

ردیف	شماره گروه	شماره دانشجویی	شماره صندلی دستی	نمره تمرین پایان ترم	سوال 1	سوال 2	سوال 3	سوال 4	سوال 5	سوال 6	جمع کل
۱	۱	۴۰۳۰۱۱۲۰۶	119	2.2	1	2	2	3	5	2	15
۲	۱	۴۰۳۱۰۲۹۷۷	82	2.1	7	8	4	3	1	2	25
۳	۱	۴۰۳۱۰۳۰۶۲	898	2.1	0	2	3	3	7	1.5	16.5
۴	۱	۴۰۳۱۰۳۰۸۴	96	2.2	5	6	4	8	5	5	33
۵	۱	۴۰۳۱۰۳۰۹۵	69	2.1	1	4.5	3	6	3	2	19.5
۶	۱	۴۰۳۱۰۳۱۴۶	30	2.2	6	3	4.5	5	5	1	24.5
۷	۱	۴۰۳۱۰۳۱۵۷	51	2.2	1	1	5	5	1	1	14
۸	۱	۴۰۳۱۰۳۱۷۹	210	2.2	2	0	3	5	3	4	17
۹	۱	۴۰۳۱۰۳۱۸۱	25	2.2	2	4	2	6	4	3	21
۱۰	۱	۴۰۳۱۰۳۲۰۸	162	2.2	8	0	2.5	6	0	1	17.5
۱۱	۱	۴۰۳۱۰۳۵۸۷	239	2.3	1	10	4	10	0	5	30
۱۲	۱	۴۰۳۱۰۴۸۹۴	45	2.1	4	8	3	7	8	5	35
۱۳	۱	۴۰۳۱۰۴۹۰۱	200	2.4	4	5	4	9	8	2	32
۱۴	۱	۴۰۳۱۰۴۹۲۳	19	2.1	9	2	3	5	9	5	33
۱۵	۱	۴۰۳۱۰۴۹۷۸	215	2	2	2	4	7	3	1	19
۱۶	۱	۴۰۳۱۰۵۰۱۷	233	1.5	0	4	4	7	3	4	22
۱۷	۱	۴۰۳۱۰۵۰۲۸	216	2.1	2	0	3	7	0	0	12
۱۸	۱	۴۰۳۱۰۵۰۳۹	874	0.2	7	1	1	6	9	2	26
۱۹	۱	۴۰۳۱۰۵۰۴۱	81	2.3	5	7	4.5	10	9	1	36.5
۲۰	۱	۴۰۳۱۰۵۰۷۴	12	2	9	4.5	2.5	8	10	2	36
۲۱	۱	۴۰۳۱۰۵۰۸۵	49	2.5	10	10	10	10	10	8	58
۲۲	۱	۴۰۳۱۰۵۰۹۶	130	2	1	2	0	6	6	0	15
۲۳	۱	۴۰۳۱۰۵۱۱۴	283	2	0	3	4	7	8	1	23
۲۴	۱	۴۰۳۱۰۵۱۲۵	48	2.3	4	0	3.5	7	10	2	26.5
۲۵	۱	۴۰۳۱۰۵۱۴۷	80	2.2	8	8.5	3	7	1	2	29.5
۲۶	۱	۴۰۳۱۰۵۱۵۸	284	2.2	2	6	4	10	4	4	30

38.5	4	5	7	3.5	10	9	2.3	156	ፋ.፳፻.፩፻፶፻	፲	፳፱
19.5	0	0	7	1.5	3	8	2.1	178	ፋ.፳፻.፩፻፶፻	፲	፳፳
35.5	5	10	7	3.5	7	3	2.1	245	ፋ.፳፻.፱፩፻፳	፲	፳፻
31	1	10	7	3	9	1	2.1	93	ፋ.፳፻.፱፩፻፶፻	፲	፳፻
29	4	8	7	4	0	6	2	52	ፋ.፳፻.፱፩፻፶፻	፲	፳፻
19	0	4	4	5	6	0	1.8	285	ፋ.፳፻.፱፩፻፶፻	፲	፳፳
23	0	6	7	3	3	4	2.1	203	ፋ.፳፻.፱፩፻፶፻	፲	፳፳
14	1	4	6	2	1	0	1.9	87	ፋ.፳፻.፱፩፻፶፻	፲	፳፻
23	4	3	7	3	2	4	2.2	218	ፋ.፳፻፶፩፻፶፻	፲	፳፩
9.5	4	0	1	4.5	0	0	2.2	85	ፋ.፳፻፶፩፻፶፻	፲	፳፩
15.5	2	1	5	3	4.5	0	2	248	ፋ.፳፻፶፩፻፶፻	፲	፳፶
32	0	4	10	3	8	7	2.2	235	ፋ.፳፻፶፩፻፶፻	፲	፳፳
32.5	6	10	5	3.5	5	3	2.2	167	ፋ.፳፻፶፳፻፶፻	፲	፳፻
21	2	5	6	1	6	1	2.1	879	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳	፶፻
34	2	0	10	4	8	10	2.3	275	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳	፶፻
28	3	8	7	5	4	1	1.7	101	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳	፶፳
22	1	1	6	4	2	8	2.1	150	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳	፶፳
29	1	7	7	1	4	9	2.3	90	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳	፶፻
37.5	3	5	10	4.5	5	10	2.4	185	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳	፶፩
28.5	0	3	7	2.5	8	8	1.6	170	ፋ.፳፻.፶፩፻፶፻	፳	፶፩
23	1	8	7	3	3	1	2.1	67	ፋ.፳፻.፶፩፻፶፻	፳	፶፶
14.5	1	4	4	1.5	3	1	2.2	6	ፋ.፳፻.፶፩፻፶፻	፳	፶፳
27.5	2	8	8	3.5	2	4	2.1	66	ፋ.፳፻.፶፩፻፶፻	፳	፶፻
36	3	6	7	4	10	6	2.2	196	ፋ.፳፻.፶፩፻፶፻	፳	፩፻
28.5	3	3	10	4.5	4	4	2.2	238	ፋ.፳፻.፶፩፻፶፻	፳	፩፻
30	5	1	10	4	0	10	2.3	268	ፋ.፳፻.፶፩፻፶፻	፳	፩፳

