

ნაყოფიერი ფენის საწყობი ფართობი: 14762კვ.მ

ნომერი	X	Y	ნომერი	X	Y	ნომერი	X	Y
1	454571.591	4583335.282	131	454684.4	4583394	261	454762.4	4583314
2	454570.619	4583335.84	132	454685.1	4583394	262	454760.2	4583313
3	454569.567	4583335.892	133	454685.8	4583394	263	454763.9	4583312
4	454564.485	4583337.199	134	454686.1	4583394	264	454765.7	4583312
5	454562.641	4583337.602	135	454686.2	4583394	265	454762.3	4583310
6	454562.545	4583337.605	136	454686.7	4583394	266	454760.7	4583309
7	454561.174	4583337.572	137	454692.5	4583395	267	454758.6	4583308
8	454557.446	4583337.824	138	454693.3	4583395	268	454757.9	4583308
9	454560.355	4583341.426	139	454693.5	4583395	269	454757.6	4583308
10	454560.709	4583341.873	140	454694.8	4583395	270	454756.8	4583307
11	454562.537	4583344.241	141	454701.9	4583396	271	454754.5	4583306
12	454563.149	4583345.039	142	454702.3	4583396	272	454753.7	4583306
13	454563.371	4583345.319	143	454704.6	4583397	273	454753.1	4583306
14	454565.472	4583348.069	144	454708.1	4583398	274	454752.7	4583305
15	454565.743	4583348.473	145	454709.2	4583398	275	454751.8	4583305
16	454567.879	4583351.07	146	454710.3	4583399	276	454751.4	4583305
17	454567.891	4583351.09	147	454716.3	4583401	277	454748.4	4583306
18	454568.55	4583351.936	148	454721.8	4583403	278	454742.3	4583307
19	454568.696	4583352.138	149	454724.1	4583403	279	454740.6	4583307
20	454569.23	4583352.868	150	454727.5	4583403	280	454738.8	4583306
21	454569.981	4583353.925	151	454727.5	4583403	281	454736.1	4583306
22	454570.045	4583354.016	152	454727.6	4583403	282	454734.6	4583306
23	454570.361	4583354.47	153	454727.6	4583403	283	454730.5	4583306
24	454570.464	4583354.64	154	454728.4	4583403	284	454731.4	4583305
25	454570.754	4583355.017	155	454729	4583403	285	454732.3	4583304
26	454576.041	4583362.517	156	454729.7	4583402	286	454733.4	4583303
27	454576.239	4583362.841	157	454730.9	4583402	287	454732.3	4583303
28	454576.823	4583362.753	158	454731.1	4583402	288	454731.7	4583303
29	454578.17	4583362.15	159	454731.4	4583402	289	454726	4583302
30	454578.322	4583362.181	160	454733	4583402	290	454723.4	4583302
31	454579.502	4583362.426	161	454735.7	4583402	291	454720.5	4583302
32	454579.991	4583363.226	162	454735.8	4583402	292	454719.1	4583302
33	454586.075	4583371.332	163	454736.2	4583402	293	454713.8	4583301
34	454586.293	4583371.627	164	454736.9	4583402	294	454710.1	4583301
35	454586.373	4583371.758	165	454737.8	4583401	295	454713.5	4583300
36	454586.382	4583371.773	166	454736.4	4583400	296	454714	4583299
37	454586.67	4583372.244	167	454735.8	4583400	297	454714.7	4583298
38	454586.907	4583372.632	168	454735.7	4583400	298	454713.2	4583298
39	454586.925	4583372.661	169	454735.4	4583400	299	454710	4583298
40	454586.93	4583372.67	170	454735	4583399	300	454704.4	4583298
41	454590.8065	4583379.017	171	454733.5	4583398	301	454702.3	4583298
42	454590.826	4583379.049	172	454734.8	4583398	302	454701.8	4583298
43	454590.898	4583379.167	173	454734.9	4583398	303	454699	4583298
44	454591.051	4583379.417	174	454735.7	4583398	304	454697.9	4583298
45	454591.091	4583379.482	175	454736.5	4583398	305	454697	4583299
46	454591.308	4583379.837	176	454736.8	4583398	306	454695.1	4583300
47	454591.634	4583380.371	177	454737.1	4583398	307	454691.7	4583302

