,8	473814,3	-27,9	2081,01
258768,8	473814,3	-27,4	2061,50
258768,8	473814,3	-27,0	2041,89
258768,8	473814,3	-26,5	2022,77
258768,8	473814,3	-26,0	2004,63
258768,8	473814,3	-25,5	1987,80
258768,8	473814,3	-25,0	1972,16



258768,8	473814,3	-24,5	1956,98
258768,8	473814,3	-24,0	1941,22
258768,8	473814,3	-23,5	1924,06
258768,8	473814,3	-23,0	1905,42
258768,8	473814,3	-22,6	1885,71
258768,8	473814,3	-22,1	1865,74
258768,8	473814,3	-21,6	1846,53
258768,8	473814,3	-21,1	1828,97
258768,8	473814,3	-20,6	1813,33
258768,8	473814,3	-20,1	1799,07
258768,8	473814,3	-19,6	1785,25
258768,8	473814,3	-19,1	1770,19
258768,8	473814,3	-18,6	1753,06
258768,8	473814,3	-18,2	1734,07
258768,8	473814,3	-17,7	1713,11
258768,8	473814,3	-17,2	1688,58
258768,8	473814,3	-16,7	1658,78
258768,8	473814,3	-16,2	1623,06
258768,8	473814,3	-15,7	1582,94
258768,8	473814,3	-15,2	1542,66
258768,8	473814,3	-14,7	1506,07
258768,8	473814,3	-14,2	1473,50
258768,8	473814,3	-13,8	1443,19
258768,8	473814,3	-13,3	1412,88
258768,8	473814,3	-12,8	1381,15
258768,8	473814,3	-12,3	1347,39
258768,8	473814,3	-11,8	1313,60
258768,8	473814,3	-11,3	1282,28
258768,8	473814,3	-10,8	1254,24
258768,8	473814,3	-10,3	1228,52
258768,8	473814,3	-9,8	1202,31
258768,8	473814,3	-9,4	1171,92
258768,8	473814,3	-8,9	1134,76
258768,8	473814,3	-8,4	1090,56
258768,8	473814,3	-7,9	1039,79
258768,8	473814,3	-7,4	983,14
258768,8	473814,3	-6,9	926,77
258768,8	473814,3	-6,4	866,21
258768,8	473814,3	-5,9	804,38
258768,8	473814,3	-5,4	742,18
258768,8	473814,3	-5,0	681,68
258768,8	473814,3	-4,5	624,72
258768,8	473814,3	-4,0	570,17
258768,8	473814,3	-3,5	515,64
258768,8	473814,3	-3,0	458,69
258768,8	473814,3	-2,5	397,78
258768,8	473814,3	-2,0	334,16
258768,8	473814,3	-1,5	280,95
258768,8	473814,3	-1,0	259,78
258769,1	473813,2	-27,9	2076,47
258769,1	473813,2	-27,4	2057,06
258769,1	473813,2	-27,0	2037,63
258769,1	473813,2	-26,5	2018,78
258769,1	473813,2	-26,0	2001,03
258769,1	473813,2	-25,5	1984,77
258769,1	473813,2	-25,0	1969,85

258769,1	473813,2	-24,5	1955,42
258769,1	473813,2	-24,0	1940,30
258769,1	473813,2	-23,5	1923,66
258769,1	473813,2	-23,0	1905,44
258769,1	473813,2	-22,6	1886,03
258769,1	473813,2	-22,1	1866,29
258769,1	473813,2	-21,6	1847,25
258769,1	473813,2	-21,1	1829,88
258769,1	473813,2	-20,6	1814,45
258769,1	473813,2	-20,1	1800,34
258769,1	473813,2	-19,6	1786,52
258769,1	473813,2	-19,1	1771,08
258769,1	473813,2	-18,6	1753,32
258769,1	473813,2	-18,2	1733,56
258769,1	473813,2	-17,7	1711,85
258769,1	473813,2	-17,2	1686,55
258769,1	473813,2	-16,7	1655,99
258769,1	473813,2	-16,2	1619,53
258769,1	473813,2	-15,7	1578,50
258769,1	473813,2	-15,2	1537,10
258769,1	473813,2	-14,7	1499,24
258769,1	473813,2	-14,2	1465,21
258769,1	473813,2	-13,8	1433,67
258769,1	473813,2	-13,3	1402,54
258769,1	473813,2	-12,8	1370,22
258769,1	473813,2	-12,3	1335,97
258769,1	473813,2	-11,8	1301,82
258769,1	473813,2	-11,3	1270,22
258769,1	473813,2	-10,8	1242,00
258769,1	473813,2	-10,3	1216,14
258769,1	473813,2	-9,8	1189,76
258769,1	473813,2	-9,4	1159,08
258769,1	473813,2	-8,9	1121,54
258769,1	473813,2	-8,4	1077,16
258769,1	473813,2	-7,9	1026,75
258769,1	473813,2	-7,4	971,45
258769,1	473813,2	-6,9	917,04
258769,1	473813,2	-6,4	858,47
258769,1	473813,2	-5,9	798,45
258769,1	473813,2	-5,4	737,66
258769,1	473813,2	-5,0	678,17
258769,1	473813,2	-4,5	621,88
258769,1	473813,2	-4,0	567,71
258769,1	473813,2	-3,5	513,50
258769,1	473813,2	-3,0	457,12
258769,1	473813,2	-2,5	397,22
258769,1	473813,2	-2,0	334,78
258769,1	473813,2	-1,5	282,03
258769,1	473813,2	-1,0	260,45
258769,4	473812,0	-27,9	2071,23
258769,4	473812,0	-27,4	2052,01
258769,4	473812,0	-27,0	2032,83
258769,4	473812,0	-26,5	2014,32
258769,4	473812,0	-26,0	1997,05
258769,4	473812,0	-25,5	1981,44
258769,4	473812,0	-25,0	1967,30

258769,4	473812,0	-24,5	1953,66
258769,4	473812,0	-24,0	1939,19
258769,4	473812,0	-23,5	1923,05
258769,4	473812,0	-23,0	1905,20
258769,4	473812,0	-22,6	1886,08
258769,4	473812,0	-22,1	1866,56
258769,4	473812,0	-21,6	1847,74
258769,4	473812,0	-21,1	1830,60
258769,4	473812,0	-20,6	1815,43
258769,4	473812,0	-20,1	1801,49
258769,4	473812,0	-19,6	1787,68
258769,4	473812,0	-19,1	1771,90
258769,4	473812,0	-18,6	1753,57
258769,4	473812,0	-18,2	1733,16
258769,4	473812,0	-17,7	1710,82
258769,4	473812,0	-17,2	1684,85
258769,4	473812,0	-16,7	1653,64
258769,4	473812,0	-16,2	1616,55
258769,4	473812,0	-15,7	1574,67
258769,4	473812,0	-15,2	1532,27
258769,4	473812,0	-14,7	1493,18
258769,4	473812,0	-14,2	1457,73
258769,4	473812,0	-13,8	1425,00
258769,4	473812,0	-13,3	1393,04
258769,4	473812,0	-12,8	1360,05
258769,4	473812,0	-12,3	1325,24
258769,4	473812,0	-11,8	1290,60
258769,4	473812,0	-11,3	1258,55
258769,4	473812,0	-10,8	1229,92
258769,4	473812,0	-10,3	1203,63
258769,4	473812,0	-9,8	1176,76
258769,4	473812,0	-9,4	1145,52
258769,4	473812,0	-8,9	1107,41
258769,4	473812,0	-8,4	1062,72
258769,4	473812,0	-7,9	1012,61
258769,4	473812,0	-7,4	958,75
258769,4	473812,0	-6,9	906,13
258769,4	473812,0	-6,4	849,59
258769,4	473812,0	-5,9	791,40
258769,4	473812,0	-5,4	732,07
258769,4	473812,0	-5,0	673,67
258769,4	473812,0	-4,5	618,10
258769,4	473812,0	-4,0	564,32
258769,4	473812,0	-3,5	510,38
258769,4	473812,0	-3,0	454,57
258769,4	473812,0	-2,5	395,64
258769,4	473812,0	-2,0	334,58
258769,4	473812,0	-1,5	282,98
258769,4	473812,0	-1,0	261,78
258769,8	473810,8	-27,9	2065,33
258769,8	473810,8	-27,4	2046,37
258769,8	473810,8	-27,0	2027,52
258769,8	473810,8	-26,5	2009,42
258769,8	473810,8	-26,0	1992,69
258769,8	473810,8	-25,5	1977,80
258769,8	473810,8	-25,0	1964,51

258769,8	473810,8	-24,5	1951,68
258769,8	473810,8	-24,0	1937,84
258769,8	473810,8	-23,5	1922,14
258769,8	473810,8	-23,0	1904,62
258769,8	473810,8	-22,6	1885,75
258769,8	473810,8	-22,1	1866,48
258769,8	473810,8	-21,6	1847,91
258769,8	473810,8	-21,1	1831,06
258769,8	473810,8	-20,6	1816,18
258769,8	473810,8	-20,1	1802,43
258769,8	473810,8	-19,6	1788,64
258769,8	473810,8	-19,1	1772,56
258769,8	473810,8	-18,6	1753,75
258769,8	473810,8	-18,2	1732,81
258769,8	473810,8	-17,7	1709,95
258769,8	473810,8	-17,2	1683,44
258769,8	473810,8	-16,7	1651,70
258769,8	473810,8	-16,2	1614,06
258769,8	473810,8	-15,7	1571,44
258769,8	473810,8	-15,2	1528,13
258769,8	473810,8	-14,7	1487,92
258769,8	473810,8	-14,2	1451,20
258769,8	473810,8	-13,8	1417,32
258769,8	473810,8	-13,3	1384,46
258769,8	473810,8	-12,8	1350,70
258769,8	473810,8	-12,3	1315,24
258769,8	473810,8	-11,8	1280,01
258769,8	473810,8	-11,3	1247,36
258769,8	473810,8	-10,8	1218,12
258769,8	473810,8	-10,3	1191,18
258769,8	473810,8	-9,8	1163,58
258769,8	473810,8	-9,4	1131,57
258769,8	473810,8	-8,9	1092,74
258769,8	473810,8	-8,4	1047,63
258769,8	473810,8	-7,9	997,68
258769,8	473810,8	-7,4	945,18
258769,8	473810,8	-6,9	894,22
258769,8	473810,8	-6,4	839,65
258769,8	473810,8	-5,9	783,31
258769,8	473810,8	-5,4	725,48
258769,8	473810,8	-5,0	668,17
258769,8	473810,8	-4,5	613,34
258769,8	473810,8	-4,0	559,95
258769,8	473810,8	-3,5	506,27
258769,8	473810,8	-3,0	450,94
258769,8	473810,8	-2,5	393,04
258769,8	473810,8	-2,0	333,69
258769,8	473810,8	-1,5	283,93
258769,8	473810,8	-1,0	263,66
258770,1	473809,6	-27,4	2040,13
258770,1	473809,6	-27,0	2021,68
258770,1	473809,6	-26,5	2004,06
258770,1	473809,6	-26,0	1987,95
258770,1	473809,6	-25,5	1973,85
258770,1	473809,6	-25,0	1961,44
258770,1	473809,6	-24,5	1949,41

258770,1	473809,6	-24,0	1936,15
258770,1	473809,6	-23,5	1920,85
258770,1	473809,6	-23,0	1903,61
258770,1	473809,6	-22,6	1884,98
258770,1	473809,6	-22,1	1865,96
258770,1	473809,6	-21,6	1847,69
258770,1	473809,6	-21,1	1831,18
258770,1	473809,6	-20,6	1816,61
258770,1	473809,6	-20,1	1803,07
258770,1	473809,6	-19,6	1789,31
258770,1	473809,6	-19,1	1772,97
258770,1	473809,6	-18,6	1753,78
258770,1	473809,6	-18,2	1732,44
258770,1	473809,6	-17,7	1709,19
258770,1	473809,6	-17,2	1682,26
258770,1	473809,6	-16,7	1650,11
258770,1	473809,6	-16,2	1612,00
258770,1	473809,6	-15,7	1568,75
258770,1	473809,6	-15,2	1524,66
258770,1	473809,6	-14,7	1483,48
258770,1	473809,6	-14,2	1445,64
258770,1	473809,6	-13,8	1410,67
258770,1	473809,6	-13,3	1376,83
258770,1	473809,6	-12,8	1342,22
258770,1	473809,6	-12,3	1306,05
258770,1	473809,6	-11,8	1270,16
258770,1	473809,6	-11,3	1236,82
258770,1	473809,6	-10,8	1206,82
258770,1	473809,6	-10,3	1179,05
258770,1	473809,6	-9,8	1150,50
258770,1	473809,6	-9,4	1117,53
258770,1	473809,6	-8,9	1077,85
258770,1	473809,6	-8,4	1032,14
258770,1	473809,6	-7,9	982,22
258770,1	473809,6	-7,4	930,94
258770,1	473809,6	-6,9	881,50
258770,1	473809,6	-6,4	828,84
258770,1	473809,6	-5,9	774,27
258770,1	473809,6	-5,4	717,91
258770,1	473809,6	-5,0	661,71
258770,1	473809,6	-4,5	607,60
258770,1	473809,6	-4,0	554,65
258770,1	473809,6	-3,5	501,27
258770,1	473809,6	-3,0	446,47
258770,1	473809,6	-2,5	389,63
258770,1	473809,6	-2,0	331,99
258770,1	473809,6	-1,5	284,33
258770,1	473809,6	-1,0	265,12
258770,4	473808,4	-27,4	2033,28
258770,4	473808,4	-27,0	2015,30
258770,4	473808,4	-26,5	1998,24
258770,4	473808,4	-26,0	1982,83
258770,4	473808,4	-25,5	1969,57
258770,4	473808,4	-25,0	1958,07
258770,4	473808,4	-24,5	1946,81
258770,4	473808,4	-24,0	1934,07

258770,4	473808,4	-23,5	1919,10
258770,4	473808,4	-23,0	1902,09
258770,4	473808,4	-22,6	1883,68
258770,4	473808,4	-22,1	1864,93
258770,4	473808,4	-21,6	1847,00
258770,4	473808,4	-21,1	1830,88
258770,4	473808,4	-20,6	1816,64
258770,4	473808,4	-20,1	1803,31
258770,4	473808,4	-19,6	1789,60
258770,4	473808,4	-19,1	1773,07
258770,4	473808,4	-18,6	1753,59
258770,4	473808,4	-18,2	1732,00
258770,4	473808,4	-17,7	1708,49
258770,4	473808,4	-17,2	1681,26
258770,4	473808,4	-16,7	1648,79
258770,4	473808,4	-16,2	1610,30
258770,4	473808,4	-15,7	1566,55
258770,4	473808,4	-15,2	1521,85
258770,4	473808,4	-14,7	1479,82
258770,4	473808,4	-14,2	1440,99
258770,4	473808,4	-13,8	1405,01
258770,4	473808,4	-13,3	1370,22
258770,4	473808,4	-12,8	1334,69
258770,4	473808,4	-12,3	1297,73
258770,4	473808,4	-11,8	1261,13
258770,4	473808,4	-11,3	1227,01
258770,4	473808,4	-10,8	1196,15
258770,4	473808,4	-10,3	1167,40
258770,4	473808,4	-9,8	1137,73
258770,4	473808,4	-9,4	1103,65
258770,4	473808,4	-8,9	1062,98
258770,4	473808,4	-8,4	1016,55
258770,4	473808,4	-7,9	966,58
258770,4	473808,4	-7,4	916,34
258770,4	473808,4	-6,9	868,23
258770,4	473808,4	-6,4	817,32
258770,4	473808,4	-5,9	764,39
258770,4	473808,4	-5,4	709,44
258770,4	473808,4	-5,0	654,38
258770,4	473808,4	-4,5	601,06
258770,4	473808,4	-4,0	548,59
258770,4	473808,4	-3,5	495,55
258770,4	473808,4	-3,0	441,27
258770,4	473808,4	-2,5	385,43
258770,4	473808,4	-2,0	329,43
258770,4	473808,4	-1,5	283,92
258770,4	473808,4	-1,0	266,22
258770,7	473807,2	-27,4	2025,88
258770,7	473807,2	-27,0	2008,44
258770,7	473807,2	-26,5	1992,03
258770,7	473807,2	-26,0	1977,40
258770,7	473807,2	-25,5	1965,09
258770,7	473807,2	-25,0	1954,53
258770,7	473807,2	-24,5	1943,96
258770,7	473807,2	-24,0	1931,66
258770,7	473807,2	-23,5	1916,95

258770,7	473807,2	-23,0	1900,11
258770,7	473807,2	-22,6	1881,86
258770,7	473807,2	-22,1	1863,36
258770,7	473807,2	-21,6	1845,81
258770,7	473807,2	-21,1	1830,12
258770,7	473807,2	-20,6	1816,23
258770,7	473807,2	-20,1	1803,25
258770,7	473807,2	-19,6	1789,39
258770,7	473807,2	-19,1	1772,65
258770,7	473807,2	-18,6	1752,97
258770,7	473807,2	-18,2	1731,26
258770,7	473807,2	-17,7	1707,61
258770,7	473807,2	-17,2	1680,20
258770,7	473807,2	-16,7	1647,53
258770,7	473807,2	-16,2	1608,68
258770,7	473807,2	-15,7	1564,47
258770,7	473807,2	-15,2	1519,33
258770,7	473807,2	-14,7	1476,55
258770,7	473807,2	-14,2	1436,89
258770,7	473807,2	-13,8	1400,14
258770,7	473807,2	-13,3	1364,48
258770,7	473807,2	-12,8	1328,03
258770,7	473807,2	-12,3	1290,27
258770,7	473807,2	-11,8	1252,88
258770,7	473807,2	-11,3	1217,94
258770,7	473807,2	-10,8	1186,15
258770,7	473807,2	-10,3	1156,32
258770,7	473807,2	-9,8	1125,40
258770,7	473807,2	-9,4	1090,07
258770,7	473807,2	-8,9	1048,30
258770,7	473807,2	-8,4	1001,19
258770,7	473807,2	-7,9	951,31
258770,7	473807,2	-7,4	902,87
258770,7	473807,2	-6,9	854,62
258770,7	473807,2	-6,4	805,25
258770,7	473807,2	-5,9	753,88
258770,7	473807,2	-5,4	700,34
258770,7	473807,2	-5,0	646,45
258770,7	473807,2	-4,5	593,95
258770,7	473807,2	-4,0	541,98
258770,7	473807,2	-3,5	489,30
258770,7	473807,2	-3,0	435,51
258770,7	473807,2	-2,5	380,61
258770,7	473807,2	-2,0	326,21
258770,7	473807,2	-1,5	282,89
258771,0	473806,1	-27,0	2001,03
258771,0	473806,1	-26,5	1985,32
258771,0	473806,1	-26,0	1971,55
258771,0	473806,1	-25,5	1960,22
258771,0	473806,1	-25,0	1950,58
258771,0	473806,1	-24,5	1940,66
258771,0	473806,1	-24,0	1928,72
258771,0	473806,1	-23,5	1914,20
258771,0	473806,1	-23,0	1897,48
258771,0	473806,1	-22,6	1879,39
258771,0	473806,1	-22,1	1861,17

258771,0	473806,1	-21,6	1844,04
258771,0	473806,1	-21,1	1828,81
258771,0	473806,1	-20,6	1815,30
258771,0	473806,1	-20,1	1802,55
258771,0	473806,1	-19,6	1788,67
258771,0	473806,1	-19,1	1771,81
258771,0	473806,1	-18,6	1752,07
258771,0	473806,1	-18,2	1730,37
258771,0	473806,1	-17,7	1706,69
258771,0	473806,1	-17,2	1679,19
258771,0	473806,1	-16,7	1646,37
258771,0	473806,1	-16,2	1607,22
258771,0	473806,1	-15,7	1562,73
258771,0	473806,1	-15,2	1517,34
258771,0	473806,1	-14,7	1473,94
258771,0	473806,1	-14,2	1433,62
258771,0	473806,1	-13,8	1396,18
258771,0	473806,1	-13,3	1359,67
258771,0	473806,1	-12,8	1322,30
258771,0	473806,1	-12,3	1283,72
258771,0	473806,1	-11,8	1245,49
258771,0	473806,1	-11,3	1209,68
258771,0	473806,1	-10,8	1176,89
258771,0	473806,1	-10,3	1145,92
258771,0	473806,1	-9,8	1113,72
258771,0	473806,1	-9,4	1077,11
258771,0	473806,1	-8,9	1034,21
258771,0	473806,1	-8,4	986,35
258771,0	473806,1	-7,9	936,47
258771,0	473806,1	-7,4	888,29
258771,0	473806,1	-6,9	840,97
258771,0	473806,1	-6,4	792,97
258771,0	473806,1	-5,9	743,02
258771,0	473806,1	-5,4	690,87
258771,0	473806,1	-5,0	638,16
258771,0	473806,1	-4,5	586,53
258771,0	473806,1	-4,0	535,05
258771,0	473806,1	-3,5	482,65
258771,0	473806,1	-3,0	429,27
258771,0	473806,1	-2,5	375,20
258771,0	473806,1	-2,0	322,38
258771,0	473806,1	-1,5	281,38
258771,3	473804,9	-27,0	1993,06
258771,3	473804,9	-26,5	1978,10
258771,3	473804,9	-26,0	1965,24
258771,3	473804,9	-25,5	1954,91
258771,3	473804,9	-25,0	1946,15
258771,3	473804,9	-24,5	1936,81
258771,3	473804,9	-24,0	1925,16
258771,3	473804,9	-23,5	1910,79
258771,3	473804,9	-23,0	1894,16
258771,3	473804,9	-22,6	1876,23
258771,3	473804,9	-22,1	1858,32
258771,3	473804,9	-21,6	1841,65
258771,3	473804,9	-21,1	1826,92
258771,3	473804,9	-20,6	1813,80



258771,3	473804,9	-20,1	1801,30
258771,3	473804,9	-19,6	1787,41
258771,3	473804,9	-19,1	1770,52
258771,3	473804,9	-18,6	1750,85
258771,3	473804,9	-18,2	1729,28
258771,3	473804,9	-17,7	1705,64
258771,3	473804,9	-17,2	1678,13
258771,3	473804,9	-16,7	1645,23
258771,3	473804,9	-16,2	1605,83
258771,3	473804,9	-15,7	1561,21
258771,3	473804,9	-15,2	1515,76
258771,3	473804,9	-14,7	1471,97
258771,3	473804,9	-14,2	1431,11
258771,3	473804,9	-13,8	1393,01
258771,3	473804,9	-13,3	1355,70
258771,3	473804,9	-12,8	1317,45
258771,3	473804,9	-12,3	1278,02
258771,3	473804,9	-11,8	1238,94
258771,3	473804,9	-11,3	1202,28
258771,3	473804,9	-10,8	1168,52
258771,3	473804,9	-10,3	1136,41
258771,3	473804,9	-9,8	1102,95
258771,3	473804,9	-9,4	1065,05
258771,3	473804,9	-8,9	1020,94
258771,3	473804,9	-8,4	972,25
258771,3	473804,9	-7,9	922,27
258771,3	473804,9	-7,4	874,19
258771,3	473804,9	-6,9	827,67
258771,3	473804,9	-6,4	780,81
258771,3	473804,9	-5,9	732,17
258771,3	473804,9	-5,4	681,35
258771,3	473804,9	-5,0	629,86
258771,3	473804,9	-4,5	579,10
258771,3	473804,9	-4,0	528,06
258771,3	473804,9	-3,5	475,91
258771,3	473804,9	-3,0	422,88
258771,3	473804,9	-2,5	369,54
258771,3	473804,9	-2,0	318,23
258771,3	473804,9	-1,5	280,71
258771,6	473803,7	-27,0	1984,48
258771,6	473803,7	-26,5	1970,32
258771,6	473803,7	-26,0	1958,40
258771,6	473803,7	-25,5	1949,07
258771,6	473803,7	-25,0	1941,16
258771,6	473803,7	-24,5	1932,32
258771,6	473803,7	-24,0	1920,92
258771,6	473803,7	-23,5	1906,66
258771,6	473803,7	-23,0	1890,10
258771,6	473803,7	-22,6	1872,33
258771,6	473803,7	-22,1	1854,78
258771,6	473803,7	-21,6	1838,62
258771,6	473803,7	-21,1	1824,43
258771,6	473803,7	-20,6	1811,71
258771,6	473803,7	-20,1	1799,47
258771,6	473803,7	-19,6	1785,62
258771,6	473803,7	-19,1	1768,76

258771,6	473803,7	-18,6	1749,26
258771,6	473803,7	-18,2	1727,93
258771,6	473803,7	-17,7	1704,42
258771,6	473803,7	-17,2	1676,97
258771,6	473803,7	-16,7	1644,01
258771,6	473803,7	-16,2	1604,41
258771,6	473803,7	-15,7	1559,81
258771,6	473803,7	-15,2	1514,50
258771,6	473803,7	-14,7	1470,52
258771,6	473803,7	-14,2	1429,23
258771,6	473803,7	-13,8	1390,55
258771,6	473803,7	-13,3	1352,49
258771,6	473803,7	-12,8	1313,41
258771,6	473803,7	-12,3	1273,15
258771,6	473803,7	-11,8	1233,25
258771,6	473803,7	-11,3	1195,80
258771,6	473803,7	-10,8	1161,12
258771,6	473803,7	-10,3	1127,94
258771,6	473803,7	-9,8	1093,26
258771,6	473803,7	-9,4	1054,08
258771,6	473803,7	-8,9	1008,69
258771,6	473803,7	-8,4	959,12
258771,6	473803,7	-7,9	908,98
258771,6	473803,7	-7,4	860,96
258771,6	473803,7	-6,9	815,05
258771,6	473803,7	-6,4	769,13
258771,6	473803,7	-5,9	721,64
258771,6	473803,7	-5,4	672,08
258771,6	473803,7	-5,0	621,78
258771,6	473803,7	-4,5	571,85
258771,6	473803,7	-4,0	521,23
258771,6	473803,7	-3,5	469,23
258771,6	473803,7	-3,0	416,43
258771,6	473803,7	-2,5	363,69
258771,6	473803,7	-2,0	313,70
258771,6	473803,7	-1,5	279,63
258771,9	473802,5	-26,5	1961,96
258771,9	473802,5	-26,0	1951,00
258771,9	473802,5	-25,5	1942,64
258771,9	473802,5	-25,0	1935,49
258771,9	473802,5	-24,5	1927,11
258771,9	473802,5	-24,0	1915,91
258771,9	473802,5	-23,5	1901,75
258771,9	473802,5	-23,0	1885,26
258771,9	473802,5	-22,6	1867,69
258771,9	473802,5	-22,1	1850,55
258771,9	473802,5	-21,6	1834,97
258771,9	473802,5	-21,1	1821,32
258771,9	473802,5	-20,6	1809,01
258771,9	473802,5	-20,1	1797,06
258771,9	473802,5	-19,6	1783,28
258771,9	473802,5	-19,1	1766,53
258771,9	473802,5	-18,6	1747,31
258771,9	473802,5	-18,2	1726,28
258771,9	473802,5	-17,7	1702,96
258771,9	473802,5	-17,2	1675,61

258771,9	473802,5	-16,7	1642,62
258771,9	473802,5	-16,2	1602,90
258771,9	473802,5	-15,7	1558,46
258771,9	473802,5	-15,2	1513,42
258771,9	473802,5	-14,7	1469,45
258771,9	473802,5	-14,2	1427,93
258771,9	473802,5	-13,8	1388,73
258771,9	473802,5	-13,3	1349,96
258771,9	473802,5	-12,8	1310,08
258771,9	473802,5	-12,3	1269,04
258771,9	473802,5	-11,8	1228,41
258771,9	473802,5	-11,3	1190,22
258771,9	473802,5	-10,8	1154,75
258771,9	473802,5	-10,3	1120,55
258771,9	473802,5	-9,8	1084,76
258771,9	473802,5	-9,4	1044,35
258771,9	473802,5	-8,9	997,69
258771,9	473802,5	-8,4	947,28
258771,9	473802,5	-7,9	896,95
258771,9	473802,5	-7,4	848,86
258771,9	473802,5	-6,9	803,39
258771,9	473802,5	-6,4	758,25
258771,9	473802,5	-5,9	711,73
258771,9	473802,5	-5,4	663,32
258771,9	473802,5	-5,0	614,15
258771,9	473802,5	-4,5	565,02
258771,9	473802,5	-4,0	514,74
258771,9	473802,5	-3,5	462,78
258771,9	473802,5	-3,0	410,04
258771,9	473802,5	-2,5	357,80
258771,9	473802,5	-2,0	309,20
258771,9	473802,5	-1,5	278,46
258772,3	473801,3	-26,5	1952,92
258772,3	473801,3	-26,0	1942,96
258772,3	473801,3	-25,5	1935,53
258772,3	473801,3	-25,0	1929,06
258772,3	473801,3	-24,5	1921,09
258772,3	473801,3	-24,0	1910,08
258772,3	473801,3	-23,5	1896,00
258772,3	473801,3	-23,0	1879,59
258772,3	473801,3	-22,6	1862,29
258772,3	473801,3	-22,1	1845,64
258772,3	473801,3	-21,6	1830,68
258772,3	473801,3	-21,1	1817,59
258772,3	473801,3	-20,6	1805,72
258772,3	473801,3	-20,1	1794,08
258772,3	473801,3	-19,6	1780,42
258772,3	473801,3	-19,1	1763,86
258772,3	473801,3	-18,6	1744,99
258772,3	473801,3	-18,2	1724,32
258772,3	473801,3	-17,7	1701,22
258772,3	473801,3	-17,2	1673,98
258772,3	473801,3	-16,7	1640,98
258772,3	473801,3	-16,2	1601,22
258772,3	473801,3	-15,7	1557,11
258772,3	473801,3	-15,2	1512,45

258772,3	473801,3	-14,7	1468,65
258772,3	473801,3	-14,2	1427,07
258772,3	473801,3	-13,8	1387,46
258772,3	473801,3	-13,3	1348,02
258772,3	473801,3	-12,8	1307,40
258772,3	473801,3	-12,3	1265,63
258772,3	473801,3	-11,8	1224,35
258772,3	473801,3	-11,3	1185,56
258772,3	473801,3	-10,8	1149,42
258772,3	473801,3	-10,3	1114,35
258772,3	473801,3	-9,8	1077,56
258772,3	473801,3	-9,4	1036,00
258772,3	473801,3	-8,9	988,15
258772,3	473801,3	-8,4	936,98
258772,3	473801,3	-7,9	886,37
258772,3	473801,3	-7,4	838,14
258772,3	473801,3	-6,9	792,93
258772,3	473801,3	-6,4	748,34
258772,3	473801,3	-5,9	702,63
258772,3	473801,3	-5,4	655,26
258772,3	473801,3	-5,0	607,13
258772,3	473801,3	-4,5	558,70
258772,3	473801,3	-4,0	508,68
258772,3	473801,3	-3,5	456,66
258772,3	473801,3	-3,0	403,86
258772,3	473801,3	-2,5	352,01
258772,3	473801,3	-2,0	304,78
258772,3	473801,3	-1,5	277,16
258772,6	473800,2	-26,0	1934,16
258772,6	473800,2	-25,5	1927,62
258772,6	473800,2	-25,0	1921,76
258772,6	473800,2	-24,5	1914,14
258772,6	473800,2	-24,0	1903,34
258772,6	473800,2	-23,5	1889,35
258772,6	473800,2	-23,0	1873,07
258772,6	473800,2	-22,6	1856,10
258772,6	473800,2	-22,1	1840,04
258772,6	473800,2	-21,6	1825,77
258772,6	473800,2	-21,1	1813,28
258772,6	473800,2	-20,6	1801,85
258772,6	473800,2	-20,1	1790,54
258772,6	473800,2	-19,6	1777,09
258772,6	473800,2	-19,1	1760,81
258772,6	473800,2	-18,6	1742,33
258772,6	473800,2	-18,2	1722,03
258772,6	473800,2	-17,7	1699,15
258772,6	473800,2	-17,2	1672,05
258772,6	473800,2	-16,7	1639,06
258772,6	473800,2	-16,2	1599,37
258772,6	473800,2	-15,7	1555,72
258772,6	473800,2	-15,2	1511,50
258772,6	473800,2	-14,7	1468,02
258772,6	473800,2	-14,2	1426,55
258772,6	473800,2	-13,8	1386,65
258772,6	473800,2	-13,3	1346,63
258772,6	473800,2	-12,8	1305,31

258772,6	473800,2	-12,3	1262,85
258772,6	473800,2	-11,8	1221,04
258772,6	473800,2	-11,3	1181,80
258772,6	473800,2	-10,8	1145,18
258772,6	473800,2	-10,3	1109,46
258772,6	473800,2	-9,8	1071,81
258772,6	473800,2	-9,4	1029,15
258772,6	473800,2	-8,9	980,14
258772,6	473800,2	-8,4	928,21
258772,6	473800,2	-7,9	877,27
258772,6	473800,2	-7,4	828,96
258772,6	473800,2	-6,9	783,86
258772,6	473800,2	-6,4	739,62
258772,6	473800,2	-5,9	694,53
258772,6	473800,2	-5,4	648,03
258772,6	473800,2	-5,0	600,81
258772,6	473800,2	-4,5	552,98
258772,6	473800,2	-4,0	503,12
258772,6	473800,2	-3,5	450,93
258772,6	473800,2	-3,0	397,90
258772,6	473800,2	-2,5	346,27
258772,6	473800,2	-2,0	300,24
258772,6	473800,2	-1,5	275,19
258772,9	473799,0	-26,0	1924,50
258772,9	473799,0	-25,5	1918,79
258772,9	473799,0	-25,0	1913,50
258772,9	473799,0	-24,5	1906,21
258772,9	473799,0	-24,0	1895,62
258772,9	473799,0	-23,5	1881,74
258772,9	473799,0	-23,0	1865,66
258772,9	473799,0	-22,6	1849,14
258772,9	473799,0	-22,1	1833,78
258772,9	473799,0	-21,6	1820,27
258772,9	473799,0	-21,1	1808,40
258772,9	473799,0	-20,6	1797,45
258772,9	473799,0	-20,1	1786,52
258772,9	473799,0	-19,6	1773,34
258772,9	473799,0	-19,1	1757,43
258772,9	473799,0	-18,6	1739,36
258772,9	473799,0	-18,2	1719,41
258772,9	473799,0	-17,7	1696,77
258772,9	473799,0	-17,2	1669,80
258772,9	473799,0	-16,7	1636,83
258772,9	473799,0	-16,2	1597,30
258772,9	473799,0	-15,7	1554,22
258772,9	473799,0	-15,2	1510,52
258772,9	473799,0	-14,7	1467,43
258772,9	473799,0	-14,2	1426,19
258772,9	473799,0	-13,8	1386,15
258772,9	473799,0	-13,3	1345,67
258772,9	473799,0	-12,8	1303,71
258772,9	473799,0	-12,3	1260,65
258772,9	473799,0	-11,8	1218,44
258772,9	473799,0	-11,3	1178,90
258772,9	473799,0	-10,8	1141,99
258772,9	473799,0	-10,3	1105,79

258772,9	473799,0	-9,8	1067,41
258772,9	473799,0	-9,4	1023,65
258772,9	473799,0	-8,9	973,53
258772,9	473799,0	-8,4	920,94
258772,9	473799,0	-7,9	869,70
258772,9	473799,0	-7,4	821,34
258772,9	473799,0	-6,9	776,25
258772,9	473799,0	-6,4	732,21
258772,9	473799,0	-5,9	687,57
258772,9	473799,0	-5,4	641,79
258772,9	473799,0	-5,0	595,34
258772,9	473799,0	-4,5	548,00
258772,9	473799,0	-4,0	498,19
258772,9	473799,0	-3,5	445,72
258772,9	473799,0	-3,0	392,38
258772,9	473799,0	-2,5	340,72
258772,9	473799,0	-2,0	295,52
258772,9	473799,0	-1,5	272,08
258773,2	473797,8	-25,5	1908,95
258773,2	473797,8	-25,0	1904,16
258773,2	473797,8	-24,5	1897,21
258773,2	473797,8	-24,0	1886,85
258773,2	473797,8	-23,5	1873,14
258773,2	473797,8	-23,0	1857,33
258773,2	473797,8	-22,6	1841,41
258773,2	473797,8	-22,1	1826,88
258773,2	473797,8	-21,6	1814,20
258773,2	473797,8	-21,1	1803,02
258773,2	473797,8	-20,6	1792,58
258773,2	473797,8	-20,1	1782,08
258773,2	473797,8	-19,6	1769,25
258773,2	473797,8	-19,1	1753,74
258773,2	473797,8	-18,6	1736,11
258773,2	473797,8	-18,2	1716,51
258773,2	473797,8	-17,7	1694,07
258773,2	473797,8	-17,2	1667,21
258773,2	473797,8	-16,7	1634,29
258773,2	473797,8	-16,2	1595,01
258773,2	473797,8	-15,7	1552,61
258773,2	473797,8	-15,2	1509,50
258773,2	473797,8	-14,7	1466,84
258773,2	473797,8	-14,2	1425,89
258773,2	473797,8	-13,8	1385,85
258773,2	473797,8	-13,3	1345,02
258773,2	473797,8	-12,8	1302,44
258773,2	473797,8	-12,3	1258,83
258773,2	473797,8	-11,8	1216,34
258773,2	473797,8	-11,3	1176,67
258773,2	473797,8	-10,8	1139,65
258773,2	473797,8	-10,3	1103,13
258773,2	473797,8	-9,8	1064,14
258773,2	473797,8	-9,4	1019,37
258773,2	473797,8	-8,9	968,31
258773,2	473797,8	-8,4	915,22
258773,2	473797,8	-7,9	863,79
258773,2	473797,8	-7,4	815,34

258773,2	473797,8	-6,9	770,19
258773,2	473797,8	-6,4	726,20
258773,2	473797,8	-5,9	681,87
258773,2	473797,8	-5,4	636,68
258773,2	473797,8	-5,0	590,88
258773,2	473797,8	-4,5	543,92
258773,2	473797,8	-4,0	494,03
258773,2	473797,8	-3,5	441,14
258773,2	473797,8	-3,0	387,30
258773,2	473797,8	-2,5	335,44
258773,2	473797,8	-2,0	291,16
258773,2	473797,8	-1,5	269,30
258773,5	473796,6	-25,0	1893,69
258773,5	473796,6	-24,5	1887,06
258773,5	473796,6	-24,0	1876,96
258773,5	473796,6	-23,5	1863,48
258773,5	473796,6	-23,0	1848,07
258773,5	473796,6	-22,6	1832,91
258773,5	473796,6	-22,1	1819,36
258773,5	473796,6	-21,6	1807,61
258773,5	473796,6	-21,1	1797,17
258773,5	473796,6	-20,6	1787,33
258773,5	473796,6	-20,1	1777,32
258773,5	473796,6	-19,6	1764,85
258773,5	473796,6	-19,1	1749,81
258773,5	473796,6	-18,6	1732,61
258773,5	473796,6	-18,2	1713,32
258773,5	473796,6	-17,7	1691,06
258773,5	473796,6	-17,2	1664,31
258773,5	473796,6	-16,7	1631,45
258773,5	473796,6	-16,2	1592,51
258773,5	473796,6	-15,7	1550,86
258773,5	473796,6	-15,2	1508,41
258773,5	473796,6	-14,7	1466,25
258773,5	473796,6	-14,2	1425,64
258773,5	473796,6	-13,8	1385,61
258773,5	473796,6	-13,3	1344,45
258773,5	473796,6	-12,8	1301,32
258773,5	473796,6	-12,3	1257,25
258773,5	473796,6	-11,8	1214,61
258773,5	473796,6	-11,3	1174,99
258773,5	473796,6	-10,8	1138,02
258773,5	473796,6	-10,3	1101,38
258773,5	473796,6	-9,8	1061,94
258773,5	473796,6	-9,4	1016,29
258773,5	473796,6	-8,9	964,45
258773,5	473796,6	-8,4	911,03
258773,5	473796,6	-7,9	859,48
258773,5	473796,6	-7,4	810,97
258773,5	473796,6	-6,9	765,70
258773,5	473796,6	-6,4	721,68
258773,5	473796,6	-5,9	677,56
258773,5	473796,6	-5,4	632,85
258773,5	473796,6	-5,0	587,56
258773,5	473796,6	-4,5	540,80
258773,5	473796,6	-4,0	490,65