39.5	3	4	10	4.5	8	10	2.3	98	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	፳	፩፳
41	5	7	7	5	8	9	2.3	59	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	፳	፩ፋ
22	2	2	4	5	2	7	2.2	278	ፋ.ፋፋ.፩ፋፋፋ	፳	፩፩
45.5	4.5	10	10	2	9	10	2.2	33	ፋ.ፋፋ.፩ፋፋፋ	፳	፩ፎ
23	1	4	7	3	7	1	2.3	95	ፋ.ፋፋ.፩፳.፩	፳	፩፵
39	1	6	10	6	7	9	2.2	76	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩፩
0							0		ፋ.ፋፋ.፩፳፩፩	፳	፩፩
23.5	0	6	7	1.5	7	2	2.2	204	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩፩
33	2	10	7	3	5	6	2.2	246	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩ፋ
25.5	0	8	7	3	2.5	5	2.1	259	ፋ.ፋፋ.፩፳፩፩	፳	፩፳
28	1	9	6	3	5	4	1.9	201	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩፳
17.5	0	2	7	1.5	7	0	2	274	ፋ.ፋፋ.፩፳፩፩	፳	፩ፋ
25	2	5	5	4	5	4	2.2	103	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩፩
35	3	6.5	7	7	7	4.5	2.3	1	ፋ.ፋፋ.፩፳፳፩	፳	፩ፋፋ
20.5	2	5	5	3.5	4	1	1	113	ፋ.ፋፋ.፩፳፳ፋ	፳	፩፶
20	1	2	7	2	7	1	1.9	231	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩፩
35	2	8	10	3.5	7.5	4	2.2	291	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩፩
39	3	6	6	4	10	10	2.2	266	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩፩
25	1	6	5	3	2	8	1.8	22	ፋ.ፋፋ.፩፳ፋፋ	፳	፩ፋ
28	0	7	7	2	8	4	2	881	ፋ.ፋፋ.፩፳፩፩	፳	፩፳
27	1	8	10	4	4	0	2.1	287	ፋ.ፋፋ.፩፳፳፩	፳	፩፳
34.5	3	3	9	4.5	7	8	2.4	208	ፋ.ፋፋ.፩፳፳፩	፳	፩፳ፋ
29	2	7	5	4.5	8.5	2	2.3	280	ፋ.ፋፋ.፩፳፳፩	፳	፩፳፩
32.5	4	3	5	4.5	8	8	2.1	99	ፋ.ፋፋፋ.፩፳፳፩	፳	፩፳፩
9	1	0	3	3	2	0	2.2	191	ፋ.ፋፋፋ.፩፳፳፩	፳	፩፳፩
19.5	0	2	7	4	5.5	1	2.3	91	ፋ.ፋፋፋ.፩፳፳፩	፳	፩፳፩

17.5	0	6	4	0.5	2	5	2.1	256	୫.୩୧୪.୪୫୧	୪	୪୧
0							0		୫.୩୧୪୪୪୪୪	୪	୮୦
34.5	3	8	10	1.5	5	7	2	183	୫.୪୧୧୧୧୧୧୧	୪	୮୧
16	0	3	6	3	2	2	2.4	71	୫.୪୧୧.୫୧୧୧	୪	୮୨
29.5	2	10	10	3.5	2	2	2.4	272	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୮୩
24.5	0	4	7	2.5	3	8	2.5	157	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୮୫
9	0	0	5	3	0	1	2.3	264	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୮୫
22	1	7	5	3	6	0	2.3	21	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୮୬
18	0	1	7	5	0	5	2.4	46	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୮୭
22.5	1	5	7	4	4.5	1	2.5	155	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୮୮
30	3	7	8	5	3	4	2.5	121	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୮୯
19	1	3	7	4	0	4	2.4	24	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୦
22	0	1	7	4	4	6	2.4	186	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୧
11.5	0	2	4	2	0.5	3	2.4	7	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୨
22.5	2	3	7	2.5	7	1	2.3	244	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୩
24	3	8	3	3	4	3	2.4	219	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୫
32	1	7	9	3	3	9	2.4	145	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୫
18	2	0	7	3	2	4	2.5	257	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୬
9.5	1	0	7	1.5	0	0	2.2	64	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୭
30.5	2	8	7	3.5	5	5	2.5	14	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୮
52	5	8	10	9	10	10	2.5	279	୫.୪୧୧.୫୧୫୧	୪	୯୯
36.5	1	2	10	3.5	10	10	2.4	39	୫.୪୧୧.୫୧୫୧.୧	୪	୧୦୦
15	1	0	6	2	3	3	2.5	887	୫.୪୧୧.୫୧୫୧୧୧	୪	୧୦୧
27	0	0	8	5	4	10	2.2	63	୫.୪୧୧.୫୧୫୧୧୧	୪	୧୦୨
21	0	8	0	3	7	3	2.5	263	୫.୪୧୧.୫୧୫୧୧୧	୪	୧୦୩
21.5	4	3	7	2.5	1	4	2.5	169	୫.୪୧୧.୫୧୫୧୧୧	୪	୧୦୫
46	5	8	10	6	7	10	2.5	53	୫.୪୧୧.୫୧୫୧୧୧	୪	୧୦୫
22.5	4	5	7	4.5	2	0	2.1	294	୫.୪୧୧.୧୧୧୧୧୧	୪	୧୦୬
12	1	4	3	2.5	1.5	0	2.3	75	୫.୪୧୧.୧୧୧୧୧୧	୪	୧୦୭
15.5	1	0	7	1.5	2	4	2.3	37	୫.୪୧୧.୧୧୧୧୧୧	୪	୧୦୮

40.5	5	7	10	4	7.5	7	2.5	77	ፋ.፳፻.፻፩፩፩	፳	፻.፩
17.5	0.5	10	5	1	1	0	2.4	905	ፋ.፳፻.፻፩፩፩	፳	፻፻.
7	2	0	0	4	0	1	2.5	55	ፋ.፳፻.፻፩፩፩	፳	፻፻፻
41.5	1	10	10	2.5	10	8	2.4	144	ፋ.፳፻.፻፩፩፩	፳	፻፻፹
9	2	1	3	2.5	0.5	0	2.2	176	ፋ.፳፻፹፻፻፩፩፩	፳	፻፻፹፻
7	0	0	5	0	0	2	1.4	57	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩
6.5	0	3	1	0.5	2	0	1.5	205	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩
43	3	9	10	7	4	10	2.2	223	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
48	4	8	7	9	10	10	2.5	70	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
35	2	8	7	3	10	5	2.5	293	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
48	4	10	9	7.5	10	7.5	2.5	227	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
0							0		ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፻.
22	1	6	7	3	2	3	2.3	68	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
44	2	10	10	4	9	9	2.5	100	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
37.5	5	1	8.5	4	10	9	1.8	9	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
39	2	7	10	7	7	6	2.5	229	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
17	3	3	5	3	2	1	2.5	35	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
42.5	2	9	8.5	3	10	10	2.5	172	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
25.5	3	9	7	3.5	0	3	2.3	105	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
37	6	8	10	3	10	0	2.5	282	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
35	4	8	10	3	2	8	2.5	140	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
39	1	8	6	9	5	10	1.6	276	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፻.
42	3	8	10	4	10	7	2.5	243	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩
32	4	8	10	2	2	6	2.5	136	ፋ.፳፻.፻፩፩፩፩	፩	፻፻፩፩፩