48	454591.839	4583380.708	178	454737.3	4583398	308	454693.6	4583304
49	454592.12	4583381.168	179	454738.3	4583397	309	454694.3	4583304
50	454592.267	4583381.409	180	454741.1	4583396	310	454690.7	4583306
51	454592.281	4583381.432	181	454741.4	4583396	311	454689.3	4583307
52	454592.65	4583381.638	182	454742	4583396	312	454685.5	4583309
53	454592.81	4583382.297	183	454743.6	4583395	313	454684.6	4583309
54	454593.033	4583383.21	184	454745.2	4583395	314	454684.5	4583309
55	454593.382	4583384.64	185	454744.3	4583394	315	454681	4583310
56	454593.689	4583385.656	186	454744	4583393	316	454679.4	4583311
57	454591.33	4583386.401	187	454743.9	4583393	317	454678.7	4583311
58	454591.066	4583386.484	188	454743.4	4583392	318	454678.3	4583311
59	454590.696	4583386.511	189	454742.8	4583392	319	454677.9	4583312
60	454590.709	4583386.533	190	454744.2	4583391	320	454676.5	4583312
61	454590.957	4583387.144	191	454745.5	4583391	321	454673.3	4583313
62	454591.29	4583387.976	192	454746.3	4583391	322	454673.2	4583313
63	454591.502	4583388.529	193	454746.3	4583390	323	454673.2	4583313
64	454592.797	4583391.869	194	454747.6	4583390	324	454671.3	4583314
65	454593.483	4583393.623	195	454748.8	4583390	325	454671.3	4583314
66	454593.913	4583394.672	196	454749.8	4583389	326	454671	4583314
67	454594.869	4583397.181	197	454751.3	4583388	327	454670.3	4583314
68	454595.008	4583397.408	198	454753	4583387	328	454670.3	4583314
69	454595.016	4583397.413	199	454752.7	4583387	329	454670.3	4583314
70	454595.151	4583397.49	200	454751.1	4583385	330	454670.3	4583314
71	454595.175	4583397.504	201	454750.8	4583385	331	454669.8	4583315
72	454595.32	4583397.587	202	454752.1	4583384	332	454669.8	4583315
73	454596.111	4583398.277	203	454753.2	4583384	333	454669.8	4583315
74	454596.515	4583398.631	204	454753.3	4583384	334	454670	4583313
75	454596.756	4583398.843	205	454754.1	4583383	335	454670.3	4583311
76	454597.497	4583399.122	206	454754.3	4583383	336	454666.6	4583312
77	454598.832	4583399.462	207	454757.8	4583381	337	454666.1	4583312
78	454600.968	4583400.085	208	454758.7	4583381	338	454666.1	4583312
79	454601.258	4583400.17	209	454759.9	4583380	339	454664.8	4583313
80	454603.919	4583400.615	210	454761	4583380	340	454664.3	4583313
81	454604.528	4583400.674	211	454762.3	4583379	341	454664	4583313
82	454608.236	4583399.79	212	454761.9	4583379	342	454663.6	4583313
83	454608.855	4583399.137	213	454761.1	4583378	343	454662.8	4583314
84	454609.286	4583398.989	214	454758.3	4583375	344	454662.6	4583314
85	454612.227	4583398.341	215	454756.7	4583374	345	454662.5	4583314
86	454613.091	4583398.265	216	454756.2	4583373	346	454661.8	4583314
87	454614.448	4583398.167	217	454755.9	4583373	347	454659.6	4583315
88	454617.051	4583397.715	218	454755.4	4583372	348	454656.3	4583316
89	454618.49	4583397.359	219	454754.6	4583371	349	454653.1	4583316
90	454618.921	4583397.476	220	454752.6	4583366	350	454652.2	4583316
91	454619.055	4583397.491	221	454750	4583360	351	454652.1	4583316
92	454619.312	4583397.503	222	454749.2	4583358	352	454652.1	4583316
93	454628.623	4583397.215	223	454748.5	4583355	353	454652	4583317
94	454631.174	4583396.962	224	454748.6	4583346	354	454650.5	4583317
95	454632.581	4583396.701	225	454750.1	4583342	355	454649.8	4583317
96	454632.727	4583396.6	226	454753.2	4583335	356	454649.5	4583317
97	454633.589	4583396.202	227	454753.3	4583334	357	454645.5	4583317

98	454634.485	4583396.26	228	454754.3	4583332	358	454645.3	4583317
99	454635.271	4583396.032	229	454755.9	4583331	359	454641.7	4583318
100	454636.141	4583395.831	230	454757.2	4583330	360	454638.8	4583318
101	454636.449	4583395.684	231	454757.3	4583330	361	454633.2	4583319
102	454636.646	4583395.728	232	454758.1	4583330	362	454631.7	4583319
103	454637.602	4583395.795	233	454760.7	4583328	363	454629.8	4583320
104	454638.225	4583395.651	234	454769	4583324	364	454628.5	4583320
105	454638.9	4583395.981	235	454769.5	4583324	365	454628.4	4583320
106	454639.686	4583396.151	236	454769.7	4583324	366	454627.5	4583320
107	454640.761	4583395.925	237	454771.2	4583323	367	454624.6	4583320
108	454641.304	4583395.791	238	454773	4583323	368	454622.9	4583320
109	454641.937	4583395.528	239	454773.7	4583323	369	454616.8	4583320
110	454645.769	4583395.17	240	454775.6	4583323	370	454616.7	4583320
111	454660.632	4583392.924	241	454777	4583322	371	454616.5	4583320
112	454665.61	4583392.336	242	454778.6	4583322	372	454612.7	4583320
113	454665.881	4583392.154	243	454777	4583322	373	454611.9	4583320
114	454665.904	4583392.157	244	454776.8	4583321	374	454607.1	4583320
115	454666.221	4583392.381	245	454775.7	4583321	375	454607.1	4583320
116	454667.115	4583392.926	246	454774.9	4583321	376	454606.5	4583321
117	454668.575	4583393.329	247	454774	4583320	377	454605.5	4583321
118	454670.685	4583393.63	248	454772.7	4583320	378	454603.9	4583321
119	454670.87	4583393.677	249	454772.6	4583319	379	454599.6	4583325
120	454671.52	4583393.966	250	454772.3	4583319	380	454596.3	4583328
121	454672.052	4583393.976	251	454772.1	4583319	381	454594.4	4583329
122	454674.138	4583394.117	252	454770.2	4583319	382	454591.1	4583331
123	454674.319	4583394.139	253	454770.2	4583319	383	454588.3	4583332
124	454674.64	4583394.212	254	454770.2	4583319	384	454582	4583334
125	454675.114	4583393.857	255	454769.5	4583318	385	454580.7	4583334
126	454679.038	4583393.831	256	454769.3	4583318	386	454579.6	4583335
127	454679.26	4583393.793	257	454767.8	4583317	387	454579.3	4583336
128	454679.461	4583393.808	258	454767.3	4583317	388	454576.7	4583337
129	454680.156	4583393.71	259	454767.1	4583317	389	454574.4	4583337
130	454683.068	4583393.875	260	454765.1	4583316	390	454574.4	4583337
						391	454574.1	4583337
						392	454574.1	4583337