258773,5	473796,6	-3,5	437,16
258773,5	473796,6	-3,0	382,68
258773,5	473796,6	-2,5	330,51
258773,5	473796,6	-2,0	287,05
258773,5	473796,6	-1,5	267,11
258773,9	473795,4	-25,0	1882,00
258773,9	473795,4	-24,5	1875,70
258773,9	473795,4	-24,0	1865,88
258773,9	473795,4	-23,5	1852,69
258773,9	473795,4	-23,0	1837,85
258773,9	473795,4	-22,6	1823,65
258773,9	473795,4	-22,1	1811,25
258773,9	473795,4	-21,6	1800,54
258773,9	473795,4	-21,1	1790,95
258773,9	473795,4	-20,6	1781,79
258773,9	473795,4	-20,1	1772,32
258773,9	473795,4	-19,6	1760,27
258773,9	473795,4	-19,1	1745,70
258773,9	473795,4	-18,6	1728,91
258773,9	473795,4	-18,2	1709,89
258773,9	473795,4	-17,7	1687,78
258773,9	473795,4	-17,2	1661,12
258773,9	473795,4	-16,7	1628,36
258773,9	473795,4	-16,2	1589,86
258773,9	473795,4	-15,7	1549,00
258773,9	473795,4	-15,2	1507,23
258773,9	473795,4	-14,7	1465,65
258773,9	473795,4	-14,2	1425,39
258773,9	473795,4	-13,8	1385,38
258773,9	473795,4	-13,3	1343,90
258773,9	473795,4	-12,8	1300,25
258773,9	473795,4	-12,3	1255,86
258773,9	473795,4	-11,8	1213,22
258773,9	473795,4	-11,3	1173,83
258773,9	473795,4	-10,8	1137,12
258773,9	473795,4	-10,3	1100,54
258773,9	473795,4	-9,8	1060,80
258773,9	473795,4	-9,4	1014,39
258773,9	473795,4	-8,9	961,95
258773,9	473795,4	-8,4	908,29
258773,9	473795,4	-7,9	856,68
258773,9	473795,4	-7,4	808,20
258773,9	473795,4	-6,9	762,85
258773,9	473795,4	-6,4	718,75
258773,9	473795,4	-5,9	674,72
258773,9	473795,4	-5,4	630,29
258773,9	473795,4	-5,0	585,31
258773,9	473795,4	-4,5	538,57
258773,9	473795,4	-4,0	488,00
258773,9	473795,4	-3,5	433,76
258773,9	473795,4	-3,0	378,47
258773,9	473795,4	-2,5	325,83
258773,9	473795,4	-2,0	283,29
258773,9	473795,4	-1,5	264,91
258774,2	473794,3	-24,5	1863,11
258774,2	473794,3	-24,0	1853,57



258774,2	473794,3	-23,5	1840,75
258774,2	473794,3	-23,0	1826,64
258774,2	473794,3	-22,6	1813,64
258774,2	473794,3	-22,1	1802,55
258774,2	473794,3	-21,6	1793,03
258774,2	473794,3	-21,1	1784,41
258774,2	473794,3	-20,6	1776,24
258774,2	473794,3	-20,1	1767,19
258774,2	473794,3	-19,6	1755,60
258774,2	473794,3	-19,1	1741,47
258774,2	473794,3	-18,6	1725,04
258774,2	473794,3	-18,2	1706,25
258774,2	473794,3	-17,7	1684,28
258774,2	473794,3	-17,2	1657,72
258774,2	473794,3	-16,7	1625,10
258774,2	473794,3	-16,2	1587,10
258774,2	473794,3	-15,7	1547,03
258774,2	473794,3	-15,2	1506,00
258774,2	473794,3	-14,7	1465,05
258774,2	473794,3	-14,2	1425,16
258774,2	473794,3	-13,8	1385,16
258774,2	473794,3	-13,3	1343,35
258774,2	473794,3	-12,8	1299,21
258774,2	473794,3	-12,3	1254,62
258774,2	473794,3	-11,8	1212,20
258774,2	473794,3	-11,3	1173,25
258774,2	473794,3	-10,8	1136,95
258774,2	473794,3	-10,3	1100,56
258774,2	473794,3	-9,8	1060,62
258774,2	473794,3	-9,4	1013,58
258774,2	473794,3	-8,9	960,70
258774,2	473794,3	-8,4	906,98
258774,2	473794,3	-7,9	855,34
258774,2	473794,3	-7,4	807,08
258774,2	473794,3	-6,9	761,64
258774,2	473794,3	-6,4	717,38
258774,2	473794,3	-5,9	673,29
258774,2	473794,3	-5,4	628,97
258774,2	473794,3	-5,0	584,09
258774,2	473794,3	-4,5	537,15
258774,2	473794,3	-4,0	485,97
258774,2	473794,3	-3,5	430,86
258774,2	473794,3	-3,0	374,54
258774,2	473794,3	-2,5	321,19
258774,2	473794,3	-2,0	279,49
258774,5	473793,1	-24,0	1840,02
258774,5	473793,1	-23,5	1827,65
258774,5	473793,1	-23,0	1814,48
258774,5	473793,1	-22,6	1802,88
258774,5	473793,1	-22,1	1793,32
258774,5	473793,1	-21,6	1785,14
258774,5	473793,1	-21,1	1777,65
258774,5	473793,1	-20,6	1770,44
258774,5	473793,1	-20,1	1762,05
258774,5	473793,1	-19,6	1750,92
258774,5	473793,1	-19,1	1737,19

258774,5	473793,1	-18,6	1721,05
258774,5	473793,1	-18,2	1702,47
258774,5	473793,1	-17,7	1680,62
258774,5	473793,1	-17,2	1654,15
258774,5	473793,1	-16,7	1621,71
258774,5	473793,1	-16,2	1584,28
258774,5	473793,1	-15,7	1545,04
258774,5	473793,1	-15,2	1504,75
258774,5	473793,1	-14,7	1464,48
258774,5	473793,1	-14,2	1424,99
258774,5	473793,1	-13,8	1384,99
258774,5	473793,1	-13,3	1342,82
258774,5	473793,1	-12,8	1298,24
258774,5	473793,1	-12,3	1253,57
258774,5	473793,1	-11,8	1211,50
258774,5	473793,1	-11,3	1173,13
258774,5	473793,1	-10,8	1137,40
258774,5	473793,1	-10,3	1101,31
258774,5	473793,1	-9,8	1061,24
258774,5	473793,1	-9,4	1013,78
258774,5	473793,1	-8,9	960,74
258774,5	473793,1	-8,4	907,14
258774,5	473793,1	-7,9	855,71
258774,5	473793,1	-7,4	807,45
258774,5	473793,1	-6,9	761,83
258774,5	473793,1	-6,4	717,37
258774,5	473793,1	-5,9	673,12
258774,5	473793,1	-5,4	628,72
258774,5	473793,1	-5,0	583,75
258774,5	473793,1	-4,5	536,41
258774,5	473793,1	-4,0	484,49
258774,5	473793,1	-3,5	428,41
258774,5	473793,1	-3,0	370,98
258774,5	473793,1	-2,5	316,89
258774,5	473793,1	-2,0	276,72
258774,8	473791,9	-24,0	1825,25
258774,8	473791,9	-23,5	1813,43
258774,8	473791,9	-23,0	1801,39
258774,8	473791,9	-22,6	1791,41
258774,8	473791,9	-22,1	1783,57
258774,8	473791,9	-21,6	1776,94
258774,8	473791,9	-21,1	1770,74
258774,8	473791,9	-20,6	1764,65
258774,8	473791,9	-20,1	1756,94
258774,8	473791,9	-19,6	1746,30
258774,8	473791,9	-19,1	1732,92
258774,8	473791,9	-18,6	1717,03
258774,8	473791,9	-18,2	1698,60
258774,8	473791,9	-17,7	1676,84
258774,8	473791,9	-17,2	1650,48
258774,8	473791,9	-16,7	1618,29
258774,8	473791,9	-16,2	1581,51
258774,8	473791,9	-15,7	1543,12
258774,8	473791,9	-15,2	1503,59
258774,8	473791,9	-14,7	1464,01
258774,8	473791,9	-14,2	1424,90

258774,8	473791,9	-13,8	1384,88
258774,8	473791,9	-13,3	1342,29
258774,8	473791,9	-12,8	1297,33
258774,8	473791,9	-12,3	1252,72
258774,8	473791,9	-11,8	1211,12
258774,8	473791,9	-11,3	1173,42
258774,8	473791,9	-10,8	1138,34
258774,8	473791,9	-10,3	1102,65
258774,8	473791,9	-9,8	1062,62
258774,8	473791,9	-9,4	1014,98
258774,8	473791,9	-8,9	962,02
258774,8	473791,9	-8,4	908,64
258774,8	473791,9	-7,9	857,37
258774,8	473791,9	-7,4	809,05
258774,8	473791,9	-6,9	763,28
258774,8	473791,9	-6,4	718,58
258774,8	473791,9	-5,9	674,09
258774,8	473791,9	-5,4	629,44
258774,8	473791,9	-5,0	584,16
258774,8	473791,9	-4,5	536,23
258774,8	473791,9	-4,0	483,37
258774,8	473791,9	-3,5	426,20
258774,8	473791,9	-3,0	367,66
258774,8	473791,9	-2,5	312,91
258774,8	473791,9	-2,0	274,81
258775,1	473790,7	-23,5	1798,15
258775,1	473790,7	-23,0	1787,41
258775,1	473790,7	-22,6	1779,29
258775,1	473790,7	-22,1	1773,39
258775,1	473790,7	-21,6	1768,51
258775,1	473790,7	-21,1	1763,78
258775,1	473790,7	-20,6	1758,90
258775,1	473790,7	-20,1	1751,91
258775,1	473790,7	-19,6	1741,77
258775,1	473790,7	-19,1	1728,72
258775,1	473790,7	-18,6	1713,03
258775,1	473790,7	-18,2	1694,72
258775,1	473790,7	-17,7	1673,05
258775,1	473790,7	-17,2	1646,82
258775,1	473790,7	-16,7	1614,93
258775,1	473790,7	-16,2	1578,89
258775,1	473790,7	-15,7	1541,40
258775,1	473790,7	-15,2	1502,63
258775,1	473790,7	-14,7	1463,68
258775,1	473790,7	-14,2	1424,89
258775,1	473790,7	-13,8	1384,79
258775,1	473790,7	-13,3	1341,79
258775,1	473790,7	-12,8	1296,56
258775,1	473790,7	-12,3	1252,13
258775,1	473790,7	-11,8	1211,09
258775,1	473790,7	-11,3	1174,14
258775,1	473790,7	-10,8	1139,76
258775,1	473790,7	-10,3	1104,56
258775,1	473790,7	-9,8	1064,62
258775,1	473790,7	-9,4	1016,97
258775,1	473790,7	-8,9	964,28

258775,1	473790,7	-8,4	911,17
258775,1	473790,7	-7,9	860,01
258775,1	473790,7	-7,4	811,70
258775,1	473790,7	-6,9	765,79
258775,1	473790,7	-6,4	720,83
258775,1	473790,7	-5,9	676,02
258775,1	473790,7	-5,4	630,99
258775,1	473790,7	-5,0	585,22
258775,1	473790,7	-4,5	536,48
258775,1	473790,7	-4,0	482,54
258775,1	473790,7	-3,5	424,21
258775,1	473790,7	-3,0	364,55
258775,1	473790,7	-2,5	309,30
258775,1	473790,7	-2,0	273,16
258775,4	473789,5	-23,0	1772,65
258775,4	473789,5	-22,6	1766,58
258775,4	473789,5	-22,1	1762,87
258775,4	473789,5	-21,6	1759,97
258775,4	473789,5	-21,1	1756,86
258775,4	473789,5	-20,6	1753,24
258775,4	473789,5	-20,1	1746,98
258775,4	473789,5	-19,6	1737,35
258775,4	473789,5	-19,1	1724,59
258775,4	473789,5	-18,6	1709,08
258775,4	473789,5	-18,2	1690,90
258775,4	473789,5	-17,7	1669,34
258775,4	473789,5	-17,2	1643,28
258775,4	473789,5	-16,7	1611,76
258775,4	473789,5	-16,2	1576,53
258775,4	473789,5	-15,7	1539,95
258775,4	473789,5	-15,2	1501,95
258775,4	473789,5	-14,7	1463,59
258775,4	473789,5	-14,2	1425,04
258775,4	473789,5	-13,8	1384,79
258775,4	473789,5	-13,3	1341,41
258775,4	473789,5	-12,8	1296,02
258775,4	473789,5	-12,3	1251,87
258775,4	473789,5	-11,8	1211,48
258775,4	473789,5	-11,3	1175,35
258775,4	473789,5	-10,8	1141,71
258775,4	473789,5	-10,3	1106,99
258775,4	473789,5	-9,8	1067,14
258775,4	473789,5	-9,4	1019,53
258775,4	473789,5	-8,9	967,15
258775,4	473789,5	-8,4	914,30
258775,4	473789,5	-7,9	863,29
258775,4	473789,5	-7,4	815,14
258775,4	473789,5	-6,9	769,17
258775,4	473789,5	-6,4	723,98
258775,4	473789,5	-5,9	678,77
258775,4	473789,5	-5,4	633,21
258775,4	473789,5	-5,0	586,73
258775,4	473789,5	-4,5	537,05
258775,4	473789,5	-4,0	481,93
258775,4	473789,5	-3,5	422,35
258775,4	473789,5	-3,0	361,68

258775,4	473789,5	-2,5	305,85
258775,4	473789,5	-2,0	271,39
258775,7	473788,3	-22,6	1753,42
258775,7	473788,3	-22,1	1752,14
258775,7	473788,3	-21,6	1751,43
258775,7	473788,3	-21,1	1750,06
258775,7	473788,3	-20,6	1747,74
258775,7	473788,3	-20,1	1742,19
258775,7	473788,3	-19,6	1733,02
258775,7	473788,3	-19,1	1720,54
258775,7	473788,3	-18,6	1705,23
258775,7	473788,3	-18,2	1687,21
258775,7	473788,3	-17,7	1665,82
258775,7	473788,3	-17,2	1639,97
258775,7	473788,3	-16,7	1608,90
258775,7	473788,3	-16,2	1574,52
258775,7	473788,3	-15,7	1538,89
258775,7	473788,3	-15,2	1501,67
258775,7	473788,3	-14,7	1463,84
258775,7	473788,3	-14,2	1425,41
258775,7	473788,3	-13,8	1384,98
258775,7	473788,3	-13,3	1341,26
258775,7	473788,3	-12,8	1295,81
258775,7	473788,3	-12,3	1252,07
258775,7	473788,3	-11,8	1212,38
258775,7	473788,3	-11,3	1177,03
258775,7	473788,3	-10,8	1144,07
258775,7	473788,3	-10,3	1109,80
258775,7	473788,3	-9,8	1070,02
258775,7	473788,3	-9,4	1022,50
258775,7	473788,3	-8,9	970,48
258775,7	473788,3	-8,4	917,88
258775,7	473788,3	-7,9	866,95
258775,7	473788,3	-7,4	819,01
258775,7	473788,3	-6,9	773,09
258775,7	473788,3	-6,4	727,74
258775,7	473788,3	-5,9	682,15
258775,7	473788,3	-5,4	635,99
258775,7	473788,3	-5,0	588,61
258775,7	473788,3	-4,5	537,82
258775,7	473788,3	-4,0	481,40
258775,7	473788,3	-3,5	420,50
258775,7	473788,3	-3,0	358,87
258775,7	473788,3	-2,5	302,87
258775,7	473788,3	-2,0	270,03
258776,0	473787,2	-22,6	1739,96
258776,0	473787,2	-22,1	1741,35
258776,0	473787,2	-21,6	1743,01
258776,0	473787,2	-21,1	1743,46
258776,0	473787,2	-20,6	1742,43
258776,0	473787,2	-20,1	1737,53
258776,0	473787,2	-19,6	1728,79
258776,0	473787,2	-19,1	1716,60
258776,0	473787,2	-18,6	1701,53
258776,0	473787,2	-18,2	1683,72
258776,0	473787,2	-17,7	1662,54

258776,0	473787,2	-17,2	1636,95
258776,0	473787,2	-16,7	1606,39
258776,0	473787,2	-16,2	1572,95
258776,0	473787,2	-15,7	1538,30
258776,0	473787,2	-15,2	1501,89
258776,0	473787,2	-14,7	1464,53
258776,0	473787,2	-14,2	1426,17
258776,0	473787,2	-13,8	1385,51
258776,0	473787,2	-13,3	1341,48
258776,0	473787,2	-12,8	1296,09
258776,0	473787,2	-12,3	1252,82
258776,0	473787,2	-11,8	1213,79
258776,0	473787,2	-11,3	1179,17
258776,0	473787,2	-10,8	1146,82
258776,0	473787,2	-10,3	1112,93
258776,0	473787,2	-9,8	1073,25
258776,0	473787,2	-9,4	1025,90
258776,0	473787,2	-8,9	974,23
258776,0	473787,2	-8,4	921,78
258776,0	473787,2	-7,9	870,86
258776,0	473787,2	-7,4	823,17
258776,0	473787,2	-6,9	777,31
258776,0	473787,2	-6,4	731,85
258776,0	473787,2	-5,9	685,93
258776,0	473787,2	-5,4	639,13
258776,0	473787,2	-5,0	590,75
258776,0	473787,2	-4,5	538,67
258776,0	473787,2	-4,0	480,80
258776,0	473787,2	-3,5	418,53
258776,0	473787,2	-3,0	355,93
258776,0	473787,2	-2,5	299,94
258776,0	473787,2	-2,0	268,26
258776,3	473786,0	-22,1	1730,65
258776,3	473786,0	-21,6	1734,82
258776,3	473786,0	-21,1	1737,12
258776,3	473786,0	-20,6	1737,30
258776,3	473786,0	-20,1	1733,01
258776,3	473786,0	-19,6	1724,69
258776,3	473786,0	-19,1	1712,81
258776,3	473786,0	-18,6	1698,04
258776,3	473786,0	-18,2	1680,50
258776,3	473786,0	-17,7	1659,59
258776,3	473786,0	-17,2	1634,30
258776,3	473786,0	-16,7	1604,31
258776,3	473786,0	-16,2	1571,86
258776,3	473786,0	-15,7	1538,25
258776,3	473786,0	-15,2	1502,65
258776,3	473786,0	-14,7	1465,73
258776,3	473786,0	-14,2	1427,42
258776,3	473786,0	-13,8	1386,53
258776,3	473786,0	-13,3	1342,31
258776,3	473786,0	-12,8	1297,12
258776,3	473786,0	-12,3	1254,32
258776,3	473786,0	-11,8	1215,89
258776,3	473786,0	-11,3	1181,90
258776,3	473786,0	-10,8	1150,07

258776,3	473786,0	-10,3	1116,50
258776,3	473786,0	-9,8	1076,90
258776,3	473786,0	-9,4	1029,70
258776,3	473786,0	-8,9	978,26
258776,3	473786,0	-8,4	925,81
258776,3	473786,0	-7,9	874,93
258776,3	473786,0	-7,4	827,46
258776,3	473786,0	-6,9	781,72
258776,3	473786,0	-6,4	736,16
258776,3	473786,0	-5,9	689,89
258776,3	473786,0	-5,4	642,41
258776,3	473786,0	-5,0	592,95
258776,3	473786,0	-4,5	539,46
258776,3	473786,0	-4,0	480,01
258776,3	473786,0	-3,5	416,27
258776,3	473786,0	-3,0	352,73
258776,3	473786,0	-2,5	297,06
258776,3	473786,0	-2,0	267,34
258776,6	473784,8	-21,6	1726,95
258776,6	473784,8	-21,1	1731,02
258776,6	473784,8	-20,6	1732,33
258776,6	473784,8	-20,1	1728,67
258776,6	473784,8	-19,6	1720,77
258776,6	473784,8	-19,1	1709,22
258776,6	473784,8	-18,6	1694,80
258776,6	473784,8	-18,2	1677,60
258776,6	473784,8	-17,7	1657,01
258776,6	473784,8	-17,2	1632,06
258776,6	473784,8	-16,7	1602,70
258776,6	473784,8	-16,2	1571,31
258776,6	473784,8	-15,7	1538,76
258776,6	473784,8	-15,2	1503,96
258776,6	473784,8	-14,7	1467,43
258776,6	473784,8	-14,2	1429,19
258776,6	473784,8	-13,8	1388,21
258776,6	473784,8	-13,3	1344,00
258776,6	473784,8	-12,8	1299,09
258776,6	473784,8	-12,3	1256,74
258776,6	473784,8	-11,8	1218,84
258776,6	473784,8	-11,3	1185,37
258776,6	473784,8	-10,8	1153,98
258776,6	473784,8	-10,3	1120,62
258776,6	473784,8	-9,8	1081,02
258776,6	473784,8	-9,4	1033,89
258776,6	473784,8	-8,9	982,51
258776,6	473784,8	-8,4	929,90
258776,6	473784,8	-7,9	879,09
258776,6	473784,8	-7,4	831,82
258776,6	473784,8	-6,9	786,16
258776,6	473784,8	-6,4	740,52
258776,6	473784,8	-5,9	693,89
258776,6	473784,8	-5,4	645,65
258776,6	473784,8	-5,0	595,04
258776,6	473784,8	-4,5	540,10
258776,6	473784,8	-4,0	479,01
258776,6	473784,8	-3,5	413,70

258776,6	473784,8	-3,0	349,19
258776,6	473784,8	-2,5	293,98
258776,6	473784,8	-2,0	266,10
258776,9	473783,6	-21,1	1725,20
258776,9	473783,6	-20,6	1727,55
258776,9	473783,6	-20,1	1724,50
258776,9	473783,6	-19,6	1717,05
258776,9	473783,6	-19,1	1705,91
258776,9	473783,6	-18,6	1691,90
258776,9	473783,6	-18,2	1675,08
258776,9	473783,6	-17,7	1654,85
258776,9	473783,6	-17,2	1630,28
258776,9	473783,6	-16,7	1601,60
258776,9	473783,6	-16,2	1571,28
258776,9	473783,6	-15,7	1539,83
258776,9	473783,6	-15,2	1505,83
258776,9	473783,6	-14,7	1469,66
258776,9	473783,6	-14,2	1431,56
258776,9	473783,6	-13,8	1390,65
258776,9	473783,6	-13,3	1346,61
258776,9	473783,6	-12,8	1302,04
258776,9	473783,6	-12,3	1260,12
258776,9	473783,6	-11,8	1222,64
258776,9	473783,6	-11,3	1189,56
258776,9	473783,6	-10,8	1158,44
258776,9	473783,6	-10,3	1125,18
258776,9	473783,6	-9,8	1085,48
258776,9	473783,6	-9,4	1038,33
258776,9	473783,6	-8,9	986,88
258776,9	473783,6	-8,4	934,09
258776,9	473783,6	-7,9	883,32
258776,9	473783,6	-7,4	836,21
258776,9	473783,6	-6,9	790,61
258776,9	473783,6	-6,4	744,83
258776,9	473783,6	-5,9	697,80
258776,9	473783,6	-5,4	648,78
258776,9	473783,6	-5,0	597,00
258776,9	473783,6	-4,5	540,57
258776,9	473783,6	-4,0	477,78
258776,9	473783,6	-3,5	410,83
258776,9	473783,6	-3,0	345,34
258776,9	473783,6	-2,5	290,80
258776,9	473783,6	-2,0	264,92
258777,2	473782,4	-21,1	1719,69
258777,2	473782,4	-20,6	1722,95
258777,2	473782,4	-20,1	1720,53
258777,2	473782,4	-19,6	1713,59
258777,2	473782,4	-19,1	1702,93
258777,2	473782,4	-18,6	1689,38
258777,2	473782,4	-18,2	1672,99
258777,2	473782,4	-17,7	1653,14
258777,2	473782,4	-17,2	1628,97
258777,2	473782,4	-16,7	1601,01
258777,2	473782,4	-16,2	1571,80
258777,2	473782,4	-15,7	1541,46
258777,2	473782,4	-15,2	1508,25



258777,2	473782,4	-14,7	1472,44
258777,2	473782,4	-14,2	1434,55
258777,2	473782,4	-13,8	1393,85
258777,2	473782,4	-13,3	1350,12
258777,2	473782,4	-12,8	1305,93
258777,2	473782,4	-12,3	1264,31
258777,2	473782,4	-11,8	1227,08
258777,2	473782,4	-11,3	1194,25
258777,2	473782,4	-10,8	1163,32
258777,2	473782,4	-10,3	1130,03
258777,2	473782,4	-9,8	1090,17
258777,2	473782,4	-9,4	1042,94
258777,2	473782,4	-8,9	991,36
258777,2	473782,4	-8,4	938,38
258777,2	473782,4	-7,9	887,59
258777,2	473782,4	-7,4	840,56
258777,2	473782,4	-6,9	794,97
258777,2	473782,4	-6,4	749,03
258777,2	473782,4	-5,9	701,59
258777,2	473782,4	-5,4	651,79
258777,2	473782,4	-5,0	598,76
258777,2	473782,4	-4,5	540,81
258777,2	473782,4	-4,0	476,32
258777,2	473782,4	-3,5	407,76
258777,2	473782,4	-3,0	341,59
258777,2	473782,4	-2,5	288,87
258777,2	473782,4	-2,0	266,13
258777,5	473781,2	-20,6	1718,57
258777,5	473781,2	-20,1	1716,79
258777,5	473781,2	-19,6	1710,43
258777,5	473781,2	-19,1	1700,32
258777,5	473781,2	-18,6	1687,28
258777,5	473781,2	-18,2	1671,36
258777,5	473781,2	-17,7	1651,89
258777,5	473781,2	-17,2	1628,14
258777,5	473781,2	-16,7	1600,93
258777,5	473781,2	-16,2	1572,85
258777,5	473781,2	-15,7	1543,64
258777,5	473781,2	-15,2	1511,22
258777,5	473781,2	-14,7	1475,77
258777,5	473781,2	-14,2	1438,18
258777,5	473781,2	-13,8	1397,77
258777,5	473781,2	-13,3	1354,42
258777,5	473781,2	-12,8	1310,59
258777,5	473781,2	-12,3	1269,17
258777,5	473781,2	-11,8	1232,09
258777,5	473781,2	-11,3	1199,44
258777,5	473781,2	-10,8	1168,60
258777,5	473781,2	-10,3	1135,23
258777,5	473781,2	-9,8	1095,17
258777,5	473781,2	-9,4	1047,78
258777,5	473781,2	-8,9	995,94
258777,5	473781,2	-8,4	942,50
258777,5	473781,2	-7,9	891,90
258777,5	473781,2	-7,4	844,91
258777,5	473781,2	-6,9	799,30

258777,5	473781,2	-6,4	753,15
258777,5	473781,2	-5,9	705,30
258777,5	473781,2	-5,4	654,69
258777,5	473781,2	-5,0	600,36
258777,5	473781,2	-4,5	540,84
258777,5	473781,2	-4,0	474,60
258777,5	473781,2	-3,5	404,34
258777,5	473781,2	-3,0	337,52
258777,5	473781,2	-2,5	287,60
258777,8	473780,1	-20,1	1713,39
258777,8	473780,1	-19,6	1707,63
258777,8	473780,1	-19,1	1698,12
258777,8	473780,1	-18,6	1685,63
258777,8	473780,1	-18,2	1670,17
258777,8	473780,1	-17,7	1651,09
258777,8	473780,1	-17,2	1627,76
258777,8	473780,1	-16,7	1601,35
258777,8	473780,1	-16,2	1574,41
258777,8	473780,1	-15,7	1546,32
258777,8	473780,1	-15,2	1514,66
258777,8	473780,1	-14,7	1479,64
258777,8	473780,1	-14,2	1442,41
258777,8	473780,1	-13,8	1402,39
258777,8	473780,1	-13,3	1359,47
258777,8	473780,1	-12,8	1315,92
258777,8	473780,1	-12,3	1274,63
258777,8	473780,1	-11,8	1237,68
258777,8	473780,1	-11,3	1205,17
258777,8	473780,1	-10,8	1174,39
258777,8	473780,1	-10,3	1140,88
258777,8	473780,1	-9,8	1100,52
258777,8	473780,1	-9,4	1052,84
258777,8	473780,1	-8,9	1000,63
258777,8	473780,1	-8,4	946,97
258777,8	473780,1	-7,9	896,29
258777,8	473780,1	-7,4	849,36
258777,8	473780,1	-6,9	803,64
258777,8	473780,1	-6,4	757,19
258777,8	473780,1	-5,9	708,85
258777,8	473780,1	-5,4	657,42
258777,8	473780,1	-5,0	601,75
258777,8	473780,1	-4,5	540,64
258777,8	473780,1	-4,0	472,61
258777,8	473780,1	-3,5	400,54
258777,8	473780,1	-3,0	333,02
258777,8	473780,1	-2,5	286,21
258778,2	473778,9	-19,6	1705,25
258778,2	473778,9	-19,1	1696,36
258778,2	473778,9	-18,6	1684,42
258778,2	473778,9	-18,2	1669,42
258778,2	473778,9	-17,7	1650,71
258778,2	473778,9	-17,2	1627,83
258778,2	473778,9	-16,7	1602,22
258778,2	473778,9	-16,2	1576,42
258778,2	473778,9	-15,7	1549,43
258778,2	473778,9	-15,2	1518,53

258778,2	473778,9	-14,7	1484,01
258778,2	473778,9	-14,2	1447,26
258778,2	473778,9	-13,8	1407,74
258778,2	473778,9	-13,3	1365,22
258778,2	473778,9	-12,8	1321,89
258778,2	473778,9	-12,3	1280,67
258778,2	473778,9	-11,8	1243,81
258778,2	473778,9	-11,3	1211,44
258778,2	473778,9	-10,8	1180,71
258778,2	473778,9	-10,3	1147,02
258778,2	473778,9	-9,8	1106,26
258778,2	473778,9	-9,4	1058,14
258778,2	473778,9	-8,9	1005,53
258778,2	473778,9	-8,4	951,72
258778,2	473778,9	-7,9	900,95
258778,2	473778,9	-7,4	853,93
258778,2	473778,9	-6,9	807,94
258778,2	473778,9	-6,4	761,05
258778,2	473778,9	-5,9	712,14
258778,2	473778,9	-5,4	659,90
258778,2	473778,9	-5,0	602,93
258778,2	473778,9	-4,5	540,21
258778,2	473778,9	-4,0	470,37
258778,2	473778,9	-3,5	396,52
258778,2	473778,9	-3,0	328,36
258778,2	473778,9	-2,5	284,62
258778,5	473777,7	-19,6	1703,39
258778,5	473777,7	-19,1	1695,07
258778,5	473777,7	-18,6	1683,64
258778,5	473777,7	-18,2	1669,09
258778,5	473777,7	-17,7	1650,73
258778,5	473777,7	-17,2	1628,29
258778,5	473777,7	-16,7	1603,47
258778,5	473777,7	-16,2	1578,82
258778,5	473777,7	-15,7	1552,90
258778,5	473777,7	-15,2	1522,77
258778,5	473777,7	-14,7	1488,86
258778,5	473777,7	-14,2	1452,73
258778,5	473777,7	-13,8	1413,75
258778,5	473777,7	-13,3	1371,59
258778,5	473777,7	-12,8	1328,42
258778,5	473777,7	-12,3	1287,22
258778,5	473777,7	-11,8	1250,43
258778,5	473777,7	-11,3	1218,20
258778,5	473777,7	-10,8	1187,51
258778,5	473777,7	-10,3	1153,61
258778,5	473777,7	-9,8	1112,43
258778,5	473777,7	-9,4	1063,88
258778,5	473777,7	-8,9	1010,90
258778,5	473777,7	-8,4	956,92
258778,5	473777,7	-7,9	905,95
258778,5	473777,7	-7,4	858,61
258778,5	473777,7	-6,9	812,15
258778,5	473777,7	-6,4	764,69
258778,5	473777,7	-5,9	715,16
258778,5	473777,7	-5,4	662,05

258778,5	473777,7	-5,0	603,82
258778,5	473777,7	-4,5	539,49
258778,5	473777,7	-4,0	467,82
258778,5	473777,7	-3,5	392,24
258778,5	473777,7	-3,0	323,58
258778,5	473777,7	-2,5	282,99
258778,8	473776,5	-19,6	1702,09
258778,8	473776,5	-19,1	1694,27
258778,8	473776,5	-18,6	1683,31
258778,8	473776,5	-18,2	1669,15
258778,8	473776,5	-17,7	1651,10
258778,8	473776,5	-17,2	1629,07
258778,8	473776,5	-16,7	1605,07
258778,8	473776,5	-16,2	1581,55
258778,8	473776,5	-15,7	1556,70
258778,8	473776,5	-15,2	1527,36
258778,8	473776,5	-14,7	1494,18
258778,8	473776,5	-14,2	1458,77
258778,8	473776,5	-13,8	1420,32
258778,8	473776,5	-13,3	1378,47
258778,8	473776,5	-12,8	1335,38
258778,8	473776,5	-12,3	1294,17
258778,8	473776,5	-11,8	1257,49
258778,8	473776,5	-11,3	1225,44
258778,8	473776,5	-10,8	1194,79
258778,8	473776,5	-10,3	1160,67
258778,8	473776,5	-9,8	1119,09
258778,8	473776,5	-9,4	1070,14
258778,8	473776,5	-8,9	1016,83
258778,8	473776,5	-8,4	962,58
258778,8	473776,5	-7,9	911,28
258778,8	473776,5	-7,4	863,45
258778,8	473776,5	-6,9	816,33
258778,8	473776,5	-6,4	768,11
258778,8	473776,5	-5,9	717,83
258778,8	473776,5	-5,4	663,86
258778,8	473776,5	-5,0	604,45
258778,8	473776,5	-4,5	538,52
258778,8	473776,5	-4,0	465,04
258778,8	473776,5	-3,5	387,81
258778,8	473776,5	-3,0	318,58
258778,8	473776,5	-2,5	280,21
258779,1	473775,3	-19,6	1701,36
258779,1	473775,3	-19,1	1693,97
258779,1	473775,3	-18,6	1683,42
258779,1	473775,3	-18,2	1669,57
258779,1	473775,3	-17,7	1651,78
258779,1	473775,3	-17,2	1630,18
258779,1	473775,3	-16,7	1606,99
258779,1	473775,3	-16,2	1584,60
258779,1	473775,3	-15,7	1560,82
258779,1	473775,3	-15,2	1532,29
258779,1	473775,3	-14,7	1499,91
258779,1	473775,3	-14,2	1465,24
258779,1	473775,3	-13,8	1427,32
258779,1	473775,3	-13,3	1385,70

258779,1	473775,3	-12,8	1342,64
258779,1	473775,3	-12,3	1301,48
258779,1	473775,3	-11,8	1265,01
258779,1	473775,3	-11,3	1233,17
258779,1	473775,3	-10,8	1202,59
258779,1	473775,3	-10,3	1168,27
258779,1	473775,3	-9,8	1126,28
258779,1	473775,3	-9,4	1076,85
258779,1	473775,3	-8,9	1023,15
258779,1	473775,3	-8,4	968,51
258779,1	473775,3	-7,9	916,90
258779,1	473775,3	-7,4	868,46
258779,1	473775,3	-6,9	820,52
258779,1	473775,3	-6,4	771,39
258779,1	473775,3	-5,9	720,19
258779,1	473775,3	-5,4	665,29
258779,1	473775,3	-5,0	604,73
258779,1	473775,3	-4,5	537,36
258779,1	473775,3	-4,0	462,17
258779,1	473775,3	-3,5	383,31
258779,1	473775,3	-3,0	313,57
258779,1	473775,3	-2,5	277,53
258779,4	473774,2	-19,6	1701,22
258779,4	473774,2	-19,1	1694,16
258779,4	473774,2	-18,6	1683,90
258779,4	473774,2	-18,2	1670,31
258779,4	473774,2	-17,7	1652,76
258779,4	473774,2	-17,2	1631,60
258779,4	473774,2	-16,7	1609,25
258779,4	473774,2	-16,2	1587,96
258779,4	473774,2	-15,7	1565,23
258779,4	473774,2	-15,2	1537,56
258779,4	473774,2	-14,7	1505,99
258779,4	473774,2	-14,2	1472,03
258779,4	473774,2	-13,8	1434,57
258779,4	473774,2	-13,3	1393,11
258779,4	473774,2	-12,8	1350,13
258779,4	473774,2	-12,3	1309,13
258779,4	473774,2	-11,8	1272,94
258779,4	473774,2	-11,3	1241,40
258779,4	473774,2	-10,8	1210,91
258779,4	473774,2	-10,3	1176,35
258779,4	473774,2	-9,8	1133,85
258779,4	473774,2	-9,4	1083,87
258779,4	473774,2	-8,9	1029,71
258779,4	473774,2	-8,4	974,61
258779,4	473774,2	-7,9	922,63
258779,4	473774,2	-7,4	873,52
258779,4	473774,2	-6,9	824,65
258779,4	473774,2	-6,4	774,47
258779,4	473774,2	-5,9	722,30
258779,4	473774,2	-5,4	666,41
258779,4	473774,2	-5,0	604,73
258779,4	473774,2	-4,5	535,97
258779,4	473774,2	-4,0	459,20
258779,4	473774,2	-3,5	378,92

258779,4	473774,2	-3,0	308,82
258779,4	473774,2	-2,5	274,93
258779,8	473773,0	-19,6	1701,62
258779,8	473773,0	-19,1	1694,78
258779,8	473773,0	-18,6	1684,75
258779,8	473773,0	-18,2	1671,37
258779,8	473773,0	-17,7	1654,06
258779,8	473773,0	-17,2	1633,35
258779,8	473773,0	-16,7	1611,85
258779,8	473773,0	-16,2	1591,65
258779,8	473773,0	-15,7	1569,96
258779,8	473773,0	-15,2	1543,19
258779,8	473773,0	-14,7	1512,44
258779,8	473773,0	-14,2	1479,10
258779,8	473773,0	-13,8	1441,95
258779,8	473773,0	-13,3	1400,59
258779,8	473773,0	-12,8	1357,75
258779,8	473773,0	-12,3	1316,97
258779,8	473773,0	-11,8	1281,18
258779,8	473773,0	-11,3	1249,98
258779,8	473773,0	-10,8	1219,58
258779,8	473773,0	-10,3	1184,68
258779,8	473773,0	-9,8	1141,61
258779,8	473773,0	-9,4	1091,05
258779,8	473773,0	-8,9	1036,42
258779,8	473773,0	-8,4	980,76
258779,8	473773,0	-7,9	928,33
258779,8	473773,0	-7,4	878,49
258779,8	473773,0	-6,9	828,65
258779,8	473773,0	-6,4	777,33
258779,8	473773,0	-5,9	724,09
258779,8	473773,0	-5,4	667,24
258779,8	473773,0	-5,0	604,44
258779,8	473773,0	-4,5	534,31
258779,8	473773,0	-4,0	456,03
258779,8	473773,0	-3,5	374,51
258779,8	473773,0	-3,0	304,48
258779,8	473773,0	-2,5	272,74
258780,1	473771,8	-19,6	1702,50
258780,1	473771,8	-19,1	1695,80
258780,1	473771,8	-18,6	1685,97
258780,1	473771,8	-18,2	1672,78
258780,1	473771,8	-17,7	1655,69
258780,1	473771,8	-17,2	1635,45
258780,1	473771,8	-16,7	1614,81
258780,1	473771,8	-16,2	1595,67
258780,1	473771,8	-15,7	1575,02
258780,1	473771,8	-15,2	1549,19
258780,1	473771,8	-14,7	1519,24
258780,1	473771,8	-14,2	1486,39
258780,1	473771,8	-13,8	1449,38
258780,1	473771,8	-13,3	1408,11
258780,1	473771,8	-12,8	1365,43
258780,1	473771,8	-12,3	1324,98
258780,1	473771,8	-11,8	1289,67
258780,1	473771,8	-11,3	1258,82