52	8	5	10	9	10	10	2.5	261	ፋ.፳፻.፶፻፶፩	ፋ	፲፺፺
25	2	1	7	3	7	5	1.9	187	ፋ.፳፻.፶፻፳፻	ፋ	፲፺፻
31.5	1	8	10	4.5	0	8	1.8	54	ፋ.፳፻.፶፻፶፯	ፋ	፲፺፮
28	1	7	10	5	5	0	1.3	234	ፋ.፳፻.፶፯.ፋ	ፋ	፲፺፻
43	3	10	7	7	6	10	1.8	18	ፋ.፳፻.፶፯፻፩	ፋ	፲፺፯
25	0	8	7	4	0	6	2.3	83	ፋ.፳፻.፶፯፺፯	ፋ	፲፺፳
32	4	7	6	5	4	6	2.5	56	ፋ.፳፻.፶፯፺፳	ፋ	፲፺፻
35	2	8	9	8	5	3	2.5	277	ፋ.፳፻.፶፯፺፻	ፋ	፲፺፻
35	5	2	10	0	9	9	2.5	188	ፋ.፳፻.፶፯፻፻	ፋ	፲፺፻
31	1	6	7	2.5	5.5	9	2.5	147	ፋ.፳፻.፶፯፻፶፯	ፋ	፲፺፻
33	2	1	10	5	5	10	1.9	267	ፋ.፳፻.፶፯፻፳፺	ፋ	፲፺፻
39.5	0	9	10	3.5	7	10	2.5	181	ፋ.፳፻.፶፯፻፶፻	ፋ	፲፺፻
52	8	9	7	9	10	9	2.1	160	ፋ.፳፻.፶፻፻፯	ፋ	፲፺፻
38	4	6	10	5	3	10	2	237	ፋ.፳፻.፶፻፳፺	ፋ	፲፺፻
51	8	8	10	5	10	10	2.5	42	ፋ.፳፻.፶፻፳፻	ፋ	፲፺፻
38	1	6	9	3	9	10	1.2	138	ፋ.፳፻.፶፻፳፻	ፋ	፲፺፻
20	0	5	6	2	5	2	2.5	195	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	ፋ	፲፺፻
19	3	6	4	3	2	1	2.5	34	ፋ.፳፻.፶፻፶፻.፳	ፋ	፲፺፻
0							0		ፋ.፳፻.፶፻፶፻፻	ፋ	፲፺፻
30	4	4	9	4.5	0.5	8	2.5	8	ፋ.፳፻፶፻፺፻፩	ፋ	፲፺፻
12	1	1	8	0	0	2	0.2	111	ፋ.፳፻፶፻፺፻፶፻	ፋ	፲፺፻
24	1	1	7	4	1	10	2.2	44	ፋ.፳፻፶፻፺፻.፩	ፋ	፲፺፻
26	3	10	6	3	4	0	2.5	148	ፋ.፳፻፶፻፺፻.፶	ፋ	፲፺፻
0							2.5	159	ፋ.፳፻፶፻፺፻፺፻፻	ፋ	፲፺፻
28	4	4	8	3	7	2	2.5	220	ፋ.፳፻.፶፻፺፻.፺	፩	፲፺፻

32.5	1	9	7	3.5	3	9	1.7	194	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
33	3	6	8	3	7	6	2.5	255	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
30	1	8	7	4	2	8	2.5	117	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୦
36	4	9	7	3	6	7	2.5	107	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
34	2	6	7	6	8	5	2.4	262	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
8.5	1	1	0	2.5	1	3	2.5	209	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୩
38	2	9	5	4	8	10	2	32	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୫
14	1	2	5	3	3	0	2.3	79	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୫
22	0	1	7	2	10	2	2.3	152	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୫
26	2	9	7	2	4	2	2.4	118	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୫
24	1	6	7	2	6	2	2.4	180	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
30	0	4	7	2.5	7.5	9	2.5	249	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
6	0	2	2	0	1	1	1.6	143	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୦
28.5	2	7	5	4.5	6	4	2.5	126	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
20.5	0	1	1.5	2	7	9	2.5	895	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
33.5	1	9	7	4.5	5	7	2.5	5	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୩
10	0	0	3	0	0	7	2.5	72	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୫
28	3	8	3	4	6	4	2.5	124	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୫
37	1	8	10	5	5	8	2.5	222	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୫
32.5	2	4	10	2.5	10	4	1.2	123	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୫
35	2	9	10	3	4.5	6.5	2.5	228	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
29	2	1	10	4	6	6	2.3	265	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୧
31.5	0	8	6	3.5	4	10	2.5	134	୫.୩.୫.୫୧୫	୫	୧୫୦

28	1	1	7	3	6	10	1.7	221	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒ1
35	4	10	6	3	7	5	2.5	225	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒ2
25.5	3	8	7	3.5	3	1	2.5	288	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒ3
31	1	8	9	4	0	9	2.5	102	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒ.ᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
30	1	9	10	2	2	6	2.5	182	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
23.5	0	8	10	2.5	1	2	2.1	60	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
17	0	6	4	1	2	4	2.5	74	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
15	1	8	2	2	2	0	2.5	129	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
16.5	1.5	0	6	3	5	1	2	894	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒ.ᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
28	3	3	5	4	8	5	2	36	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒ.
24	5	8	6	2	2	1	2.5	184	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒ1
23	3	6	9	2	2	1	2.5	4	ᄒ.ᄒ1ᄒ.ᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒ2
19	1	4	2	3	4	5	2.5	174	ᄒ.ᄒ1ᄒ.ᄒ1ᄒ	ᄒ	1ᄒ3
12	1	0	8	2	0	1	2.5	41	ᄒ.ᄒ1ᄒ.ᄒ3ᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
5	0	1	1	0.5	2.5	0	2.3	289	ᄒ.ᄒ1ᄒ.ᄒᄒ2	ᄒ	1ᄒᄒ
16.5	1	8	3	3	0.5	1	2.5	241	ᄒ.ᄒ1ᄒ.ᄒᄒ3	ᄒ	1ᄒᄒ
30	2	1	8	4	8	7	2.5	206	ᄒ.ᄒ1ᄒ.ᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
20	2	5	7	3	0	3	2	217	ᄒ.ᄒ1ᄒ.ᄒᄒᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
0							0		ᄒ.ᄒ1.ᄒ.ᄒᄒ	ᄒ	1ᄒᄒ
32	0	2	6	5	10	9	2.5	880	ᄒ.ᄒ11.ᄒ.ᄒ	ᄒ	2.ᄒ
17	0	0	5	4	8	0	2.5	271	ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	2.1
0							0		ᄒ.ᄒ1.ᄒᄒᄒᄒ	ᄒ	2.2
0							0		ᄒ.ᄒ1.ᄒ.ᄒ.ᄒ	ᄒ	2.3
20	4	1	5	3	3	4	2.5	17	ᄒ.ᄒ1.ᄒ.ᄒ.ᄒ	ᄒ	2.ᄒ
23.5	3	0	9.5	3	0	8	2.4	109	ᄒ.ᄒ1.ᄒ.ᄒᄒ	ᄒ	2.ᄒ
18.5	4	6	6	1	1.5	0	2.5	139	ᄒ.ᄒ1.ᄒ.ᄒᄒ	ᄒ	2.ᄒ
22	0	5	5	2	0	10	2.4	141	ᄒ.ᄒ1.ᄒ.ᄒ.ᄒ	ᄒ	2.ᄒ

