

1	:20	(IV - V)	4765
2	:25	III	21112
3	:26	III	21416
4	:33	III	8077
5	:34	(IV - V)	6636
6	:40		4243
7	:179	III	8813
8	:30	(IV - V)	1490
9	:29	(IV - V)	8855
10	:3	III	34284
11	:178	III	14973
12	: 1	III	5101
13	: 2	III	10952
14	: 3	III	5363
15	: 4	III	4525
16	: 5	III	5218
17	: 6	III	15452
18	: 7		4015
19	: 8	()	2658

X		Y		X		Y		X		Y		X		Y	
1	642052.92	1439149.88	58	641400.53	1438919.43	159	640634.94	1438962.27	244	640722.68	1438989.50	244	640722.68	1438989.50	
2	642045.73	1439172.30	57	641396.31	1438981.69	158	640602.07	1439043.50	245	640699.47	1438997.51	245	640699.47	1438997.51	
3	642036.35	1439170.40	56	641368.99	1438979.34	157	640604.06	1439043.69	246	640701.49	1439015.79	246	640701.49	1439015.79	
4	642027.94	1439172.59	60	641374.34	1438970.39	156	640603.87	1439045.68	247	640674.62	1439031.72	247	640674.62	1439031.72	
5	642027.36	1439173.98	61	641382.73	1438964.83	155	640601.88	1439045.49	248	640662.63	1439041.64	248	640662.63	1439041.64	
6	642021.75	1439171.78	62	641394.82	1438951.90	154	640600.80	1439049.25	249	640661.49	1439024.25	249	640661.49	1439024.25	
7	642022.38	1439170.36	63	641396.45	1438945.06	379	640596.66	1439049.12	166	640670.95	1439021.52	166	640670.95	1439021.52	
8	642000.63	1439160.41	64	641394.82	1438940.33	168	640541.70	1439036.18	165	640676.94	1439017.34	165	640676.94	1439017.34	
9	641983.39	1439157.05	65	641386.19	1438932.67	169	640534.07	1439033.44	164	640682.89	1439008.20	164	640682.89	1439008.20	
10	641945.87	1439143.87	66	641378.55	1438921.30	170	640538.94	1439018.44	163	640684.16	1438997.37	163	640684.16	1438997.37	
11	641943.84	1439147.55	67	641371.04	1438907.95	171	640576.75	1439026.50	162	640680.43	1438987.08	162	640680.43	1438987.08	
12	641940.84	1439141.92				172	640577.67	1439009.48	161	640677.51	1438983.48	161	640677.51	1438983.48	
13	641911.49	1439128.51	135	640672.72	1438892.14	173	640577.36	1438996.20	160	640668.86	1438977.66	160	640668.86	1438977.66	
14	641912.54	1439125.18	136	640669.19	1438887.77	174	640569.12	1438992.43	159	640634.94	1438962.27	159	640634.94	1438962.27	
15	641915.98	1439114.29	137	640648.77	1438951.17	175	640550.84	1438989.50	180	640595.20	1438949.21	180	640595.20	1438949.21	
16	641939.95	1439061.31	138	640643.47	1438948.29	176	640561.87	1438961.18	179	640590.05	1438953.85	179	640590.05	1438953.85	
17	641941.62	1439069.77	139	640591.40	1438931.12	177	640565.77	1438961.03	178	640580.17	1438958.04	178	640580.17	1438958.04	
18	641947.89	1439081.35	140	640581.34	1438940.16	178	640560.17	1438958.04	177	640565.77	1438961.03	177	640565.77	1438961.03	
19	641946.91	1439083.82	141	640574.39	1438942.84	179	640560.05	1438953.85	176	640561.87	1438961.18	176	640561.87	1438961.18	
20	641948.76	1439084.56	142	640564.48	1438945.07	180	640556.20	1438949.21	201	640548.12	1438961.68	201	640548.12	1438961.68	
21	641949.13	1439083.65	143	640547.04	1438945.70				200	640538.99	1438962.64	200	640538.99	1438962.64	
22	641957.58	1439099.35	144	640537.32	1438946.74	176	1438961.18	640561.87	144	640537.32	1438946.74	144	640537.32	1438946.74	
23	641979.16	1439122.99	145	640532.69	1438902.72	175	1438989.50	640550.84	143	640547.04	1438945.70	143	640547.04	1438945.70	
24	642004.07	1439137.83	146	640534.40	1438891.66	181	1439003.82	640535.63	142	640564.48	1438945.07	142	640564.48	1438945.07	
25	642038.49	1439145.07	147	640558.13	1438895.33	182	1439011.32	640535.38	141	640574.39	1438942.84	141	640574.39	1438942.84	
26			148	640579.36	1438902.08	170	1439018.44	640538.94	140	640581.34	1438940.16	140	640581.34	1438940.16	
69	641335.17	1438910.13	149	640594.68	1438905.54	169	1439033.44	640534.07	139	640591.40	1438931.12	139	640591.40	1438931.12	
70	641333.35	1438911.49	150	640610.54	1438906.05	183	1439027.49	640517.35	138	640643.47	1438948.29	138	640643.47	1438948.29	
71	641331.89	1438914.57	151	640628.85	1438902.70	184	1439027.76	640489.69	137	640648.77	1438951.17	137	640648.77	1438951.17	
72	641331.03	1438919.77	152	640644.95	1438907.39	185	1439069.09	640490.43							
73	641333.87	1438927.69	153	640667.73	1438892.25	186	1439069.09	640516.90	67	641371.04	1438907.95	67	641371.04	1438907.95	
74	641344.10	1438938.74				187	1439160.09	640492.72	66	641378.55	1438921.30	66	641378.55	1438921.30	
75	641351.50	1438942.93	154	640600.80	1439040.25	190	1439143.75	640457.31	65	641386.19	1438932.67	65	641386.19	1438932.67	
76	641357.33	1438945.70	155	640601.88	1439045.49	191	1439138.68	640421.11	64	641394.82	1438940.33	64	641394.82	1438940.33	
77	641344.49	1438988.11	156	640603.87	1439045.68	192	1439134.25	640416.44	63	641396.45	1438945.06	63	641396.45	1438945.06	
78	641345.79	1438998.32	157	640604.06	1439043.69	193	1439106.78	640418.45	62	641394.82	1438940.33	62	641394.82	1438940.33	
79	641336.26	1439014.18	158	640602.07	1439043.50	194	1439100.58	640415.39	61	641382.73	1438964.83	61	641382.73	1438964.83	
80	641325.78	1439022.96	159	640634.94	1438962.27	195	1439098.19	640405.37	60	641374.34	1438970.39	60	641374.34	1438970.39	
81	641291.25	1439025.20	160	640668.86	1438977.66	196	1439087.35	640403.90	56	641368.99	1438979.34	56	641368.99	1438979.34	
84	641252.53	1439021.52	161	640677.51	1438983.48	197	1439045.51	640393.55	55	641363.57	1438978.88	55	641363.57	1438978.88	
85	641254.08	1439001.78	162	640680.43	1438987.08	198	1438978.00	640386.00	54	641363.20	1438983.01	54	641363.20	1438983.01	
86	641253.62	1439000.16	163	640684.16	1438997.37	199	1438962.94	640541.12	53	641372.12	1438995.31	53	641372.12	1438995.31	
87	641252.23	1438995.31	164	640682.89	1439008.20	200	1438962.64	640538.99	78	641345.79	1438998.32	78	641345.79	1438998.32	
88	641255.07	1438964.60	165	640676.94	1439017.34	201	1438961.68	640548.12	77	641344.49	1438988.11	77	641344.49	1438988.11	
89	641260.56	1438905.58	166	640670.95	1439021.52				76	641357.33	1438945.70	76	641357.33	1438945.70	
90	641275.46	1438909.22	167	640661.49	1439024.25	241	640689.99	1438970.59	75	641351.50	1438942.93	75	641351.50	1438942.93	
91	641297.36	1438912.31	168	640662.63	1439041.64	242	640710.60	1438980.11	93	641353.34	1438938.71	93	641353.34	1438938.71	
92	641319.47	1438912.32	121	640651.51	1439050.76	243	640726.90	1438981.37	94	641349.65	1438924.77	94	641349.65	1438924.77	
									95	641352.12	1438923.25	95	641352.12	1438923.25	
									96	641350.00	1438908.01	96	641350.00	1438908.01	
									97	641359.37	1438905.61	97	641359.37	1438905.61	