258780,1	473771,8	-10,8	1228,44
258780,1	473771,8	-10,3	1193,14
258780,1	473771,8	-9,8	1149,45
258780,1	473771,8	-9,4	1098,28
258780,1	473771,8	-8,9	1043,08
258780,1	473771,8	-8,4	986,78
258780,1	473771,8	-7,9	933,85
258780,1	473771,8	-7,4	883,25
258780,1	473771,8	-6,9	832,40
258780,1	473771,8	-6,4	779,91
258780,1	473771,8	-5,9	725,60
258780,1	473771,8	-5,4	667,78
258780,1	473771,8	-5,0	603,87
258780,1	473771,8	-4,5	532,39
258780,1	473771,8	-4,0	452,67
258780,1	473771,8	-3,5	370,11
258780,1	473771,8	-3,0	300,46
258780,1	473771,8	-2,5	270,98
258780,5	473770,6	-19,6	1703,83
258780,5	473770,6	-19,1	1697,22
258780,5	473770,6	-18,6	1687,55
258780,5	473770,6	-18,2	1674,53
258780,5	473770,6	-17,7	1657,68
258780,5	473770,6	-17,2	1637,93
258780,5	473770,6	-16,7	1618,15
258780,5	473770,6	-16,2	1600,04
258780,5	473770,6	-15,7	1580,42
258780,5	473770,6	-15,2	1555,54
258780,5	473770,6	-14,7	1526,34
258780,5	473770,6	-14,2	1493,79
258780,5	473770,6	-13,8	1456,80
258780,5	473770,6	-13,3	1415,62
258780,5	473770,6	-12,8	1373,23
258780,5	473770,6	-12,3	1333,27
258780,5	473770,6	-11,8	1298,47
258780,5	473770,6	-11,3	1267,92
258780,5	473770,6	-10,8	1237,48
258780,5	473770,6	-10,3	1201,71
258780,5	473770,6	-9,8	1157,32
258780,5	473770,6	-9,4	1105,37
258780,5	473770,6	-8,9	1049,44
258780,5	473770,6	-8,4	992,47
258780,5	473770,6	-7,9	939,01
258780,5	473770,6	-7,4	887,60
258780,5	473770,6	-6,9	835,70
258780,5	473770,6	-6,4	782,07
258780,5	473770,6	-5,9	726,72
258780,5	473770,6	-5,4	667,94
258780,5	473770,6	-5,0	603,01
258780,5	473770,6	-4,5	530,26
258780,5	473770,6	-4,0	449,03
258780,5	473770,6	-3,5	365,37
258780,5	473770,6	-3,0	296,31
258780,5	473770,6	-2,5	267,80
258780,8	473769,5	-19,6	1705,60
258780,8	473769,5	-19,1	1699,04

258780,8	473769,5	-18,6	1689,52
258780,8	473769,5	-18,2	1676,66
258780,8	473769,5	-17,7	1660,06
258780,8	473769,5	-17,2	1640,83
258780,8	473769,5	-16,7	1621,89
258780,8	473769,5	-16,2	1604,79
258780,8	473769,5	-15,7	1586,17
258780,8	473769,5	-15,2	1562,21
258780,8	473769,5	-14,7	1533,65
258780,8	473769,5	-14,2	1501,27
258780,8	473769,5	-13,8	1464,19
258780,8	473769,5	-13,3	1423,13
258780,8	473769,5	-12,8	1381,19
258780,8	473769,5	-12,3	1341,82
258780,8	473769,5	-11,8	1307,50
258780,8	473769,5	-11,3	1277,17
258780,8	473769,5	-10,8	1246,59
258780,8	473769,5	-10,3	1210,22
258780,8	473769,5	-9,8	1164,92
258780,8	473769,5	-9,4	1112,00
258780,8	473769,5	-8,9	1055,19
258780,8	473769,5	-8,4	997,57
258780,8	473769,5	-7,9	943,54
258780,8	473769,5	-7,4	891,35
258780,8	473769,5	-6,9	838,42
258780,8	473769,5	-6,4	783,67
258780,8	473769,5	-5,9	727,27
258780,8	473769,5	-5,4	667,56
258780,8	473769,5	-5,0	601,73
258780,8	473769,5	-4,5	527,81
258780,8	473769,5	-4,0	445,15
258780,8	473769,5	-3,5	360,53
258780,8	473769,5	-3,0	292,27
258780,8	473769,5	-2,5	264,44
258781,1	473768,3	-19,6	1707,81
258781,1	473768,3	-19,1	1701,27
258781,1	473768,3	-18,6	1691,90
258781,1	473768,3	-18,2	1679,23
258781,1	473768,3	-17,7	1662,88
258781,1	473768,3	-17,2	1644,17
258781,1	473768,3	-16,7	1626,08
258781,1	473768,3	-16,2	1609,93
258781,1	473768,3	-15,7	1592,26
258781,1	473768,3	-15,2	1569,16
258781,1	473768,3	-14,7	1541,11
258781,1	473768,3	-14,2	1508,75
258781,1	473768,3	-13,8	1471,52
258781,1	473768,3	-13,3	1430,66
258781,1	473768,3	-12,8	1389,24
258781,1	473768,3	-12,3	1350,43
258781,1	473768,3	-11,8	1316,51
258781,1	473768,3	-11,3	1286,27
258781,1	473768,3	-10,8	1255,39
258781,1	473768,3	-10,3	1218,26
258781,1	473768,3	-9,8	1171,90
258781,1	473768,3	-9,4	1117,90



258781,1	473768,3	-8,9	1060,17
258781,1	473768,3	-8,4	1001,94
258781,1	473768,3	-7,9	947,33
258781,1	473768,3	-7,4	894,35
258781,1	473768,3	-6,9	840,42
258781,1	473768,3	-6,4	784,62
258781,1	473768,3	-5,9	727,25
258781,1	473768,3	-5,4	666,68
258781,1	473768,3	-5,0	600,05
258781,1	473768,3	-4,5	525,13
258781,1	473768,3	-4,0	441,21
258781,1	473768,3	-3,5	355,98
258781,1	473768,3	-3,0	288,85
258781,1	473768,3	-2,5	262,27
258781,5	473767,1	-19,6	1710,45
258781,5	473767,1	-19,1	1703,96
258781,5	473767,1	-18,6	1694,74
258781,5	473767,1	-18,2	1682,26
258781,5	473767,1	-17,7	1666,18
258781,5	473767,1	-17,2	1647,99
258781,5	473767,1	-16,7	1630,70
258781,5	473767,1	-16,2	1615,45
258781,5	473767,1	-15,7	1598,69
258781,5	473767,1	-15,2	1576,35
258781,5	473767,1	-14,7	1548,65
258781,5	473767,1	-14,2	1516,15
258781,5	473767,1	-13,8	1478,75
258781,5	473767,1	-13,3	1438,13
258781,5	473767,1	-12,8	1397,15
258781,5	473767,1	-12,3	1358,83
258781,5	473767,1	-11,8	1325,19
258781,5	473767,1	-11,3	1294,92
258781,5	473767,1	-10,8	1263,60
258781,5	473767,1	-10,3	1225,57
258781,5	473767,1	-9,8	1178,10
258781,5	473767,1	-9,4	1122,96
258781,5	473767,1	-8,9	1064,26
258781,5	473767,1	-8,4	1005,46
258781,5	473767,1	-7,9	950,27
258781,5	473767,1	-7,4	896,54
258781,5	473767,1	-6,9	841,72
258781,5	473767,1	-6,4	785,01
258781,5	473767,1	-5,9	726,81
258781,5	473767,1	-5,4	665,47
258781,5	473767,1	-5,0	598,12
258781,5	473767,1	-4,5	522,29
258781,5	473767,1	-4,0	437,24
258781,5	473767,1	-3,5	351,56
258781,5	473767,1	-3,0	285,71
258781,5	473767,1	-2,5	260,28
258781,8	473765,9	-19,6	1713,54
258781,8	473765,9	-19,1	1707,16
258781,8	473765,9	-18,6	1698,11
258781,8	473765,9	-18,2	1685,80
258781,8	473765,9	-17,7	1669,98
258781,8	473765,9	-17,2	1652,29

258781,8	473765,9	-16,7	1635,75
258781,8	473765,9	-16,2	1621,34
258781,8	473765,9	-15,7	1605,42
258781,8	473765,9	-15,2	1583,71
258781,8	473765,9	-14,7	1556,16
258781,8	473765,9	-14,2	1523,39
258781,8	473765,9	-13,8	1485,81
258781,8	473765,9	-13,3	1445,38
258781,8	473765,9	-12,8	1404,75
258781,8	473765,9	-12,3	1366,81
258781,8	473765,9	-11,8	1333,34
258781,8	473765,9	-11,3	1302,93
258781,8	473765,9	-10,8	1271,06
258781,8	473765,9	-10,3	1232,06
258781,8	473765,9	-9,8	1183,36
258781,8	473765,9	-9,4	1126,95
258781,8	473765,9	-8,9	1067,27
258781,8	473765,9	-8,4	1007,98
258781,8	473765,9	-7,9	952,28
258781,8	473765,9	-7,4	897,93
258781,8	473765,9	-6,9	842,39
258781,8	473765,9	-6,4	784,90
258781,8	473765,9	-5,9	725,98
258781,8	473765,9	-5,4	663,99
258781,8	473765,9	-5,0	596,02
258781,8	473765,9	-4,5	519,42
258781,8	473765,9	-4,0	433,23
258781,8	473765,9	-3,5	347,03
258781,8	473765,9	-3,0	282,43
258781,8	473765,9	-2,5	258,02
258782,1	473764,8	-19,6	1717,11
258782,1	473764,8	-19,1	1710,89
258782,1	473764,8	-18,6	1702,04
258782,1	473764,8	-18,2	1689,88
258782,1	473764,8	-17,7	1674,28
258782,1	473764,8	-17,2	1657,05
258782,1	473764,8	-16,7	1641,20
258782,1	473764,8	-16,2	1627,54
258782,1	473764,8	-15,7	1612,36
258782,1	473764,8	-15,2	1591,12
258782,1	473764,8	-14,7	1563,51
258782,1	473764,8	-14,2	1530,35
258782,1	473764,8	-13,8	1492,61
258782,1	473764,8	-13,3	1452,32
258782,1	473764,8	-12,8	1411,93
258782,1	473764,8	-12,3	1374,20
258782,1	473764,8	-11,8	1340,74
258782,1	473764,8	-11,3	1310,12
258782,1	473764,8	-10,8	1277,65
258782,1	473764,8	-10,3	1237,57
258782,1	473764,8	-9,8	1187,47
258782,1	473764,8	-9,4	1129,74
258782,1	473764,8	-8,9	1069,16
258782,1	473764,8	-8,4	1009,50
258782,1	473764,8	-7,9	953,40
258782,1	473764,8	-7,4	898,53

258782,1	473764,8	-6,9	842,40
258782,1	473764,8	-6,4	784,31
258782,1	473764,8	-5,9	724,79
258782,1	473764,8	-5,4	662,27
258782,1	473764,8	-5,0	593,74
258782,1	473764,8	-4,5	516,43
258782,1	473764,8	-4,0	429,12
258782,1	473764,8	-3,5	342,38
258782,1	473764,8	-3,0	279,36
258782,1	473764,8	-2,5	257,33
258782,4	473763,6	-19,6	1721,14
258782,4	473763,6	-19,1	1715,17
258782,4	473763,6	-18,6	1706,53
258782,4	473763,6	-18,2	1694,51
258782,4	473763,6	-17,7	1679,08
258782,4	473763,6	-17,2	1662,26
258782,4	473763,6	-16,7	1647,02
258782,4	473763,6	-16,2	1633,98
258782,4	473763,6	-15,7	1619,39
258782,4	473763,6	-15,2	1598,43
258782,4	473763,6	-14,7	1570,57
258782,4	473763,6	-14,2	1536,95
258782,4	473763,6	-13,8	1499,07
258782,4	473763,6	-13,3	1458,90
258782,4	473763,6	-12,8	1418,57
258782,4	473763,6	-12,3	1380,81
258782,4	473763,6	-11,8	1347,21
258782,4	473763,6	-11,3	1316,34
258782,4	473763,6	-10,8	1283,20
258782,4	473763,6	-10,3	1241,92
258782,4	473763,6	-9,8	1190,33
258782,4	473763,6	-9,4	1131,34
258782,4	473763,6	-8,9	1069,41
258782,4	473763,6	-8,4	1010,10
258782,4	473763,6	-7,9	953,65
258782,4	473763,6	-7,4	898,35
258782,4	473763,6	-6,9	841,74
258782,4	473763,6	-6,4	783,25
258782,4	473763,6	-5,9	723,33
258782,4	473763,6	-5,4	660,36
258782,4	473763,6	-5,0	591,33
258782,4	473763,6	-4,5	513,36
258782,4	473763,6	-4,0	425,06
258782,4	473763,6	-3,5	337,99
258782,4	473763,6	-3,0	276,81
258782,7	473762,4	-19,6	1725,65
258782,7	473762,4	-19,1	1720,00
258782,7	473762,4	-18,6	1711,59
258782,7	473762,4	-18,2	1699,67
258782,7	473762,4	-17,7	1684,36
258782,7	473762,4	-17,2	1667,88
258782,7	473762,4	-16,7	1653,12
258782,7	473762,4	-16,2	1640,54
258782,7	473762,4	-15,7	1626,37
258782,7	473762,4	-15,2	1605,50
258782,7	473762,4	-14,7	1577,26

258782,7	473762,4	-14,2	1543,16
258782,7	473762,4	-13,8	1505,12
258782,7	473762,4	-13,3	1464,95
258782,7	473762,4	-12,8	1424,47
258782,7	473762,4	-12,3	1386,46
258782,7	473762,4	-11,8	1352,62
258782,7	473762,4	-11,3	1321,45
258782,7	473762,4	-10,8	1287,57
258782,7	473762,4	-10,3	1245,04
258782,7	473762,4	-9,8	1192,03
258782,7	473762,4	-9,4	1131,91
258782,7	473762,4	-8,9	1069,51
258782,7	473762,4	-8,4	1009,85
258782,7	473762,4	-7,9	953,07
258782,7	473762,4	-7,4	897,42
258782,7	473762,4	-6,9	840,49
258782,7	473762,4	-6,4	781,76
258782,7	473762,4	-5,9	721,62
258782,7	473762,4	-5,4	658,30
258782,7	473762,4	-5,0	588,81
258782,7	473762,4	-4,5	510,24
258782,7	473762,4	-4,0	421,00
258782,7	473762,4	-3,5	333,74
258782,7	473762,4	-3,0	274,48
258783,0	473761,2	-19,6	1730,62
258783,0	473761,2	-19,1	1725,34
258783,0	473761,2	-18,6	1717,16
258783,0	473761,2	-18,2	1705,29
258783,0	473761,2	-17,7	1690,04
258783,0	473761,2	-17,2	1673,81
258783,0	473761,2	-16,7	1659,40
258783,0	473761,2	-16,2	1647,14
258783,0	473761,2	-15,7	1633,20
258783,0	473761,2	-15,2	1612,23
258783,0	473761,2	-14,7	1583,49
258783,0	473761,2	-14,2	1548,92
258783,0	473761,2	-13,8	1510,67
258783,0	473761,2	-13,3	1470,29
258783,0	473761,2	-12,8	1429,44
258783,0	473761,2	-12,3	1391,06
258783,0	473761,2	-11,8	1356,93
258783,0	473761,2	-11,3	1325,43
258783,0	473761,2	-10,8	1290,77
258783,0	473761,2	-10,3	1247,02
258783,0	473761,2	-9,8	1192,64
258783,0	473761,2	-9,4	1131,47
258783,0	473761,2	-8,9	1068,71
258783,0	473761,2	-8,4	1008,81
258783,0	473761,2	-7,9	951,78
258783,0	473761,2	-7,4	895,84
258783,0	473761,2	-6,9	838,69
258783,0	473761,2	-6,4	779,89
258783,0	473761,2	-5,9	719,65
258783,0	473761,2	-5,4	656,13
258783,0	473761,2	-5,0	586,27
258783,0	473761,2	-4,5	507,14

258783,0	473761,2	-4,0	417,05
258783,0	473761,2	-3,5	329,66
258783,0	473761,2	-3,0	272,47
258783,3	473760,0	-19,6	1736,04
258783,3	473760,0	-19,1	1731,15
258783,3	473760,0	-18,6	1723,17
258783,3	473760,0	-18,2	1711,28
258783,3	473760,0	-17,7	1696,01
258783,3	473760,0	-17,2	1679,95
258783,3	473760,0	-16,7	1665,78
258783,3	473760,0	-16,2	1653,69
258783,3	473760,0	-15,7	1639,78
258783,3	473760,0	-15,2	1618,50
258783,3	473760,0	-14,7	1589,19
258783,3	473760,0	-14,2	1554,16
258783,3	473760,0	-13,8	1515,58
258783,3	473760,0	-13,3	1474,76
258783,3	473760,0	-12,8	1433,40
258783,3	473760,0	-12,3	1394,60
258783,3	473760,0	-11,8	1360,18
258783,3	473760,0	-11,3	1328,32
258783,3	473760,0	-10,8	1292,90
258783,3	473760,0	-10,3	1247,91
258783,3	473760,0	-9,8	1192,15
258783,3	473760,0	-9,4	1130,04
258783,3	473760,0	-8,9	1067,07
258783,3	473760,0	-8,4	1007,05
258783,3	473760,0	-7,9	949,86
258783,3	473760,0	-7,4	893,70
258783,3	473760,0	-6,9	836,43
258783,3	473760,0	-6,4	777,65
258783,3	473760,0	-5,9	717,45
258783,3	473760,0	-5,4	653,83
258783,3	473760,0	-5,0	583,70
258783,3	473760,0	-4,5	504,07
258783,3	473760,0	-4,0	413,19
258783,3	473760,0	-3,5	325,71
258783,3	473760,0	-3,0	270,93
258783,6	473758,8	-19,6	1741,87
258783,6	473758,8	-19,1	1737,35
258783,6	473758,8	-18,6	1729,48
258783,6	473758,8	-18,2	1717,50
258783,6	473758,8	-17,7	1702,15
258783,6	473758,8	-17,2	1686,20
258783,6	473758,8	-16,7	1672,16
258783,6	473758,8	-16,2	1660,09
258783,6	473758,8	-15,7	1646,01
258783,6	473758,8	-15,2	1624,25
258783,6	473758,8	-14,7	1594,33
258783,6	473758,8	-14,2	1558,85
258783,6	473758,8	-13,8	1519,80
258783,6	473758,8	-13,3	1478,27
258783,6	473758,8	-12,8	1436,24
258783,6	473758,8	-12,3	1396,99
258783,6	473758,8	-11,8	1362,36
258783,6	473758,8	-11,3	1330,20

258783,6	473758,8	-10,8	1293,98
258783,6	473758,8	-10,3	1247,69
258783,6	473758,8	-9,8	1190,64
258783,6	473758,8	-9,4	1127,74
258783,6	473758,8	-8,9	1064,65
258783,6	473758,8	-8,4	1004,64
258783,6	473758,8	-7,9	947,40
258783,6	473758,8	-7,4	891,13
258783,6	473758,8	-6,9	833,83
258783,6	473758,8	-6,4	775,18
258783,6	473758,8	-5,9	715,10
258783,6	473758,8	-5,4	651,45
258783,6	473758,8	-5,0	581,08
258783,6	473758,8	-4,5	501,03
258783,6	473758,8	-4,0	409,75
258783,6	473758,8	-3,5	322,62
258783,6	473758,8	-3,0	270,25
258783,9	473757,6	-19,6	1748,03
258783,9	473757,6	-19,1	1743,81
258783,9	473757,6	-18,6	1735,96
258783,9	473757,6	-18,2	1723,81
258783,9	473757,6	-17,7	1708,34
258783,9	473757,6	-17,2	1692,45
258783,9	473757,6	-16,7	1678,43
258783,9	473757,6	-16,2	1666,22
258783,9	473757,6	-15,7	1651,81
258783,9	473757,6	-15,2	1629,43
258783,9	473757,6	-14,7	1598,91
258783,9	473757,6	-14,2	1562,97
258783,9	473757,6	-13,8	1523,28
258783,9	473757,6	-13,3	1480,81
258783,9	473757,6	-12,8	1437,93
258783,9	473757,6	-12,3	1398,26
258783,9	473757,6	-11,8	1363,54
258783,9	473757,6	-11,3	1331,12
258783,9	473757,6	-10,8	1294,05
258783,9	473757,6	-10,3	1246,47
258783,9	473757,6	-9,8	1188,26
258783,9	473757,6	-9,4	1124,75
258783,9	473757,6	-8,9	1061,60
258783,9	473757,6	-8,4	1001,71
258783,9	473757,6	-7,9	944,53
258783,9	473757,6	-7,4	888,24
258783,9	473757,6	-6,9	831,03
258783,9	473757,6	-6,4	772,63
258783,9	473757,6	-5,9	712,76
258783,9	473757,6	-5,4	649,13
258783,9	473757,6	-5,0	578,54
258783,9	473757,6	-4,5	498,05
258783,9	473757,6	-4,0	406,52
258783,9	473757,6	-3,5	320,08
258783,9	473757,6	-3,0	269,79
258784,2	473756,4	-19,6	1754,39
258784,2	473756,4	-19,1	1750,40
258784,2	473756,4	-18,6	1742,49
258784,2	473756,4	-18,2	1730,10

258784,2	473756,4	-17,7	1714,48
258784,2	473756,4	-17,2	1698,57
258784,2	473756,4	-16,7	1684,45
258784,2	473756,4	-16,2	1672,00
258784,2	473756,4	-15,7	1657,10
258784,2	473756,4	-15,2	1634,02
258784,2	473756,4	-14,7	1602,92
258784,2	473756,4	-14,2	1566,47
258784,2	473756,4	-13,8	1526,01
258784,2	473756,4	-13,3	1482,42
258784,2	473756,4	-12,8	1438,61
258784,2	473756,4	-12,3	1398,63
258784,2	473756,4	-11,8	1363,96
258784,2	473756,4	-11,3	1331,25
258784,2	473756,4	-10,8	1293,31
258784,2	473756,4	-10,3	1244,47
258784,2	473756,4	-9,8	1185,21
258784,2	473756,4	-9,4	1121,17
258784,2	473756,4	-8,9	1058,03
258784,2	473756,4	-8,4	998,34
258784,2	473756,4	-7,9	941,30
258784,2	473756,4	-7,4	885,08
258784,2	473756,4	-6,9	828,05
258784,2	473756,4	-6,4	769,99
258784,2	473756,4	-5,9	710,44
258784,2	473756,4	-5,4	646,93
258784,2	473756,4	-5,0	576,10
258784,2	473756,4	-4,5	495,13
258784,2	473756,4	-4,0	403,39
258784,2	473756,4	-3,5	317,70
258784,2	473756,4	-3,0	269,59
258784,5	473755,3	-19,6	1760,83
258784,5	473755,3	-19,1	1756,99
258784,5	473755,3	-18,6	1748,95
258784,5	473755,3	-18,2	1736,26
258784,5	473755,3	-17,7	1720,46
258784,5	473755,3	-17,2	1704,46
258784,5	473755,3	-16,7	1690,15
258784,5	473755,3	-16,2	1677,32
258784,5	473755,3	-15,7	1661,81
258784,5	473755,3	-15,2	1637,99
258784,5	473755,3	-14,7	1606,34
258784,5	473755,3	-14,2	1569,32
258784,5	473755,3	-13,8	1527,95
258784,5	473755,3	-13,3	1483,20
258784,5	473755,3	-12,8	1438,58
258784,5	473755,3	-12,3	1398,43
258784,5	473755,3	-11,8	1363,85
258784,5	473755,3	-11,3	1330,82
258784,5	473755,3	-10,8	1291,97
258784,5	473755,3	-10,3	1241,89
258784,5	473755,3	-9,8	1181,57
258784,5	473755,3	-9,4	1117,05
258784,5	473755,3	-8,9	1053,98
258784,5	473755,3	-8,4	994,54
258784,5	473755,3	-7,9	937,71

258784,5	473755,3	-7,4	881,63
258784,5	473755,3	-6,9	824,84
258784,5	473755,3	-6,4	767,20
258784,5	473755,3	-5,9	708,02
258784,5	473755,3	-5,4	644,67
258784,5	473755,3	-5,0	573,66
258784,5	473755,3	-4,5	492,16
258784,5	473755,3	-4,0	400,25
258784,5	473755,3	-3,5	315,54
258784,5	473755,3	-3,0	269,55
258784,8	473754,1	-19,6	1767,18
258784,8	473754,1	-19,1	1763,44
258784,8	473754,1	-18,6	1755,19
258784,8	473754,1	-18,2	1742,17
258784,8	473754,1	-17,7	1726,17
258784,8	473754,1	-17,2	1710,05
258784,8	473754,1	-16,7	1695,45
258784,8	473754,1	-16,2	1682,12
258784,8	473754,1	-15,7	1665,88
258784,8	473754,1	-15,2	1641,30
258784,8	473754,1	-14,7	1609,14
258784,8	473754,1	-14,2	1571,51
258784,8	473754,1	-13,8	1529,14
258784,8	473754,1	-13,3	1483,33
258784,8	473754,1	-12,8	1438,09
258784,8	473754,1	-12,3	1397,88
258784,8	473754,1	-11,8	1363,36
258784,8	473754,1	-11,3	1329,97
258784,8	473754,1	-10,8	1290,13
258784,8	473754,1	-10,3	1238,75
258784,8	473754,1	-9,8	1177,47
258784,8	473754,1	-9,4	1112,58
258784,8	473754,1	-8,9	1049,63
258784,8	473754,1	-8,4	990,48
258784,8	473754,1	-7,9	933,87
258784,8	473754,1	-7,4	877,97
258784,8	473754,1	-6,9	821,44
258784,8	473754,1	-6,4	764,22
258784,8	473754,1	-5,9	705,46
258784,8	473754,1	-5,4	642,29
258784,8	473754,1	-5,0	571,09
258784,8	473754,1	-4,5	489,11
258784,8	473754,1	-4,0	397,31
258784,8	473754,1	-3,5	313,88
258784,8	473754,1	-3,0	269,85
258785,1	473752,9	-19,6	1773,31
258785,1	473752,9	-19,1	1769,59
258785,1	473752,9	-18,6	1761,09
258785,1	473752,9	-18,2	1747,75
258785,1	473752,9	-17,7	1731,56
258785,1	473752,9	-17,2	1715,26
258785,1	473752,9	-16,7	1700,28
258785,1	473752,9	-16,2	1686,35
258785,1	473752,9	-15,7	1669,29
258785,1	473752,9	-15,2	1643,98
258785,1	473752,9	-14,7	1611,33



258785,1	473752,9	-14,2	1573,03
258785,1	473752,9	-13,8	1529,62
258785,1	473752,9	-13,3	1482,89
258785,1	473752,9	-12,8	1437,27
258785,1	473752,9	-12,3	1397,12
258785,1	473752,9	-11,8	1362,66
258785,1	473752,9	-11,3	1328,80
258785,1	473752,9	-10,8	1287,89
258785,1	473752,9	-10,3	1235,27
258785,1	473752,9	-9,8	1173,13
258785,1	473752,9	-9,4	1107,97
258785,1	473752,9	-8,9	1045,16
258785,1	473752,9	-8,4	986,28
258785,1	473752,9	-7,9	929,92
258785,1	473752,9	-7,4	874,20
258785,1	473752,9	-6,9	817,95
258785,1	473752,9	-6,4	761,17
258785,1	473752,9	-5,9	702,81
258785,1	473752,9	-5,4	639,82
258785,1	473752,9	-5,0	568,45
258785,1	473752,9	-4,5	485,97
258785,1	473752,9	-4,0	394,46
258785,1	473752,9	-3,5	313,07
258785,1	473752,9	-3,0	271,90
258785,4	473751,7	-19,6	1779,10
258785,4	473751,7	-19,1	1775,31
258785,4	473751,7	-18,6	1766,54
258785,4	473751,7	-18,2	1752,90
258785,4	473751,7	-17,7	1736,53
258785,4	473751,7	-17,2	1720,01
258785,4	473751,7	-16,7	1704,59
258785,4	473751,7	-16,2	1689,98
258785,4	473751,7	-15,7	1672,05
258785,4	473751,7	-15,2	1646,04
258785,4	473751,7	-14,7	1612,91
258785,4	473751,7	-14,2	1573,89
258785,4	473751,7	-13,8	1529,47
258785,4	473751,7	-13,3	1481,97
258785,4	473751,7	-12,8	1436,20
258785,4	473751,7	-12,3	1396,31
258785,4	473751,7	-11,8	1361,89
258785,4	473751,7	-11,3	1327,45
258785,4	473751,7	-10,8	1285,43
258785,4	473751,7	-10,3	1231,62
258785,4	473751,7	-9,8	1168,69
258785,4	473751,7	-9,4	1103,29
258785,4	473751,7	-8,9	1040,63
258785,4	473751,7	-8,4	982,05
258785,4	473751,7	-7,9	925,94
258785,4	473751,7	-7,4	870,44
258785,4	473751,7	-6,9	814,51
258785,4	473751,7	-6,4	758,13
258785,4	473751,7	-5,9	700,14
258785,4	473751,7	-5,4	637,35
258785,4	473751,7	-5,0	565,79
258785,4	473751,7	-4,5	482,77

258785,4	473751,7	-4,0	391,49
258785,4	473751,7	-3,5	312,20
258785,4	473751,7	-3,0	273,96
258785,7	473750,5	-19,6	1784,45
258785,7	473750,5	-19,1	1780,52
258785,7	473750,5	-18,6	1771,47
258785,7	473750,5	-18,2	1757,56
258785,7	473750,5	-17,7	1741,02
258785,7	473750,5	-17,2	1724,24
258785,7	473750,5	-16,7	1708,34
258785,7	473750,5	-16,2	1693,01
258785,7	473750,5	-15,7	1674,18
258785,7	473750,5	-15,2	1647,51
258785,7	473750,5	-14,7	1613,88
258785,7	473750,5	-14,2	1574,12
258785,7	473750,5	-13,8	1528,77
258785,7	473750,5	-13,3	1480,70
258785,7	473750,5	-12,8	1435,04
258785,7	473750,5	-12,3	1395,54
258785,7	473750,5	-11,8	1361,14
258785,7	473750,5	-11,3	1326,07
258785,7	473750,5	-10,8	1282,88
258785,7	473750,5	-10,3	1227,86
258785,7	473750,5	-9,8	1164,17
258785,7	473750,5	-9,4	1098,62
258785,7	473750,5	-8,9	1036,18
258785,7	473750,5	-8,4	977,92
258785,7	473750,5	-7,9	922,09
258785,7	473750,5	-7,4	866,79
258785,7	473750,5	-6,9	811,12
258785,7	473750,5	-6,4	755,13
258785,7	473750,5	-5,9	697,47
258785,7	473750,5	-5,4	634,89
258785,7	473750,5	-5,0	563,20
258785,7	473750,5	-4,5	479,56
258785,7	473750,5	-4,0	388,27
258785,7	473750,5	-3,5	311,07
258785,7	473750,5	-3,0	276,15
258786,0	473749,4	-19,6	1789,32
258786,0	473749,4	-19,1	1785,18
258786,0	473749,4	-18,6	1775,80
258786,0	473749,4	-18,2	1761,66
258786,0	473749,4	-17,7	1744,96
258786,0	473749,4	-17,2	1727,90
258786,0	473749,4	-16,7	1711,50
258786,0	473749,4	-16,2	1695,40
258786,0	473749,4	-15,7	1675,68
258786,0	473749,4	-15,2	1648,38
258786,0	473749,4	-14,7	1614,26
258786,0	473749,4	-14,2	1573,78
258786,0	473749,4	-13,8	1527,69
258786,0	473749,4	-13,3	1479,28
258786,0	473749,4	-12,8	1433,92
258786,0	473749,4	-12,3	1394,85
258786,0	473749,4	-11,8	1360,44
258786,0	473749,4	-11,3	1324,72

258786,0	473749,4	-10,8	1280,35
258786,0	473749,4	-10,3	1224,09
258786,0	473749,4	-9,8	1159,70
258786,0	473749,4	-9,4	1094,11
258786,0	473749,4	-8,9	1031,93
258786,0	473749,4	-8,4	973,98
258786,0	473749,4	-7,9	918,40
258786,0	473749,4	-7,4	863,31
258786,0	473749,4	-6,9	807,89
258786,0	473749,4	-6,4	752,24
258786,0	473749,4	-5,9	694,89
258786,0	473749,4	-5,4	632,44
258786,0	473749,4	-5,0	560,53
258786,0	473749,4	-4,5	476,25
258786,0	473749,4	-4,0	385,05
258786,0	473749,4	-3,5	309,88
258786,0	473749,4	-3,0	278,44
258786,3	473748,2	-19,6	1793,67
258786,3	473748,2	-19,1	1789,27
258786,3	473748,2	-18,6	1779,55
258786,3	473748,2	-18,2	1765,19
258786,3	473748,2	-17,7	1748,33
258786,3	473748,2	-17,2	1730,96
258786,3	473748,2	-16,7	1714,02
258786,3	473748,2	-16,2	1697,13
258786,3	473748,2	-15,7	1676,54
258786,3	473748,2	-15,2	1648,68
258786,3	473748,2	-14,7	1614,08
258786,3	473748,2	-14,2	1572,96
258786,3	473748,2	-13,8	1526,33
258786,3	473748,2	-13,3	1477,84
258786,3	473748,2	-12,8	1432,88
258786,3	473748,2	-12,3	1394,25
258786,3	473748,2	-11,8	1359,83
258786,3	473748,2	-11,3	1323,43
258786,3	473748,2	-10,8	1277,87
258786,3	473748,2	-10,3	1220,47
258786,3	473748,2	-9,8	1155,51
258786,3	473748,2	-9,4	1089,91
258786,3	473748,2	-8,9	1027,99
258786,3	473748,2	-8,4	970,30
258786,3	473748,2	-7,9	914,96
258786,3	473748,2	-7,4	860,03
258786,3	473748,2	-6,9	804,83
258786,3	473748,2	-6,4	749,49
258786,3	473748,2	-5,9	692,43
258786,3	473748,2	-5,4	630,03
258786,3	473748,2	-5,0	557,78
258786,3	473748,2	-4,5	472,76
258786,3	473748,2	-4,0	381,71
258786,3	473748,2	-3,5	308,70
258786,3	473748,2	-3,0	280,63
258786,6	473747,0	-19,6	1797,49
258786,6	473747,0	-19,1	1792,79
258786,6	473747,0	-18,6	1782,73
258786,6	473747,0	-18,2	1768,15

258786,6	473747,0	-17,7	1751,10
258786,6	473747,0	-17,2	1733,37
258786,6	473747,0	-16,7	1715,86
258786,6	473747,0	-16,2	1698,18
258786,6	473747,0	-15,7	1676,76
258786,6	473747,0	-15,2	1648,39
258786,6	473747,0	-14,7	1613,38
258786,6	473747,0	-14,2	1571,74
258786,6	473747,0	-13,8	1524,80
258786,6	473747,0	-13,3	1476,45
258786,6	473747,0	-12,8	1431,97
258786,6	473747,0	-12,3	1393,78
258786,6	473747,0	-11,8	1359,34
258786,6	473747,0	-11,3	1322,26
258786,6	473747,0	-10,8	1275,59
258786,6	473747,0	-10,3	1217,16
258786,6	473747,0	-9,8	1151,70
258786,6	473747,0	-9,4	1086,15
258786,6	473747,0	-8,9	1024,49
258786,6	473747,0	-8,4	966,99
258786,6	473747,0	-7,9	911,80
258786,6	473747,0	-7,4	856,98
258786,6	473747,0	-6,9	801,96
258786,6	473747,0	-6,4	746,88
258786,6	473747,0	-5,9	690,04
258786,6	473747,0	-5,4	627,63
258786,6	473747,0	-5,0	554,99
258786,6	473747,0	-4,5	469,19
258786,6	473747,0	-4,0	378,18
258786,6	473747,0	-3,5	307,06
258786,6	473747,0	-3,0	280,18
258787,0	473745,8	-19,6	1800,76
258787,0	473745,8	-19,1	1795,75
258787,0	473745,8	-18,6	1785,37
258787,0	473745,8	-18,2	1770,56
258787,0	473745,8	-17,7	1753,28
258787,0	473745,8	-17,2	1735,16
258787,0	473745,8	-16,7	1717,05
258787,0	473745,8	-16,2	1698,56
258787,0	473745,8	-15,7	1676,34
258787,0	473745,8	-15,2	1647,52
258787,0	473745,8	-14,7	1612,17
258787,0	473745,8	-14,2	1570,16
258787,0	473745,8	-13,8	1523,13
258787,0	473745,8	-13,3	1475,14
258787,0	473745,8	-12,8	1431,26
258787,0	473745,8	-12,3	1393,49
258787,0	473745,8	-11,8	1359,00
258787,0	473745,8	-11,3	1321,29
258787,0	473745,8	-10,8	1273,58
258787,0	473745,8	-10,3	1214,18
258787,0	473745,8	-9,8	1148,29
258787,0	473745,8	-9,4	1082,91
258787,0	473745,8	-8,9	1021,49
258787,0	473745,8	-8,4	964,16
258787,0	473745,8	-7,9	909,03

258787,0	473745,8	-7,4	854,21
258787,0	473745,8	-6,9	799,27
258787,0	473745,8	-6,4	744,35
258787,0	473745,8	-5,9	687,67
258787,0	473745,8	-5,4	625,18
258787,0	473745,8	-5,0	552,07
258787,0	473745,8	-4,5	465,44
258787,0	473745,8	-4,0	374,39
258787,0	473745,8	-3,5	305,14
258787,3	473744,6	-19,6	1803,49
258787,3	473744,6	-19,1	1798,17
258787,3	473744,6	-18,6	1787,48
258787,3	473744,6	-18,2	1772,45
258787,3	473744,6	-17,7	1754,90
258787,3	473744,6	-17,2	1736,35
258787,3	473744,6	-16,7	1717,60
258787,3	473744,6	-16,2	1698,29
258787,3	473744,6	-15,7	1675,29
258787,3	473744,6	-15,2	1646,08
258787,3	473744,6	-14,7	1610,48
258787,3	473744,6	-14,2	1568,28
258787,3	473744,6	-13,8	1521,36
258787,3	473744,6	-13,3	1473,91
258787,3	473744,6	-12,8	1430,71
258787,3	473744,6	-12,3	1393,38
258787,3	473744,6	-11,8	1358,88
258787,3	473744,6	-11,3	1320,55
258787,3	473744,6	-10,8	1271,84
258787,3	473744,6	-10,3	1211,57
258787,3	473744,6	-9,8	1145,36
258787,3	473744,6	-9,4	1080,19
258787,3	473744,6	-8,9	1019,01
258787,3	473744,6	-8,4	961,83
258787,3	473744,6	-7,9	906,73
258787,3	473744,6	-7,4	851,85
258787,3	473744,6	-6,9	796,88
258787,3	473744,6	-6,4	742,03
258787,3	473744,6	-5,9	685,33
258787,3	473744,6	-5,4	622,63
258787,3	473744,6	-5,0	548,92
258787,3	473744,6	-4,5	461,51
258787,3	473744,6	-4,0	370,57
258787,3	473744,6	-3,5	303,37
258787,6	473743,4	-19,6	1805,70
258787,6	473743,4	-19,1	1800,05
258787,6	473743,4	-18,6	1789,09
258787,6	473743,4	-18,2	1773,83
258787,6	473743,4	-17,7	1755,99
258787,6	473743,4	-17,2	1736,97
258787,6	473743,4	-16,7	1717,57
258787,6	473743,4	-16,2	1697,43
258787,6	473743,4	-15,7	1673,69
258787,6	473743,4	-15,2	1644,16
258787,6	473743,4	-14,7	1608,38
258787,6	473743,4	-14,2	1566,15
258787,6	473743,4	-13,8	1519,48