21.5	1	4	4.5	3	0	9	2.5	153	୧.୩୧.୩.୪୩	୧	୨.୧
26.5	1	7	7	3.5	1	7	2.5	3	୧.୩୧.୩୧.୨	୧	୨.୨
24.5	1	1	7	1.5	4	10	2.4	151	୧.୩୧.୩୧୨୧	୧	୨୧.
16.5	0	1	5	3.5	5	2	2.5	240	୧.୩୧.୩୧୧୧	୧	୨୧୧
38.5	4	9	8	2.5	9	6	2.4	154	୧.୩୧.୩୧୨୧	୧	୨୧୨
30	1	5	10	2	5	7	2.5	230	୧.୩୧.୩୨୧୨	୧	୨୧୩
31	0	9	7	3	9	3	2.4	26	୧.୩୧.୩୨୨୧	୧	୨୧୧
10	0	0	7	0	0	3	2.4	15	୧.୩୧.୩୨୨୨	୧	୨୧୧
17.5	2	5	1	4	0.5	5	2.5	207	୧.୩୧.୩୨୧୩	୧	୨୧୧
18	3	1	7	2.5	4.5	0	2.4	252	୧.୩୧.୪.୪୧	୧	୨୧୪
47	6	8	10	3	10	10	2.4	47	୧.୩୧.୪.୧୧	୧	୨୧୧
19.5	1	0	7	3.5	7	1	2.5	114	୧.୩୧.୪.୨୨	୧	୨୧୨
36	3	10	6	7	1	9	2.5	882	୧.୩୧.୪୨୧୪	୧	୨୨.
48	4	10	10	4	10	10	2.4	226	୧.୩୧.୪୨୧୨	୧	୨୨୧
32.5	0	0	7	5.5	10	10	2.4	88	୧.୩୧.୪୨୩୧	୧	୨୨୨
27	4	2	7	6	0	8	2.5	20	୧.୩୧.୪୨୧୧	୧	୨୨୩
13.5	1	3	7	1	1.5	0	2.5	168	୧.୩୧୪୨୨୪	୧	୨୨୧
34	2	6	9	6	8	3	2.5	166	୧.୩୧୪୨୧୨	୧	୨୨୧
21.5	0	0	8	0	6.5	7	2.5	146	୧.୩୧୪୨୧୧	୧	୨୨୧
32	4	8	5	3	5	7	2.5	108	୧.୩୧୪୨୧୧	୧	୨୨୪
27	2	8	7	9	0	1	2.5	163	୧.୩୧୪୨୧.୨	୧	୨୨୧
32.5	2	3	7	5	8.5	7	2.4	23	୧.୩୧୪୨୧୧	୧	୨୨୨
19	1	6	6	2	2	2	2.5	159	୧.୩୧୪୨୧୪	୧	୨୩.

21.5	0	1	8	1.5	3	8	2.5	29	୧.୩୧୧୧୧୧୧	୧	୨୩୧
7.5	1	0	1	2.5	0	3	2.5	125	୧.୩୧୧୧୧୧୧	୧	୨୩୨
21.5	2	3	6	2.5	4	4	2.5	173	୧.୧୧୧.୧୧୧	୧	୨୩୩
48	4	10	9	6	10	9	2.5	27	୧.୨୧.୧.୧୧	୧	୨୩୧
49	7	9	7	8	8	10	2.5	40	୧.୩୧.୧୧୧୧	୧	୨୩୧
43	1	10	10	4	10	8	2.5	242	୧.୩୧.୧୧୧୧	୧	୨୩୧
33	2	10	7	2	6	6	2.5	232	୧.୩୧.୧୧୧୧	୧	୨୩୧
37.5	2	6	7	4.5	10	8	2.5	127	୧.୩୧.୧୧୧୧	୧	୨୩୧
41.5	4	7	10	7.5	7	6	2.5	224	୧.୩୧.୧୧୧୧	୧	୨୩୧
37	4	8	6	4	8	7	2.3	110	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧.
50	3.5	9	10	9.5	8	10	2.5	897	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
20	0	5	10	0	0	5	1.7	73	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
39	4	3	10	8	4	10	2.5	31	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
24.5	1	4	7	4.5	8	0	2.5	290	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
42	4	7	10	7	8	6	2.5	116	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
39.5	3	6	7	4.5	10	9	2.5	161	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
31	5	7	7	3	2	7	2.5	28	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
31	3	8	5	2	4	9	1.9	84	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
35.5	3	10	7	5.5	7	3	2.4	247	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
38	4	10	10	5	2	7	2.3	211	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧.
25.5	5	8	5	3.5	0	4	2.5	62	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
45	4	8	9	5	9	10	2.5	104	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
38	2	8	10	4	8	6	2.5	286	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
25	1	3	5	4	6	6	1.4	78	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
24.5	0	6	7	3.5	8	0	2.2	179	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
6.5	0	1	2	1.5	2	0	2.5	158	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧
8	0	0	1	1	6	0	2.2	270	୧.୩୧.୧.୧.୧	୧	୨୧୧

22	2	8	9	2	0	1	2.5	193	ፋ.፳፻.፻፩፩	ሃ	፻፩
35	1	10	10	4	8	2	2.5	177	ፋ.፳፻.፻፯፻፶	ሃ	፻፩
38	5	9	7	3.5	8	5.5	2.5	236	ፋ.፳፻.፻፫.፩	ሃ	፻፫.
0							2.5	129	ፋ.፳፻.፻፫፻፳	ሃ	፻፫
23	0	8	5	0	10	0	2.3	65	ፋ.፳፻.፻፫፻፳	ሃ	፻፫
14.5	1	3	6	1.5	2	1	2.4	120	ፋ.፳፻.፻፫፻፶	ሃ	፻፫
17	2	1	4	0	3	7	2.5	888	ፋ.፳፻.፻፶፻፶	ሃ	፻፫
33	4	6	7	4	2	10	2.5	94	ፋ.፳፻.፻፶፻፶	ሃ	፻፫
25	3	9	6	3	4	0	2	281	ፋ.፳፻.፻፶፶፶	ሃ	፻፫
41	5	9	10	3	8	6	2	106	ፋ.፳፻.፻፶፶፶	ሃ	፻፫
0							2.4	37	ፋ.፳፻፶፶፶፶	ሃ	፻፫
26.5	1	8	6	3	4.5	4	2.3	149	ፋ.፳፻፶፶፶፶	ሃ	፻፫
8	0	0	5	2	0	1	0	61	ፋ.፳፻፶፶፶፶	ሃ	፻፫.
33	2	4	9	4.5	7.5	6	2.3	250	ፋ.፳፻፶፶፶፶	ሃ	፻፶፯
28	0	6	7	2	6	7	1.3	132	ፋ.፳፻፶፶፩.፩	ሃ	፻፶፯
23	1	6	7	3	1	5	2.2	11	ፋ.፳፻፶፶፶፶	ሃ	፻፶፯
17	5	3	6	2	1	0	2.5	192	ፋ.፳፻፶፶፶.፫	ሃ	፻፶፫
15	0	9	4	0	1	1	2.2	899	ፋ.፳፻፶፶፶፩	ሃ	፻፶፩
0							0	102	ፋ.፶፻.፶፫፻፶	ጸ	፻፶፫
35	3	8	5	5	7	7	2.5	112	ፋ.፳፻.፶፻፩፶	ጸ	፻፶፶
19	1	3	5	0	5	5	2.5	135	ፋ.፳፻.፶፻፶፩	ጸ	፻፶፩
23.5	1	10	2	3	7.5	0	2.5	137	ፋ.፳፻.፶፻፶፫	ጸ	፻፶፶
17	1	8	0	4	4	0	2.5	269	ፋ.፳፻.፶፩፩፩፩	ጸ	፻፶.
35.5	4	10	5	5.5	5	6	2.5	190	ፋ.፳፻.፶፩፶፶	ጸ	፻፶፯
19	3	3	6	4	0	3	2.5	2	ፋ.፳፻.፶፩፶፶	ጸ	፻፶፯
30	1	3	10	2.5	6.5	7	2.5	164	ፋ.፳፻.፶፩፶፶	ጸ	፻፶፯
16	1	1	5	2	3	4	0.25	92	ፋ.፳፻.፶፩፩.፩	ጸ	፻፶፫