-51

1	2	Y	1	2	Y	1	2	Y	1	2	Y	1	2	Y
1	642052.9	1439149.9	418	641757.13	1439057.13	62	641319.5	1438912.3	202	640598.19	1439140.27	227	640308.7	1438866
2	642045.73	1439172.3	419	641661.08	1439077.13	69	641335.2	1438910.1	203	640568.37	1439141.76	228	640314	1438865
3	642036.4	1439170.4	420	641645.53	1439080.39	70	641333.4	1438911.5	204	640527.31	1439135.85	145	640532.7	1438903
4	642027.9	1439172.6	421	641643.22	1439084.89	71	641331.9	1438914.6	205	640515.3	1439147.46	146	640534.4	1438892
5	642027.4	1439174	422	641636.3	1439079.48	72	641331	1438919.8	206	640511.17	1439154.58	147	640558.1	1438895
6	642021.8	1439171.8	423	641624.59	1439077.14	73	641333.9	1438927.7	207	640509.2	1439174.69	148	640579.4	1438902
7	642022.4	1439170.4	424	641619.88	1439071.89	74	641344.1	1438938.7	208	640508.77	1439191.51	149	640594.7	1438906
8	642000.6	1439160.4	425	641612.82	1439070.33	75	641351.5	1438942.9	209	640510.09	1439191.61	150	640610.5	1438906
9	641983.4	1439157.1	426	641588.57	1439075.05	93	641353.3	1438938.7	210	640506.7	1439305.23	151	640628.9	1438903
10	641945.9	1439143.9	427	641580.14	1439075.71	94	641349.7	1438924.8	211	640488.03	1439304.51	152	640645	1438897
11	641943.8	1439147.6	39	641564.63	1439075.36	95	641352.1	1438923.3	212	640490.96	1439166.71	153	640667.7	1438892
12	641939.8	1439146.1	40	641553.53	1439071.77	96	641350	1438908						