258787,6	473743,4	-13,3	1472,65
258787,6	473743,4	-12,8	1430,20
258787,6	473743,4	-12,3	1393,39
258787,6	473743,4	-11,8	1358,93
258787,6	473743,4	-11,3	1320,03
258787,6	473743,4	-10,8	1270,36
258787,6	473743,4	-10,3	1209,34
258787,6	473743,4	-9,8	1142,96
258787,6	473743,4	-9,4	1078,00
258787,6	473743,4	-8,9	1017,08
258787,6	473743,4	-8,4	960,05
258787,6	473743,4	-7,9	904,95
258787,6	473743,4	-7,4	849,96
258787,6	473743,4	-6,9	794,90
258787,6	473743,4	-6,4	739,99
258787,6	473743,4	-5,9	683,14
258787,6	473743,4	-5,4	620,02
258787,6	473743,4	-5,0	545,52
258787,6	473743,4	-4,5	457,32
258787,6	473743,4	-4,0	366,66
258787,6	473743,4	-3,5	301,61
258787,9	473742,3	-19,6	1807,43
258787,9	473742,3	-19,1	1801,45
258787,9	473742,3	-18,6	1790,22
258787,9	473742,3	-18,2	1774,74
258787,9	473742,3	-17,7	1756,57
258787,9	473742,3	-17,2	1737,06
258787,9	473742,3	-16,7	1717,00
258787,9	473742,3	-16,2	1696,06
258787,9	473742,3	-15,7	1671,64
258787,9	473742,3	-15,2	1641,84
258787,9	473742,3	-14,7	1605,99
258787,9	473742,3	-14,2	1563,85
258787,9	473742,3	-13,8	1517,52
258787,9	473742,3	-13,3	1471,34
258787,9	473742,3	-12,8	1429,67
258787,9	473742,3	-12,3	1393,45
258787,9	473742,3	-11,8	1359,09
258787,9	473742,3	-11,3	1319,67
258787,9	473742,3	-10,8	1269,15
258787,9	473742,3	-10,3	1207,50
258787,9	473742,3	-9,8	1141,03
258787,9	473742,3	-9,4	1076,31
258787,9	473742,3	-8,9	1015,62
258787,9	473742,3	-8,4	958,72
258787,9	473742,3	-7,9	903,61
258787,9	473742,3	-7,4	848,45
258787,9	473742,3	-6,9	793,25
258787,9	473742,3	-6,4	738,24
258787,9	473742,3	-5,9	681,14
258787,9	473742,3	-5,4	617,43
258787,9	473742,3	-5,0	541,89
258787,9	473742,3	-4,5	452,71
258787,9	473742,3	-4,0	362,34
258787,9	473742,3	-3,5	299,40
258788,2	473741,1	-19,6	1808,73

258788,2	473741,1	-19,1	1802,40
258788,2	473741,1	-18,6	1790,89
258788,2	473741,1	-18,2	1775,16
258788,2	473741,1	-17,7	1756,65
258788,2	473741,1	-17,2	1736,65
258788,2	473741,1	-16,7	1715,94
258788,2	473741,1	-16,2	1694,23
258788,2	473741,1	-15,7	1669,20
258788,2	473741,1	-15,2	1639,23
258788,2	473741,1	-14,7	1603,40
258788,2	473741,1	-14,2	1561,43
258788,2	473741,1	-13,8	1515,53
258788,2	473741,1	-13,3	1470,01
258788,2	473741,1	-12,8	1429,14
258788,2	473741,1	-12,3	1393,57
258788,2	473741,1	-11,8	1359,38
258788,2	473741,1	-11,3	1319,50
258788,2	473741,1	-10,8	1268,17
258788,2	473741,1	-10,3	1205,91
258788,2	473741,1	-9,8	1139,38
258788,2	473741,1	-9,4	1074,91
258788,2	473741,1	-8,9	1014,46
258788,2	473741,1	-8,4	957,67
258788,2	473741,1	-7,9	902,50
258788,2	473741,1	-7,4	847,14
258788,2	473741,1	-6,9	791,78
258788,2	473741,1	-6,4	736,60
258788,2	473741,1	-5,9	679,19
258788,2	473741,1	-5,4	614,79
258788,2	473741,1	-5,0	537,94
258788,2	473741,1	-4,5	447,52
258788,2	473741,1	-4,0	357,44
258788,2	473741,1	-3,5	297,75
258788,5	473739,9	-19,6	1809,65
258788,5	473739,9	-19,1	1802,95
258788,5	473739,9	-18,6	1791,15
258788,5	473739,9	-18,2	1775,15
258788,5	473739,9	-17,7	1756,28
258788,5	473739,9	-17,2	1735,79
258788,5	473739,9	-16,7	1714,44
258788,5	473739,9	-16,2	1692,01
258788,5	473739,9	-15,7	1666,46
258788,5	473739,9	-15,2	1636,41
258788,5	473739,9	-14,7	1600,68
258788,5	473739,9	-14,2	1558,95
258788,5	473739,9	-13,8	1513,53
258788,5	473739,9	-13,3	1468,73
258788,5	473739,9	-12,8	1428,70
258788,5	473739,9	-12,3	1393,80
258788,5	473739,9	-11,8	1359,80
258788,5	473739,9	-11,3	1319,47
258788,5	473739,9	-10,8	1267,33
258788,5	473739,9	-10,3	1204,52
258788,5	473739,9	-9,8	1137,99
258788,5	473739,9	-9,4	1073,75
258788,5	473739,9	-8,9	1013,52

258788,5	473739,9	-8,4	956,80
258788,5	473739,9	-7,9	901,53
258788,5	473739,9	-7,4	845,95
258788,5	473739,9	-6,9	790,35
258788,5	473739,9	-6,4	734,95
258788,5	473739,9	-5,9	677,16
258788,5	473739,9	-5,4	611,94
258788,5	473739,9	-5,0	533,61
258788,5	473739,9	-4,5	441,93
258788,5	473739,9	-4,0	352,50
258788,5	473739,9	-3,5	296,28
258788,8	473738,7	-19,6	1810,23
258788,8	473738,7	-19,1	1803,16
258788,8	473738,7	-18,6	1791,06
258788,8	473738,7	-18,2	1774,76
258788,8	473738,7	-17,7	1755,50
258788,8	473738,7	-17,2	1734,50
258788,8	473738,7	-16,7	1712,53
258788,8	473738,7	-16,2	1689,43
258788,8	473738,7	-15,7	1663,48
258788,8	473738,7	-15,2	1633,44
258788,8	473738,7	-14,7	1597,90
258788,8	473738,7	-14,2	1556,44
258788,8	473738,7	-13,8	1511,52
258788,8	473738,7	-13,3	1467,50
258788,8	473738,7	-12,8	1428,35
258788,8	473738,7	-12,3	1394,15
258788,8	473738,7	-11,8	1360,31
258788,8	473738,7	-11,3	1319,53
258788,8	473738,7	-10,8	1266,63
258788,8	473738,7	-10,3	1203,34
258788,8	473738,7	-9,8	1136,85
258788,8	473738,7	-9,4	1072,78
258788,8	473738,7	-8,9	1012,72
258788,8	473738,7	-8,4	956,02
258788,8	473738,7	-7,9	900,63
258788,8	473738,7	-7,4	844,80
258788,8	473738,7	-6,9	788,96
258788,8	473738,7	-6,4	733,27
258788,8	473738,7	-5,9	674,94
258788,8	473738,7	-5,4	608,70
258788,8	473738,7	-5,0	528,71
258788,8	473738,7	-4,5	435,91
258788,8	473738,7	-4,0	347,97
258788,8	473738,7	-3,5	295,17
258789,2	473737,5	-19,6	1810,46
258789,2	473737,5	-19,1	1803,06
258789,2	473737,5	-18,6	1790,66
258789,2	473737,5	-18,2	1774,02
258789,2	473737,5	-17,7	1754,36
258789,2	473737,5	-17,2	1732,86
258789,2	473737,5	-16,7	1710,29
258789,2	473737,5	-16,2	1686,60
258789,2	473737,5	-15,7	1660,37
258789,2	473737,5	-15,2	1630,40
258789,2	473737,5	-14,7	1595,07



258789,2	473737,5	-14,2	1553,89
258789,2	473737,5	-13,8	1509,47
258789,2	473737,5	-13,3	1466,27
258789,2	473737,5	-12,8	1428,09
258789,2	473737,5	-12,3	1394,59
258789,2	473737,5	-11,8	1360,88
258789,2	473737,5	-11,3	1319,62
258789,2	473737,5	-10,8	1265,99
258789,2	473737,5	-10,3	1202,28
258789,2	473737,5	-9,8	1135,85
258789,2	473737,5	-9,4	1071,93
258789,2	473737,5	-8,9	1011,99
258789,2	473737,5	-8,4	955,29
258789,2	473737,5	-7,9	899,74
258789,2	473737,5	-7,4	843,64
258789,2	473737,5	-6,9	787,49
258789,2	473737,5	-6,4	731,42
258789,2	473737,5	-5,9	672,48
258789,2	473737,5	-5,4	605,08
258789,2	473737,5	-5,0	523,28
258789,2	473737,5	-4,5	429,38
258789,2	473737,5	-4,0	343,21
258789,2	473737,5	-3,5	294,20
258789,5	473736,4	-19,6	1810,38
258789,5	473736,4	-19,1	1802,68
258789,5	473736,4	-18,6	1789,98
258789,5	473736,4	-18,2	1772,98
258789,5	473736,4	-17,7	1752,91
258789,5	473736,4	-17,2	1730,92
258789,5	473736,4	-16,7	1707,80
258789,5	473736,4	-16,2	1683,59
258789,5	473736,4	-15,7	1657,18
258789,5	473736,4	-15,2	1627,31
258789,5	473736,4	-14,7	1592,17
258789,5	473736,4	-14,2	1551,27
258789,5	473736,4	-13,8	1507,35
258789,5	473736,4	-13,3	1465,02
258789,5	473736,4	-12,8	1427,85
258789,5	473736,4	-12,3	1395,08
258789,5	473736,4	-11,8	1361,47
258789,5	473736,4	-11,3	1319,69
258789,5	473736,4	-10,8	1265,34
258789,5	473736,4	-10,3	1201,25
258789,5	473736,4	-9,8	1134,89
258789,5	473736,4	-9,4	1071,12
258789,5	473736,4	-8,9	1011,28
258789,5	473736,4	-8,4	954,54
258789,5	473736,4	-7,9	898,78
258789,5	473736,4	-7,4	842,37
258789,5	473736,4	-6,9	785,89
258789,5	473736,4	-6,4	729,38
258789,5	473736,4	-5,9	669,73
258789,5	473736,4	-5,4	601,06
258789,5	473736,4	-5,0	517,30
258789,5	473736,4	-4,5	422,22
258789,5	473736,4	-4,0	337,84

258789,5	473736,4	-3,5	292,78
258789,8	473735,2	-19,6	1810,03
258789,8	473735,2	-19,1	1802,00
258789,8	473735,2	-18,6	1789,01
258789,8	473735,2	-18,2	1771,68
258789,8	473735,2	-17,7	1751,21
258789,8	473735,2	-17,2	1728,75
258789,8	473735,2	-16,7	1705,12
258789,8	473735,2	-16,2	1680,48
258789,8	473735,2	-15,7	1653,97
258789,8	473735,2	-15,2	1624,22
258789,8	473735,2	-14,7	1589,20
258789,8	473735,2	-14,2	1548,55
258789,8	473735,2	-13,8	1505,16
258789,8	473735,2	-13,3	1463,73
258789,8	473735,2	-12,8	1427,60
258789,8	473735,2	-12,3	1395,54
258789,8	473735,2	-11,8	1361,99
258789,8	473735,2	-11,3	1319,65
258789,8	473735,2	-10,8	1264,55
258789,8	473735,2	-10,3	1200,12
258789,8	473735,2	-9,8	1133,88
258789,8	473735,2	-9,4	1070,26
258789,8	473735,2	-8,9	1010,50
258789,8	473735,2	-8,4	953,69
258789,8	473735,2	-7,9	897,71
258789,8	473735,2	-7,4	840,97
258789,8	473735,2	-6,9	784,12
258789,8	473735,2	-6,4	727,10
258789,8	473735,2	-5,9	666,62
258789,8	473735,2	-5,4	596,56
258789,8	473735,2	-5,0	510,74
258789,8	473735,2	-4,5	414,59
258789,8	473735,2	-4,0	332,31
258789,8	473735,2	-3,5	290,51
258790,1	473734,0	-19,6	1809,46
258790,1	473734,0	-19,1	1801,07
258790,1	473734,0	-18,6	1787,79
258790,1	473734,0	-18,2	1770,14
258790,1	473734,0	-17,7	1749,28
258790,1	473734,0	-17,2	1726,36
258790,1	473734,0	-16,7	1702,29
258790,1	473734,0	-16,2	1677,32
258790,1	473734,0	-15,7	1650,80
258790,1	473734,0	-15,2	1621,14
258790,1	473734,0	-14,7	1586,15
258790,1	473734,0	-14,2	1545,73
258790,1	473734,0	-13,8	1502,89
258790,1	473734,0	-13,3	1462,39
258790,1	473734,0	-12,8	1427,27
258790,1	473734,0	-12,3	1395,87
258790,1	473734,0	-11,8	1362,32
258790,1	473734,0	-11,3	1319,36
258790,1	473734,0	-10,8	1263,55
258790,1	473734,0	-10,3	1198,87
258790,1	473734,0	-9,8	1132,78

258790,1	473734,0	-9,4	1069,28
258790,1	473734,0	-8,9	1009,53
258790,1	473734,0	-8,4	952,66
258790,1	473734,0	-7,9	896,44
258790,1	473734,0	-7,4	839,40
258790,1	473734,0	-6,9	782,17
258790,1	473734,0	-6,4	724,58
258790,1	473734,0	-5,9	663,17
258790,1	473734,0	-5,4	591,63
258790,1	473734,0	-5,0	503,78
258790,1	473734,0	-4,5	406,70
258790,1	473734,0	-4,0	326,18
258790,1	473734,0	-3,5	288,69
258790,4	473732,8	-19,6	1808,73
258790,4	473732,8	-19,1	1799,96
258790,4	473732,8	-18,6	1786,34
258790,4	473732,8	-18,2	1768,34
258790,4	473732,8	-17,7	1747,10
258790,4	473732,8	-17,2	1723,79
258790,4	473732,8	-16,7	1699,36
258790,4	473732,8	-16,2	1674,20
258790,4	473732,8	-15,7	1647,70
258790,4	473732,8	-15,2	1618,08
258790,4	473732,8	-14,7	1583,05
258790,4	473732,8	-14,2	1542,78
258790,4	473732,8	-13,8	1500,51
258790,4	473732,8	-13,3	1460,94
258790,4	473732,8	-12,8	1426,80
258790,4	473732,8	-12,3	1395,97
258790,4	473732,8	-11,8	1362,34
258790,4	473732,8	-11,3	1318,75
258790,4	473732,8	-10,8	1262,29
258790,4	473732,8	-10,3	1197,42
258790,4	473732,8	-9,8	1131,49
258790,4	473732,8	-9,4	1068,12
258790,4	473732,8	-8,9	1008,37
258790,4	473732,8	-8,4	951,36
258790,4	473732,8	-7,9	894,90
258790,4	473732,8	-7,4	837,56
258790,4	473732,8	-6,9	779,95
258790,4	473732,8	-6,4	721,75
258790,4	473732,8	-5,9	659,37
258790,4	473732,8	-5,4	586,32
258790,4	473732,8	-5,0	496,52
258790,4	473732,8	-4,5	398,72
258790,4	473732,8	-4,0	320,31
258790,4	473732,8	-3,5	286,53
258790,7	473731,6	-19,6	1807,89
258790,7	473731,6	-19,1	1798,71
258790,7	473731,6	-18,6	1784,70
258790,7	473731,6	-18,2	1766,31
258790,7	473731,6	-17,7	1744,70
258790,7	473731,6	-17,2	1721,04
258790,7	473731,6	-16,7	1696,36
258790,7	473731,6	-16,2	1671,13
258790,7	473731,6	-15,7	1644,68

258790,7	473731,6	-15,2	1615,02
258790,7	473731,6	-14,7	1579,86
258790,7	473731,6	-14,2	1539,68
258790,7	473731,6	-13,8	1497,96
258790,7	473731,6	-13,3	1459,35
258790,7	473731,6	-12,8	1426,12
258790,7	473731,6	-12,3	1395,74
258790,7	473731,6	-11,8	1361,97
258790,7	473731,6	-11,3	1317,73
258790,7	473731,6	-10,8	1260,65
258790,7	473731,6	-10,3	1195,67
258790,7	473731,6	-9,8	1129,97
258790,7	473731,6	-9,4	1066,78
258790,7	473731,6	-8,9	1006,99
258790,7	473731,6	-8,4	949,80
258790,7	473731,6	-7,9	893,04
258790,7	473731,6	-7,4	835,37
258790,7	473731,6	-6,9	777,36
258790,7	473731,6	-6,4	718,54
258790,7	473731,6	-5,9	655,17
258790,7	473731,6	-5,4	580,72
258790,7	473731,6	-5,0	489,08
258790,7	473731,6	-4,5	390,54
258790,7	473731,6	-4,0	314,60
258790,7	473731,6	-3,5	284,25
258791,1	473730,5	-19,6	1806,97
258791,1	473730,5	-19,1	1797,34
258791,1	473730,5	-18,6	1782,89
258791,1	473730,5	-18,2	1764,12
258791,1	473730,5	-17,7	1742,14
258791,1	473730,5	-17,2	1718,17
258791,1	473730,5	-16,7	1693,32
258791,1	473730,5	-16,2	1668,10
258791,1	473730,5	-15,7	1641,69
258791,1	473730,5	-15,2	1611,89
258791,1	473730,5	-14,7	1576,54
258791,1	473730,5	-14,2	1536,39
258791,1	473730,5	-13,8	1495,22
258791,1	473730,5	-13,3	1457,55
258791,1	473730,5	-12,8	1425,16
258791,1	473730,5	-12,3	1395,15
258791,1	473730,5	-11,8	1361,15
258791,1	473730,5	-11,3	1316,24
258791,1	473730,5	-10,8	1258,60
258791,1	473730,5	-10,3	1193,56
258791,1	473730,5	-9,8	1128,21
258791,1	473730,5	-9,4	1065,18
258791,1	473730,5	-8,9	1005,39
258791,1	473730,5	-8,4	948,00
258791,1	473730,5	-7,9	890,93
258791,1	473730,5	-7,4	832,90
258791,1	473730,5	-6,9	774,46
258791,1	473730,5	-6,4	714,95
258791,1	473730,5	-5,9	650,56
258791,1	473730,5	-5,4	574,68
258791,1	473730,5	-5,0	481,45

258791,1	473730,5	-4,5	382,63
258791,1	473730,5	-4,0	309,40
258791,4	473729,3	-19,6	1805,95
258791,4	473729,3	-19,1	1795,87
258791,4	473729,3	-18,6	1780,98
258791,4	473729,3	-18,2	1761,80
258791,4	473729,3	-17,7	1739,46
258791,4	473729,3	-17,2	1715,23
258791,4	473729,3	-16,7	1690,29
258791,4	473729,3	-16,2	1665,13
258791,4	473729,3	-15,7	1638,68
258791,4	473729,3	-15,2	1608,62
258791,4	473729,3	-14,7	1573,02
258791,4	473729,3	-14,2	1532,87
258791,4	473729,3	-13,8	1492,19
258791,4	473729,3	-13,3	1455,43
258791,4	473729,3	-12,8	1423,81
258791,4	473729,3	-12,3	1394,09
258791,4	473729,3	-11,8	1359,79
258791,4	473729,3	-11,3	1314,19
258791,4	473729,3	-10,8	1256,07
258791,4	473729,3	-10,3	1191,09
258791,4	473729,3	-9,8	1126,13
258791,4	473729,3	-9,4	1063,32
258791,4	473729,3	-8,9	1003,55
258791,4	473729,3	-8,4	946,00
258791,4	473729,3	-7,9	888,65
258791,4	473729,3	-7,4	830,29
258791,4	473729,3	-6,9	771,39
258791,4	473729,3	-6,4	711,12
258791,4	473729,3	-5,9	645,59
258791,4	473729,3	-5,4	568,27
258791,4	473729,3	-5,0	473,92
258791,4	473729,3	-4,5	375,76
258791,4	473729,3	-4,0	307,07
258791,7	473728,1	-19,6	1804,86
258791,7	473728,1	-19,1	1794,32
258791,7	473728,1	-18,6	1779,00
258791,7	473728,1	-18,2	1759,40
258791,7	473728,1	-17,7	1736,71
258791,7	473728,1	-17,2	1712,26
258791,7	473728,1	-16,7	1687,31
258791,7	473728,1	-16,2	1662,23
258791,7	473728,1	-15,7	1635,66
258791,7	473728,1	-15,2	1605,20
258791,7	473728,1	-14,7	1569,26
258791,7	473728,1	-14,2	1529,06
258791,7	473728,1	-13,8	1488,81
258791,7	473728,1	-13,3	1452,84
258791,7	473728,1	-12,8	1421,90
258791,7	473728,1	-12,3	1392,40
258791,7	473728,1	-11,8	1357,76
258791,7	473728,1	-11,3	1311,52
258791,7	473728,1	-10,8	1253,04
258791,7	473728,1	-10,3	1188,17
258791,7	473728,1	-9,8	1123,70

258791,7	473728,1	-9,4	1061,16
258791,7	473728,1	-8,9	1001,44
258791,7	473728,1	-8,4	943,78
258791,7	473728,1	-7,9	886,18
258791,7	473728,1	-7,4	827,52
258791,7	473728,1	-6,9	768,19
258791,7	473728,1	-6,4	707,13
258791,7	473728,1	-5,9	640,40
258791,7	473728,1	-5,4	561,61
258791,7	473728,1	-5,0	466,33
258791,7	473728,1	-4,5	369,19
258791,7	473728,1	-4,0	304,81
258792,0	473726,9	-19,6	1803,74
258792,0	473726,9	-19,1	1792,72
258792,0	473726,9	-18,6	1776,95
258792,0	473726,9	-18,2	1756,94
258792,0	473726,9	-17,7	1733,93
258792,0	473726,9	-17,2	1709,32
258792,0	473726,9	-16,7	1684,41
258792,0	473726,9	-16,2	1659,42
258792,0	473726,9	-15,7	1632,61
258792,0	473726,9	-15,2	1601,62
258792,0	473726,9	-14,7	1565,24
258792,0	473726,9	-14,2	1524,95
258792,0	473726,9	-13,8	1485,04
258792,0	473726,9	-13,3	1449,70
258792,0	473726,9	-12,8	1419,30
258792,0	473726,9	-12,3	1389,94
258792,0	473726,9	-11,8	1354,94
258792,0	473726,9	-11,3	1308,12
258792,0	473726,9	-10,8	1249,37
258792,0	473726,9	-10,3	1184,72
258792,0	473726,9	-9,8	1120,79
258792,0	473726,9	-9,4	1058,57
258792,0	473726,9	-8,9	998,99
258792,0	473726,9	-8,4	941,25
258792,0	473726,9	-7,9	883,43
258792,0	473726,9	-7,4	824,53
258792,0	473726,9	-6,9	764,81
258792,0	473726,9	-6,4	702,97
258792,0	473726,9	-5,9	635,07
258792,0	473726,9	-5,4	554,79
258792,0	473726,9	-5,0	458,66
258792,0	473726,9	-4,5	362,76
258792,0	473726,9	-4,0	302,19
258792,3	473725,7	-20,1	1809,83
258792,3	473725,7	-19,6	1802,64
258792,3	473725,7	-19,1	1791,11
258792,3	473725,7	-18,6	1774,87
258792,3	473725,7	-18,2	1754,46
258792,3	473725,7	-17,7	1731,15
258792,3	473725,7	-17,2	1706,44
258792,3	473725,7	-16,7	1681,64
258792,3	473725,7	-16,2	1656,67
258792,3	473725,7	-15,7	1629,49
258792,3	473725,7	-15,2	1597,86

258792,3	473725,7	-14,7	1560,96
258792,3	473725,7	-14,2	1520,52
258792,3	473725,7	-13,8	1480,90
258792,3	473725,7	-13,3	1446,06
258792,3	473725,7	-12,8	1416,01
258792,3	473725,7	-12,3	1386,69
258792,3	473725,7	-11,8	1351,30
258792,3	473725,7	-11,3	1303,92
258792,3	473725,7	-10,8	1245,00
258792,3	473725,7	-10,3	1180,66
258792,3	473725,7	-9,8	1117,33
258792,3	473725,7	-9,4	1055,49
258792,3	473725,7	-8,9	996,09
258792,3	473725,7	-8,4	938,34
258792,3	473725,7	-7,9	880,37
258792,3	473725,7	-7,4	821,28
258792,3	473725,7	-6,9	761,21
258792,3	473725,7	-6,4	698,63
258792,3	473725,7	-5,9	629,56
258792,3	473725,7	-5,4	547,89
258792,3	473725,7	-5,0	451,26
258792,3	473725,7	-4,5	356,94
258792,3	473725,7	-4,0	300,01
258792,6	473724,6	-20,1	1809,44
258792,6	473724,6	-19,6	1801,60
258792,6	473724,6	-19,1	1789,52
258792,6	473724,6	-18,6	1772,80
258792,6	473724,6	-18,2	1751,99
258792,6	473724,6	-17,7	1728,42
258792,6	473724,6	-17,2	1703,66
258792,6	473724,6	-16,7	1679,00
258792,6	473724,6	-16,2	1653,97
258792,6	473724,6	-15,7	1626,30
258792,6	473724,6	-15,2	1593,95
258792,6	473724,6	-14,7	1556,45
258792,6	473724,6	-14,2	1515,80
258792,6	473724,6	-13,8	1476,40
258792,6	473724,6	-13,3	1441,90
258792,6	473724,6	-12,8	1412,06
258792,6	473724,6	-12,3	1382,68
258792,6	473724,6	-11,8	1346,86
258792,6	473724,6	-11,3	1298,96
258792,6	473724,6	-10,8	1239,95
258792,6	473724,6	-10,3	1176,00
258792,6	473724,6	-9,8	1113,23
258792,6	473724,6	-9,4	1051,83
258792,6	473724,6	-8,9	992,67
258792,6	473724,6	-8,4	934,96
258792,6	473724,6	-7,9	876,92
258792,6	473724,6	-7,4	817,75
258792,6	473724,6	-6,9	757,36
258792,6	473724,6	-6,4	694,02
258792,6	473724,6	-5,9	623,78
258792,6	473724,6	-5,4	540,87
258792,6	473724,6	-5,0	444,06
258792,6	473724,6	-4,5	352,11

258792,6	473724,6	-4,0	298,49
258792,9	473723,4	-20,1	1809,08
258792,9	473723,4	-19,6	1800,65
258792,9	473723,4	-19,1	1788,03
258792,9	473723,4	-18,6	1770,80
258792,9	473723,4	-18,2	1749,58
258792,9	473723,4	-17,7	1725,76
258792,9	473723,4	-17,2	1701,01
258792,9	473723,4	-16,7	1676,50
258792,9	473723,4	-16,2	1651,31
258792,9	473723,4	-15,7	1623,04
258792,9	473723,4	-15,2	1589,92
258792,9	473723,4	-14,7	1551,78
258792,9	473723,4	-14,2	1510,83
258792,9	473723,4	-13,8	1471,54
258792,9	473723,4	-13,3	1437,24
258792,9	473723,4	-12,8	1407,50
258792,9	473723,4	-12,3	1377,96
258792,9	473723,4	-11,8	1341,65
258792,9	473723,4	-11,3	1293,28
258792,9	473723,4	-10,8	1234,24
258792,9	473723,4	-10,3	1170,73
258792,9	473723,4	-9,8	1108,49
258792,9	473723,4	-9,4	1047,56
258792,9	473723,4	-8,9	988,69
258792,9	473723,4	-8,4	931,09
258792,9	473723,4	-7,9	873,06
258792,9	473723,4	-7,4	813,83
258792,9	473723,4	-6,9	753,19
258792,9	473723,4	-6,4	689,17
258792,9	473723,4	-5,9	617,81
258792,9	473723,4	-5,4	533,73
258792,9	473723,4	-5,0	437,10
258792,9	473723,4	-4,5	347,98
258792,9	473723,4	-4,0	297,69
258793,3	473722,2	-20,1	1808,73
258793,3	473722,2	-19,6	1799,83
258793,3	473722,2	-19,1	1786,68
258793,3	473722,2	-18,6	1768,91
258793,3	473722,2	-18,2	1747,28
258793,3	473722,2	-17,7	1723,24
258793,3	473722,2	-17,2	1698,55
258793,3	473722,2	-16,7	1674,16
258793,3	473722,2	-16,2	1648,72
258793,3	473722,2	-15,7	1619,73
258793,3	473722,2	-15,2	1585,79
258793,3	473722,2	-14,7	1546,97
258793,3	473722,2	-14,2	1505,65
258793,3	473722,2	-13,8	1466,33
258793,3	473722,2	-13,3	1432,14
258793,3	473722,2	-12,8	1402,38
258793,3	473722,2	-12,3	1372,61
258793,3	473722,2	-11,8	1335,77
258793,3	473722,2	-11,3	1286,92
258793,3	473722,2	-10,8	1227,87
258793,3	473722,2	-10,3	1164,83



258793,3	473722,2	-9,8	1103,10
258793,3	473722,2	-9,4	1042,68
258793,3	473722,2	-8,9	984,13
258793,3	473722,2	-8,4	926,68
258793,3	473722,2	-7,9	868,72
258793,3	473722,2	-7,4	809,53
258793,3	473722,2	-6,9	748,74
258793,3	473722,2	-6,4	684,11
258793,3	473722,2	-5,9	611,73
258793,3	473722,2	-5,4	526,52
258793,3	473722,2	-5,0	430,09
258793,3	473722,2	-4,5	343,99
258793,3	473722,2	-4,0	298,34
258793,6	473721,0	-20,6	1813,96
258793,6	473721,0	-20,1	1808,44
258793,6	473721,0	-19,6	1799,09
258793,6	473721,0	-19,1	1785,45
258793,6	473721,0	-18,6	1767,17
258793,6	473721,0	-18,2	1745,13
258793,6	473721,0	-17,7	1720,91
258793,6	473721,0	-17,2	1696,32
258793,6	473721,0	-16,7	1672,01
258793,6	473721,0	-16,2	1646,18
258793,6	473721,0	-15,7	1616,38
258793,6	473721,0	-15,2	1581,60
258793,6	473721,0	-14,7	1542,09
258793,6	473721,0	-14,2	1500,32
258793,6	473721,0	-13,8	1460,85
258793,6	473721,0	-13,3	1426,62
258793,6	473721,0	-12,8	1396,80
258793,6	473721,0	-12,3	1366,73
258793,6	473721,0	-11,8	1329,32
258793,6	473721,0	-11,3	1279,97
258793,6	473721,0	-10,8	1220,92
258793,6	473721,0	-10,3	1158,33
258793,6	473721,0	-9,8	1097,06
258793,6	473721,0	-9,4	1037,14
258793,6	473721,0	-8,9	978,95
258793,6	473721,0	-8,4	921,70
258793,6	473721,0	-7,9	863,93
258793,6	473721,0	-7,4	804,89
258793,6	473721,0	-6,9	744,03
258793,6	473721,0	-6,4	678,89
258793,6	473721,0	-5,9	605,48
258793,6	473721,0	-5,4	519,14
258793,6	473721,0	-5,0	423,01
258793,6	473721,0	-4,5	340,17
258793,6	473721,0	-4,0	299,27
258793,9	473719,8	-20,6	1814,24
258793,9	473719,8	-20,1	1808,20
258793,9	473719,8	-19,6	1798,45
258793,9	473719,8	-19,1	1784,33
258793,9	473719,8	-18,6	1765,58
258793,9	473719,8	-18,2	1743,19
258793,9	473719,8	-17,7	1718,83
258793,9	473719,8	-17,2	1694,35

258793,9	473719,8	-16,7	1670,06
258793,9	473719,8	-16,2	1643,72
258793,9	473719,8	-15,7	1613,06
258793,9	473719,8	-15,2	1577,44
258793,9	473719,8	-14,7	1537,23
258793,9	473719,8	-14,2	1494,94
258793,9	473719,8	-13,8	1455,19
258793,9	473719,8	-13,3	1420,81
258793,9	473719,8	-12,8	1390,85
258793,9	473719,8	-12,3	1360,44
258793,9	473719,8	-11,8	1322,41
258793,9	473719,8	-11,3	1272,56
258793,9	473719,8	-10,8	1213,47
258793,9	473719,8	-10,3	1151,26
258793,9	473719,8	-9,8	1090,35
258793,9	473719,8	-9,4	1030,93
258793,9	473719,8	-8,9	973,13
258793,9	473719,8	-8,4	916,19
258793,9	473719,8	-7,9	858,71
258793,9	473719,8	-7,4	799,96
258793,9	473719,8	-6,9	739,12
258793,9	473719,8	-6,4	673,45
258793,9	473719,8	-5,9	599,01
258793,9	473719,8	-5,4	511,55
258793,9	473719,8	-5,0	415,88
258793,9	473719,8	-4,5	336,47
258793,9	473719,8	-4,0	300,81
258794,2	473718,6	-20,6	1814,51
258794,2	473718,6	-20,1	1808,03
258794,2	473718,6	-19,6	1797,91
258794,2	473718,6	-19,1	1783,34
258794,2	473718,6	-18,6	1764,15
258794,2	473718,6	-18,2	1741,44
258794,2	473718,6	-17,7	1716,98
258794,2	473718,6	-17,2	1692,67
258794,2	473718,6	-16,7	1668,32
258794,2	473718,6	-16,2	1641,37
258794,2	473718,6	-15,7	1609,83
258794,2	473718,6	-15,2	1573,39
258794,2	473718,6	-14,7	1532,48
258794,2	473718,6	-14,2	1489,63
258794,2	473718,6	-13,8	1449,48
258794,2	473718,6	-13,3	1414,86
258794,2	473718,6	-12,8	1384,71
258794,2	473718,6	-12,3	1353,88
258794,2	473718,6	-11,8	1315,17
258794,2	473718,6	-11,3	1264,77
258794,2	473718,6	-10,8	1205,62
258794,2	473718,6	-10,3	1143,69
258794,2	473718,6	-9,8	1083,08
258794,2	473718,6	-9,4	1024,07
258794,2	473718,6	-8,9	966,69
258794,2	473718,6	-8,4	910,11
258794,2	473718,6	-7,9	852,98
258794,2	473718,6	-7,4	794,64
258794,2	473718,6	-6,9	733,90

258794,2	473718,6	-6,4	667,72
258794,2	473718,6	-5,9	592,27
258794,2	473718,6	-5,4	503,78
258794,2	473718,6	-5,0	408,70
258794,2	473718,6	-4,5	332,77
258794,2	473718,6	-4,0	302,73
258794,5	473717,5	-20,6	1814,77
258794,5	473717,5	-20,1	1807,95
258794,5	473717,5	-19,6	1797,50
258794,5	473717,5	-19,1	1782,48
258794,5	473717,5	-18,6	1762,85
258794,5	473717,5	-18,2	1739,85
258794,5	473717,5	-17,7	1715,37
258794,5	473717,5	-17,2	1691,25
258794,5	473717,5	-16,7	1666,81
258794,5	473717,5	-16,2	1639,20
258794,5	473717,5	-15,7	1606,80
258794,5	473717,5	-15,2	1569,57
258794,5	473717,5	-14,7	1527,95
258794,5	473717,5	-14,2	1484,48
258794,5	473717,5	-13,8	1443,83
258794,5	473717,5	-13,3	1408,94
258794,5	473717,5	-12,8	1378,56
258794,5	473717,5	-12,3	1347,22
258794,5	473717,5	-11,8	1307,75
258794,5	473717,5	-11,3	1256,75
258794,5	473717,5	-10,8	1197,45
258794,5	473717,5	-10,3	1135,66
258794,5	473717,5	-9,8	1075,25
258794,5	473717,5	-9,4	1016,66
258794,5	473717,5	-8,9	959,66
258794,5	473717,5	-8,4	903,43
258794,5	473717,5	-7,9	846,73
258794,5	473717,5	-7,4	788,84
258794,5	473717,5	-6,9	728,23
258794,5	473717,5	-6,4	661,58
258794,5	473717,5	-5,9	585,22
258794,5	473717,5	-5,4	495,86
258794,5	473717,5	-5,0	401,33
258794,5	473717,5	-4,5	328,54
258794,5	473717,5	-4,0	301,97
258794,8	473716,3	-20,6	1815,01
258794,8	473716,3	-20,1	1808,00
258794,8	473716,3	-19,6	1797,22
258794,8	473716,3	-19,1	1781,74
258794,8	473716,3	-18,6	1761,69
258794,8	473716,3	-18,2	1738,45
258794,8	473716,3	-17,7	1713,99
258794,8	473716,3	-17,2	1690,09
258794,8	473716,3	-16,7	1665,49
258794,8	473716,3	-16,2	1637,20
258794,8	473716,3	-15,7	1604,01
258794,8	473716,3	-15,2	1566,09
258794,8	473716,3	-14,7	1523,77
258794,8	473716,3	-14,2	1479,60
258794,8	473716,3	-13,8	1438,44

258794,8	473716,3	-13,3	1403,26
258794,8	473716,3	-12,8	1372,58
258794,8	473716,3	-12,3	1340,65
258794,8	473716,3	-11,8	1300,31
258794,8	473716,3	-11,3	1248,62
258794,8	473716,3	-10,8	1189,10
258794,8	473716,3	-10,3	1127,39
258794,8	473716,3	-9,8	1066,96
258794,8	473716,3	-9,4	1008,74
258794,8	473716,3	-8,9	952,11
258794,8	473716,3	-8,4	896,24
258794,8	473716,3	-7,9	839,98
258794,8	473716,3	-7,4	782,54
258794,8	473716,3	-6,9	722,06
258794,8	473716,3	-6,4	654,98
258794,8	473716,3	-5,9	577,70
258794,8	473716,3	-5,4	487,62
258794,8	473716,3	-5,0	393,72
258794,8	473716,3	-4,5	323,95
258795,2	473715,1	-20,6	1815,28
258795,2	473715,1	-20,1	1808,13
258795,2	473715,1	-19,6	1797,05
258795,2	473715,1	-19,1	1781,10
258795,2	473715,1	-18,6	1760,65
258795,2	473715,1	-18,2	1737,22
258795,2	473715,1	-17,7	1712,86
258795,2	473715,1	-17,2	1689,18
258795,2	473715,1	-16,7	1664,36
258795,2	473715,1	-16,2	1635,40
258795,2	473715,1	-15,7	1601,52
258795,2	473715,1	-15,2	1563,00
258795,2	473715,1	-14,7	1519,99
258795,2	473715,1	-14,2	1475,11
258795,2	473715,1	-13,8	1433,47
258795,2	473715,1	-13,3	1398,03
258795,2	473715,1	-12,8	1367,02
258795,2	473715,1	-12,3	1334,38
258795,2	473715,1	-11,8	1293,05
258795,2	473715,1	-11,3	1240,54
258795,2	473715,1	-10,8	1180,67
258795,2	473715,1	-10,3	1118,64
258795,2	473715,1	-9,8	1058,31
258795,2	473715,1	-9,4	1000,38
258795,2	473715,1	-8,9	944,08
258795,2	473715,1	-8,4	888,57
258795,2	473715,1	-7,9	832,76
258795,2	473715,1	-7,4	775,78
258795,2	473715,1	-6,9	715,39
258795,2	473715,1	-6,4	647,82
258795,2	473715,1	-5,9	569,68
258795,2	473715,1	-5,4	479,05
258795,2	473715,1	-5,0	386,19
258795,2	473715,1	-4,5	319,99
258795,5	473713,9	-20,6	1815,55
258795,5	473713,9	-20,1	1808,31
258795,5	473713,9	-19,6	1796,94

258795,5	473713,9	-19,1	1780,56
258795,5	473713,9	-18,6	1759,76
258795,5	473713,9	-18,2	1736,16
258795,5	473713,9	-17,7	1711,94
258795,5	473713,9	-17,2	1688,50
258795,5	473713,9	-16,7	1663,42
258795,5	473713,9	-16,2	1633,85
258795,5	473713,9	-15,7	1599,40
258795,5	473713,9	-15,2	1560,36
258795,5	473713,9	-14,7	1516,68
258795,5	473713,9	-14,2	1471,07
258795,5	473713,9	-13,8	1428,99
258795,5	473713,9	-13,3	1393,36
258795,5	473713,9	-12,8	1362,01
258795,5	473713,9	-12,3	1328,59
258795,5	473713,9	-11,8	1286,15
258795,5	473713,9	-11,3	1232,69
258795,5	473713,9	-10,8	1172,28
258795,5	473713,9	-10,3	1109,78
258795,5	473713,9	-9,8	1049,44
258795,5	473713,9	-9,4	991,71
258795,5	473713,9	-8,9	935,68
258795,5	473713,9	-8,4	880,49
258795,5	473713,9	-7,9	825,12
258795,5	473713,9	-7,4	768,57
258795,5	473713,9	-6,9	708,24
258795,5	473713,9	-6,4	640,13
258795,5	473713,9	-5,9	561,07
258795,5	473713,9	-5,4	469,89
258795,5	473713,9	-5,0	378,08
258795,5	473713,9	-4,5	316,02
258795,8	473712,7	-20,6	1815,83
258795,8	473712,7	-20,1	1808,52
258795,8	473712,7	-19,6	1796,87
258795,8	473712,7	-19,1	1780,09
258795,8	473712,7	-18,6	1758,97
258795,8	473712,7	-18,2	1735,27
258795,8	473712,7	-17,7	1711,26
258795,8	473712,7	-17,2	1688,06
258795,8	473712,7	-16,7	1662,69
258795,8	473712,7	-16,2	1632,59
258795,8	473712,7	-15,7	1597,72
258795,8	473712,7	-15,2	1558,21
258795,8	473712,7	-14,7	1513,86
258795,8	473712,7	-14,2	1467,53
258795,8	473712,7	-13,8	1425,11
258795,8	473712,7	-13,3	1389,36
258795,8	473712,7	-12,8	1357,67
258795,8	473712,7	-12,3	1323,38
258795,8	473712,7	-11,8	1279,69
258795,8	473712,7	-11,3	1225,15
258795,8	473712,7	-10,8	1164,06
258795,8	473712,7	-10,3	1100,92
258795,8	473712,7	-9,8	1040,52
258795,8	473712,7	-9,4	982,91
258795,8	473712,7	-8,9	927,06