25	4	4	7	3	1	6	2.5	34	ፋ.ፋፋ.ፍፋፋፋ	ፊ	፶፭፭
28.5	5	7	7	2.5	7	0	2.5	253	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭ፋ
15	2	0	5	3.5	4.5	0	2.5	251	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፶
27	2	7	3	4	2	9	2.5	214	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፭
12.5	0	5	0	2.5	4	1	2.5	142	ፋ.ፋፋ.ፋ.ፍፋ	ፊ	፶፭፭
25.5	0	0	10	3.5	8	4	2.5	212	ፋ.ፋፋ.ፋፋ.ፋ	ፊ	፶፭፬
48	1	10	10	7	10	10	2.5	10	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፫
33.5	6	6	5	2.5	10	4	2.5	171	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፶
30.5	1	5	6	4.5	7	7	2.5	131	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፶
32.5	1	0	10	4	7.5	10	2.5	58	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭ፋ
23	0	8	7	4	4	0	2.5	89	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፭
49	8	7	9	5	10	10	2.5	213	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭ፋ
36	4	8	5	3	9	7	2.5	198	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፶
33	2	8	7	4	9	3	2.5	273	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፭
38.5	0	8	10	4	8.5	8	2.5	199	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፭፭
26.5	3	6	6	2.5	8	1	2.5	189	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፬፬
36.5	5	9	1	3.5	10	8	2.5	115	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፬፫
17	3	4	6	3	0	1	2.5	128	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፬፶
31	1	6	7	1	7	9	2.5	260	ፋ.ፋፋ.ፋፋ.ፋ	ፊ	፶፬፶
39.5	1	9	7	3.5	10	9	2.5	133	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፬ፋ
31	4	6	5	4	6	6	2.5	43	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፬፭
13.5	0	4	5	2.5	0	2	2.5	86	ፋ.ፋፋ.ፋፋፋፋ	ፊ	፶፬ፋ
31	1	5	7	3	9	6	2.5	197	ፋ.ፋፋፋ.ፋ.ፋ	ፊ	፶፬፶
11	0	0	10	0	1	0	2.5	908	ፋ.ፋፋፋ.ፋፋፋ	ፊ	፶፬፭
6.5	1	4	0	1.5	0	0	2.5	175	ፋ.ፋፋፋ.ፋፋፋ	ፊ	፶፬፭
26.5	1	0	5	4.5	7	9	1.75	13	ፋ.ፋፋፋ.ፋፋፋ	ፊ	፶፫፬
25.5	1	8	3	2.5	7	4	2.5	165	ፋ.ፋፋፋፋፋፋፋ	ፊ	፶፫፫
18.5	1	10	5	2.5	0	0	2.5	258	ፋ.ፋፋፋፋፋፋፋ	ፊ	፶፫፶

20.5	2	3	5	3.5	7	0	2.5	254	ፋ.፳፻፲፯፻፺፫	፳	፳፲፮
37	4	6	8	5	7	7	2.5	38	ፋ.፳፻፲፯፻፺፳፯	፳	፳፲፭
40.5	4	6	7	9	7.5	7	2.5	50	ፋ.፳፻፲፯፻፺፯፩	፳	፳፲፩
31	3	4	7	3	5	9	2.5	202	ፋ.፳፻፲፯፻፺፫	፳	፳፲፭
45	4	10	8	7	8	8	2.5	16	ፋ.፳፻፲፯፻፺፫፯	፳	፳፲፯
18.5	1	8	5	3	1.5	0	2.5	292	ፋ.፳፻፲፯፻፺፯፯	፳	፳፲፯
22	1	7	7	4	2	1	2.5	97	ፋ.፳፻፲፯፻፺፻፲	፳	፳፲፯
46.5	1.5	9	9	8	9	10	2.25	753	ፋ.፳፻፲፰፻፫፻፺፮	፯	፳፺፰
31.5	0.5	2	8	6	6	9	2.5	716	ፋ.፳፻፲፰፻፫፻፫፩	፯	፳፺፲
9	0	1	5	2	0	1	1.5	902	ፋ.፳፻፲፰፻፫፻፶፫	፯	፳፺፯
27.5	1.5	5	6	2	7	6	2.5	872	ፋ.፳፻፲፰፻፫፻፸፯	፯	፳፺፮
34.5	1.5	10	10	2	7	4	2.5	712	ፋ.፳፻፲፰፻፶፻፩	፯	፳፺፭
21	1	8	6	2	0	4	2.5	765	ፋ.፳፻፲፰፻፶፻፫	፯	፳፺፩
0							0		ፋ.፳፻፲፰፻፶፩፻፲	፯	፳፺፫
33	2	2	10	2	8	9	0	723	ፋ.፳፻፲፰፻፶፶፮	፯	፳፺፯
50.5	2.5	10	10	9	10	9	2.5	667	ፋ.፳፻፲፰፻፶፸፩	፯	፳፺፯
54	9	8	8	10	9	10	2.5	624	ፋ.፳፻፲፰፻፳፻፩	፯	፳፺፯
41.5	2.5	8	10	3	10	8	2.5	738	ፋ.፳፻፲፰፻፳፻፫	፯	፳፺፰
20	1	0	6	2	7	4	2.5	781	ፋ.፳፻፲፰፻፳፻፶፯	፯	፳፺፻
32	3	3	9	0	9	8	2.5	724	ፋ.፳፻፲፰፻፳፳፻፲	፯	፳፺፯
47	6	10	9	7	6	9	2.5	814	ፋ.፳፻፲፰፻፸፻፲፯	፯	፳፺፮
38	3	2	10	8	5	10	2.5	600	ፋ.፳፻፲፰፻፸፻፲፻፲	፯	፳፺፭
38	3	8	6	8	3	10	2.5	615	ፋ.፳፻፲፰፻፸፻፺፯	፯	፳፺፩
11.5	0.5	0	6	1	0	4	2.25	688	ፋ.፳፻፲፰፻፸፻፫፩	፯	፳፺፫
36.5	0.5	1	10	8	10	7	2.5	739	ፋ.፳፻፲፰፻፸፻፶፫	፯	፳፺፯