258795,8	473712,7	-8,4	872,13
258795,8	473712,7	-7,9	817,17
258795,8	473712,7	-7,4	760,99
258795,8	473712,7	-6,9	700,67
258795,8	473712,7	-6,4	631,95
258795,8	473712,7	-5,9	551,94
258795,8	473712,7	-5,4	460,18
258795,8	473712,7	-5,0	369,20
258795,8	473712,7	-4,5	312,38
258796,1	473711,6	-21,1	1820,06
258796,1	473711,6	-20,6	1816,13
258796,1	473711,6	-20,1	1808,74
258796,1	473711,6	-19,6	1796,80
258796,1	473711,6	-19,1	1779,64
258796,1	473711,6	-18,6	1758,26
258796,1	473711,6	-18,2	1734,53
258796,1	473711,6	-17,7	1710,78
258796,1	473711,6	-17,2	1687,82
258796,1	473711,6	-16,7	1662,17
258796,1	473711,6	-16,2	1631,66
258796,1	473711,6	-15,7	1596,47
258796,1	473711,6	-15,2	1556,56
258796,1	473711,6	-14,7	1511,55
258796,1	473711,6	-14,2	1464,57
258796,1	473711,6	-13,8	1421,93
258796,1	473711,6	-13,3	1386,12
258796,1	473711,6	-12,8	1354,05
258796,1	473711,6	-12,3	1318,79
258796,1	473711,6	-11,8	1273,77
258796,1	473711,6	-11,3	1218,02
258796,1	473711,6	-10,8	1156,10
258796,1	473711,6	-10,3	1092,26
258796,1	473711,6	-9,8	1031,68
258796,1	473711,6	-9,4	974,08
258796,1	473711,6	-8,9	918,34
258796,1	473711,6	-8,4	863,61
258796,1	473711,6	-7,9	808,99
258796,1	473711,6	-7,4	753,15
258796,1	473711,6	-6,9	692,76
258796,1	473711,6	-6,4	623,38
258796,1	473711,6	-5,9	542,40
258796,1	473711,6	-5,4	450,06
258796,1	473711,6	-5,0	359,94
258796,1	473711,6	-4,5	308,13
258796,4	473710,4	-21,1	1820,39
258796,4	473710,4	-20,6	1816,45
258796,4	473710,4	-20,1	1808,94
258796,4	473710,4	-19,6	1796,69
258796,4	473710,4	-19,1	1779,21
258796,4	473710,4	-18,6	1757,61
258796,4	473710,4	-18,2	1733,90
258796,4	473710,4	-17,7	1710,48
258796,4	473710,4	-17,2	1687,75
258796,4	473710,4	-16,7	1661,86
258796,4	473710,4	-16,2	1631,08
258796,4	473710,4	-15,7	1595,69

258796,4	473710,4	-15,2	1555,39
258796,4	473710,4	-14,7	1509,73
258796,4	473710,4	-14,2	1462,21
258796,4	473710,4	-13,8	1419,50
258796,4	473710,4	-13,3	1383,66
258796,4	473710,4	-12,8	1351,14
258796,4	473710,4	-12,3	1314,82
258796,4	473710,4	-11,8	1268,35
258796,4	473710,4	-11,3	1211,28
258796,4	473710,4	-10,8	1148,40
258796,4	473710,4	-10,3	1083,83
258796,4	473710,4	-9,8	1022,98
258796,4	473710,4	-9,4	965,29
258796,4	473710,4	-8,9	909,62
258796,4	473710,4	-8,4	855,05
258796,4	473710,4	-7,9	800,71
258796,4	473710,4	-7,4	745,10
258796,4	473710,4	-6,9	684,51
258796,4	473710,4	-6,4	614,35
258796,4	473710,4	-5,9	532,35
258796,4	473710,4	-5,4	439,62
258796,4	473710,4	-5,0	350,85
258796,4	473710,4	-4,5	303,67
258796,8	473709,2	-21,1	1820,72
258796,8	473709,2	-20,6	1816,75
258796,8	473709,2	-20,1	1809,10
258796,8	473709,2	-19,6	1796,53
258796,8	473709,2	-19,1	1778,74
258796,8	473709,2	-18,6	1757,00
258796,8	473709,2	-18,2	1733,38
258796,8	473709,2	-17,7	1710,32
258796,8	473709,2	-17,2	1687,83
258796,8	473709,2	-16,7	1661,77
258796,8	473709,2	-16,2	1630,85
258796,8	473709,2	-15,7	1595,35
258796,8	473709,2	-15,2	1554,65
258796,8	473709,2	-14,7	1508,36
258796,8	473709,2	-14,2	1460,47
258796,8	473709,2	-13,8	1417,79
258796,8	473709,2	-13,3	1381,92
258796,8	473709,2	-12,8	1348,89
258796,8	473709,2	-12,3	1311,39
258796,8	473709,2	-11,8	1263,36
258796,8	473709,2	-11,3	1204,90
258796,8	473709,2	-10,8	1140,96
258796,8	473709,2	-10,3	1075,69
258796,8	473709,2	-9,8	1014,51
258796,8	473709,2	-9,4	956,70
258796,8	473709,2	-8,9	901,00
258796,8	473709,2	-8,4	846,51
258796,8	473709,2	-7,9	792,35
258796,8	473709,2	-7,4	736,84
258796,8	473709,2	-6,9	675,98
258796,8	473709,2	-6,4	604,91
258796,8	473709,2	-5,9	521,74
258796,8	473709,2	-5,4	428,82

258796,8	473709,2	-5,0	341,83
258796,8	473709,2	-4,5	298,55
258797,1	473708,0	-21,1	1821,03
258797,1	473708,0	-20,6	1817,02
258797,1	473708,0	-20,1	1809,20
258797,1	473708,0	-19,6	1796,32
258797,1	473708,0	-19,1	1778,25
258797,1	473708,0	-18,6	1756,38
258797,1	473708,0	-18,2	1732,91
258797,1	473708,0	-17,7	1710,27
258797,1	473708,0	-17,2	1688,02
258797,1	473708,0	-16,7	1661,89
258797,1	473708,0	-16,2	1630,96
258797,1	473708,0	-15,7	1595,37
258797,1	473708,0	-15,2	1554,28
258797,1	473708,0	-14,7	1507,39
258797,1	473708,0	-14,2	1459,26
258797,1	473708,0	-13,8	1416,74
258797,1	473708,0	-13,3	1380,85
258797,1	473708,0	-12,8	1347,22
258797,1	473708,0	-12,3	1308,41
258797,1	473708,0	-11,8	1258,72
258797,1	473708,0	-11,3	1198,80
258797,1	473708,0	-10,8	1133,80
258797,1	473708,0	-10,3	1067,93
258797,1	473708,0	-9,8	1006,40
258797,1	473708,0	-9,4	948,39
258797,1	473708,0	-8,9	892,61
258797,1	473708,0	-8,4	838,10
258797,1	473708,0	-7,9	783,97
258797,1	473708,0	-7,4	728,42
258797,1	473708,0	-6,9	667,24
258797,1	473708,0	-6,4	595,27
258797,1	473708,0	-5,9	510,87
258797,1	473708,0	-5,4	418,02
258797,1	473708,0	-5,0	332,93
258797,1	473708,0	-4,5	293,30
258797,4	473706,8	-21,1	1821,32
258797,4	473706,8	-20,6	1817,23
258797,4	473706,8	-20,1	1809,21
258797,4	473706,8	-19,6	1796,03
258797,4	473706,8	-19,1	1777,72
258797,4	473706,8	-18,6	1755,76
258797,4	473706,8	-18,2	1732,48
258797,4	473706,8	-17,7	1710,29
258797,4	473706,8	-17,2	1688,29
258797,4	473706,8	-16,7	1662,19
258797,4	473706,8	-16,2	1631,32
258797,4	473706,8	-15,7	1595,65
258797,4	473706,8	-15,2	1554,18
258797,4	473706,8	-14,7	1506,74
258797,4	473706,8	-14,2	1458,54
258797,4	473706,8	-13,8	1416,27
258797,4	473706,8	-13,3	1380,35
258797,4	473706,8	-12,8	1346,03
258797,4	473706,8	-12,3	1305,80



258797,4	473706,8	-11,8	1254,38
258797,4	473706,8	-11,3	1193,00
258797,4	473706,8	-10,8	1126,95
258797,4	473706,8	-10,3	1060,60
258797,4	473706,8	-9,8	998,70
258797,4	473706,8	-9,4	940,51
258797,4	473706,8	-8,9	884,60
258797,4	473706,8	-8,4	830,00
258797,4	473706,8	-7,9	775,84
258797,4	473706,8	-7,4	720,13
258797,4	473706,8	-6,9	658,49
258797,4	473706,8	-6,4	585,57
258797,4	473706,8	-5,9	499,94
258797,4	473706,8	-5,4	407,04
258797,4	473706,8	-5,0	323,93
258797,4	473706,8	-4,5	287,52
258797,7	473705,7	-21,1	1821,59
258797,7	473705,7	-20,6	1817,37
258797,7	473705,7	-20,1	1809,12
258797,7	473705,7	-19,6	1795,65
258797,7	473705,7	-19,1	1777,12
258797,7	473705,7	-18,6	1755,11
258797,7	473705,7	-18,2	1732,08
258797,7	473705,7	-17,7	1710,35
258797,7	473705,7	-17,2	1688,61
258797,7	473705,7	-16,7	1662,63
258797,7	473705,7	-16,2	1631,88
258797,7	473705,7	-15,7	1596,10
258797,7	473705,7	-15,2	1554,23
258797,7	473705,7	-14,7	1506,31
258797,7	473705,7	-14,2	1458,20
258797,7	473705,7	-13,8	1416,25
258797,7	473705,7	-13,3	1380,26
258797,7	473705,7	-12,8	1345,19
258797,7	473705,7	-12,3	1303,46
258797,7	473705,7	-11,8	1250,30
258797,7	473705,7	-11,3	1187,49
258797,7	473705,7	-10,8	1120,49
258797,7	473705,7	-10,3	1053,79
258797,7	473705,7	-9,8	991,56
258797,7	473705,7	-9,4	933,15
258797,7	473705,7	-8,9	877,08
258797,7	473705,7	-8,4	822,31
258797,7	473705,7	-7,9	768,03
258797,7	473705,7	-7,4	712,05
258797,7	473705,7	-6,9	649,87
258797,7	473705,7	-6,4	575,99
258797,7	473705,7	-5,9	489,15
258797,7	473705,7	-5,4	396,20
258797,7	473705,7	-5,0	315,10
258797,7	473705,7	-4,5	281,53
258798,0	473704,5	-21,1	1821,84
258798,0	473704,5	-20,6	1817,42
258798,0	473704,5	-20,1	1808,90
258798,0	473704,5	-19,6	1795,16
258798,0	473704,5	-19,1	1776,45

258798,0	473704,5	-18,6	1754,41
258798,0	473704,5	-18,2	1731,67
258798,0	473704,5	-17,7	1710,42
258798,0	473704,5	-17,2	1688,96
258798,0	473704,5	-16,7	1663,16
258798,0	473704,5	-16,2	1632,51
258798,0	473704,5	-15,7	1596,57
258798,0	473704,5	-15,2	1554,29
258798,0	473704,5	-14,7	1506,02
258798,0	473704,5	-14,2	1458,12
258798,0	473704,5	-13,8	1416,49
258798,0	473704,5	-13,3	1380,42
258798,0	473704,5	-12,8	1344,53
258798,0	473704,5	-12,3	1301,27
258798,0	473704,5	-11,8	1246,39
258798,0	473704,5	-11,3	1182,24
258798,0	473704,5	-10,8	1114,43
258798,0	473704,5	-10,3	1047,54
258798,0	473704,5	-9,8	985,04
258798,0	473704,5	-9,4	926,41
258798,0	473704,5	-8,9	870,13
258798,0	473704,5	-8,4	815,12
258798,0	473704,5	-7,9	760,59
258798,0	473704,5	-7,4	704,25
258798,0	473704,5	-6,9	641,50
258798,0	473704,5	-6,4	566,69
258798,0	473704,5	-5,9	478,68
258798,0	473704,5	-5,4	385,72
258798,0	473704,5	-5,0	306,70
258798,0	473704,5	-4,5	275,49
258798,3	473703,3	-21,1	1822,04
258798,3	473703,3	-20,6	1817,38
258798,3	473703,3	-20,1	1808,56
258798,3	473703,3	-19,6	1794,56
258798,3	473703,3	-19,1	1775,67
258798,3	473703,3	-18,6	1753,65
258798,3	473703,3	-18,2	1731,23
258798,3	473703,3	-17,7	1710,46
258798,3	473703,3	-17,2	1689,31
258798,3	473703,3	-16,7	1663,72
258798,3	473703,3	-16,2	1633,11
258798,3	473703,3	-15,7	1596,92
258798,3	473703,3	-15,2	1554,23
258798,3	473703,3	-14,7	1505,74
258798,3	473703,3	-14,2	1458,13
258798,3	473703,3	-13,8	1416,82
258798,3	473703,3	-13,3	1380,62
258798,3	473703,3	-12,8	1343,89
258798,3	473703,3	-12,3	1299,14
258798,3	473703,3	-11,8	1242,62
258798,3	473703,3	-11,3	1177,25
258798,3	473703,3	-10,8	1108,83
258798,3	473703,3	-10,3	1041,91
258798,3	473703,3	-9,8	979,22
258798,3	473703,3	-9,4	920,38
258798,3	473703,3	-8,9	863,86

258798,3	473703,3	-8,4	808,54
258798,3	473703,3	-7,9	753,66
258798,3	473703,3	-7,4	696,88
258798,3	473703,3	-6,9	633,46
258798,3	473703,3	-6,4	557,78
258798,3	473703,3	-5,9	468,59
258798,3	473703,3	-5,4	375,41
258798,3	473703,3	-5,0	298,57
258798,3	473703,3	-4,5	268,19
258798,6	473702,1	-21,1	1822,15
258798,6	473702,1	-20,6	1817,22
258798,6	473702,1	-20,1	1808,10
258798,6	473702,1	-19,6	1793,83
258798,6	473702,1	-19,1	1774,78
258798,6	473702,1	-18,6	1752,82
258798,6	473702,1	-18,2	1730,75
258798,6	473702,1	-17,7	1710,45
258798,6	473702,1	-17,2	1689,62
258798,6	473702,1	-16,7	1664,23
258798,6	473702,1	-16,2	1633,58
258798,6	473702,1	-15,7	1597,06
258798,6	473702,1	-15,2	1553,92
258798,6	473702,1	-14,7	1505,33
258798,6	473702,1	-14,2	1458,09
258798,6	473702,1	-13,8	1417,08
258798,6	473702,1	-13,3	1380,72
258798,6	473702,1	-12,8	1343,13
258798,6	473702,1	-12,3	1296,92
258798,6	473702,1	-11,8	1238,93
258798,6	473702,1	-11,3	1172,53
258798,6	473702,1	-10,8	1103,70
258798,6	473702,1	-10,3	1036,90
258798,6	473702,1	-9,8	974,10
258798,6	473702,1	-9,4	915,06
258798,6	473702,1	-8,9	858,29
258798,6	473702,1	-8,4	802,62
258798,6	473702,1	-7,9	747,34
258798,6	473702,1	-7,4	689,98
258798,6	473702,1	-6,9	625,83
258798,6	473702,1	-6,4	549,24
258798,6	473702,1	-5,9	459,04
258798,6	473702,1	-5,4	366,08
258798,6	473702,1	-5,0	291,48
258798,6	473702,1	-4,5	260,68
258798,9	473700,9	-21,1	1822,16
258798,9	473700,9	-20,6	1816,95
258798,9	473700,9	-20,1	1807,51
258798,9	473700,9	-19,6	1792,98
258798,9	473700,9	-19,1	1773,78
258798,9	473700,9	-18,6	1751,91
258798,9	473700,9	-18,2	1730,21
258798,9	473700,9	-17,7	1710,36
258798,9	473700,9	-17,2	1689,83
258798,9	473700,9	-16,7	1664,59
258798,9	473700,9	-16,2	1633,79
258798,9	473700,9	-15,7	1596,88

258798,9	473700,9	-15,2	1553,28
258798,9	473700,9	-14,7	1504,69
258798,9	473700,9	-14,2	1457,87
258798,9	473700,9	-13,8	1417,12
258798,9	473700,9	-13,3	1380,55
258798,9	473700,9	-12,8	1342,07
258798,9	473700,9	-12,3	1294,53
258798,9	473700,9	-11,8	1235,24
258798,9	473700,9	-11,3	1168,03
258798,9	473700,9	-10,8	1099,00
258798,9	473700,9	-10,3	1032,49
258798,9	473700,9	-9,8	969,62
258798,9	473700,9	-9,4	910,44
258798,9	473700,9	-8,9	853,44
258798,9	473700,9	-8,4	797,42
258798,9	473700,9	-7,9	741,65
258798,9	473700,9	-7,4	683,63
258798,9	473700,9	-6,9	618,73
258798,9	473700,9	-6,4	541,25
258798,9	473700,9	-5,9	450,19
258798,9	473700,9	-5,4	357,99
258798,9	473700,9	-5,0	286,43
258798,9	473700,9	-4,5	257,53
258799,2	473699,8	-21,1	1822,07
258799,2	473699,8	-20,6	1816,53
258799,2	473699,8	-20,1	1806,79
258799,2	473699,8	-19,6	1791,99
258799,2	473699,8	-19,1	1772,67
258799,2	473699,8	-18,6	1750,91
258799,2	473699,8	-18,2	1729,58
258799,2	473699,8	-17,7	1710,16
258799,2	473699,8	-17,2	1689,91
258799,2	473699,8	-16,7	1664,73
258799,2	473699,8	-16,2	1633,69
258799,2	473699,8	-15,7	1596,33
258799,2	473699,8	-15,2	1552,26
258799,2	473699,8	-14,7	1503,72
258799,2	473699,8	-14,2	1457,36
258799,2	473699,8	-13,8	1416,83
258799,2	473699,8	-13,3	1379,98
258799,2	473699,8	-12,8	1340,63
258799,2	473699,8	-12,3	1291,88
258799,2	473699,8	-11,8	1231,48
258799,2	473699,8	-11,3	1163,67
258799,2	473699,8	-10,8	1094,78
258799,2	473699,8	-10,3	1028,45
258799,2	473699,8	-9,8	965,66
258799,2	473699,8	-9,4	906,42
258799,2	473699,8	-8,9	849,22
258799,2	473699,8	-8,4	792,89
258799,2	473699,8	-7,9	736,60
258799,2	473699,8	-7,4	677,84
258799,2	473699,8	-6,9	612,12
258799,2	473699,8	-6,4	533,76
258799,2	473699,8	-5,9	441,96
258799,2	473699,8	-5,4	350,60

258799,2	473699,8	-5,0	282,39
258799,6	473698,6	-21,1	1821,85
258799,6	473698,6	-20,6	1815,97
258799,6	473698,6	-20,1	1805,93
258799,6	473698,6	-19,6	1790,88
258799,6	473698,6	-19,1	1771,43
258799,6	473698,6	-18,6	1749,81
258799,6	473698,6	-18,2	1728,86
258799,6	473698,6	-17,7	1709,82
258799,6	473698,6	-17,2	1689,79
258799,6	473698,6	-16,7	1664,58
258799,6	473698,6	-16,2	1633,22
258799,6	473698,6	-15,7	1595,36
258799,6	473698,6	-15,2	1550,84
258799,6	473698,6	-14,7	1502,41
258799,6	473698,6	-14,2	1456,47
258799,6	473698,6	-13,8	1416,17
258799,6	473698,6	-13,3	1379,06
258799,6	473698,6	-12,8	1338,91
258799,6	473698,6	-12,3	1289,07
258799,6	473698,6	-11,8	1227,76
258799,6	473698,6	-11,3	1159,58
258799,6	473698,6	-10,8	1090,96
258799,6	473698,6	-10,3	1024,90
258799,6	473698,6	-9,8	962,25
258799,6	473698,6	-9,4	902,99
258799,6	473698,6	-8,9	845,60
258799,6	473698,6	-8,4	788,92
258799,6	473698,6	-7,9	732,10
258799,6	473698,6	-7,4	672,58
258799,6	473698,6	-6,9	606,01
258799,6	473698,6	-6,4	526,76
258799,6	473698,6	-5,9	434,21
258799,6	473698,6	-5,4	343,77
258799,6	473698,6	-5,0	279,33
258799,9	473697,4	-21,1	1821,50
258799,9	473697,4	-20,6	1815,28
258799,9	473697,4	-20,1	1804,94
258799,9	473697,4	-19,6	1789,63
258799,9	473697,4	-19,1	1770,08
258799,9	473697,4	-18,6	1748,62
258799,9	473697,4	-18,2	1728,03
258799,9	473697,4	-17,7	1709,34
258799,9	473697,4	-17,2	1689,42
258799,9	473697,4	-16,7	1664,07
258799,9	473697,4	-16,2	1632,34
258799,9	473697,4	-15,7	1593,98
258799,9	473697,4	-15,2	1549,06
258799,9	473697,4	-14,7	1500,77
258799,9	473697,4	-14,2	1455,26
258799,9	473697,4	-13,8	1415,21
258799,9	473697,4	-13,3	1377,93
258799,9	473697,4	-12,8	1337,09
258799,9	473697,4	-12,3	1286,32
258799,9	473697,4	-11,8	1224,30
258799,9	473697,4	-11,3	1155,94

258799,9	473697,4	-10,8	1087,59
258799,9	473697,4	-10,3	1021,82
258799,9	473697,4	-9,8	959,34
258799,9	473697,4	-9,4	900,05
258799,9	473697,4	-8,9	842,47
258799,9	473697,4	-8,4	785,44
258799,9	473697,4	-7,9	728,06
258799,9	473697,4	-7,4	667,71
258799,9	473697,4	-6,9	600,20
258799,9	473697,4	-6,4	520,15
258799,9	473697,4	-5,9	427,11
258799,9	473697,4	-5,4	337,59
258799,9	473697,4	-5,0	277,15
258800,2	473696,2	-21,1	1821,04
258800,2	473696,2	-20,6	1814,47
258800,2	473696,2	-20,1	1803,80
258800,2	473696,2	-19,6	1788,25
258800,2	473696,2	-19,1	1768,62
258800,2	473696,2	-18,6	1747,34
258800,2	473696,2	-18,2	1727,08
258800,2	473696,2	-17,7	1708,67
258800,2	473696,2	-17,2	1688,78
258800,2	473696,2	-16,7	1663,21
258800,2	473696,2	-16,2	1631,06
258800,2	473696,2	-15,7	1592,21
258800,2	473696,2	-15,2	1546,99
258800,2	473696,2	-14,7	1498,92
258800,2	473696,2	-14,2	1453,87
258800,2	473696,2	-13,8	1414,12
258800,2	473696,2	-13,3	1376,73
258800,2	473696,2	-12,8	1335,34
258800,2	473696,2	-12,3	1283,82
258800,2	473696,2	-11,8	1221,26
258800,2	473696,2	-11,3	1152,83
258800,2	473696,2	-10,8	1084,69
258800,2	473696,2	-10,3	1019,20
258800,2	473696,2	-9,8	956,89
258800,2	473696,2	-9,4	897,56
258800,2	473696,2	-8,9	839,75
258800,2	473696,2	-8,4	782,31
258800,2	473696,2	-7,9	724,32
258800,2	473696,2	-7,4	663,05
258800,2	473696,2	-6,9	594,47
258800,2	473696,2	-6,4	513,70
258800,2	473696,2	-5,9	420,59
258800,2	473696,2	-5,4	332,38
258800,2	473696,2	-5,0	275,61
258800,5	473695,0	-21,1	1820,45
258800,5	473695,0	-20,6	1813,53
258800,5	473695,0	-20,1	1802,54
258800,5	473695,0	-19,6	1786,76
258800,5	473695,0	-19,1	1767,09
258800,5	473695,0	-18,6	1745,98
258800,5	473695,0	-18,2	1726,00
258800,5	473695,0	-17,7	1707,82
258800,5	473695,0	-17,2	1687,86

258800,5	473695,0	-16,7	1662,00
258800,5	473695,0	-16,2	1629,46
258800,5	473695,0	-15,7	1590,14
258800,5	473695,0	-15,2	1544,73
258800,5	473695,0	-14,7	1496,96
258800,5	473695,0	-14,2	1452,40
258800,5	473695,0	-13,8	1412,99
258800,5	473695,0	-13,3	1375,59
258800,5	473695,0	-12,8	1333,84
258800,5	473695,0	-12,3	1281,73
258800,5	473695,0	-11,8	1218,75
258800,5	473695,0	-11,3	1150,34
258800,5	473695,0	-10,8	1082,28
258800,5	473695,0	-10,3	1017,03
258800,5	473695,0	-9,8	954,83
258800,5	473695,0	-9,4	895,35
258800,5	473695,0	-8,9	837,17
258800,5	473695,0	-8,4	779,26
258800,5	473695,0	-7,9	720,58
258800,5	473695,0	-7,4	658,33
258800,5	473695,0	-6,9	588,62
258800,5	473695,0	-6,4	507,12
258800,5	473695,0	-5,9	414,10
258800,5	473695,0	-5,4	327,46
258800,5	473695,0	-5,0	274,44
258800,8	473693,8	-21,6	1823,51
258800,8	473693,8	-21,1	1819,69
258800,8	473693,8	-20,6	1812,49
258800,8	473693,8	-20,1	1801,19
258800,8	473693,8	-19,6	1785,19
258800,8	473693,8	-19,1	1765,48
258800,8	473693,8	-18,6	1744,53
258800,8	473693,8	-18,2	1724,80
258800,8	473693,8	-17,7	1706,79
258800,8	473693,8	-17,2	1686,67
258800,8	473693,8	-16,7	1660,51
258800,8	473693,8	-16,2	1627,61
258800,8	473693,8	-15,7	1587,88
258800,8	473693,8	-15,2	1542,38
258800,8	473693,8	-14,7	1495,01
258800,8	473693,8	-14,2	1451,00
258800,8	473693,8	-13,8	1412,00
258800,8	473693,8	-13,3	1374,73
258800,8	473693,8	-12,8	1332,75
258800,8	473693,8	-12,3	1280,16
258800,8	473693,8	-11,8	1216,85
258800,8	473693,8	-11,3	1148,44
258800,8	473693,8	-10,8	1080,28
258800,8	473693,8	-10,3	1015,16
258800,8	473693,8	-9,8	952,95
258800,8	473693,8	-9,4	893,19
258800,8	473693,8	-8,9	834,56
258800,8	473693,8	-8,4	776,10
258800,8	473693,8	-7,9	716,61
258800,8	473693,8	-7,4	653,26
258800,8	473693,8	-6,9	582,41

258800,8	473693,8	-6,4	500,10
258800,8	473693,8	-5,9	407,16
258800,8	473693,8	-5,4	322,58
258800,8	473693,8	-5,0	273,78
258801,2	473692,7	-21,6	1822,90
258801,2	473692,7	-21,1	1818,80
258801,2	473692,7	-20,6	1811,33
258801,2	473692,7	-20,1	1799,76
258801,2	473692,7	-19,6	1783,55
258801,2	473692,7	-19,1	1763,81
258801,2	473692,7	-18,6	1743,04
258801,2	473692,7	-18,2	1723,53
258801,2	473692,7	-17,7	1705,60
258801,2	473692,7	-17,2	1685,25
258801,2	473692,7	-16,7	1658,81
258801,2	473692,7	-16,2	1625,58
258801,2	473692,7	-15,7	1585,53
258801,2	473692,7	-15,2	1540,08
258801,2	473692,7	-14,7	1493,21
258801,2	473692,7	-14,2	1449,85
258801,2	473692,7	-13,8	1411,35
258801,2	473692,7	-13,3	1374,31
258801,2	473692,7	-12,8	1332,19
258801,2	473692,7	-12,3	1279,20
258801,2	473692,7	-11,8	1215,61
258801,2	473692,7	-11,3	1147,10
258801,2	473692,7	-10,8	1078,62
258801,2	473692,7	-10,3	1013,48
258801,2	473692,7	-9,8	951,11
258801,2	473692,7	-9,4	890,96
258801,2	473692,7	-8,9	831,76
258801,2	473692,7	-8,4	772,65
258801,2	473692,7	-7,9	712,32
258801,2	473692,7	-7,4	647,82
258801,2	473692,7	-6,9	575,78
258801,2	473692,7	-6,4	492,72
258801,2	473692,7	-5,9	400,19
258801,2	473692,7	-5,4	317,80
258801,2	473692,7	-5,0	272,95
258801,5	473691,5	-21,6	1822,12
258801,5	473691,5	-21,1	1817,76
258801,5	473691,5	-20,6	1810,08
258801,5	473691,5	-20,1	1798,25
258801,5	473691,5	-19,6	1781,87
258801,5	473691,5	-19,1	1762,15
258801,5	473691,5	-18,6	1741,53
258801,5	473691,5	-18,2	1722,19
258801,5	473691,5	-17,7	1704,25
258801,5	473691,5	-17,2	1683,64
258801,5	473691,5	-16,7	1656,98
258801,5	473691,5	-16,2	1623,52
258801,5	473691,5	-15,7	1583,26
258801,5	473691,5	-15,2	1537,99
258801,5	473691,5	-14,7	1491,73
258801,5	473691,5	-14,2	1449,12
258801,5	473691,5	-13,8	1411,23



258801,5	473691,5	-13,3	1374,48
258801,5	473691,5	-12,8	1332,26
258801,5	473691,5	-12,3	1278,89
258801,5	473691,5	-11,8	1214,98
258801,5	473691,5	-11,3	1146,18
258801,5	473691,5	-10,8	1077,23
258801,5	473691,5	-10,3	1011,84
258801,5	473691,5	-9,8	949,14
258801,5	473691,5	-9,4	888,48
258801,5	473691,5	-8,9	828,65
258801,5	473691,5	-8,4	768,85
258801,5	473691,5	-7,9	707,64
258801,5	473691,5	-7,4	641,95
258801,5	473691,5	-6,9	568,70
258801,5	473691,5	-6,4	484,78
258801,5	473691,5	-5,9	392,76
258801,5	473691,5	-5,4	313,21
258801,5	473691,5	-5,0	273,05
258801,8	473690,3	-21,6	1821,21
258801,8	473690,3	-21,1	1816,62
258801,8	473690,3	-20,6	1808,73
258801,8	473690,3	-20,1	1796,70
258801,8	473690,3	-19,6	1780,21
258801,8	473690,3	-19,1	1760,50
258801,8	473690,3	-18,6	1740,00
258801,8	473690,3	-18,2	1720,79
258801,8	473690,3	-17,7	1702,79
258801,8	473690,3	-17,2	1681,94
258801,8	473690,3	-16,7	1655,12
258801,8	473690,3	-16,2	1621,54
258801,8	473690,3	-15,7	1581,21
258801,8	473690,3	-15,2	1536,27
258801,8	473690,3	-14,7	1490,73
258801,8	473690,3	-14,2	1448,95
258801,8	473690,3	-13,8	1411,74
258801,8	473690,3	-13,3	1375,33
258801,8	473690,3	-12,8	1333,02
258801,8	473690,3	-12,3	1279,22
258801,8	473690,3	-11,8	1214,90
258801,8	473690,3	-11,3	1145,59
258801,8	473690,3	-10,8	1075,95
258801,8	473690,3	-10,3	1010,13
258801,8	473690,3	-9,8	946,96
258801,8	473690,3	-9,4	885,68
258801,8	473690,3	-8,9	825,17
258801,8	473690,3	-8,4	764,66
258801,8	473690,3	-7,9	702,54
258801,8	473690,3	-7,4	635,67
258801,8	473690,3	-6,9	561,25
258801,8	473690,3	-6,4	476,64
258801,8	473690,3	-5,9	385,22
258801,8	473690,3	-5,4	308,46
258801,8	473690,3	-5,0	273,27
258802,1	473689,1	-21,6	1820,20
258802,1	473689,1	-21,1	1815,41
258802,1	473689,1	-20,6	1807,35

258802,1	473689,1	-20,1	1795,17
258802,1	473689,1	-19,6	1778,58
258802,1	473689,1	-19,1	1758,88
258802,1	473689,1	-18,6	1738,50
258802,1	473689,1	-18,2	1719,39
258802,1	473689,1	-17,7	1701,29
258802,1	473689,1	-17,2	1680,21
258802,1	473689,1	-16,7	1653,33
258802,1	473689,1	-16,2	1619,74
258802,1	473689,1	-15,7	1579,51
258802,1	473689,1	-15,2	1535,04
258802,1	473689,1	-14,7	1490,31
258802,1	473689,1	-14,2	1449,41
258802,1	473689,1	-13,8	1412,96
258802,1	473689,1	-13,3	1376,98
258802,1	473689,1	-12,8	1334,53
258802,1	473689,1	-12,3	1280,20
258802,1	473689,1	-11,8	1215,32
258802,1	473689,1	-11,3	1145,26
258802,1	473689,1	-10,8	1074,76
258802,1	473689,1	-10,3	1008,32
258802,1	473689,1	-9,8	944,53
258802,1	473689,1	-9,4	882,55
258802,1	473689,1	-8,9	821,26
258802,1	473689,1	-8,4	759,93
258802,1	473689,1	-7,9	696,89
258802,1	473689,1	-7,4	628,87
258802,1	473689,1	-6,9	553,27
258802,1	473689,1	-6,4	468,09
258802,1	473689,1	-5,9	377,46
258802,1	473689,1	-5,4	303,89
258802,1	473689,1	-5,0	273,09
258802,4	473687,9	-21,6	1819,14
258802,4	473687,9	-21,1	1814,20
258802,4	473687,9	-20,6	1805,99
258802,4	473687,9	-20,1	1793,68
258802,4	473687,9	-19,6	1777,01
258802,4	473687,9	-19,1	1757,35
258802,4	473687,9	-18,6	1737,07
258802,4	473687,9	-18,2	1718,03
258802,4	473687,9	-17,7	1699,78
258802,4	473687,9	-17,2	1678,53
258802,4	473687,9	-16,7	1651,66
258802,4	473687,9	-16,2	1618,17
258802,4	473687,9	-15,7	1578,22
258802,4	473687,9	-15,2	1534,36
258802,4	473687,9	-14,7	1490,55
258802,4	473687,9	-14,2	1450,62
258802,4	473687,9	-13,8	1414,99
258802,4	473687,9	-13,3	1379,44
258802,4	473687,9	-12,8	1336,78
258802,4	473687,9	-12,3	1281,80
258802,4	473687,9	-11,8	1216,17
258802,4	473687,9	-11,3	1145,12
258802,4	473687,9	-10,8	1073,66
258802,4	473687,9	-10,3	1006,48

258802,4	473687,9	-9,8	941,89
258802,4	473687,9	-9,4	879,07
258802,4	473687,9	-8,9	816,90
258802,4	473687,9	-8,4	754,68
258802,4	473687,9	-7,9	690,73
258802,4	473687,9	-7,4	621,60
258802,4	473687,9	-6,9	544,82
258802,4	473687,9	-6,4	459,34
258802,4	473687,9	-5,9	369,68
258802,4	473687,9	-5,4	300,65
258802,4	473687,9	-5,0	272,80
258802,7	473686,8	-21,6	1818,06
258802,7	473686,8	-21,1	1813,04
258802,7	473686,8	-20,6	1804,71
258802,7	473686,8	-20,1	1792,29
258802,7	473686,8	-19,6	1775,57
258802,7	473686,8	-19,1	1755,95
258802,7	473686,8	-18,6	1735,76
258802,7	473686,8	-18,2	1716,73
258802,7	473686,8	-17,7	1698,31
258802,7	473686,8	-17,2	1676,94
258802,7	473686,8	-16,7	1650,18
258802,7	473686,8	-16,2	1616,91
258802,7	473686,8	-15,7	1577,41
258802,7	473686,8	-15,2	1534,29
258802,7	473686,8	-14,7	1491,49
258802,7	473686,8	-14,2	1452,58
258802,7	473686,8	-13,8	1417,77
258802,7	473686,8	-13,3	1382,59
258802,7	473686,8	-12,8	1339,64
258802,7	473686,8	-12,3	1283,89
258802,7	473686,8	-11,8	1217,29
258802,7	473686,8	-11,3	1143,92
258802,7	473686,8	-10,8	1072,59
258802,7	473686,8	-10,3	1004,54
258802,7	473686,8	-9,8	939,02
258802,7	473686,8	-9,4	875,27
258802,7	473686,8	-8,9	812,16
258802,7	473686,8	-8,4	749,00
258802,7	473686,8	-7,9	684,11
258802,7	473686,8	-7,4	613,83
258802,7	473686,8	-6,9	536,01
258802,7	473686,8	-6,4	450,19
258802,7	473686,8	-5,9	361,86
258802,7	473686,8	-5,4	298,01
258802,9	473685,6	-21,6	1817,04
258802,9	473685,6	-21,1	1811,97
258802,9	473685,6	-20,6	1803,58
258802,9	473685,6	-20,1	1791,08
258802,9	473685,6	-19,6	1774,32
258802,9	473685,6	-19,1	1754,71
258802,9	473685,6	-18,6	1734,55
258802,9	473685,6	-18,2	1715,51
258802,9	473685,6	-17,7	1696,92
258802,9	473685,6	-17,2	1675,51
258802,9	473685,6	-16,7	1648,94

258802,9	473685,6	-16,2	1615,98
258802,9	473685,6	-15,7	1577,07
258802,9	473685,6	-15,2	1534,80
258802,9	473685,6	-14,7	1493,05
258802,9	473685,6	-14,2	1455,16
258802,9	473685,6	-13,8	1421,14
258802,9	473685,6	-13,3	1386,26
258802,9	473685,6	-12,8	1342,88
258802,9	473685,6	-12,3	1286,20
258802,9	473685,6	-11,8	1218,41
258802,9	473685,6	-11,3	1143,68
258802,9	473685,6	-10,8	1071,45
258802,9	473685,6	-10,3	1002,43
258802,9	473685,6	-9,8	935,91
258802,9	473685,6	-9,4	871,19
258802,9	473685,6	-8,9	807,11
258802,9	473685,6	-8,4	743,00
258802,9	473685,6	-7,9	677,16
258802,9	473685,6	-7,4	605,79
258802,9	473685,6	-6,9	526,95
258802,9	473685,6	-6,4	440,87
258802,9	473685,6	-5,9	354,36
258802,9	473685,6	-5,4	295,59
258803,2	473684,4	-21,6	1816,12
258803,2	473684,4	-21,1	1811,07
258803,2	473684,4	-20,6	1802,69
258803,2	473684,4	-20,1	1790,13
258803,2	473684,4	-19,6	1773,29
258803,2	473684,4	-19,1	1753,65
258803,2	473684,4	-18,6	1733,50
258803,2	473684,4	-18,2	1714,43
258803,2	473684,4	-17,7	1695,68
258803,2	473684,4	-17,2	1674,26
258803,2	473684,4	-16,7	1647,95
258803,2	473684,4	-16,2	1615,39
258803,2	473684,4	-15,7	1577,15
258803,2	473684,4	-15,2	1535,77
258803,2	473684,4	-14,7	1495,06
258803,2	473684,4	-14,2	1458,19
258803,2	473684,4	-13,8	1424,90
258803,2	473684,4	-13,3	1390,21
258803,2	473684,4	-12,8	1346,28
258803,2	473684,4	-12,3	1288,51
258803,2	473684,4	-11,8	1219,36
258803,2	473684,4	-11,3	1143,34
258803,2	473684,4	-10,8	1070,17
258803,2	473684,4	-10,3	1000,14
258803,2	473684,4	-9,8	932,58
258803,2	473684,4	-9,4	866,87
258803,2	473684,4	-8,9	801,83
258803,2	473684,4	-8,4	736,79
258803,2	473684,4	-7,9	670,06
258803,2	473684,4	-7,4	597,67
258803,2	473684,4	-6,9	517,86
258803,2	473684,4	-6,4	431,62
258803,2	473684,4	-5,9	346,88