34	1	9	10	1	5	8	2.5	611	ፋ.፳፻፲፱.፱፻፶	፩	፳፳፯
30	4	2	6	7	1	10	2.5	690	ፋ.፳፻፲፱.፱፻፶፯	፩	፳፳፩
33	3	6	9	3	2	10	2.5	821	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፳፫	፩	፳፳፫
30	0	10	4	1	5	10	2.5	586	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፳፯	፩	፳፳፱
32	1	8	6	1	7	9	1.75	675	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
53	6	10	10	10	10	7	2.5	746	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
29	0	10	4	2	9	4	2.5	755	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፫
0							0		ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
38	3	10	7	3	5	10	2.5	750	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፫
50	5	10	10	7	8	10	2.5	697	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
22	3	2	4	1	5	7	2.5	883	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
22	1	7	4	1	6	3	2.5	800	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
22.5	2.5	8	2	2	5	3	2.5	864	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፱
29	2	6	10	2	0	9	2.5	803	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፱
3	0	1	0	0	2	0	2	683	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
20.5	0.5	4	6	0	0	10	2	735	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
16	1	0	6	7	0	2	2.5	643	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፫
20	1	7	6	2	4	0	2.25	662	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፯
12	1	1	4	1	2	3	2.5	762	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፩	፳፳፫
25	0	10	6	1	0	8	1.5	617	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፯
7	0	0	0	1	4	2	0.25	681	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፯
29.5	1.5	8	5	1	7	7	2.5	710	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፯
37	2	8	7	5	8	7	2.2	878	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፱
38	7	10	6	2	5	8	2.5	651	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፱
21	0	1	5	2	6	7	2.5	896	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፯
21	2	2	6	5	2	4	1.8	722	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፯
45	4	8	9	7	7	10	2.5	604	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፫
24	1	8	6	5	0	4	2.5	599	ፋ.፳፻፲፱.፲፱፻፶፯	፲፱	፳፳፯

27	2	8	5	2	1	9	2.4	732	୫.୩୧.୦୨.୦୮	୧.୦	୩୬୬
29	1	7	3	2	9	7	2.4	778	୫.୩୧.୦୨.୨୩	୧.୦	୩୬୮
42.5	1.5	10	9	7	8	7	2.5	805	୫.୩୧.୦୨.୨୬	୧.୦	୩୬୮
0							0.1		୫.୩୧.୦୩.୧୬	୧.୦	୩୬୯
26	3	7	6	2	2	6	2.5	672	୫.୩୧.୦୩.୫୮	୧.୦	୩୮୦
0							0.1		୫.୩୧.୦୩.୬୯	୧.୦	୩୮୧
28.5	1.5	6	4	4	4	9	2.5	850	୫.୩୧.୦୩.୭୧	୧.୦	୩୮୨
40	2	6	10	5	9	8	2	892	୫.୩୧.୦୩.୯୫	୧.୦	୩୮୩
34.5	1.5	8	6	3	10	6	2.5	766	୫.୩୧.୦୩.୯୮	୧.୦	୩୮୫
36	3	10	0	6	8	9	2.5	665	୫.୩୧.୦୩.୯୯	୧.୦	୩୮୬
40	4	7	10	2	7	10	2.5	715	୫.୩୧.୦୪.୦୧	୧.୦	୩୮୭
27.5	2.5	1	9	2	3	10	2.3	833	୫.୩୧.୦୪.୦୮	୧.୦	୩୮୮
21	0	0	10	6	5	0	2.4	637	୫.୩୧.୦୪.୦୯	୧.୦	୩୮୯
35	2	6	10	3	5	9	2.5	890	୫.୩୧.୦୪.୧୮	୧.୦	୩୯୦
25	0	0	10	1	4	10	2.5	678	୫.୩୧.୦୪.୨୯	୧.୦	୩୯୦
24	2	7	6	1	2	6	2.3	593	୫.୩୧.୦୪.୫୮	୧.୦	୩୯୧
28.5	2.5	5	8	1	3	9	2.4	873	୫.୩୧.୦୪.୬୯	୧.୦	୩୯୨
40	3	9	10	2	6	10	2.5	846	୫.୩୧.୦୫.୦୩	୧.୦	୩୯୩
34	3	2	10	2	7	10	2.5	845	୫.୩୧.୦୫.୦୩	୧.୦	୩୯୫
32.5	2.5	4	8	1	8	9	2.5	862	୫.୩୧.୦୫.୨୮	୧.୦	୩୯୬
19	0	2	8	1	2	6	2.5	699	୫.୩୧.୦୫.୫୬	୧.୦	୩୯୬
35.5	3.5	4	8	2	8	10	2.5	847	୫.୩୧.୦୫.୬୬	୧.୦	୩୯୮
52.5	6.5	10	10	7	10	9	2.5	695	୫.୩୧.୦୬.୧୧	୧.୦	୩୯୮
24.5	3.5	8	6	2	1	4	2.3	777	୫.୩୧.୦୬.୨୬	୧.୦	୩୯୯
9.5	0	0	2	3	1	3.5	2.5	788	୫.୩୧.୦୬.୫୬	୧.୦	୩୯୦
18	2	4	5	2	2	3	2.5	794	୫.୩୧.୦୬.୮୯	୧.୦	୩୯୧
0							1.5	583	୫.୩୧.୦୬.୯୮	୧.୦	୩୯୨

15.5	0.5	1	4	4	0	6	2.5	799	ፋ.፳፲፱.፳.፩	፲.	፳፻፳
20.5	1.5	9	6	0	3	1	2.5	804	ፋ.፳፲፱.፳፳፯	፲.	፳፻፳
11	0	1	0	3	2	5	1.7	843	ፋ.፳፲፱.፳፻፻	፲.	፳፻፯
29	1	8	6	2	4	8	2.3	736	ፋ.፳፲፱.፳፻፻	፲.	፳፻፻
18	1	0	7	3	7	0	1.5	742	ፋ.፳፲፱.፳፻፻፻	፲.	፳፻፶
35.5	2.5	2	10	1	10	10	2.5	737	ፋ.፳፲፱.፻፲፻	፲.	፳፻፲
20	0	1	6	1	8	4	2.5	826	ፋ.፳፲፱.፻፳፻	፲.	፳፻፶፩
12.5	0.5	1	0	1	7	3	2.3	677	ፋ.፳፲፱.፳፻፳፻	፲.	ፋ.፲.
0							0.5		ፋ.፳፲፱.፳፻፳፻፻	፲.	ፋ.፲
44	10	2	9	6	7	10	2.3	893	ፋ.፳፲፱.፳፻፳፻፳፻	፲.	ፋ.፲
47	4	7	10	7	10	9	2.5	721	ፋ.፳፲.፲፳፳፲	፲፲	ፋ.፲
50	5	9	10	6	10	10	2	807	ፋ.፳፲.፲፳፻፻	፲፲	ፋ.፻
37	4	7	10	2	4	10	2.5	720	ፋ.፳፲.፲፳፻፳፻	፲፲	ፋ.፻
14.5	0.5	2	3	2	5	2	2.5	824	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፻
46	2	9	10	5	10	10	2.5	838	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፶
37	2	7	6	7	6	9	2.5	705	ፋ.፳፲.፲፳፻፳፻፻	፲፲	ፋ.፻፳
38	0	7	10	1	10	10	2.5	808	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፳፻
8	0	1	0	0	3	4	2.5	645	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲.
30	2	9	5	1	4	9	2.5	903	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲፲
46	2	10	10	5	9	10	2.5	793	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲፯
52	5	10	10	7	10	10	2.5	813	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲፳
0							0.5		ፋ.፳፲.፲፳፻፳፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲፻
28	2	10	5	0	6	5	2.5	763	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲፻፻
32	1	10	6	0	7	8	2.5	647	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲፻፻፻
32	0	8	6	1	9	8	2.5	644	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲፻፻፻፻፻
43	3	10	10	4	9	7	2.5	632	ፋ.፳፲.፲፳፻፻፻፻፻፻፻	፲፲	ፋ.፻፲፻፻፻፻፻፻፻

35	0	6	10	0	9	10	2.5	727	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡
54	7	10	9	10	9	9	2.5	786	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡.
23	0	1	10	2	0	10	2.5	595	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
41	7	1	10	8	5	10	2.5	619	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
34.5	0.5	1	10	3	10	10	2.5	725	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
35	0	10	10	1	7	7	2.5	787	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
39	2	2	8	10	9	8	2.5	587	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
27	0	10	8	1	0	8	2.5	659	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
32.5	4.5	2	6	4	7	9	2.5	718	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
39	0	8	10	7	6	8	2.5	612	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
23	2	4	5	4	5	3	2.5	858	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
32	1	10	10	1	2	8	2.5	621	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡.
35.5	2.5	5	8	2	9	9	2.5	859	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
14.5	0	0	7	0	2	5.5	2.5	726	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
60	10	10	10	10	10	10	2.5	748	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
45	5	10	10	3	7	10	2.5	853	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
43	4	9	6	5	10	9	2.5	607	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
33	3	1	10	8	5	6	2.5	689	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
42	2	8	10	7	5	10	2.5	671	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
27	1	2	7	2	5	10	2.5	756	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
28	2	8	10	3	5	0	2.5	900	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
42	1	9	10	4	8	10	2.5	812	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡.
28	0	10	8	2	6	2	2.5	785	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
39	0	9	10	0	10	10	2.5	660	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡
55	6	10	10	10	10	9	2.5	877	ፋ.ፓ.፡.፡፡፡፡፡	11	ፋ፡፡፡

16	0	8	6	2	0	0	2.5	836	୧୦୩୧୪.୫୧୪	୧୧	୧୧୧
9.5	0.5	0	6	0	2	1	2.5	696	୧୦୩୧୪.୫୫୧	୧୧	୧୧୫
0	0	0	0	0	0	0		769	୧୦୧୧୪.୫୧୧	୧୨	୧୧୧
31	1	10	4	1	10	5	2.48	606	୧୦୩୧୦.୦୨୧	୧୨	୧୧୪
16	0	0	0	1	7	8	2.35	598	୧୦୩୧୦.୧୧୫	୧୨	୧୧୧
45	5	10	6	7	7	10	2.5	655	୧୦୩୧୦.୧୧୧	୧୨	୧୧୫
51	5	10	8	10	8	10	2.5	626	୧୦୩୧୦.୨୦୪	୧୨	୧୧୦
49	6	7	10	6	10	10	2.5	811	୧୦୩୧୦.୨୧୧୧	୧୨	୧୧୧
14	1	2	0	1	7	3	2.3	618	୧୦୩୧୦.୨୧୧୫	୧୨	୧୧୨
42	9	10	10	4	8	1	2.48	646	୧୦୩୧୦.୨୧୧୪	୧୨	୧୧୩
38	4	10	10	1	7	6	2.5	629	୧୦୩୧୦.୨୧୫୧	୧୨	୧୧୧
51.5	1.5	10	10	10	10	10	2.48	852	୧୦୩୧୦.୨୧୧୫	୧୨	୧୧୫
54	6	10	10	8	10	10	2.5	758	୧୦୩୧୦.୨୧୪୧	୧୨	୧୧୧
33	1	1	10	3	8	10	2.5	743	୧୦୩୧୦.୨୧୫୩	୧୨	୧୧୪
32	0	4	10	2	8	8	2.15	840	୧୦୩୧୦.୨୧୦.୦	୧୨	୧୧୧
46.5	4.5	9	10	4	10	9	2.5	751	୧୦୩୧୦.୨୧୧୧	୧୨	୧୧୫
29	3	7	6	2	3	8	2.5	835	୧୦୩୧୦.୨୧୨୨	୧୨	୧୧୦
39.5	3.5	10	10	2	6	8	2.5	730	୧୦୩୧୦.୨୧୩୩	୧୨	୧୧୧
0								548	୧୦୩୧୦.୨୧୧୧୧	୧୨	୧୧୨
31	1	10	10	0	0	10	2.4	641	୧୦୩୧୦.୨୧୧୧୧	୧୨	୧୧୩
40	3	10	10	2	10	5	2.5	670	୧୦୩୧୦.୧୧୫୩	୧୨	୧୧୧
44	3	10	10	4	7	10	2.5	752	୧୦୩୧୦.୫୧୧୫	୧୨	୧୧୫
13.5	2.5	1	8	0	2	0	2.1	771	୧୦୩୧୦.୧୧୧୧୪	୧୨	୧୧୧
39.5	3	10	10	4.5	6	6	2.5	628	୧୦୩୧୧.୦.୧୨	୧୨	୧୧୪
25	0	1	6	6	3	9	2.45	740	୧୦୩୧୧.୧୧୧	୧୨	୧୧୧
18	3	0	10	1	4	0	2.5	875	୧୦୩୧୪.୩୪୪	୧୨	୧୧୫
38	1	8	7	2	10	10	2.35	745	୧୦୩୧୪.୩୧୧	୧୨	୧୧୦
22	0	1	6	1	7	7	2.4	680	୧୦୩୧୪.୩୧୧	୧୨	୧୧୧
33.5	1.5	2	6	4	10	10	2.5	773	୧୦୩୧୪.୧୧୧	୧୨	୧୧୨