258803,2	473684,4	-5,4	292,93
258803,5	473683,2	-21,6	1815,39
258803,5	473683,2	-21,1	1810,42
258803,5	473683,2	-20,6	1802,08
258803,5	473683,2	-20,1	1789,44
258803,5	473683,2	-19,6	1772,50
258803,5	473683,2	-19,1	1752,82
258803,5	473683,2	-18,6	1732,65
258803,5	473683,2	-18,2	1713,49
258803,5	473683,2	-17,7	1694,59
258803,5	473683,2	-17,2	1673,20
258803,5	473683,2	-16,7	1647,19
258803,5	473683,2	-16,2	1615,09
258803,5	473683,2	-15,7	1577,55
258803,5	473683,2	-15,2	1537,08
258803,5	473683,2	-14,7	1497,36
258803,5	473683,2	-14,2	1461,48
258803,5	473683,2	-13,8	1428,89
258803,5	473683,2	-13,3	1394,24
258803,5	473683,2	-12,8	1349,56
258803,5	473683,2	-12,3	1290,53
258803,5	473683,2	-11,8	1219,84
258803,5	473683,2	-11,3	1142,71
258803,5	473683,2	-10,8	1068,59
258803,5	473683,2	-10,3	997,57
258803,5	473683,2	-9,8	928,97
258803,5	473683,2	-9,4	862,32
258803,5	473683,2	-8,9	796,39
258803,5	473683,2	-8,4	730,52
258803,5	473683,2	-7,9	662,96
258803,5	473683,2	-7,4	589,58
258803,5	473683,2	-6,9	508,87
258803,5	473683,2	-6,4	422,50
258803,5	473683,2	-5,9	339,71
258803,5	473683,2	-5,4	289,43
258803,7	473682,0	-21,6	1814,96
258803,7	473682,0	-21,1	1810,08
258803,7	473682,0	-20,6	1801,77
258803,7	473682,0	-20,1	1789,05
258803,7	473682,0	-19,6	1772,00
258803,7	473682,0	-19,1	1752,23
258803,7	473682,0	-18,6	1731,97
258803,7	473682,0	-18,2	1712,69
258803,7	473682,0	-17,7	1693,65
258803,7	473682,0	-17,2	1672,31
258803,7	473682,0	-16,7	1646,61
258803,7	473682,0	-16,2	1615,02
258803,7	473682,0	-15,7	1578,18
258803,7	473682,0	-15,2	1538,60
258803,7	473682,0	-14,7	1499,84
258803,7	473682,0	-14,2	1464,84
258803,7	473682,0	-13,8	1432,80
258803,7	473682,0	-13,3	1398,01
258803,7	473682,0	-12,8	1352,43
258803,7	473682,0	-12,3	1291,98
258803,7	473682,0	-11,8	1219,66

258803,7	473682,0	-11,3	1141,69
258803,7	473682,0	-10,8	1066,66
258803,7	473682,0	-10,3	994,69
258803,7	473682,0	-9,8	925,15
258803,7	473682,0	-9,4	857,64
258803,7	473682,0	-8,9	790,92
258803,7	473682,0	-8,4	724,31
258803,7	473682,0	-7,9	656,05
258803,7	473682,0	-7,4	581,83
258803,7	473682,0	-6,9	500,26
258803,7	473682,0	-6,4	414,02
258803,7	473682,0	-5,9	333,69
258803,7	473682,0	-5,4	287,17
258804,0	473680,8	-21,6	1814,90
258804,0	473680,8	-21,1	1810,09
258804,0	473680,8	-20,6	1801,81
258804,0	473680,8	-20,1	1789,00
258804,0	473680,8	-19,6	1771,79
258804,0	473680,8	-19,1	1751,85
258804,0	473680,8	-18,6	1731,45
258804,0	473680,8	-18,2	1712,02
258804,0	473680,8	-17,7	1692,85
258804,0	473680,8	-17,2	1671,59
258804,0	473680,8	-16,7	1646,20
258804,0	473680,8	-16,2	1615,13
258804,0	473680,8	-15,7	1578,92
258804,0	473680,8	-15,2	1540,13
258804,0	473680,8	-14,7	1502,26
258804,0	473680,8	-14,2	1468,03
258804,0	473680,8	-13,8	1436,38
258804,0	473680,8	-13,3	1401,31
258804,0	473680,8	-12,8	1354,64
258804,0	473680,8	-12,3	1292,61
258804,0	473680,8	-11,8	1218,68
258804,0	473680,8	-11,3	1140,02
258804,0	473680,8	-10,8	1064,26
258804,0	473680,8	-10,3	991,47
258804,0	473680,8	-9,8	921,12
258804,0	473680,8	-9,4	852,89
258804,0	473680,8	-8,9	785,53
258804,0	473680,8	-8,4	718,30
258804,0	473680,8	-7,9	649,46
258804,0	473680,8	-7,4	574,49
258804,0	473680,8	-6,9	492,12
258804,0	473680,8	-6,4	406,13
258804,0	473680,8	-5,9	328,35
258804,0	473680,8	-5,4	286,40
258804,3	473679,6	-21,6	1815,24
258804,3	473679,6	-21,1	1810,54
258804,3	473679,6	-20,6	1802,24
258804,3	473679,6	-20,1	1789,25
258804,3	473679,6	-19,6	1771,81
258804,3	473679,6	-19,1	1751,65
258804,3	473679,6	-18,6	1731,07
258804,3	473679,6	-18,2	1711,49
258804,3	473679,6	-17,7	1692,21

258804,3	473679,6	-17,2	1671,02
258804,3	473679,6	-16,7	1645,88
258804,3	473679,6	-16,2	1615,28
258804,3	473679,6	-15,7	1579,62
258804,3	473679,6	-15,2	1541,49
258804,3	473679,6	-14,7	1504,39
258804,3	473679,6	-14,2	1470,80
258804,3	473679,6	-13,8	1439,41
258804,3	473679,6	-13,3	1403,91
258804,3	473679,6	-12,8	1356,04
258804,3	473679,6	-12,3	1292,36
258804,3	473679,6	-11,8	1216,95
258804,3	473679,6	-11,3	1137,73
258804,3	473679,6	-10,8	1061,41
258804,3	473679,6	-10,3	987,99
258804,3	473679,6	-9,8	916,98
258804,3	473679,6	-9,4	848,14
258804,3	473679,6	-8,9	780,22
258804,3	473679,6	-8,4	712,48
258804,3	473679,6	-7,9	643,10
258804,3	473679,6	-7,4	567,40
258804,3	473679,6	-6,9	484,23
258804,3	473679,6	-6,4	398,43
258804,3	473679,6	-5,9	323,65
258804,3	473679,6	-5,4	286,05
258804,6	473678,4	-21,6	1816,05
258804,6	473678,4	-21,1	1811,44
258804,6	473678,4	-20,6	1803,03
258804,6	473678,4	-20,1	1789,76
258804,6	473678,4	-19,6	1772,03
258804,6	473678,4	-19,1	1751,62
258804,6	473678,4	-18,6	1730,84
258804,6	473678,4	-18,2	1711,07
258804,6	473678,4	-17,7	1691,65
258804,6	473678,4	-17,2	1670,53
258804,6	473678,4	-16,7	1645,57
258804,6	473678,4	-16,2	1615,33
258804,6	473678,4	-15,7	1580,11
258804,6	473678,4	-15,2	1542,52
258804,6	473678,4	-14,7	1506,07
258804,6	473678,4	-14,2	1473,03
258804,6	473678,4	-13,8	1441,79
258804,6	473678,4	-13,3	1405,73
258804,6	473678,4	-12,8	1356,53
258804,6	473678,4	-12,3	1291,17
258804,6	473678,4	-11,8	1214,42
258804,6	473678,4	-11,3	1134,80
258804,6	473678,4	-10,8	1058,11
258804,6	473678,4	-10,3	984,23
258804,6	473678,4	-9,8	912,71
258804,6	473678,4	-9,4	843,34
258804,6	473678,4	-8,9	774,94
258804,6	473678,4	-8,4	706,77
258804,6	473678,4	-7,9	636,89
258804,6	473678,4	-7,4	560,49
258804,6	473678,4	-6,9	476,39

258804,6	473678,4	-6,4	390,75
258804,6	473678,4	-5,9	319,07
258804,6	473678,4	-5,4	286,20
258805,0	473677,3	-21,6	1817,36
258805,0	473677,3	-21,1	1812,74
258805,0	473677,3	-20,6	1804,12
258805,0	473677,3	-20,1	1790,51
258805,0	473677,3	-19,6	1772,44
258805,0	473677,3	-19,1	1751,73
258805,0	473677,3	-18,6	1730,70
258805,0	473677,3	-18,2	1710,71
258805,0	473677,3	-17,7	1691,15
258805,0	473677,3	-17,2	1670,04
258805,0	473677,3	-16,7	1645,19
258805,0	473677,3	-16,2	1615,16
258805,0	473677,3	-15,7	1580,28
258805,0	473677,3	-15,2	1543,09
258805,0	473677,3	-14,7	1507,20
258805,0	473677,3	-14,2	1474,63
258805,0	473677,3	-13,8	1443,40
258805,0	473677,3	-13,3	1406,63
258805,0	473677,3	-12,8	1356,02
258805,0	473677,3	-12,3	1289,00
258805,0	473677,3	-11,8	1211,11
258805,0	473677,3	-11,3	1131,25
258805,0	473677,3	-10,8	1054,39
258805,0	473677,3	-10,3	980,20
258805,0	473677,3	-9,8	908,26
258805,0	473677,3	-9,4	838,46
258805,0	473677,3	-8,9	769,68
258805,0	473677,3	-8,4	701,16
258805,0	473677,3	-7,9	630,78
258805,0	473677,3	-7,4	553,68
258805,0	473677,3	-6,9	468,73
258805,0	473677,3	-6,4	383,33
258805,0	473677,3	-5,9	314,79
258805,0	473677,3	-5,4	286,51
258805,4	473676,1	-21,6	1819,13
258805,4	473676,1	-21,1	1814,39
258805,4	473676,1	-20,6	1805,47
258805,4	473676,1	-20,1	1791,46
258805,4	473676,1	-19,6	1772,96
258805,4	473676,1	-19,1	1751,87
258805,4	473676,1	-18,6	1730,58
258805,4	473676,1	-18,2	1710,38
258805,4	473676,1	-17,7	1690,66
258805,4	473676,1	-17,2	1669,53
258805,4	473676,1	-16,7	1644,69
258805,4	473676,1	-16,2	1614,73
258805,4	473676,1	-15,7	1580,04
258805,4	473676,1	-15,2	1543,17
258805,4	473676,1	-14,7	1507,70
258805,4	473676,1	-14,2	1475,45
258805,4	473676,1	-13,8	1444,11
258805,4	473676,1	-13,3	1406,55
258805,4	473676,1	-12,8	1354,46



258805,4	473676,1	-12,3	1285,84
258805,4	473676,1	-11,8	1206,77
258805,4	473676,1	-11,3	1127,13
258805,4	473676,1	-10,8	1050,17
258805,4	473676,1	-10,3	975,77
258805,4	473676,1	-9,8	903,57
258805,4	473676,1	-9,4	833,46
258805,4	473676,1	-8,9	764,36
258805,4	473676,1	-8,4	695,53
258805,4	473676,1	-7,9	624,69
258805,4	473676,1	-7,4	546,86
258805,4	473676,1	-6,9	461,13
258805,4	473676,1	-6,4	375,91
258805,4	473676,1	-5,9	311,11
258805,7	473674,9	-21,6	1821,31
258805,7	473674,9	-21,1	1816,36
258805,7	473674,9	-20,6	1807,03
258805,7	473674,9	-20,1	1792,49
258805,7	473674,9	-19,6	1773,48
258805,7	473674,9	-19,1	1751,99
258805,7	473674,9	-18,6	1730,44
258805,7	473674,9	-18,2	1710,04
258805,7	473674,9	-17,7	1690,19
258805,7	473674,9	-17,2	1668,98
258805,7	473674,9	-16,7	1644,05
258805,7	473674,9	-16,2	1613,97
258805,7	473674,9	-15,7	1579,31
258805,7	473674,9	-15,2	1542,66
258805,7	473674,9	-14,7	1507,48
258805,7	473674,9	-14,2	1475,42
258805,7	473674,9	-13,8	1443,91
258805,7	473674,9	-13,3	1405,45
258805,7	473674,9	-12,8	1351,83
258805,7	473674,9	-12,3	1281,73
258805,7	473674,9	-11,8	1202,16
258805,7	473674,9	-11,3	1122,41
258805,7	473674,9	-10,8	1045,40
258805,7	473674,9	-10,3	970,91
258805,7	473674,9	-9,8	898,56
258805,7	473674,9	-9,4	828,22
258805,7	473674,9	-8,9	758,92
258805,7	473674,9	-8,4	689,87
258805,7	473674,9	-7,9	618,58
258805,7	473674,9	-7,4	540,01
258805,7	473674,9	-6,9	453,46
258805,7	473674,9	-6,4	368,58
258805,7	473674,9	-5,9	306,68
258806,1	473673,8	-21,1	1818,55
258806,1	473673,8	-20,6	1808,66
258806,1	473673,8	-20,1	1793,50
258806,1	473673,8	-19,6	1773,93
258806,1	473673,8	-19,1	1752,03
258806,1	473673,8	-18,6	1730,27
258806,1	473673,8	-18,2	1709,70
258806,1	473673,8	-17,7	1689,73
258806,1	473673,8	-17,2	1668,38

258806,1	473673,8	-16,7	1643,24
258806,1	473673,8	-16,2	1612,86
258806,1	473673,8	-15,7	1578,05
258806,1	473673,8	-15,2	1541,50
258806,1	473673,8	-14,7	1506,52
258806,1	473673,8	-14,2	1474,57
258806,1	473673,8	-13,8	1442,80
258806,1	473673,8	-13,3	1403,36
258806,1	473673,8	-12,8	1348,19
258806,1	473673,8	-12,3	1276,76
258806,1	473673,8	-11,8	1196,81
258806,1	473673,8	-11,3	1117,02
258806,1	473673,8	-10,8	1040,05
258806,1	473673,8	-10,3	965,60
258806,1	473673,8	-9,8	893,22
258806,1	473673,8	-9,4	822,73
258806,1	473673,8	-8,9	753,30
258806,1	473673,8	-8,4	684,09
258806,1	473673,8	-7,9	612,34
258806,1	473673,8	-7,4	533,05
258806,1	473673,8	-6,9	445,69
258806,1	473673,8	-6,4	361,32
258806,1	473673,8	-5,9	301,86
258806,5	473672,6	-21,1	1820,83
258806,5	473672,6	-20,6	1810,25
258806,5	473672,6	-20,1	1794,42
258806,5	473672,6	-19,6	1774,28
258806,5	473672,6	-19,1	1752,01
258806,5	473672,6	-18,6	1730,04
258806,5	473672,6	-18,2	1709,35
258806,5	473672,6	-17,7	1689,27
258806,5	473672,6	-17,2	1667,71
258806,5	473672,6	-16,7	1642,22
258806,5	473672,6	-16,2	1611,41
258806,5	473672,6	-15,7	1576,29
258806,5	473672,6	-15,2	1539,72
258806,5	473672,6	-14,7	1504,89
258806,5	473672,6	-14,2	1473,00
258806,5	473672,6	-13,8	1440,84
258806,5	473672,6	-13,3	1400,33
258806,5	473672,6	-12,8	1343,62
258806,5	473672,6	-12,3	1270,99
258806,5	473672,6	-11,8	1190,77
258806,5	473672,6	-11,3	1111,04
258806,5	473672,6	-10,8	1034,17
258806,5	473672,6	-10,3	959,82
258806,5	473672,6	-9,8	887,49
258806,5	473672,6	-9,4	816,93
258806,5	473672,6	-8,9	747,45
258806,5	473672,6	-8,4	678,10
258806,5	473672,6	-7,9	605,88
258806,5	473672,6	-7,4	525,88
258806,5	473672,6	-6,9	437,91
258806,5	473672,6	-6,4	354,03
258806,5	473672,6	-5,9	296,87
258806,9	473671,4	-21,1	1823,06

258806,9	473671,4	-20,6	1811,74
258806,9	473671,4	-20,1	1795,21
258806,9	473671,4	-19,6	1774,51
258806,9	473671,4	-19,1	1751,90
258806,9	473671,4	-18,6	1729,77
258806,9	473671,4	-18,2	1709,00
258806,9	473671,4	-17,7	1688,81
258806,9	473671,4	-17,2	1666,95
258806,9	473671,4	-16,7	1640,99
258806,9	473671,4	-16,2	1609,65
258806,9	473671,4	-15,7	1574,08
258806,9	473671,4	-15,2	1537,38
258806,9	473671,4	-14,7	1502,67
258806,9	473671,4	-14,2	1470,75
258806,9	473671,4	-13,8	1438,12
258806,9	473671,4	-13,3	1396,45
258806,9	473671,4	-12,8	1338,22
258806,9	473671,4	-12,3	1264,54
258806,9	473671,4	-11,8	1184,18
258806,9	473671,4	-11,3	1104,57
258806,9	473671,4	-10,8	1027,83
258806,9	473671,4	-10,3	953,62
258806,9	473671,4	-9,8	881,41
258806,9	473671,4	-9,4	810,84
258806,9	473671,4	-8,9	741,37
258806,9	473671,4	-8,4	671,89
258806,9	473671,4	-7,9	599,15
258806,9	473671,4	-7,4	518,52
258806,9	473671,4	-6,9	430,11
258806,9	473671,4	-6,4	346,87
258806,9	473671,4	-5,9	293,78
258807,2	473670,3	-21,6	1832,34
258807,2	473670,3	-21,1	1825,16
258807,2	473670,3	-20,6	1813,07
258807,2	473670,3	-20,1	1795,82
258807,2	473670,3	-19,6	1774,59
258807,2	473670,3	-19,1	1751,72
258807,2	473670,3	-18,6	1729,49
258807,2	473670,3	-18,2	1708,69
258807,2	473670,3	-17,7	1688,39
258807,2	473670,3	-17,2	1666,15
258807,2	473670,3	-16,7	1639,58
258807,2	473670,3	-16,2	1607,58
258807,2	473670,3	-15,7	1571,46
258807,2	473670,3	-15,2	1534,52
258807,2	473670,3	-14,7	1499,86
258807,2	473670,3	-14,2	1467,92
258807,2	473670,3	-13,8	1434,81
258807,2	473670,3	-13,3	1391,92
258807,2	473670,3	-12,8	1332,20
258807,2	473670,3	-12,3	1257,60
258807,2	473670,3	-11,8	1177,21
258807,2	473670,3	-11,3	1097,73
258807,2	473670,3	-10,8	1021,14
258807,2	473670,3	-10,3	947,10
258807,2	473670,3	-9,8	875,01

258807,2	473670,3	-9,4	804,47
258807,2	473670,3	-8,9	735,00
258807,2	473670,3	-8,4	665,37
258807,2	473670,3	-7,9	592,08
258807,2	473670,3	-7,4	510,78
258807,2	473670,3	-6,9	422,03
258807,2	473670,3	-6,4	339,62
258807,2	473670,3	-5,9	290,81
258807,6	473669,1	-21,6	1835,03
258807,6	473669,1	-21,1	1827,08
258807,6	473669,1	-20,6	1814,19
258807,6	473669,1	-20,1	1796,25
258807,6	473669,1	-19,6	1774,56
258807,6	473669,1	-19,1	1751,49
258807,6	473669,1	-18,6	1729,25
258807,6	473669,1	-18,2	1708,48
258807,6	473669,1	-17,7	1688,05
258807,6	473669,1	-17,2	1665,35
258807,6	473669,1	-16,7	1638,03
258807,6	473669,1	-16,2	1605,24
258807,6	473669,1	-15,7	1568,50
258807,6	473669,1	-15,2	1531,23
258807,6	473669,1	-14,7	1496,55
258807,6	473669,1	-14,2	1464,63
258807,6	473669,1	-13,8	1430,98
258807,6	473669,1	-13,3	1386,84
258807,6	473669,1	-12,8	1325,73
258807,6	473669,1	-12,3	1250,41
258807,6	473669,1	-11,8	1170,09
258807,6	473669,1	-11,3	1090,73
258807,6	473669,1	-10,8	1014,29
258807,6	473669,1	-10,3	940,40
258807,6	473669,1	-9,8	868,40
258807,6	473669,1	-9,4	797,87
258807,6	473669,1	-8,9	728,38
258807,6	473669,1	-8,4	658,54
258807,6	473669,1	-7,9	584,64
258807,6	473669,1	-7,4	502,56
258807,6	473669,1	-6,9	413,46
258807,6	473669,1	-6,4	332,13
258807,6	473669,1	-5,9	287,52
258807,9	473667,9	-21,6	1837,52
258807,9	473667,9	-21,1	1828,75
258807,9	473667,9	-20,6	1815,08
258807,9	473667,9	-20,1	1796,50
258807,9	473667,9	-19,6	1774,44
258807,9	473667,9	-19,1	1751,29
258807,9	473667,9	-18,6	1729,10
258807,9	473667,9	-18,2	1708,39
258807,9	473667,9	-17,7	1687,82
258807,9	473667,9	-17,2	1664,59
258807,9	473667,9	-16,7	1636,42
258807,9	473667,9	-16,2	1602,72
258807,9	473667,9	-15,7	1565,31
258807,9	473667,9	-15,2	1527,68
258807,9	473667,9	-14,7	1492,98

258807,9	473667,9	-14,2	1461,03
258807,9	473667,9	-13,8	1426,75
258807,9	473667,9	-13,3	1381,31
258807,9	473667,9	-12,8	1318,91
258807,9	473667,9	-12,3	1242,96
258807,9	473667,9	-11,8	1162,84
258807,9	473667,9	-11,3	1083,63
258807,9	473667,9	-10,8	1007,34
258807,9	473667,9	-10,3	933,58
258807,9	473667,9	-9,8	861,65
258807,9	473667,9	-9,4	791,11
258807,9	473667,9	-8,9	721,58
258807,9	473667,9	-8,4	651,46
258807,9	473667,9	-7,9	576,89
258807,9	473667,9	-7,4	494,03
258807,9	473667,9	-6,9	404,88
258807,9	473667,9	-6,4	324,89
258807,9	473667,9	-5,9	283,99
258808,2	473666,7	-21,6	1839,74
258808,2	473666,7	-21,1	1830,15
258808,2	473666,7	-20,6	1815,76
258808,2	473666,7	-20,1	1796,64
258808,2	473666,7	-19,6	1774,30
258808,2	473666,7	-19,1	1751,13
258808,2	473666,7	-18,6	1729,08
258808,2	473666,7	-18,2	1708,48
258808,2	473666,7	-17,7	1687,72
258808,2	473666,7	-17,2	1663,92
258808,2	473666,7	-16,7	1634,82
258808,2	473666,7	-16,2	1600,15
258808,2	473666,7	-15,7	1562,05
258808,2	473666,7	-15,2	1524,12
258808,2	473666,7	-14,7	1489,35
258808,2	473666,7	-14,2	1457,19
258808,2	473666,7	-13,8	1422,15
258808,2	473666,7	-13,3	1375,37
258808,2	473666,7	-12,8	1311,71
258808,2	473666,7	-12,3	1235,28
258808,2	473666,7	-11,8	1155,46
258808,2	473666,7	-11,3	1076,44
258808,2	473666,7	-10,8	1000,27
258808,2	473666,7	-10,3	926,61
258808,2	473666,7	-9,8	854,74
258808,2	473666,7	-9,4	784,21
258808,2	473666,7	-8,9	714,62
258808,2	473666,7	-8,4	644,17
258808,2	473666,7	-7,9	568,89
258808,2	473666,7	-7,4	485,24
258808,2	473666,7	-6,9	396,16
258808,2	473666,7	-6,4	318,33
258808,2	473666,7	-5,9	280,50
258808,5	473665,6	-22,1	1848,08
258808,5	473665,6	-21,6	1841,64
258808,5	473665,6	-21,1	1831,33
258808,5	473665,6	-20,6	1816,30
258808,5	473665,6	-20,1	1796,72

258808,5	473665,6	-19,6	1774,19
258808,5	473665,6	-19,1	1751,09
258808,5	473665,6	-18,6	1729,23
258808,5	473665,6	-18,2	1708,78
258808,5	473665,6	-17,7	1687,83
258808,5	473665,6	-17,2	1663,43
258808,5	473665,6	-16,7	1633,38
258808,5	473665,6	-16,2	1597,67
258808,5	473665,6	-15,7	1558,86
258808,5	473665,6	-15,2	1520,64
258808,5	473665,6	-14,7	1485,71
258808,5	473665,6	-14,2	1453,20
258808,5	473665,6	-13,8	1417,28
258808,5	473665,6	-13,3	1369,08
258808,5	473665,6	-12,8	1304,23
258808,5	473665,6	-12,3	1227,43
258808,5	473665,6	-11,8	1147,94
258808,5	473665,6	-11,3	1069,14
258808,5	473665,6	-10,8	993,11
258808,5	473665,6	-10,3	919,55
258808,5	473665,6	-9,8	847,76
258808,5	473665,6	-9,4	777,22
258808,5	473665,6	-8,9	707,49
258808,5	473665,6	-8,4	636,65
258808,5	473665,6	-7,9	560,65
258808,5	473665,6	-7,4	476,21
258808,5	473665,6	-6,9	387,40
258808,5	473665,6	-6,4	311,85
258808,5	473665,6	-5,9	276,04
258808,8	473664,4	-22,1	1850,32
258808,8	473664,4	-21,6	1843,25
258808,8	473664,4	-21,1	1832,34
258808,8	473664,4	-20,6	1816,76
258808,8	473664,4	-20,1	1796,80
258808,8	473664,4	-19,6	1774,16
258808,8	473664,4	-19,1	1751,22
258808,8	473664,4	-18,6	1729,65
258808,8	473664,4	-18,2	1709,37
258808,8	473664,4	-17,7	1688,22
258808,8	473664,4	-17,2	1663,18
258808,8	473664,4	-16,7	1632,10
258808,8	473664,4	-16,2	1595,33
258808,8	473664,4	-15,7	1555,83
258808,8	473664,4	-15,2	1517,31
258808,8	473664,4	-14,7	1482,17
258808,8	473664,4	-14,2	1449,21
258808,8	473664,4	-13,8	1412,21
258808,8	473664,4	-13,3	1362,49
258808,8	473664,4	-12,8	1296,51
258808,8	473664,4	-12,3	1219,48
258808,8	473664,4	-11,8	1140,29
258808,8	473664,4	-11,3	1061,76
258808,8	473664,4	-10,8	985,89
258808,8	473664,4	-10,3	912,46
258808,8	473664,4	-9,8	840,71
258808,8	473664,4	-9,4	770,14

258808,8	473664,4	-8,9	700,25
258808,8	473664,4	-8,4	628,93
258808,8	473664,4	-7,9	552,18
258808,8	473664,4	-7,4	466,96
258808,8	473664,4	-6,9	378,30
258808,8	473664,4	-6,4	305,12
258808,8	473664,4	-5,9	271,50
258809,1	473663,2	-22,1	1852,11
258809,1	473663,2	-21,6	1844,57
258809,1	473663,2	-21,1	1833,20
258809,1	473663,2	-20,6	1817,18
258809,1	473663,2	-20,1	1796,94
258809,1	473663,2	-19,6	1774,31
258809,1	473663,2	-19,1	1751,62
258809,1	473663,2	-18,6	1730,40
258809,1	473663,2	-18,2	1710,30
258809,1	473663,2	-17,7	1688,92
258809,1	473663,2	-17,2	1663,18
258809,1	473663,2	-16,7	1631,04
258809,1	473663,2	-16,2	1593,24
258809,1	473663,2	-15,7	1553,08
258809,1	473663,2	-15,2	1514,24
258809,1	473663,2	-14,7	1478,87
258809,1	473663,2	-14,2	1445,27
258809,1	473663,2	-13,8	1407,02
258809,1	473663,2	-13,3	1355,73
258809,1	473663,2	-12,8	1288,66
258809,1	473663,2	-12,3	1211,45
258809,1	473663,2	-11,8	1132,55
258809,1	473663,2	-11,3	1054,35
258809,1	473663,2	-10,8	978,67
258809,1	473663,2	-10,3	905,36
258809,1	473663,2	-9,8	833,65
258809,1	473663,2	-9,4	763,04
258809,1	473663,2	-8,9	692,93
258809,1	473663,2	-8,4	621,04
258809,1	473663,2	-7,9	543,51
258809,1	473663,2	-7,4	457,62
258809,1	473663,2	-6,9	369,28
258809,1	473663,2	-6,4	298,58
258809,1	473663,2	-5,9	267,84
258809,4	473662,0	-22,1	1853,52
258809,4	473662,0	-21,6	1845,63
258809,4	473662,0	-21,1	1833,93
258809,4	473662,0	-20,6	1817,62
258809,4	473662,0	-20,1	1797,24
258809,4	473662,0	-19,6	1774,71
258809,4	473662,0	-19,1	1752,34
258809,4	473662,0	-18,6	1731,49
258809,4	473662,0	-18,2	1711,58
258809,4	473662,0	-17,7	1689,93
258809,4	473662,0	-17,2	1663,44
258809,4	473662,0	-16,7	1630,24
258809,4	473662,0	-16,2	1591,52
258809,4	473662,0	-15,7	1550,74
258809,4	473662,0	-15,2	1511,57

258809,4	473662,0	-14,7	1475,85
258809,4	473662,0	-14,2	1441,43
258809,4	473662,0	-13,8	1401,79
258809,4	473662,0	-13,3	1348,87
258809,4	473662,0	-12,8	1280,71
258809,4	473662,0	-12,3	1203,33
258809,4	473662,0	-11,8	1124,72
258809,4	473662,0	-11,3	1046,89
258809,4	473662,0	-10,8	971,45
258809,4	473662,0	-10,3	898,24
258809,4	473662,0	-9,8	826,56
258809,4	473662,0	-9,4	755,92
258809,4	473662,0	-8,9	685,54
258809,4	473662,0	-8,4	612,95
258809,4	473662,0	-7,9	534,52
258809,4	473662,0	-7,4	447,92
258809,4	473662,0	-6,9	360,19
258809,4	473662,0	-6,4	292,56
258809,4	473662,0	-5,9	265,00
258809,7	473660,8	-22,1	1854,58
258809,7	473660,8	-21,6	1846,48
258809,7	473660,8	-21,1	1834,60
258809,7	473660,8	-20,6	1818,16
258809,7	473660,8	-20,1	1797,74
258809,7	473660,8	-19,6	1775,38
258809,7	473660,8	-19,1	1753,38
258809,7	473660,8	-18,6	1732,93
258809,7	473660,8	-18,2	1713,19
258809,7	473660,8	-17,7	1691,28
258809,7	473660,8	-17,2	1664,01
258809,7	473660,8	-16,7	1629,79
258809,7	473660,8	-16,2	1590,27
258809,7	473660,8	-15,7	1548,95
258809,7	473660,8	-15,2	1509,37
258809,7	473660,8	-14,7	1473,07
258809,7	473660,8	-14,2	1437,71
258809,7	473660,8	-13,8	1396,57
258809,7	473660,8	-13,3	1341,96
258809,7	473660,8	-12,8	1272,72
258809,7	473660,8	-12,3	1195,19
258809,7	473660,8	-11,8	1116,80
258809,7	473660,8	-11,3	1039,39
258809,7	473660,8	-10,8	964,24
258809,7	473660,8	-10,3	891,16
258809,7	473660,8	-9,8	819,48
258809,7	473660,8	-9,4	748,78
258809,7	473660,8	-8,9	678,06
258809,7	473660,8	-8,4	604,72
258809,7	473660,8	-7,9	525,33
258809,7	473660,8	-7,4	438,05
258809,7	473660,8	-6,9	351,18
258809,7	473660,8	-6,4	286,69
258809,7	473660,8	-5,9	262,71
258810,0	473659,6	-22,1	1855,36
258810,0	473659,6	-21,6	1847,21
258810,0	473659,6	-21,1	1835,33



258810,0	473659,6	-20,6	1818,81
258810,0	473659,6	-20,1	1798,41
258810,0	473659,6	-19,6	1776,29
258810,0	473659,6	-19,1	1754,70
258810,0	473659,6	-18,6	1734,68
258810,0	473659,6	-18,2	1715,14
258810,0	473659,6	-17,7	1692,99
258810,0	473659,6	-17,2	1664,94
258810,0	473659,6	-16,7	1629,77
258810,0	473659,6	-16,2	1589,57
258810,0	473659,6	-15,7	1547,76
258810,0	473659,6	-15,2	1507,62
258810,0	473659,6	-14,7	1470,61
258810,0	473659,6	-14,2	1434,20
258810,0	473659,6	-13,8	1391,41
258810,0	473659,6	-13,3	1335,06
258810,0	473659,6	-12,8	1264,77
258810,0	473659,6	-12,3	1187,04
258810,0	473659,6	-11,8	1108,85
258810,0	473659,6	-11,3	1031,87
258810,0	473659,6	-10,8	957,06
258810,0	473659,6	-10,3	884,15
258810,0	473659,6	-9,8	812,48
258810,0	473659,6	-9,4	741,68
258810,0	473659,6	-8,9	670,55
258810,0	473659,6	-8,4	596,37
258810,0	473659,6	-7,9	515,95
258810,0	473659,6	-7,4	427,93
258810,0	473659,6	-6,9	341,99
258810,0	473659,6	-6,4	281,24
258810,0	473659,6	-5,9	260,21
258810,3	473658,5	-22,1	1855,99
258810,3	473658,5	-21,6	1847,96
258810,3	473658,5	-21,1	1836,11
258810,3	473658,5	-20,6	1819,56
258810,3	473658,5	-20,1	1799,23
258810,3	473658,5	-19,6	1777,39
258810,3	473658,5	-19,1	1756,26
258810,3	473658,5	-18,6	1736,69
258810,3	473658,5	-18,2	1717,40
258810,3	473658,5	-17,7	1695,03
258810,3	473658,5	-17,2	1666,24
258810,3	473658,5	-16,7	1630,26
258810,3	473658,5	-16,2	1589,53
258810,3	473658,5	-15,7	1547,21
258810,3	473658,5	-15,2	1506,38
258810,3	473658,5	-14,7	1468,57
258810,3	473658,5	-14,2	1430,92
258810,3	473658,5	-13,8	1386,35
258810,3	473658,5	-13,3	1328,26
258810,3	473658,5	-12,8	1256,94
258810,3	473658,5	-12,3	1179,13
258810,3	473658,5	-11,8	1100,92
258810,3	473658,5	-11,3	1024,37
258810,3	473658,5	-10,8	949,92
258810,3	473658,5	-10,3	877,19

258810,3	473658,5	-9,8	805,55
258810,3	473658,5	-9,4	734,65
258810,3	473658,5	-8,9	663,07
258810,3	473658,5	-8,4	587,98
258810,3	473658,5	-7,9	506,46
258810,3	473658,5	-7,4	417,74
258810,3	473658,5	-6,9	332,98
258810,3	473658,5	-6,4	277,14
258810,6	473657,3	-22,1	1856,55
258810,6	473657,3	-21,6	1848,73
258810,6	473657,3	-21,1	1836,95
258810,6	473657,3	-20,6	1820,40
258810,6	473657,3	-20,1	1800,18
258810,6	473657,3	-19,6	1778,66
258810,6	473657,3	-19,1	1758,01
258810,6	473657,3	-18,6	1738,92
258810,6	473657,3	-18,2	1719,88
258810,6	473657,3	-17,7	1697,31
258810,6	473657,3	-17,2	1667,86
258810,6	473657,3	-16,7	1631,29
258810,6	473657,3	-16,2	1590,17
258810,6	473657,3	-15,7	1547,32
258810,6	473657,3	-15,2	1505,77
258810,6	473657,3	-14,7	1467,00
258810,6	473657,3	-14,2	1427,92
258810,6	473657,3	-13,8	1381,49
258810,6	473657,3	-13,3	1321,65
258810,6	473657,3	-12,8	1249,29
258810,6	473657,3	-12,3	1170,98
258810,6	473657,3	-11,8	1093,00
258810,6	473657,3	-11,3	1016,87
258810,6	473657,3	-10,8	942,79
258810,6	473657,3	-10,3	870,26
258810,6	473657,3	-9,8	798,67
258810,6	473657,3	-9,4	727,68
258810,6	473657,3	-8,9	655,62
258810,6	473657,3	-8,4	579,56
258810,6	473657,3	-7,9	496,91
258810,6	473657,3	-7,4	407,76
258810,6	473657,3	-6,9	324,48
258810,6	473657,3	-6,4	273,69
258810,9	473656,1	-22,1	1857,06
258810,9	473656,1	-21,6	1849,51
258810,9	473656,1	-21,1	1837,84
258810,9	473656,1	-20,6	1821,31
258810,9	473656,1	-20,1	1801,21
258810,9	473656,1	-19,6	1780,05
258810,9	473656,1	-19,1	1759,90
258810,9	473656,1	-18,6	1741,30
258810,9	473656,1	-18,2	1722,55
258810,9	473656,1	-17,7	1699,78
258810,9	473656,1	-17,2	1669,79
258810,9	473656,1	-16,7	1632,84
258810,9	473656,1	-16,2	1591,42
258810,9	473656,1	-15,7	1548,03
258810,9	473656,1	-15,2	1505,72

258810,9	473656,1	-14,7	1465,91
258810,9	473656,1	-14,2	1425,37
258810,9	473656,1	-13,8	1377,01
258810,9	473656,1	-13,3	1315,35
258810,9	473656,1	-12,8	1241,90
258810,9	473656,1	-12,3	1163,04
258810,9	473656,1	-11,8	1085,21
258810,9	473656,1	-11,3	1009,46
258810,9	473656,1	-10,8	935,75
258810,9	473656,1	-10,3	863,41
258810,9	473656,1	-9,8	791,88
258810,9	473656,1	-9,4	720,78
258810,9	473656,1	-8,9	648,22
258810,9	473656,1	-8,4	571,13
258810,9	473656,1	-7,9	487,32
258810,9	473656,1	-7,4	397,83
258810,9	473656,1	-6,9	316,20
258810,9	473656,1	-6,4	270,08
258811,2	473654,9	-22,1	1857,56
258811,2	473654,9	-21,6	1850,32
258811,2	473654,9	-21,1	1838,78
258811,2	473654,9	-20,6	1822,24
258811,2	473654,9	-20,1	1802,28
258811,2	473654,9	-19,6	1781,48
258811,2	473654,9	-19,1	1761,85
258811,2	473654,9	-18,6	1743,78
258811,2	473654,9	-18,2	1725,34
258811,2	473654,9	-17,7	1702,39
258811,2	473654,9	-17,2	1672,03
258811,2	473654,9	-16,7	1634,87
258811,2	473654,9	-16,2	1593,16
258811,2	473654,9	-15,7	1549,17
258811,2	473654,9	-15,2	1506,05
258811,2	473654,9	-14,7	1465,29
258811,2	473654,9	-14,2	1423,32
258811,2	473654,9	-13,8	1373,02
258811,2	473654,9	-13,3	1309,56
258811,2	473654,9	-12,8	1235,00
258811,2	473654,9	-12,3	1155,57
258811,2	473654,9	-11,8	1077,78
258811,2	473654,9	-11,3	1002,34
258811,2	473654,9	-10,8	928,94
258811,2	473654,9	-10,3	856,77
258811,2	473654,9	-9,8	785,27
258811,2	473654,9	-9,4	714,02
258811,2	473654,9	-8,9	640,90
258811,2	473654,9	-8,4	562,74
258811,2	473654,9	-7,9	477,66
258811,2	473654,9	-7,4	387,81
258811,2	473654,9	-6,9	307,98
258811,2	473654,9	-6,4	266,24
258811,5	473653,7	-22,1	1858,07
258811,5	473653,7	-21,6	1851,15
258811,5	473653,7	-21,1	1839,68
258811,5	473653,7	-20,6	1823,12
258811,5	473653,7	-20,1	1803,32

258811,5	473653,7	-19,6	1782,91
258811,5	473653,7	-19,1	1763,81
258811,5	473653,7	-18,6	1746,30
258811,5	473653,7	-18,2	1728,19
258811,5	473653,7	-17,7	1705,07
258811,5	473653,7	-17,2	1674,50
258811,5	473653,7	-16,7	1637,27
258811,5	473653,7	-16,2	1595,23
258811,5	473653,7	-15,7	1550,58
258811,5	473653,7	-15,2	1506,78
258811,5	473653,7	-14,7	1465,22
258811,5	473653,7	-14,2	1421,80
258811,5	473653,7	-13,8	1369,55
258811,5	473653,7	-13,3	1304,31
258811,5	473653,7	-12,8	1228,64
258811,5	473653,7	-12,3	1148,67
258811,5	473653,7	-11,8	1070,87
258811,5	473653,7	-11,3	995,67
258811,5	473653,7	-10,8	922,55
258811,5	473653,7	-10,3	850,51
258811,5	473653,7	-9,8	779,00
258811,5	473653,7	-9,4	707,57
258811,5	473653,7	-8,9	633,87
258811,5	473653,7	-8,4	554,56
258811,5	473653,7	-7,9	468,15
258811,5	473653,7	-7,4	378,08
258811,5	473653,7	-6,9	300,24
258811,5	473653,7	-6,4	262,02
258811,8	473652,5	-22,6	1862,01
258811,8	473652,5	-22,1	1858,65
258811,8	473652,5	-21,6	1851,94
258811,8	473652,5	-21,1	1840,48
258811,8	473652,5	-20,6	1823,90
258811,8	473652,5	-20,1	1804,28
258811,8	473652,5	-19,6	1784,28
258811,8	473652,5	-19,1	1765,72
258811,8	473652,5	-18,6	1748,79
258811,8	473652,5	-18,2	1731,01
258811,8	473652,5	-17,7	1707,78
258811,8	473652,5	-17,2	1677,17
258811,8	473652,5	-16,7	1639,92
258811,8	473652,5	-16,2	1597,46
258811,8	473652,5	-15,7	1552,13
258811,8	473652,5	-15,2	1507,88
258811,8	473652,5	-14,7	1465,60
258811,8	473652,5	-14,2	1420,75
258811,8	473652,5	-13,8	1366,66
258811,8	473652,5	-13,3	1299,70
258811,8	473652,5	-12,8	1222,90
258811,8	473652,5	-12,3	1142,49
258811,8	473652,5	-11,8	1064,60
258811,8	473652,5	-11,3	989,59
258811,8	473652,5	-10,8	916,67
258811,8	473652,5	-10,3	844,72
258811,8	473652,5	-9,8	773,17
258811,8	473652,5	-9,4	701,54

258811,8	473652,5	-8,9	627,24
258811,8	473652,5	-8,4	546,77
258811,8	473652,5	-7,9	458,89
258811,8	473652,5	-7,4	368,51
258811,8	473652,5	-6,9	293,32
258811,8	473652,5	-6,4	258,65
258812,1	473651,3	-22,6	1862,43
258812,1	473651,3	-22,1	1859,29
258812,1	473651,3	-21,6	1852,68
258812,1	473651,3	-21,1	1841,15
258812,1	473651,3	-20,6	1824,54
258812,1	473651,3	-20,1	1805,11
258812,1	473651,3	-19,6	1785,53
258812,1	473651,3	-19,1	1767,51
258812,1	473651,3	-18,6	1751,17
258812,1	473651,3	-18,2	1733,71
258812,1	473651,3	-17,7	1710,46
258812,1	473651,3	-17,2	1679,95
258812,1	473651,3	-16,7	1642,67
258812,1	473651,3	-16,2	1599,67
258812,1	473651,3	-15,7	1553,76
258812,1	473651,3	-15,2	1509,22
258812,1	473651,3	-14,7	1466,35
258812,1	473651,3	-14,2	1420,19
258812,1	473651,3	-13,8	1364,33
258812,1	473651,3	-13,3	1295,71
258812,1	473651,3	-12,8	1217,81
258812,1	473651,3	-12,3	1137,00
258812,1	473651,3	-11,8	1059,02
258812,1	473651,3	-11,3	984,11
258812,1	473651,3	-10,8	911,36
258812,1	473651,3	-10,3	839,49
258812,1	473651,3	-9,8	767,91
258812,1	473651,3	-9,4	696,02
258812,1	473651,3	-8,9	621,07
258812,1	473651,3	-8,4	539,41
258812,1	473651,3	-7,9	449,93
258812,1	473651,3	-7,4	359,30
258812,1	473651,3	-6,9	287,03
258812,1	473651,3	-6,4	256,15
258812,5	473650,2	-22,6	1862,97
258812,5	473650,2	-22,1	1859,97
258812,5	473650,2	-21,6	1853,37
258812,5	473650,2	-21,1	1841,67
258812,5	473650,2	-20,6	1825,00
258812,5	473650,2	-20,1	1805,76
258812,5	473650,2	-19,6	1786,60
258812,5	473650,2	-19,1	1769,13
258812,5	473650,2	-18,6	1753,38
258812,5	473650,2	-18,2	1736,24
258812,5	473650,2	-17,7	1713,07
258812,5	473650,2	-17,2	1682,75
258812,5	473650,2	-16,7	1645,33
258812,5	473650,2	-16,2	1601,73
258812,5	473650,2	-15,7	1555,36
258812,5	473650,2	-15,2	1510,69

258812,5	473650,2	-14,7	1467,39
258812,5	473650,2	-14,2	1420,02
258812,5	473650,2	-13,8	1362,48
258812,5	473650,2	-13,3	1292,28
258812,5	473650,2	-12,8	1213,37
258812,5	473650,2	-12,3	1132,23
258812,5	473650,2	-11,8	1054,17
258812,5	473650,2	-11,3	979,38
258812,5	473650,2	-10,8	906,78
258812,5	473650,2	-10,3	834,95
258812,5	473650,2	-9,8	763,31
258812,5	473650,2	-9,4	691,11
258812,5	473650,2	-8,9	615,47
258812,5	473650,2	-8,4	532,47
258812,5	473650,2	-7,9	441,21
258812,5	473650,2	-7,4	350,52
258812,5	473650,2	-6,9	281,17
258812,5	473650,2	-6,4	253,49
258812,8	473649,0	-22,6	1863,64
258812,8	473649,0	-22,1	1860,70
258812,8	473649,0	-21,6	1853,98
258812,8	473649,0	-21,1	1842,03
258812,8	473649,0	-20,6	1825,27
258812,8	473649,0	-20,1	1806,22
258812,8	473649,0	-19,6	1787,48
258812,8	473649,0	-19,1	1770,55
258812,8	473649,0	-18,6	1755,38
258812,8	473649,0	-18,2	1738,53
258812,8	473649,0	-17,7	1715,55
258812,8	473649,0	-17,2	1685,41
258812,8	473649,0	-16,7	1647,70
258812,8	473649,0	-16,2	1603,51
258812,8	473649,0	-15,7	1556,81
258812,8	473649,0	-15,2	1512,21
258812,8	473649,0	-14,7	1468,60
258812,8	473649,0	-14,2	1420,10
258812,8	473649,0	-13,8	1361,00
258812,8	473649,0	-13,3	1289,35
258812,8	473649,0	-12,8	1209,55
258812,8	473649,0	-12,3	1128,20
258812,8	473649,0	-11,8	1050,13
258812,8	473649,0	-11,3	975,44
258812,8	473649,0	-10,8	902,94
258812,8	473649,0	-10,3	831,15
258812,8	473649,0	-9,8	759,44
258812,8	473649,0	-9,4	686,90
258812,8	473649,0	-8,9	610,53
258812,8	473649,0	-8,4	526,08
258812,8	473649,0	-7,9	432,89
258812,8	473649,0	-7,4	341,97
258812,8	473649,0	-6,9	275,59
258812,8	473649,0	-6,4	250,99
258813,1	473647,8	-22,6	1864,43
258813,1	473647,8	-22,1	1861,45
258813,1	473647,8	-21,6	1854,49
258813,1	473647,8	-21,1	1842,23

258813,1	473647,8	-20,6	1825,36
258813,1	473647,8	-20,1	1806,49
258813,1	473647,8	-19,6	1788,16
258813,1	473647,8	-19,1	1771,77
258813,1	473647,8	-18,6	1757,14
258813,1	473647,8	-18,2	1740,56
258813,1	473647,8	-17,7	1717,83
258813,1	473647,8	-17,2	1687,77
258813,1	473647,8	-16,7	1649,59
258813,1	473647,8	-16,2	1604,85
258813,1	473647,8	-15,7	1558,09
258813,1	473647,8	-15,2	1513,73
258813,1	473647,8	-14,7	1469,83
258813,1	473647,8	-14,2	1420,29
258813,1	473647,8	-13,8	1359,76
258813,1	473647,8	-13,3	1286,85
258813,1	473647,8	-12,8	1206,34
258813,1	473647,8	-12,3	1124,86
258813,1	473647,8	-11,8	1046,80
258813,1	473647,8	-11,3	972,27
258813,1	473647,8	-10,8	899,88
258813,1	473647,8	-10,3	828,10
258813,1	473647,8	-9,8	756,30
258813,1	473647,8	-9,4	683,39
258813,1	473647,8	-8,9	606,18
258813,1	473647,8	-8,4	520,23
258813,1	473647,8	-7,9	425,14
258813,1	473647,8	-7,4	334,16
258813,1	473647,8	-6,9	270,62
258813,1	473647,8	-6,4	248,44
258813,4	473646,6	-22,6	1865,31
258813,4	473646,6	-22,1	1862,18
258813,4	473646,6	-21,6	1854,89
258813,4	473646,6	-21,1	1842,27
258813,4	473646,6	-20,6	1825,30
258813,4	473646,6	-20,1	1806,61
258813,4	473646,6	-19,6	1788,67
258813,4	473646,6	-19,1	1772,80
258813,4	473646,6	-18,6	1758,66
258813,4	473646,6	-18,2	1742,31
258813,4	473646,6	-17,7	1719,82
258813,4	473646,6	-17,2	1689,66
258813,4	473646,6	-16,7	1650,84
258813,4	473646,6	-16,2	1605,69
258813,4	473646,6	-15,7	1559,14
258813,4	473646,6	-15,2	1515,11
258813,4	473646,6	-14,7	1470,92
258813,4	473646,6	-14,2	1420,45
258813,4	473646,6	-13,8	1358,69
258813,4	473646,6	-13,3	1284,69
258813,4	473646,6	-12,8	1203,35
258813,4	473646,6	-12,3	1122,19
258813,4	473646,6	-11,8	1044,20
258813,4	473646,6	-11,3	969,83
258813,4	473646,6	-10,8	897,56
258813,4	473646,6	-10,3	825,77

258813,4	473646,6	-9,8	753,87
258813,4	473646,6	-9,4	680,57
258813,4	473646,6	-8,9	602,52
258813,4	473646,6	-8,4	514,99
258813,4	473646,6	-7,9	417,99
258813,4	473646,6	-7,4	326,95
258813,4	473646,6	-6,9	265,92
258813,7	473645,4	-22,6	1866,24
258813,7	473645,4	-22,1	1862,86
258813,7	473645,4	-21,6	1855,16
258813,7	473645,4	-21,1	1842,20
258813,7	473645,4	-20,6	1825,12
258813,7	473645,4	-20,1	1806,61
258813,7	473645,4	-19,6	1789,03
258813,7	473645,4	-19,1	1773,65
258813,7	473645,4	-18,6	1759,94
258813,7	473645,4	-18,2	1743,80
258813,7	473645,4	-17,7	1721,44
258813,7	473645,4	-17,2	1690,93
258813,7	473645,4	-16,7	1651,37
258813,7	473645,4	-16,2	1605,96
258813,7	473645,4	-15,7	1559,85
258813,7	473645,4	-15,2	1516,24
258813,7	473645,4	-14,7	1471,78
258813,7	473645,4	-14,2	1420,47
258813,7	473645,4	-13,8	1357,59
258813,7	473645,4	-13,3	1282,65
258813,7	473645,4	-12,8	1201,17
258813,7	473645,4	-12,3	1120,07
258813,7	473645,4	-11,8	1042,22
258813,7	473645,4	-11,3	968,07
258813,7	473645,4	-10,8	895,94
258813,7	473645,4	-10,3	824,16
258813,7	473645,4	-9,8	752,14
258813,7	473645,4	-9,4	678,43
258813,7	473645,4	-8,9	599,53
258813,7	473645,4	-8,4	510,42
258813,7	473645,4	-7,9	411,47
258813,7	473645,4	-7,4	320,17
258813,7	473645,4	-6,9	261,64
258814,0	473644,2	-22,6	1867,20
258814,0	473644,2	-22,1	1863,48
258814,0	473644,2	-21,6	1855,33
258814,0	473644,2	-21,1	1842,02
258814,0	473644,2	-20,6	1824,86
258814,0	473644,2	-20,1	1806,53
258814,0	473644,2	-19,6	1789,29
258814,0	473644,2	-19,1	1774,35
258814,0	473644,2	-18,6	1761,02
258814,0	473644,2	-18,2	1745,02
258814,0	473644,2	-17,7	1722,64
258814,0	473644,2	-17,2	1691,53
258814,0	473644,2	-16,7	1651,18
258814,0	473644,2	-16,2	1605,65
258814,0	473644,2	-15,7	1560,11
258814,0	473644,2	-15,2	1516,96



258814,0	473644,2	-14,7	1472,26
258814,0	473644,2	-14,2	1420,17
258814,0	473644,2	-13,8	1356,30
258814,0	473644,2	-13,3	1280,60
258814,0	473644,2	-12,8	1199,17
258814,0	473644,2	-12,3	1118,29
258814,0	473644,2	-11,8	1040,75
258814,0	473644,2	-11,3	966,92
258814,0	473644,2	-10,8	894,94
258814,0	473644,2	-10,3	823,17
258814,0	473644,2	-9,8	751,05
258814,0	473644,2	-9,4	676,95
258814,0	473644,2	-8,9	597,14
258814,0	473644,2	-8,4	506,56
258814,0	473644,2	-7,9	405,70
258814,0	473644,2	-7,4	313,81
258814,0	473644,2	-6,9	257,94
258814,3	473643,1	-22,6	1868,17
258814,3	473643,1	-22,1	1864,03
258814,3	473643,1	-21,6	1855,41
258814,3	473643,1	-21,1	1841,77
258814,3	473643,1	-20,6	1824,55
258814,3	473643,1	-20,1	1806,40
258814,3	473643,1	-19,6	1789,47
258814,3	473643,1	-19,1	1774,92
258814,3	473643,1	-18,6	1761,90
258814,3	473643,1	-18,2	1745,98
258814,3	473643,1	-17,7	1723,36
258814,3	473643,1	-17,2	1691,41
258814,3	473643,1	-16,7	1650,31
258814,3	473643,1	-16,2	1604,78
258814,3	473643,1	-15,7	1559,86
258814,3	473643,1	-15,2	1517,21
258814,3	473643,1	-14,7	1472,27
258814,3	473643,1	-14,2	1419,43
258814,3	473643,1	-13,8	1354,68
258814,3	473643,1	-13,3	1278,38
258814,3	473643,1	-12,8	1197,13
258814,3	473643,1	-12,3	1116,61
258814,3	473643,1	-11,8	1039,54
258814,3	473643,1	-11,3	966,16
258814,3	473643,1	-10,8	894,41
258814,3	473643,1	-10,3	822,67
258814,3	473643,1	-9,8	750,50
258814,3	473643,1	-9,4	676,02
258814,3	473643,1	-8,9	595,32
258814,3	473643,1	-8,4	503,00
258814,3	473643,1	-7,9	400,30
258814,3	473643,1	-7,4	308,64
258814,3	473643,1	-6,9	256,01
258814,6	473641,9	-22,6	1869,12
258814,6	473641,9	-22,1	1864,53
258814,6	473641,9	-21,6	1855,43
258814,6	473641,9	-21,1	1841,49
258814,6	473641,9	-20,6	1824,22
258814,6	473641,9	-20,1	1806,24

258814,6	473641,9	-19,6	1789,60
258814,6	473641,9	-19,1	1775,39
258814,6	473641,9	-18,6	1762,62
258814,6	473641,9	-18,2	1746,69
258814,6	473641,9	-17,7	1723,56
258814,6	473641,9	-17,2	1690,59
258814,6	473641,9	-16,7	1648,88
258814,6	473641,9	-16,2	1603,45
258814,6	473641,9	-15,7	1559,10
258814,6	473641,9	-15,2	1516,87
258814,6	473641,9	-14,7	1471,68
258814,6	473641,9	-14,2	1418,19
258814,6	473641,9	-13,8	1352,71
258814,6	473641,9	-13,3	1275,96
258814,6	473641,9	-12,8	1194,90
258814,6	473641,9	-12,3	1114,81
258814,6	473641,9	-11,8	1038,33
258814,6	473641,9	-11,3	965,52
258814,6	473641,9	-10,8	894,08
258814,6	473641,9	-10,3	822,42
258814,6	473641,9	-9,8	750,24
258814,6	473641,9	-9,4	675,45
258814,6	473641,9	-8,9	593,87
258814,6	473641,9	-8,4	499,82
258814,6	473641,9	-7,9	395,45
258814,6	473641,9	-7,4	304,05
258814,6	473641,9	-6,9	254,47
258814,9	473640,7	-22,6	1870,04
258814,9	473640,7	-22,1	1864,99
258814,9	473640,7	-21,6	1855,43
258814,9	473640,7	-21,1	1841,20
258814,9	473640,7	-20,6	1823,89
258814,9	473640,7	-20,1	1806,08
258814,9	473640,7	-19,6	1789,71
258814,9	473640,7	-19,1	1775,79
258814,9	473640,7	-18,6	1763,20
258814,9	473640,7	-18,2	1747,14
258814,9	473640,7	-17,7	1723,23
258814,9	473640,7	-17,2	1689,19
258814,9	473640,7	-16,7	1647,02
258814,9	473640,7	-16,2	1601,80
258814,9	473640,7	-15,7	1557,90
258814,9	473640,7	-15,2	1515,91
258814,9	473640,7	-14,7	1470,51
258814,9	473640,7	-14,2	1416,48
258814,9	473640,7	-13,8	1350,34
258814,9	473640,7	-13,3	1273,19
258814,9	473640,7	-12,8	1192,26
258814,9	473640,7	-12,3	1112,67
258814,9	473640,7	-11,8	1036,88
258814,9	473640,7	-11,3	964,72
258814,9	473640,7	-10,8	893,66
258814,9	473640,7	-10,3	822,17
258814,9	473640,7	-9,8	750,03
258814,9	473640,7	-9,4	674,99
258814,9	473640,7	-8,9	592,54

258814,9	473640,7	-8,4	496,69
258814,9	473640,7	-7,9	390,72
258814,9	473640,7	-7,4	299,83
258814,9	473640,7	-6,9	253,19
258815,2	473639,5	-22,6	1870,91
258815,2	473639,5	-22,1	1865,42
258815,2	473639,5	-21,6	1855,44
258815,2	473639,5	-21,1	1840,93
258815,2	473639,5	-20,6	1823,60
258815,2	473639,5	-20,1	1805,93
258815,2	473639,5	-19,6	1789,80
258815,2	473639,5	-19,1	1776,13
258815,2	473639,5	-18,6	1763,65
258815,2	473639,5	-18,2	1747,30
258815,2	473639,5	-17,7	1722,41
258815,2	473639,5	-17,2	1687,33
258815,2	473639,5	-16,7	1644,87
258815,2	473639,5	-16,2	1599,94
258815,2	473639,5	-15,7	1556,36
258815,2	473639,5	-15,2	1514,44
258815,2	473639,5	-14,7	1468,83
258815,2	473639,5	-14,2	1414,36
258815,2	473639,5	-13,8	1347,62
258815,2	473639,5	-13,3	1270,14
258815,2	473639,5	-12,8	1189,27
258815,2	473639,5	-12,3	1110,20
258815,2	473639,5	-11,8	1035,17
258815,2	473639,5	-11,3	963,71
258815,2	473639,5	-10,8	893,02
258815,2	473639,5	-10,3	821,72
258815,2	473639,5	-9,8	749,67
258815,2	473639,5	-9,4	674,44
258815,2	473639,5	-8,9	591,15
258815,2	473639,5	-8,4	493,49
258815,2	473639,5	-7,9	385,99
258815,2	473639,5	-7,4	295,93
258815,2	473639,5	-6,9	251,52
258815,5	473638,3	-22,6	1871,71
258815,5	473638,3	-22,1	1865,82
258815,5	473638,3	-21,6	1855,47
258815,5	473638,3	-21,1	1840,72
258815,5	473638,3	-20,6	1823,36
258815,5	473638,3	-20,1	1805,82
258815,5	473638,3	-19,6	1789,89
258815,5	473638,3	-19,1	1776,41
258815,5	473638,3	-18,6	1763,97
258815,5	473638,3	-18,2	1747,14
258815,5	473638,3	-17,7	1721,15
258815,5	473638,3	-17,2	1685,14
258815,5	473638,3	-16,7	1642,55
258815,5	473638,3	-16,2	1597,93
258815,5	473638,3	-15,7	1554,63
258815,5	473638,3	-15,2	1512,72
258815,5	473638,3	-14,7	1466,88
258815,5	473638,3	-14,2	1412,02
258815,5	473638,3	-13,8	1344,77

258815,5	473638,3	-13,3	1267,02
258815,5	473638,3	-12,8	1186,03
258815,5	473638,3	-12,3	1107,42
258815,5	473638,3	-11,8	1033,12
258815,5	473638,3	-11,3	962,35
258815,5	473638,3	-10,8	892,07
258815,5	473638,3	-10,3	820,96
258815,5	473638,3	-9,8	749,00
258815,5	473638,3	-9,4	673,58
258815,5	473638,3	-8,9	589,47
258815,5	473638,3	-8,4	490,24
258815,5	473638,3	-7,9	381,80
258815,5	473638,3	-7,4	292,62
258815,5	473638,3	-6,9	250,42
258815,9	473637,2	-22,6	1872,40
258815,9	473637,2	-22,1	1866,18
258815,9	473637,2	-21,6	1855,52
258815,9	473637,2	-21,1	1840,58
258815,9	473637,2	-20,6	1823,19
258815,9	473637,2	-20,1	1805,75
258815,9	473637,2	-19,6	1789,98
258815,9	473637,2	-19,1	1776,64
258815,9	473637,2	-18,6	1764,15
258815,9	473637,2	-18,2	1746,68
258815,9	473637,2	-17,7	1719,53
258815,9	473637,2	-17,2	1682,75
258815,9	473637,2	-16,7	1640,14
258815,9	473637,2	-16,2	1595,84
258815,9	473637,2	-15,7	1552,85
258815,9	473637,2	-15,2	1510,95
258815,9	473637,2	-14,7	1464,88
258815,9	473637,2	-14,2	1409,69
258815,9	473637,2	-13,8	1341,97
258815,9	473637,2	-13,3	1263,96
258815,9	473637,2	-12,8	1182,64
258815,9	473637,2	-12,3	1104,45
258815,9	473637,2	-11,8	1030,77
258815,9	473637,2	-11,3	960,64
258815,9	473637,2	-10,8	890,74
258815,9	473637,2	-10,3	819,77
258815,9	473637,2	-9,8	747,89
258815,9	473637,2	-9,4	672,30
258815,9	473637,2	-8,9	587,32
258815,9	473637,2	-8,4	486,81
258815,9	473637,2	-7,9	377,98
258815,9	473637,2	-7,4	290,11
258815,9	473637,2	-6,9	249,62
258816,2	473636,0	-22,6	1872,98
258816,2	473636,0	-22,1	1866,50
258816,2	473636,0	-21,6	1855,59
258816,2	473636,0	-21,1	1840,48
258816,2	473636,0	-20,6	1823,08
258816,2	473636,0	-20,1	1805,72
258816,2	473636,0	-19,6	1790,08
258816,2	473636,0	-19,1	1776,83
258816,2	473636,0	-18,6	1764,20

258816,2	473636,0	-18,2	1745,93
258816,2	473636,0	-17,7	1717,63
258816,2	473636,0	-17,2	1680,30
258816,2	473636,0	-16,7	1637,76
258816,2	473636,0	-16,2	1593,74
258816,2	473636,0	-15,7	1551,09
258816,2	473636,0	-15,2	1509,27
258816,2	473636,0	-14,7	1463,03
258816,2	473636,0	-14,2	1407,54
258816,2	473636,0	-13,8	1339,33
258816,2	473636,0	-13,3	1260,95
258816,2	473636,0	-12,8	1179,20
258816,2	473636,0	-12,3	1101,29
258816,2	473636,0	-11,8	1028,12
258816,2	473636,0	-11,3	958,50
258816,2	473636,0	-10,8	888,88
258816,2	473636,0	-10,3	818,04
258816,2	473636,0	-9,8	746,16
258816,2	473636,0	-9,4	670,38
258816,2	473636,0	-8,9	584,58
258816,2	473636,0	-8,4	482,73
258816,2	473636,0	-7,9	373,75
258816,2	473636,0	-7,4	287,83
258816,2	473636,0	-6,9	249,68
258816,5	473634,8	-22,6	1873,45
258816,5	473634,8	-22,1	1866,76
258816,5	473634,8	-21,6	1855,65
258816,5	473634,8	-21,1	1840,41
258816,5	473634,8	-20,6	1823,02
258816,5	473634,8	-20,1	1805,73
258816,5	473634,8	-19,6	1790,17
258816,5	473634,8	-19,1	1776,96
258816,5	473634,8	-18,6	1764,10
258816,5	473634,8	-18,2	1744,92
258816,5	473634,8	-17,7	1715,60
258816,5	473634,8	-17,2	1677,88
258816,5	473634,8	-16,7	1635,48
258816,5	473634,8	-16,2	1591,70
258816,5	473634,8	-15,7	1549,41
258816,5	473634,8	-15,2	1507,79
258816,5	473634,8	-14,7	1461,51
258816,5	473634,8	-14,2	1405,68
258816,5	473634,8	-13,8	1336,87
258816,5	473634,8	-13,3	1258,00
258816,5	473634,8	-12,8	1175,71
258816,5	473634,8	-12,3	1097,96
258816,5	473634,8	-11,8	1025,15
258816,5	473634,8	-11,3	955,88
258816,5	473634,8	-10,8	886,45
258816,5	473634,8	-10,3	815,70
258816,5	473634,8	-9,8	743,78
258816,5	473634,8	-9,4	667,75
258816,5	473634,8	-8,9	581,09
258816,5	473634,8	-8,4	477,90
258816,5	473634,8	-7,9	369,03
258816,5	473634,8	-7,4	285,44

258816,5	473634,8	-6,9	250,28
258816,8	473633,6	-22,6	1873,81
258816,8	473633,6	-22,1	1866,94
258816,8	473633,6	-21,6	1855,66
258816,8	473633,6	-21,1	1840,34
258816,8	473633,6	-20,6	1822,97
258816,8	473633,6	-20,1	1805,73
258816,8	473633,6	-19,6	1790,22
258816,8	473633,6	-19,1	1777,01
258816,8	473633,6	-18,6	1763,82
258816,8	473633,6	-18,2	1743,71
258816,8	473633,6	-17,7	1713,55
258816,8	473633,6	-17,2	1675,60
258816,8	473633,6	-16,7	1633,38
258816,8	473633,6	-16,2	1589,82
258816,8	473633,6	-15,7	1547,90
258816,8	473633,6	-15,2	1506,61
258816,8	473633,6	-14,7	1460,41
258816,8	473633,6	-14,2	1404,23
258816,8	473633,6	-13,8	1334,74
258816,8	473633,6	-13,3	1255,18
258816,8	473633,6	-12,8	1172,30
258816,8	473633,6	-12,3	1094,51
258816,8	473633,6	-11,8	1021,93
258816,8	473633,6	-11,3	952,82
258816,8	473633,6	-10,8	883,46
258816,8	473633,6	-10,3	812,71
258816,8	473633,6	-9,8	740,70
258816,8	473633,6	-9,4	664,34
258816,8	473633,6	-8,9	576,76
258816,8	473633,6	-8,4	472,39
258816,8	473633,6	-7,9	364,00
258816,8	473633,6	-7,4	283,27
258816,8	473633,6	-6,9	251,77
258817,2	473632,4	-22,6	1874,05
258817,2	473632,4	-22,1	1867,04
258817,2	473632,4	-21,6	1855,62
258817,2	473632,4	-21,1	1840,25
258817,2	473632,4	-20,6	1822,89
258817,2	473632,4	-20,1	1805,68
258817,2	473632,4	-19,6	1790,19
258817,2	473632,4	-19,1	1776,93
258817,2	473632,4	-18,6	1763,34
258817,2	473632,4	-18,2	1742,36
258817,2	473632,4	-17,7	1711,54
258817,2	473632,4	-17,2	1673,51
258817,2	473632,4	-16,7	1631,49
258817,2	473632,4	-16,2	1588,20
258817,2	473632,4	-15,7	1546,72
258817,2	473632,4	-15,2	1505,83
258817,2	473632,4	-14,7	1459,80
258817,2	473632,4	-14,2	1403,27
258817,2	473632,4	-13,8	1333,04
258817,2	473632,4	-13,3	1252,65
258817,2	473632,4	-12,8	1169,04
258817,2	473632,4	-12,3	1090,97

258817,2	473632,4	-11,8	1018,39
258817,2	473632,4	-11,3	949,34
258817,2	473632,4	-10,8	879,93
258817,2	473632,4	-10,3	809,12
258817,2	473632,4	-9,8	736,94
258817,2	473632,4	-9,4	660,14
258817,2	473632,4	-8,9	571,57
258817,2	473632,4	-8,4	466,08
258817,2	473632,4	-7,9	358,58
258817,2	473632,4	-7,4	281,18
258817,2	473632,4	-6,9	253,13
258817,5	473631,3	-22,6	1874,16
258817,5	473631,3	-22,1	1867,05
258817,5	473631,3	-21,6	1855,52
258817,5	473631,3	-21,1	1840,09
258817,5	473631,3	-20,6	1822,72
258817,5	473631,3	-20,1	1805,53
258817,5	473631,3	-19,6	1790,04
258817,5	473631,3	-19,1	1776,68
258817,5	473631,3	-18,6	1762,63
258817,5	473631,3	-18,2	1740,86
258817,5	473631,3	-17,7	1709,60
258817,5	473631,3	-17,2	1671,63
258817,5	473631,3	-16,7	1629,84
258817,5	473631,3	-16,2	1586,91
258817,5	473631,3	-15,7	1545,96
258817,5	473631,3	-15,2	1505,53
258817,5	473631,3	-14,7	1459,72
258817,5	473631,3	-14,2	1402,85
258817,5	473631,3	-13,8	1331,82
258817,5	473631,3	-13,3	1250,52
258817,5	473631,3	-12,8	1166,12
258817,5	473631,3	-12,3	1087,56
258817,5	473631,3	-11,8	1014,78
258817,5	473631,3	-11,3	945,52
258817,5	473631,3	-10,8	875,95
258817,5	473631,3	-10,3	805,02
258817,5	473631,3	-9,8	732,56
258817,5	473631,3	-9,4	655,19
258817,5	473631,3	-8,9	565,63
258817,5	473631,3	-8,4	459,34
258817,5	473631,3	-7,9	352,95
258817,5	473631,3	-7,4	278,58
258817,5	473631,3	-6,9	253,03
258817,8	473630,1	-22,6	1874,11
258817,8	473630,1	-22,1	1866,94
258817,8	473630,1	-21,6	1855,33
258817,8	473630,1	-21,1	1839,85
258817,8	473630,1	-20,6	1822,48
258817,8	473630,1	-20,1	1805,27
258817,8	473630,1	-19,6	1789,73
258817,8	473630,1	-19,1	1776,21
258817,8	473630,1	-18,6	1761,66
258817,8	473630,1	-18,2	1739,23
258817,8	473630,1	-17,7	1707,74
258817,8	473630,1	-17,2	1669,91

258817,8	473630,1	-16,7	1628,38
258817,8	473630,1	-16,2	1585,94
258817,8	473630,1	-15,7	1545,66
258817,8	473630,1	-15,2	1505,76
258817,8	473630,1	-14,7	1460,22
258817,8	473630,1	-14,2	1402,95
258817,8	473630,1	-13,8	1331,05
258817,8	473630,1	-13,3	1248,83
258817,8	473630,1	-12,8	1163,69
258817,8	473630,1	-12,3	1084,53
258817,8	473630,1	-11,8	1011,27
258817,8	473630,1	-11,3	941,55
258817,8	473630,1	-10,8	871,65
258817,8	473630,1	-10,3	800,49
258817,8	473630,1	-9,8	727,66
258817,8	473630,1	-9,4	649,54
258817,8	473630,1	-8,9	558,94
258817,8	473630,1	-8,4	452,01
258817,8	473630,1	-7,9	346,80
258817,8	473630,1	-7,4	276,34
258817,8	473630,1	-6,9	253,32
258818,1	473628,9	-22,6	1873,84
258818,1	473628,9	-22,1	1866,68
258818,1	473628,9	-21,6	1855,03
258818,1	473628,9	-21,1	1839,52
258818,1	473628,9	-20,6	1822,13
258818,1	473628,9	-20,1	1804,88
258818,1	473628,9	-19,6	1789,24
258818,1	473628,9	-19,1	1775,50
258818,1	473628,9	-18,6	1760,40
258818,1	473628,9	-18,2	1737,45
258818,1	473628,9	-17,7	1705,88
258818,1	473628,9	-17,2	1668,27
258818,1	473628,9	-16,7	1627,06
258818,1	473628,9	-16,2	1585,25
258818,1	473628,9	-15,7	1545,79
258818,1	473628,9	-15,2	1506,50
258818,1	473628,9	-14,7	1461,22
258818,1	473628,9	-14,2	1403,52
258818,1	473628,9	-13,8	1330,76
258818,1	473628,9	-13,3	1247,70
258818,1	473628,9	-12,8	1161,89
258818,1	473628,9	-12,3	1082,03
258818,1	473628,9	-11,8	1008,14
258818,1	473628,9	-11,3	937,79
258818,1	473628,9	-10,8	867,39
258818,1	473628,9	-10,3	795,83
258818,1	473628,9	-9,8	722,43
258818,1	473628,9	-9,4	643,42
258818,1	473628,9	-8,9	551,61
258818,1	473628,9	-8,4	444,32
258818,1	473628,9	-7,9	340,95
258818,1	473628,9	-7,4	274,85
258818,1	473628,9	-6,9	254,11
258818,4	473627,7	-22,6	1873,31
258818,4	473627,7	-22,1	1866,22



258818,4	473627,7	-21,6	1854,57
258818,4	473627,7	-21,1	1839,06
258818,4	473627,7	-20,6	1821,66
258818,4	473627,7	-20,1	1804,34
258818,4	473627,7	-19,6	1788,57
258818,4	473627,7	-19,1	1774,55
258818,4	473627,7	-18,6	1758,87
258818,4	473627,7	-18,2	1735,49
258818,4	473627,7	-17,7	1703,94
258818,4	473627,7	-17,2	1666,59
258818,4	473627,7	-16,7	1625,75
258818,4	473627,7	-16,2	1584,69
258818,4	473627,7	-15,7	1546,22
258818,4	473627,7	-15,2	1507,67
258818,4	473627,7	-14,7	1462,62
258818,4	473627,7	-14,2	1404,45
258818,4	473627,7	-13,8	1330,85
258818,4	473627,7	-13,3	1246,31
258818,4	473627,7	-12,8	1160,72
258818,4	473627,7	-12,3	1080,09
258818,4	473627,7	-11,8	1005,43
258818,4	473627,7	-11,3	934,34
258818,4	473627,7	-10,8	863,35
258818,4	473627,7	-10,3	791,26
258818,4	473627,7	-9,8	717,11
258818,4	473627,7	-9,4	636,99
258818,4	473627,7	-8,9	543,82
258818,4	473627,7	-8,4	436,32
258818,4	473627,7	-7,9	335,31
258818,4	473627,7	-7,4	274,09
258818,8	473626,5	-22,6	1872,46
258818,8	473626,5	-22,1	1865,51
258818,8	473626,5	-21,6	1853,93
258818,8	473626,5	-21,1	1838,45
258818,8	473626,5	-20,6	1821,04
258818,8	473626,5	-20,1	1803,66
258818,8	473626,5	-19,6	1787,71
258818,8	473626,5	-19,1	1773,33
258818,8	473626,5	-18,6	1757,09
258818,8	473626,5	-18,2	1733,37
258818,8	473626,5	-17,7	1701,90
258818,8	473626,5	-17,2	1664,80
258818,8	473626,5	-16,7	1624,37
258818,8	473626,5	-16,2	1584,14
258818,8	473626,5	-15,7	1546,72
258818,8	473626,5	-15,2	1508,95
258818,8	473626,5	-14,7	1464,15
258818,8	473626,5	-14,2	1405,52
258818,8	473626,5	-13,8	1331,13
258818,8	473626,5	-13,3	1246,32
258818,8	473626,5	-12,8	1160,12
258818,8	473626,5	-12,3	1078,74
258818,8	473626,5	-11,8	1003,25
258818,8	473626,5	-11,3	931,29
258818,8	473626,5	-10,8	859,56
258818,8	473626,5	-10,3	786,81

258818,8	473626,5	-9,8	711,83
258818,8	473626,5	-9,4	630,40
258818,8	473626,5	-8,9	535,64
258818,8	473626,5	-8,4	427,85
258818,8	473626,5	-7,9	329,46
258818,8	473626,5	-7,4	273,32
258819,1	473625,4	-22,6	1871,24
258819,1	473625,4	-22,1	1864,51
258819,1	473625,4	-21,6	1853,06
258819,1	473625,4	-21,1	1837,65
258819,1	473625,4	-20,6	1820,26
258819,1	473625,4	-20,1	1802,80
258819,1	473625,4	-19,6	1786,64
258819,1	473625,4	-19,1	1771,85
258819,1	473625,4	-18,6	1755,05
258819,1	473625,4	-18,2	1731,07
258819,1	473625,4	-17,7	1699,71
258819,1	473625,4	-17,2	1662,86
258819,1	473625,4	-16,7	1622,90
258819,1	473625,4	-16,2	1583,57
258819,1	473625,4	-15,7	1547,15
258819,1	473625,4	-15,2	1510,15
258819,1	473625,4	-14,7	1465,56
258819,1	473625,4	-14,2	1406,46
258819,1	473625,4	-13,8	1331,37
258819,1	473625,4	-13,3	1246,43
258819,1	473625,4	-12,8	1159,76
258819,1	473625,4	-12,3	1077,71
258819,1	473625,4	-11,8	1001,38
258819,1	473625,4	-11,3	928,50
258819,1	473625,4	-10,8	855,96
258819,1	473625,4	-10,3	782,50
258819,1	473625,4	-9,8	706,58
258819,1	473625,4	-9,4	623,62
258819,1	473625,4	-8,9	526,96
258819,1	473625,4	-8,4	418,78
258819,1	473625,4	-7,9	323,19
258819,1	473625,4	-7,4	271,81
258819,4	473624,2	-22,6	1869,62
258819,4	473624,2	-22,1	1863,20
258819,4	473624,2	-21,6	1851,93
258819,4	473624,2	-21,1	1836,64
258819,4	473624,2	-20,6	1819,29
258819,4	473624,2	-20,1	1801,74
258819,4	473624,2	-19,6	1785,33
258819,4	473624,2	-19,1	1770,09
258819,4	473624,2	-18,6	1752,73
258819,4	473624,2	-18,2	1728,57
258819,4	473624,2	-17,7	1697,32
258819,4	473624,2	-17,2	1660,71
258819,4	473624,2	-16,7	1621,29
258819,4	473624,2	-16,2	1582,92
258819,4	473624,2	-15,7	1547,49
258819,4	473624,2	-15,2	1511,18
258819,4	473624,2	-14,7	1466,72
258819,4	473624,2	-14,2	1407,14

258819,4	473624,2	-13,8	1331,49
258819,4	473624,2	-13,3	1246,61
258819,4	473624,2	-12,8	1159,60
258819,4	473624,2	-12,3	1076,91
258819,4	473624,2	-11,8	999,76
258819,4	473624,2	-11,3	925,93
258819,4	473624,2	-10,8	852,56
258819,4	473624,2	-10,3	778,35
258819,4	473624,2	-9,8	701,44
258819,4	473624,2	-9,4	616,82
258819,4	473624,2	-8,9	518,19
258819,4	473624,2	-8,4	409,88
258819,4	473624,2	-7,9	317,24
258819,4	473624,2	-7,4	270,05
258819,7	473623,0	-22,6	1867,55
258819,7	473623,0	-22,1	1861,53
258819,7	473623,0	-21,6	1850,52
258819,7	473623,0	-21,1	1835,40
258819,7	473623,0	-20,6	1818,10
258819,7	473623,0	-20,1	1800,45
258819,7	473623,0	-19,6	1783,76
258819,7	473623,0	-19,1	1768,02
258819,7	473623,0	-18,6	1750,13
258819,7	473623,0	-18,2	1725,79
258819,7	473623,0	-17,7	1694,66
258819,7	473623,0	-17,2	1658,32
258819,7	473623,0	-16,7	1619,51
258819,7	473623,0	-16,2	1582,14
258819,7	473623,0	-15,7	1547,69
258819,7	473623,0	-15,2	1512,01
258819,7	473623,0	-14,7	1467,61
258819,7	473623,0	-14,2	1407,59
258819,7	473623,0	-13,8	1331,53
258819,7	473623,0	-13,3	1246,75
258819,7	473623,0	-12,8	1159,55
258819,7	473623,0	-12,3	1076,29
258819,7	473623,0	-11,8	998,34
258819,7	473623,0	-11,3	923,62
258819,7	473623,0	-10,8	849,42
258819,7	473623,0	-10,3	774,42
258819,7	473623,0	-9,8	696,44
258819,7	473623,0	-9,4	610,02
258819,7	473623,0	-8,9	509,43
258819,7	473623,0	-8,4	401,27
258819,7	473623,0	-7,9	311,93
258819,7	473623,0	-7,4	268,81
258820,0	473621,8	-22,6	1864,94
258820,0	473621,8	-22,1	1859,48
258820,0	473621,8	-21,6	1848,79
258820,0	473621,8	-21,1	1833,89
258820,0	473621,8	-20,6	1816,68
258820,0	473621,8	-20,1	1798,92
258820,0	473621,8	-19,6	1781,91
258820,0	473621,8	-19,1	1765,62
258820,0	473621,8	-18,6	1747,19
258820,0	473621,8	-18,2	1722,71

258820,0	473621,8	-17,7	1691,69
258820,0	473621,8	-17,2	1655,63
258820,0	473621,8	-16,7	1617,50
258820,0	473621,8	-16,2	1581,19
258820,0	473621,8	-15,7	1547,74
258820,0	473621,8	-15,2	1512,63
258820,0	473621,8	-14,7	1468,23
258820,0	473621,8	-14,2	1407,79
258820,0	473621,8	-13,8	1331,56
258820,0	473621,8	-13,3	1246,91
258820,0	473621,8	-12,8	1159,56
258820,0	473621,8	-12,3	1075,81
258820,0	473621,8	-11,8	997,08
258820,0	473621,8	-11,3	921,47
258820,0	473621,8	-10,8	846,45
258820,0	473621,8	-10,3	770,58
258820,0	473621,8	-9,8	691,46
258820,0	473621,8	-9,4	603,09
258820,0	473621,8	-8,9	500,32
258820,0	473621,8	-8,4	392,36
258820,0	473621,8	-7,9	306,67
258820,0	473621,8	-7,4	267,85
258820,4	473620,6	-22,1	1856,97
258820,4	473620,6	-21,6	1846,73
258820,4	473620,6	-21,1	1832,10
258820,4	473620,6	-20,6	1814,98
258820,4	473620,6	-20,1	1797,10
258820,4	473620,6	-19,6	1779,74
258820,4	473620,6	-19,1	1762,88
258820,4	473620,6	-18,6	1743,90
258820,4	473620,6	-18,2	1719,26
258820,4	473620,6	-17,7	1688,35
258820,4	473620,6	-17,2	1652,61
258820,4	473620,6	-16,7	1615,25
258820,4	473620,6	-16,2	1580,03
258820,4	473620,6	-15,7	1547,57
258820,4	473620,6	-15,2	1513,02
258820,4	473620,6	-14,7	1468,60
258820,4	473620,6	-14,2	1407,79
258820,4	473620,6	-13,8	1331,50
258820,4	473620,6	-13,3	1246,98
258820,4	473620,6	-12,8	1159,55
258820,4	473620,6	-12,3	1075,40
258820,4	473620,6	-11,8	995,90
258820,4	473620,6	-11,3	919,35
258820,4	473620,6	-10,8	843,44
258820,4	473620,6	-10,3	766,62
258820,4	473620,6	-9,8	686,25
258820,4	473620,6	-9,4	595,90
258820,4	473620,6	-8,9	490,84
258820,4	473620,6	-8,4	383,17
258820,4	473620,6	-7,9	301,19
258820,4	473620,6	-7,4	266,75
258820,7	473619,5	-22,1	1853,95
258820,7	473619,5	-21,6	1844,27
258820,7	473619,5	-21,1	1829,99

258820,7	473619,5	-20,6	1812,98
258820,7	473619,5	-20,1	1794,97
258820,7	473619,5	-19,6	1777,24
258820,7	473619,5	-19,1	1759,77
258820,7	473619,5	-18,6	1740,25
258820,7	473619,5	-18,2	1715,43
258820,7	473619,5	-17,7	1684,62
258820,7	473619,5	-17,2	1649,26
258820,7	473619,5	-16,7	1612,72
258820,7	473619,5	-16,2	1578,61
258820,7	473619,5	-15,7	1547,15
258820,7	473619,5	-15,2	1513,16
258820,7	473619,5	-14,7	1468,71
258820,7	473619,5	-14,2	1407,58
258820,7	473619,5	-13,8	1331,29
258820,7	473619,5	-13,3	1246,79
258820,7	473619,5	-12,8	1159,38
258820,7	473619,5	-12,3	1074,82
258820,7	473619,5	-11,8	994,56
258820,7	473619,5	-11,3	917,09
258820,7	473619,5	-10,8	840,26
258820,7	473619,5	-10,3	762,43
258820,7	473619,5	-9,8	680,71
258820,7	473619,5	-9,4	588,33
258820,7	473619,5	-8,9	481,08
258820,7	473619,5	-8,4	373,74
258820,7	473619,5	-7,9	295,74
258820,7	473619,5	-7,4	266,15
258821,0	473618,3	-22,1	1850,35
258821,0	473618,3	-21,6	1841,34
258821,0	473618,3	-21,1	1827,49
258821,0	473618,3	-20,6	1810,61
258821,0	473618,3	-20,1	1792,48
258821,0	473618,3	-19,6	1774,35
258821,0	473618,3	-19,1	1756,28
258821,0	473618,3	-18,6	1736,21
258821,0	473618,3	-18,2	1711,20
258821,0	473618,3	-17,7	1680,50
258821,0	473618,3	-17,2	1645,58
258821,0	473618,3	-16,7	1609,94
258821,0	473618,3	-16,2	1576,96
258821,0	473618,3	-15,7	1546,47
258821,0	473618,3	-15,2	1513,00
258821,0	473618,3	-14,7	1468,54
258821,0	473618,3	-14,2	1407,15
258821,0	473618,3	-13,8	1330,90
258821,0	473618,3	-13,3	1246,31
258821,0	473618,3	-12,8	1158,79
258821,0	473618,3	-12,3	1073,84
258821,0	473618,3	-11,8	992,87
258821,0	473618,3	-11,3	914,52
258821,0	473618,3	-10,8	836,79
258821,0	473618,3	-10,3	757,90
258821,0	473618,3	-9,8	674,82
258821,0	473618,3	-9,4	580,36
258821,0	473618,3	-8,9	471,02

258821,0	473618,3	-8,4	364,44
258821,0	473618,3	-7,9	290,75
258821,0	473618,3	-7,4	265,11
258821,3	473617,1	-22,1	1846,19
258821,3	473617,1	-21,6	1837,91
258821,3	473617,1	-21,1	1824,51
258821,3	473617,1	-20,6	1807,80
258821,3	473617,1	-20,1	1789,54
258821,3	473617,1	-19,6	1771,03
258821,3	473617,1	-19,1	1752,38
258821,3	473617,1	-18,6	1731,80
258821,3	473617,1	-18,2	1706,58
258821,3	473617,1	-17,7	1676,01
258821,3	473617,1	-17,2	1641,60
258821,3	473617,1	-16,7	1606,92
258821,3	473617,1	-16,2	1575,12
258821,3	473617,1	-15,7	1545,58
258821,3	473617,1	-15,2	1512,58
258821,3	473617,1	-14,7	1468,08
258821,3	473617,1	-14,2	1406,49
258821,3	473617,1	-13,8	1330,31
258821,3	473617,1	-13,3	1245,44
258821,3	473617,1	-12,8	1157,65
258821,3	473617,1	-12,3	1072,30
258821,3	473617,1	-11,8	990,64
258821,3	473617,1	-11,3	911,44
258821,3	473617,1	-10,8	832,83
258821,3	473617,1	-10,3	752,92
258821,3	473617,1	-9,8	668,44
258821,3	473617,1	-9,4	571,94
258821,3	473617,1	-8,9	460,77
258821,3	473617,1	-8,4	355,14
258821,3	473617,1	-7,9	285,63
258821,3	473617,1	-7,4	263,57
258821,6	473615,9	-22,1	1841,46
258821,6	473615,9	-21,6	1833,93
258821,6	473615,9	-21,1	1821,00
258821,6	473615,9	-20,6	1804,44
258821,6	473615,9	-20,1	1786,07
258821,6	473615,9	-19,6	1767,20
258821,6	473615,9	-19,1	1748,01
258821,6	473615,9	-18,6	1726,97
258821,6	473615,9	-18,2	1701,60
258821,6	473615,9	-17,7	1671,21
258821,6	473615,9	-17,2	1637,38
258821,6	473615,9	-16,7	1603,71
258821,6	473615,9	-16,2	1573,11
258821,6	473615,9	-15,7	1544,50
258821,6	473615,9	-15,2	1511,89
258821,6	473615,9	-14,7	1467,32
258821,6	473615,9	-14,2	1405,61
258821,6	473615,9	-13,8	1329,61
258821,6	473615,9	-13,3	1244,07
258821,6	473615,9	-12,8	1155,89
258821,6	473615,9	-12,3	1070,05
258821,6	473615,9	-11,8	987,71

258821,6	473615,9	-11,3	907,68
258821,6	473615,9	-10,8	828,22
258821,6	473615,9	-10,3	747,30
258821,6	473615,9	-9,8	661,46
258821,6	473615,9	-9,4	563,11
258821,6	473615,9	-8,9	450,28
258821,6	473615,9	-8,4	345,50
258821,6	473615,9	-7,9	280,42
258821,9	473614,7	-22,1	1836,18
258821,9	473614,7	-21,6	1829,39
258821,9	473614,7	-21,1	1816,92
258821,9	473614,7	-20,6	1800,50
258821,9	473614,7	-20,1	1782,00
258821,9	473614,7	-19,6	1762,78
258821,9	473614,7	-19,1	1743,12
258821,9	473614,7	-18,6	1721,70
258821,9	473614,7	-18,2	1696,21
258821,9	473614,7	-17,7	1666,09
258821,9	473614,7	-17,2	1632,94
258821,9	473614,7	-16,7	1600,35
258821,9	473614,7	-16,2	1570,99
258821,9	473614,7	-15,7	1543,28
258821,9	473614,7	-15,2	1511,02
258821,9	473614,7	-14,7	1466,33
258821,9	473614,7	-14,2	1404,51
258821,9	473614,7	-13,8	1328,22
258821,9	473614,7	-13,3	1242,22
258821,9	473614,7	-12,8	1153,50
258821,9	473614,7	-12,3	1067,08
258821,9	473614,7	-11,8	984,02
258821,9	473614,7	-11,3	903,19
258821,9	473614,7	-10,8	822,92
258821,9	473614,7	-10,3	741,02
258821,9	473614,7	-9,8	653,79
258821,9	473614,7	-9,4	553,64
258821,9	473614,7	-8,9	439,63
258821,9	473614,7	-8,4	336,37
258821,9	473614,7	-7,9	276,12
258822,2	473613,6	-22,1	1830,39
258822,2	473613,6	-21,6	1824,31
258822,2	473613,6	-21,1	1812,23
258822,2	473613,6	-20,6	1795,94
258822,2	473613,6	-20,1	1777,30
258822,2	473613,6	-19,6	1757,75
258822,2	473613,6	-19,1	1737,66
258822,2	473613,6	-18,6	1715,91
258822,2	473613,6	-18,2	1690,40
258822,2	473613,6	-17,7	1660,62
258822,2	473613,6	-17,2	1628,26
258822,2	473613,6	-16,7	1596,83
258822,2	473613,6	-16,2	1568,75
258822,2	473613,6	-15,7	1541,97
258822,2	473613,6	-15,2	1510,03
258822,2	473613,6	-14,7	1465,18
258822,2	473613,6	-14,2	1403,19
258822,2	473613,6	-13,8	1326,56

258822,2	473613,6	-13,3	1239,99
258822,2	473613,6	-12,8	1150,60
258822,2	473613,6	-12,3	1063,50
258822,2	473613,6	-11,8	979,68
258822,2	473613,6	-11,3	898,03
258822,2	473613,6	-10,8	816,97
258822,2	473613,6	-10,3	734,08
258822,2	473613,6	-9,8	645,44
258822,2	473613,6	-9,4	543,71
258822,2	473613,6	-8,9	429,26
258822,2	473613,6	-8,4	328,05
258822,2	473613,6	-7,9	273,02
258822,5	473612,4	-22,1	1824,07
258822,5	473612,4	-21,6	1818,68
258822,5	473612,4	-21,1	1806,95
258822,5	473612,4	-20,6	1790,73
258822,5	473612,4	-20,1	1771,95
258822,5	473612,4	-19,6	1752,08
258822,5	473612,4	-19,1	1731,63
258822,5	473612,4	-18,6	1709,62
258822,5	473612,4	-18,2	1684,14
258822,5	473612,4	-17,7	1654,79
258822,5	473612,4	-17,2	1623,28
258822,5	473612,4	-16,7	1593,06
258822,5	473612,4	-16,2	1566,29
258822,5	473612,4	-15,7	1540,45
258822,5	473612,4	-15,2	1508,84
258822,5	473612,4	-14,7	1463,86
258822,5	473612,4	-14,2	1401,69
258822,5	473612,4	-13,8	1324,64
258822,5	473612,4	-13,3	1237,39
258822,5	473612,4	-12,8	1147,24
258822,5	473612,4	-12,3	1059,44
258822,5	473612,4	-11,8	974,86
258822,5	473612,4	-11,3	892,38
258822,5	473612,4	-10,8	810,48
258822,5	473612,4	-10,3	726,54
258822,5	473612,4	-9,8	636,46
258822,5	473612,4	-9,4	533,28
258822,5	473612,4	-8,9	418,73
258822,5	473612,4	-8,4	319,99
258822,5	473612,4	-7,9	269,96
258822,8	473611,2	-21,6	1812,50
258822,8	473611,2	-21,1	1801,08
258822,8	473611,2	-20,6	1784,90
258822,8	473611,2	-20,1	1765,96
258822,8	473611,2	-19,6	1745,81
258822,8	473611,2	-19,1	1725,06
258822,8	473611,2	-18,6	1702,85
258822,8	473611,2	-18,2	1677,46
258822,8	473611,2	-17,7	1648,60
258822,8	473611,2	-17,2	1617,99
258822,8	473611,2	-16,7	1589,01
258822,8	473611,2	-16,2	1563,51
258822,8	473611,2	-15,7	1538,53
258822,8	473611,2	-15,2	1507,27



258822,8	473611,2	-14,7	1462,18
258822,8	473611,2	-14,2	1399,87
258822,8	473611,2	-13,8	1322,43
258822,8	473611,2	-13,3	1234,43
258822,8	473611,2	-12,8	1143,48
258822,8	473611,2	-12,3	1055,00
258822,8	473611,2	-11,8	969,70
258822,8	473611,2	-11,3	886,38
258822,8	473611,2	-10,8	803,57
258822,8	473611,2	-10,3	718,51
258822,8	473611,2	-9,8	626,88
258822,8	473611,2	-9,4	522,17
258822,8	473611,2	-8,9	407,70
258822,8	473611,2	-8,4	311,78
258822,8	473611,2	-7,9	266,46
258823,2	473610,0	-21,6	1805,76
258823,2	473610,0	-21,1	1794,63
258823,2	473610,0	-20,6	1778,47
258823,2	473610,0	-20,1	1759,37
258823,2	473610,0	-19,6	1738,96
258823,2	473610,0	-19,1	1717,97
258823,2	473610,0	-18,6	1695,65
258823,2	473610,0	-18,2	1670,41
258823,2	473610,0	-17,7	1642,08
258823,2	473610,0	-17,2	1612,38
258823,2	473610,0	-16,7	1584,63
258823,2	473610,0	-16,2	1560,32
258823,2	473610,0	-15,7	1536,09
258823,2	473610,0	-15,2	1505,13
258823,2	473610,0	-14,7	1460,00
258823,2	473610,0	-14,2	1397,55
258823,2	473610,0	-13,8	1319,70
258823,2	473610,0	-13,3	1230,95
258823,2	473610,0	-12,8	1139,28
258823,2	473610,0	-12,3	1050,18
258823,2	473610,0	-11,8	964,24
258823,2	473610,0	-11,3	880,14
258823,2	473610,0	-10,8	796,40
258823,2	473610,0	-10,3	710,16
258823,2	473610,0	-9,8	616,97
258823,2	473610,0	-9,4	510,81
258823,2	473610,0	-8,9	396,85
258823,2	473610,0	-8,4	304,19
258823,2	473610,0	-7,9	262,93
258823,5	473608,8	-21,6	1798,51
258823,5	473608,8	-21,1	1787,64
258823,5	473608,8	-20,6	1771,47
258823,5	473608,8	-20,1	1752,21
258823,5	473608,8	-19,6	1731,59
258823,5	473608,8	-19,1	1710,42
258823,5	473608,8	-18,6	1688,06
258823,5	473608,8	-18,2	1663,04
258823,5	473608,8	-17,7	1635,28
258823,5	473608,8	-17,2	1606,47
258823,5	473608,8	-16,7	1579,87
258823,5	473608,8	-16,2	1556,65

258823,5	473608,8	-15,7	1533,07
258823,5	473608,8	-15,2	1502,33
258823,5	473608,8	-14,7	1457,11
258823,5	473608,8	-14,2	1394,48
258823,5	473608,8	-13,8	1316,23
258823,5	473608,8	-13,3	1226,83
258823,5	473608,8	-12,8	1134,62
258823,5	473608,8	-12,3	1045,05
258823,5	473608,8	-11,8	958,57
258823,5	473608,8	-11,3	873,79
258823,5	473608,8	-10,8	789,22
258823,5	473608,8	-10,3	701,87
258823,5	473608,8	-9,8	607,11
258823,5	473608,8	-9,4	499,90
258823,5	473608,8	-8,9	387,05
258823,5	473608,8	-8,4	297,60
258823,5	473608,8	-7,9	259,70
258823,8	473607,6	-21,6	1790,80
258823,8	473607,6	-21,1	1780,17
258823,8	473607,6	-20,6	1763,96
258823,8	473607,6	-20,1	1744,53
258823,8	473607,6	-19,6	1723,76
258823,8	473607,6	-19,1	1702,48
258823,8	473607,6	-18,6	1680,16
258823,8	473607,6	-18,2	1655,42
258823,8	473607,6	-17,7	1628,22
258823,8	473607,6	-17,2	1600,26
258823,8	473607,6	-16,7	1574,73
258823,8	473607,6	-16,2	1552,44
258823,8	473607,6	-15,7	1529,36
258823,8	473607,6	-15,2	1498,73
258823,8	473607,6	-14,7	1453,38
258823,8	473607,6	-14,2	1390,60
258823,8	473607,6	-13,8	1312,03
258823,8	473607,6	-13,3	1222,14
258823,8	473607,6	-12,8	1129,57
258823,8	473607,6	-12,3	1039,68
258823,8	473607,6	-11,8	952,87
258823,8	473607,6	-11,3	867,60
258823,8	473607,6	-10,8	782,26
258823,8	473607,6	-10,3	693,79
258823,8	473607,6	-9,8	597,40
258823,8	473607,6	-9,4	489,01
258823,8	473607,6	-8,9	377,42
258823,8	473607,6	-8,4	291,74
258823,8	473607,6	-7,9	257,39
258824,1	473606,5	-21,1	1772,29
258824,1	473606,5	-20,6	1756,04
258824,1	473606,5	-20,1	1736,45
258824,1	473606,5	-19,6	1715,54
258824,1	473606,5	-19,1	1694,21
258824,1	473606,5	-18,6	1672,00
258824,1	473606,5	-18,2	1647,60
258824,1	473606,5	-17,7	1620,93
258824,1	473606,5	-17,2	1593,76
258824,1	473606,5	-16,7	1569,16

258824,1	473606,5	-16,2	1547,63
258824,1	473606,5	-15,7	1524,90
258824,1	473606,5	-15,2	1494,28
258824,1	473606,5	-14,7	1448,77
258824,1	473606,5	-14,2	1385,85
258824,1	473606,5	-13,8	1307,08
258824,1	473606,5	-13,3	1216,89
258824,1	473606,5	-12,8	1124,21
258824,1	473606,5	-12,3	1034,35
258824,1	473606,5	-11,8	947,42
258824,1	473606,5	-11,3	861,73
258824,1	473606,5	-10,8	775,58
258824,1	473606,5	-10,3	685,88
258824,1	473606,5	-9,8	587,78
258824,1	473606,5	-9,4	478,14
258824,1	473606,5	-8,9	367,94
258824,1	473606,5	-8,4	286,01
258824,1	473606,5	-7,9	254,83
258824,4	473605,3	-21,1	1764,14
258824,4	473605,3	-20,6	1747,80
258824,4	473605,3	-20,1	1728,08
258824,4	473605,3	-19,6	1707,05
258824,4	473605,3	-19,1	1685,71
258824,4	473605,3	-18,6	1663,65
258824,4	473605,3	-18,2	1639,62
258824,4	473605,3	-17,7	1613,46
258824,4	473605,3	-17,2	1586,96
258824,4	473605,3	-16,7	1563,14
258824,4	473605,3	-16,2	1542,16
258824,4	473605,3	-15,7	1519,66
258824,4	473605,3	-15,2	1488,99
258824,4	473605,3	-14,7	1443,30
258824,4	473605,3	-14,2	1380,22
258824,4	473605,3	-13,8	1301,30
258824,4	473605,3	-13,3	1211,16
258824,4	473605,3	-12,8	1118,78
258824,4	473605,3	-12,3	1029,16
258824,4	473605,3	-11,8	942,26
258824,4	473605,3	-11,3	856,22
258824,4	473605,3	-10,8	769,21
258824,4	473605,3	-10,3	678,21
258824,4	473605,3	-9,8	578,46
258824,4	473605,3	-9,4	467,70
258824,4	473605,3	-8,9	358,80
258824,4	473605,3	-8,4	280,69
258824,4	473605,3	-7,9	252,57
258824,7	473604,1	-21,1	1755,83
258824,7	473604,1	-20,6	1739,39
258824,7	473604,1	-20,1	1719,53
258824,7	473604,1	-19,6	1698,41
258824,7	473604,1	-19,1	1677,10
258824,7	473604,1	-18,6	1655,23
258824,7	473604,1	-18,2	1631,54
258824,7	473604,1	-17,7	1605,83
258824,7	473604,1	-17,2	1579,88
258824,7	473604,1	-16,7	1556,66

258824,7	473604,1	-16,2	1536,03
258824,7	473604,1	-15,7	1513,63
258824,7	473604,1	-15,2	1482,85
258824,7	473604,1	-14,7	1436,95
258824,7	473604,1	-14,2	1373,71
258824,7	473604,1	-13,8	1294,81
258824,7	473604,1	-13,3	1205,02
258824,7	473604,1	-12,8	1113,27
258824,7	473604,1	-12,3	1024,19
258824,7	473604,1	-11,8	937,49
258824,7	473604,1	-11,3	851,16
258824,7	473604,1	-10,8	763,27
258824,7	473604,1	-10,3	670,88
258824,7	473604,1	-9,8	569,39
258824,7	473604,1	-9,4	457,53
258824,7	473604,1	-8,9	350,25
258824,7	473604,1	-8,4	276,16
258824,7	473604,1	-7,9	250,58
258825,0	473602,9	-20,6	1730,94
258825,0	473602,9	-20,1	1710,97
258825,0	473602,9	-19,6	1689,76
258825,0	473602,9	-19,1	1668,50
258825,0	473602,9	-18,6	1646,85
258825,0	473602,9	-18,2	1623,46
258825,0	473602,9	-17,7	1598,09
258825,0	473602,9	-17,2	1572,55
258825,0	473602,9	-16,7	1549,75
258825,0	473602,9	-16,2	1529,28
258825,0	473602,9	-15,7	1506,85
258825,0	473602,9	-15,2	1475,87
258825,0	473602,9	-14,7	1429,74
258825,0	473602,9	-14,2	1366,37
258825,0	473602,9	-13,8	1287,64
258825,0	473602,9	-13,3	1198,56
258825,0	473602,9	-12,8	1107,81
258825,0	473602,9	-12,3	1019,49
258825,0	473602,9	-11,8	933,15
258825,0	473602,9	-11,3	846,59
258825,0	473602,9	-10,8	757,81
258825,0	473602,9	-10,3	663,99
258825,0	473602,9	-9,8	560,73
258825,0	473602,9	-9,4	447,80
258825,0	473602,9	-8,9	342,15
258825,0	473602,9	-8,4	271,96
258825,0	473602,9	-7,9	249,60
258825,3	473601,7	-20,6	1722,68
258825,3	473601,7	-20,1	1702,53
258825,3	473601,7	-19,6	1681,24
258825,3	473601,7	-19,1	1660,07
258825,3	473601,7	-18,6	1638,65
258825,3	473601,7	-18,2	1615,47
258825,3	473601,7	-17,7	1590,31
258825,3	473601,7	-17,2	1565,04
258825,3	473601,7	-16,7	1542,46
258825,3	473601,7	-16,2	1521,97
258825,3	473601,7	-15,7	1499,37

258825,3	473601,7	-15,2	1468,12
258825,3	473601,7	-14,7	1421,76
258825,3	473601,7	-14,2	1358,83
258825,3	473601,7	-13,8	1279,89
258825,3	473601,7	-13,3	1191,76
258825,3	473601,7	-12,8	1102,32
258825,3	473601,7	-12,3	1015,07
258825,3	473601,7	-11,8	929,24
258825,3	473601,7	-11,3	842,54
258825,3	473601,7	-10,8	752,87
258825,3	473601,7	-10,3	657,61
258825,3	473601,7	-9,8	552,64
258825,3	473601,7	-9,4	438,75
258825,3	473601,7	-8,9	334,39
258825,3	473601,7	-8,4	267,63
258825,6	473600,6	-20,1	1694,42
258825,6	473600,6	-19,6	1672,99
258825,6	473600,6	-19,1	1651,92
258825,6	473600,6	-18,6	1630,75
258825,6	473600,6	-18,2	1607,70
258825,6	473600,6	-17,7	1582,63
258825,6	473600,6	-17,2	1557,45
258825,6	473600,6	-16,7	1534,89
258825,6	473600,6	-16,2	1514,22
258825,6	473600,6	-15,7	1491,31
258825,6	473600,6	-15,2	1459,73
258825,6	473600,6	-14,7	1413,15
258825,6	473600,6	-14,2	1350,19
258825,6	473600,6	-13,8	1271,69
258825,6	473600,6	-13,3	1184,70
258825,6	473600,6	-12,8	1096,78
258825,6	473600,6	-12,3	1010,76
258825,6	473600,6	-11,8	925,60
258825,6	473600,6	-11,3	838,90
258825,6	473600,6	-10,8	748,42
258825,6	473600,6	-10,3	651,75
258825,6	473600,6	-9,8	545,14
258825,6	473600,6	-9,4	430,36
258825,6	473600,6	-8,9	327,29
258825,6	473600,6	-8,4	263,72
258826,0	473599,4	-20,1	1686,75
258826,0	473599,4	-19,6	1665,15
258826,0	473599,4	-19,1	1644,16
258826,0	473599,4	-18,6	1623,23
258826,0	473599,4	-18,2	1600,22
258826,0	473599,4	-17,7	1575,10
258826,0	473599,4	-17,2	1549,90
258826,0	473599,4	-16,7	1527,22
258826,0	473599,4	-16,2	1506,23
258826,0	473599,4	-15,7	1482,90
258826,0	473599,4	-15,2	1450,91
258826,0	473599,4	-14,7	1404,05
258826,0	473599,4	-14,2	1341,08
258826,0	473599,4	-13,8	1263,12
258826,0	473599,4	-13,3	1177,42
258826,0	473599,4	-12,8	1091,15

258826,0	473599,4	-12,3	1006,44
258826,0	473599,4	-11,8	922,03
258826,0	473599,4	-11,3	835,43
258826,0	473599,4	-10,8	744,33
258826,0	473599,4	-10,3	646,40
258826,0	473599,4	-9,8	538,23
258826,0	473599,4	-9,4	422,81
258826,0	473599,4	-8,9	321,38
258826,0	473599,4	-8,4	260,66
258826,3	473598,2	-19,6	1657,76
258826,3	473598,2	-19,1	1636,89
258826,3	473598,2	-18,6	1616,19
258826,3	473598,2	-18,2	1593,13
258826,3	473598,2	-17,7	1567,84
258826,3	473598,2	-17,2	1542,48
258826,3	473598,2	-16,7	1519,57
258826,3	473598,2	-16,2	1498,18
258826,3	473598,2	-15,7	1474,38
258826,3	473598,2	-15,2	1441,91
258826,3	473598,2	-14,7	1394,72
258826,3	473598,2	-14,2	1331,74
258826,3	473598,2	-13,8	1254,37
258826,3	473598,2	-13,3	1170,08
258826,3	473598,2	-12,8	1085,52
258826,3	473598,2	-12,3	1002,12
258826,3	473598,2	-11,8	918,44
258826,3	473598,2	-11,3	831,95
258826,3	473598,2	-10,8	740,36
258826,3	473598,2	-10,3	641,39
258826,3	473598,2	-9,8	531,91
258826,3	473598,2	-9,4	416,07
258826,3	473598,2	-8,9	316,14
258826,3	473598,2	-8,4	258,04
258826,6	473597,0	-19,6	1650,83
258826,6	473597,0	-19,1	1630,15
258826,6	473597,0	-18,6	1609,67
258826,6	473597,0	-18,2	1586,48
258826,6	473597,0	-17,7	1560,93
258826,6	473597,0	-17,2	1535,33
258826,6	473597,0	-16,7	1512,06
258826,6	473597,0	-16,2	1490,21
258826,6	473597,0	-15,7	1465,90
258826,6	473597,0	-15,2	1432,96
258826,6	473597,0	-14,7	1385,48
258826,6	473597,0	-14,2	1322,50
258826,6	473597,0	-13,8	1245,81
258826,6	473597,0	-13,3	1162,90
258826,6	473597,0	-12,8	1079,96
258826,6	473597,0	-12,3	997,84
258826,6	473597,0	-11,8	914,86
258826,6	473597,0	-11,3	828,47
258826,6	473597,0	-10,8	736,42
258826,6	473597,0	-10,3	636,49
258826,6	473597,0	-9,8	525,72
258826,6	473597,0	-9,4	409,37
258826,6	473597,0	-8,9	310,84

258826,6	473597,0	-8,4	255,28
258826,9	473595,8	-19,1	1624,02
258826,9	473595,8	-18,6	1603,71
258826,9	473595,8	-18,2	1580,31
258826,9	473595,8	-17,7	1554,44
258826,9	473595,8	-17,2	1528,54
258826,9	473595,8	-16,7	1504,84
258826,9	473595,8	-16,2	1482,49
258826,9	473595,8	-15,7	1457,67
258826,9	473595,8	-15,2	1424,27
258826,9	473595,8	-14,7	1376,49
258826,9	473595,8	-14,2	1313,53
258826,9	473595,8	-13,8	1237,56
258826,9	473595,8	-13,3	1156,09
258826,9	473595,8	-12,8	1074,68
258826,9	473595,8	-12,3	993,72
258826,9	473595,8	-11,8	911,35
258826,9	473595,8	-11,3	824,97
258826,9	473595,8	-10,8	732,48
258826,9	473595,8	-10,3	631,73
258826,9	473595,8	-9,8	519,88
258826,9	473595,8	-9,4	403,12
258826,9	473595,8	-8,9	306,07
258826,9	473595,8	-8,4	252,83
258827,3	473594,7	-18,6	1598,36
258827,3	473594,7	-18,2	1574,66
258827,3	473594,7	-17,7	1548,42
258827,3	473594,7	-17,2	1522,17
258827,3	473594,7	-16,7	1498,04
258827,3	473594,7	-16,2	1475,16
258827,3	473594,7	-15,7	1449,87
258827,3	473594,7	-15,2	1416,00
258827,3	473594,7	-14,7	1367,93
258827,3	473594,7	-14,2	1305,02
258827,3	473594,7	-13,8	1229,74
258827,3	473594,7	-13,3	1149,61
258827,3	473594,7	-12,8	1069,63
258827,3	473594,7	-12,3	989,64
258827,3	473594,7	-11,8	907,72
258827,3	473594,7	-11,3	821,40
258827,3	473594,7	-10,8	728,63
258827,3	473594,7	-10,3	627,32
258827,3	473594,7	-9,8	514,80
258827,3	473594,7	-9,4	398,10
258827,3	473594,7	-8,9	302,25
258827,3	473594,7	-8,4	251,39
258827,6	473593,5	-18,2	1569,50
258827,6	473593,5	-17,7	1542,93
258827,6	473593,5	-17,2	1516,33
258827,6	473593,5	-16,7	1491,75
258827,6	473593,5	-16,2	1468,34
258827,6	473593,5	-15,7	1442,60
258827,6	473593,5	-15,2	1408,29
258827,6	473593,5	-14,7	1359,94
258827,6	473593,5	-14,2	1297,05
258827,6	473593,5	-13,8	1222,46

258827,6	473593,5	-13,3	1143,58
258827,6	473593,5	-12,8	1064,82
258827,6	473593,5	-12,3	985,62
258827,6	473593,5	-11,8	904,05
258827,6	473593,5	-11,3	817,81
258827,6	473593,5	-10,8	724,94
258827,6	473593,5	-10,3	623,26
258827,6	473593,5	-9,8	510,17
258827,6	473593,5	-9,4	393,62
258827,6	473593,5	-8,9	299,27
258827,6	473593,5	-8,4	250,70
258827,9	473592,3	-17,7	1538,17
258827,9	473592,3	-17,2	1510,97
258827,9	473592,3	-16,7	1486,03
258827,9	473592,3	-16,2	1462,15
258827,9	473592,3	-15,7	1435,98
258827,9	473592,3	-15,2	1401,22
258827,9	473592,3	-14,7	1352,60
258827,9	473592,3	-14,2	1289,75
258827,9	473592,3	-13,8	1215,77
258827,9	473592,3	-13,3	1137,93
258827,9	473592,3	-12,8	1060,22
258827,9	473592,3	-12,3	981,65
258827,9	473592,3	-11,8	900,32
258827,9	473592,3	-11,3	814,21
258827,9	473592,3	-10,8	721,44
258827,9	473592,3	-10,3	619,67
258827,9	473592,3	-9,8	506,19
258827,9	473592,3	-9,4	389,71
258827,9	473592,3	-8,9	296,62
258827,9	473592,3	-8,4	250,17
258828,2	473591,1	-17,2	1506,80
258828,2	473591,1	-16,7	1481,37
258828,2	473591,1	-16,2	1456,80
258828,2	473591,1	-15,7	1430,03
258828,2	473591,1	-15,2	1394,89
258828,2	473591,1	-14,7	1346,00
258828,2	473591,1	-14,2	1283,17
258828,2	473591,1	-13,8	1209,72
258828,2	473591,1	-13,3	1132,75
258828,2	473591,1	-12,8	1055,87
258828,2	473591,1	-12,3	977,80
258828,2	473591,1	-11,8	896,61
258828,2	473591,1	-11,3	810,65
258828,2	473591,1	-10,8	718,08
258828,2	473591,1	-10,3	616,40
258828,2	473591,1	-9,8	502,70
258828,2	473591,1	-9,4	386,30
258828,2	473591,1	-8,9	294,42
258828,2	473591,1	-8,4	249,99
258828,5	473589,9	-16,2	1452,49
258828,5	473589,9	-15,7	1425,39
258828,5	473589,9	-15,2	1389,27
258828,5	473589,9	-14,7	1339,96
258828,5	473589,9	-14,2	1277,22
258828,5	473589,9	-13,8	1204,34



258828,5	473589,9	-13,3	1128,03
258828,5	473589,9	-12,8	1051,78
258828,5	473589,9	-12,3	974,06
258828,5	473589,9	-11,8	892,96
258828,5	473589,9	-11,3	807,12
258828,5	473589,9	-10,8	714,91
258828,5	473589,9	-10,3	613,47
258828,5	473589,9	-9,8	499,62
258828,5	473589,9	-9,4	383,35
258828,5	473589,9	-8,9	292,62
258828,5	473589,9	-8,4	250,22
258828,7	473588,7	-15,7	1420,70
258828,7	473588,7	-15,2	1383,93
258828,7	473588,7	-14,7	1334,07
258828,7	473588,7	-14,2	1273,89
258828,7	473588,7	-13,8	1200,76
258828,7	473588,7	-13,3	1124,56
258828,7	473588,7	-12,8	1048,35
258828,7	473588,7	-12,3	971,04
258828,7	473588,7	-11,8	889,46
258828,7	473588,7	-11,3	803,99
258828,7	473588,7	-10,8	712,13
258828,7	473588,7	-10,3	611,02
258828,7	473588,7	-9,8	496,99
258828,7	473588,7	-9,4	380,80
258828,7	473588,7	-8,9	291,46
258828,7	473588,7	-8,4	250,35
258829,0	473587,5	-14,7	1327,82
258829,0	473587,5	-14,2	1270,87
258829,0	473587,5	-13,8	1197,98
258829,0	473587,5	-13,3	1122,15
258829,0	473587,5	-12,8	1046,23
258829,0	473587,5	-12,3	969,08
258829,0	473587,5	-11,8	887,43
258829,0	473587,5	-11,3	802,02
258829,0	473587,5	-10,8	710,31
258829,0	473587,5	-10,3	609,43
258829,0	473587,5	-9,8	495,41
258829,0	473587,5	-9,4	379,23
258829,0	473587,5	-8,9	290,38
258829,0	473587,5	-8,4	250,52
258829,3	473586,3	-13,8	1195,50
258829,3	473586,3	-13,3	1119,99
258829,3	473586,3	-12,8	1044,29
258829,3	473586,3	-12,3	967,27
258829,3	473586,3	-11,8	885,52
258829,3	473586,3	-11,3	800,18
258829,3	473586,3	-10,8	708,60
258829,3	473586,3	-10,3	607,92
258829,3	473586,3	-9,8	493,83
258829,3	473586,3	-9,4	377,55
258829,3	473586,3	-8,9	289,37
258829,3	473586,3	-8,4	250,86
258829,5	473585,2	-12,3	965,61
258829,5	473585,2	-11,8	883,71
258829,5	473585,2	-11,3	798,53

258829,5	473585,2	-10,8	707,14
258829,5	473585,2	-10,3	606,70
258829,5	473585,2	-9,8	492,85
258829,5	473585,2	-9,4	376,61
258829,5	473585,2	-8,9	288,60
258829,5	473585,2	-8,4	251,74

**Notes**

**X,Y columns** represent STEREO '70 coordinates for each point

**Z column** represents elevation relative to a reference value chosen as average elevation over surveyed area

**Velocity column** is the result of inversion stage; inversion was computed using

*Rayfract; 3D block position was generated using custom Belevion routines.*