18	2	2	6	1	6	1	2.35	597	୧.୩୧୪.୧୩୨	୧୩	୧୪୩
14	1	7	2	1	2	1	2.1	616	୧.୩୧୪.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
16	0	1	4	0	2	9	2.1	603	୧.୩୧୪.୧୪୧	୧୩	୧୪୧
29	1	7	6	5	0	10	2.5	634	୧.୩୧୪.୧୧୧	୧୩	୧୪୧
24	1	7	5	2	2	7	2.1	709	୧.୩୧୧.୧୧୧	୧୩	୧୪୪
13.5	0.5	1	7	2	2	1	1.7	694	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
31.5	0.5	8	10	1	10	2	2.2	704	୧.୩୧୧.୧୧୧	୧୩	୧୪୨
35	1	8	10	3	3	10	2.3	749	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୩
1.5	0	0	0	1	0.5	0	2.3	642	୧.୩୧୧.୧୧୧	୧୩	୧୪୧
34.5	2.5	8	10	2	4	8	2.1	728	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୩
8	0	0	3	0	2	3	1.9	870	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୩
25.5	0.5	1	9	2	5	8	2.1	687	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
34	2	9	10	0	3	10	2	747	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
47	7	10	6	7	7	10	2.5	649	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
19	1	2	7	2	5	2	2.2	798	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୪
10	0	1	1	1	6	1	2.2	827	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
9	0	4	0	2	2	1	2.3	652	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୨
28	0	10	6	2	10	0	2.4	869	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୩
25	1	8	0	2	6	8	2.1	625	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
24.5	0.5	2	8	1	5	8	1.5	860	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୩
24	2	10	4	0	1	7	2.2	717	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୩
35.5	1.5	2	10	7	10	5	2.4	885	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
25.5	1.5	2	9	3	2	8	2.2	774	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧
30.5	2.5	10	6	2	0	10	2.1	779	୧.୩୧୧.୧୧୩	୧୩	୧୪୧

27	2	3	10	2	0	10	2.3	855	५.३१.५५५१	१३	५११
35	1	7	10	1	8	8	2.3	657	५.३१.५५५१	१३	५११
24	1	7	7	1	5	3	1.9	700	५.३१.५५५१	१३	५११
27	1	2	4	2	8	10	2.2	884	५.३१.५५१३	१३	५.०
39.5	3.5	10	6	2	9	9	2.5	791	५.३१.५५१५	१३	५.१
36.5	0	7	10	2	10	7.5	2.4	676	५.३१.५५.१	१३	५.२
28	2	1	10	2	5	8	2.3	842	५.३१.५५१२	१३	५.३
28	3	10	4	3	3	5	2.3	841	५.३१.५५५१	१३	५.५
32.5	1.5	10	10	1	0	10	2	856	५.३१.११११	१३	५.५
27	1	8	5	0	8	5	2.2	792	५.३१.१.११	१३	५.५
24	1	8	10	0	2	3	2.3	608	५.३१.१.३२	१३	५.१
36	2	4	6	7	10	7	2.3	635	५.३१.११५१	१३	५.१
11	1	0	5	2	2	1	2.4	904	५.३१.१२११	१३	५.१
13	1	5	4	1	2	0	1.8	650	५.३१.१२१२	१३	५.१
29.5	0.5	1	9	2	7	10	2.3	761	५.३१.१३.१	१३	५.१
17	0	8	2	2	5	0	2.2	770	५.३१.१३३२	१३	५.१२
12.5	0.5	1	0	2	7	2	1.6	679	५.३१.१३५३	१३	५.१३
9	0	1	6	0	2	0	1.9	640	५.३१.१५३१	१३	५.१५
31.5	1.5	0	10	5	7	8	2.5	886	५.३१.११५५	१३	५.१५
39	3	10	2	6	10	8	2.2	589	५.३१.१.१५	१३	५.१५
8	0.5	2	1.5	1	1	2	2.2	834	५.३११२.१२	१३	५.११
16	0	0	6	2	8	0	2	789	५.३११२.५१	१३	५.११
20	0	9	0	1	10	0	2.5	601	५.१११.५१३	१५	५.११
0	0	0	0	0	0	0	0.9	592	५.२१.११५३	१५	५.२.०
23	0	6	5	2	6	4	1.8	831	५.३१.२३.१	१५	५.२१
40.5	1.5	9	10	2	8	10	2.4	686	५.३१.२३३२	१५	५.२२
50	2	10	8	10	10	10	2.5	783	५.३१.२३३३	१५	५.२३

25	0	0	7	0	9	9	2.1	829	୧୦.୩୧.୨୩୧୧	୧୧	୧୨୧
36	3	7	7	7	2	10	2.5	767	୧୦.୩୧.୨୩୧୧	୧୧	୧୨୧
31	1	2	10	1	10	7	2.2	631	୧୦.୩୧.୨୩୧୧	୧୧	୧୨୧
20.5	2.5	8	6	0	2	2	2.1	784	୧୦.୩୧.୨୩୧୧	୧୧	୧୨୧
30	3	2	10	0	5	10	2.5	795	୧୦.୩୧.୨୧୦.୧	୧୧	୧୨୧
35	1	10	6	1	7	10	2	588	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
24.5	3.5	2	5	2	5	7	2.4	889	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୦
35	3	7	10	5	0	10	2.5	731	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
30	0	8	6	1	8	7	1.6	602	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
35	1	10	10	3	2	9	2.2	5816	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୩
47	7	10	4	6	10	10	2.4	658	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
35	0	10	10	5	5	5	2.3	609	୧୦.୩୧.୨୧୦.୩	୧୧	୧୨୧
32.5	1.5	8	7	4	6	6	1.2	691	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
49.5	6.5	6	10	10	8	9	2.5	861	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
36	1	10	10	2	5	8	2.5	594	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
25	1	10	6	0	0	8	2.5	776	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
41.5	2.5	7	10	3	10	9	2.3	819	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୦
23.5	0.5	3	8	2	2	8	2.5	668	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
37	4	8	10	1	7	7	2.5	790	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
30	0	9	6	1	7	7	2.3	828	୧୦.୩୧.୨୧୦.୧	୧୧	୧୨୩
25	1	2	6	5	2	9	2.4	666	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
36	1	10	10	4	1	10	2.5	796	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
27.5	4.5	4	6	3	0	10	2.5	692	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
18	0	1	6	1	1	9	1.9	844	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧
29.5	1.5	6	10	2	6	4	1.8	876	୧୦.୩୧.୨୧୧୧	୧୧	୧୨୧

21	0	1	6	5	2	7	2.1	759	୫.୩୧.୨୫୮୮	୧୫	୫୫୧
30	3	8	8	2	2	7	2.5	693	୫.୩୧.୨୮.୫	୧୫	୫୫୦
27.5	1.5	9	4	1	6	6	2.5	857	୫.୩୧.୨୮୧୮	୧୫	୫୫୧
30	3	7	6	2	3	9	2.5	711	୫.୩୧.୨୮୨୮	୧୫	୫୫୨
49	6	10	6	7	10	10	2.5	851	୫.୩୧.୨୮୩୧	୧୫	୫୫୩
32.5	1.5	7	6	3	7	8	2.4	832	୫.୩୧.୨୮୫୧	୧୫	୫୫୫
28.5	1.5	8	7	1	4	7	2.1	707	୫.୩୧.୨୮୫୨	୧୫	୫୫୫
45.5	4.5	10	10	4	8	9	2.1	661	୫.୩୧.୨୮୫୩	୧୫	୫୫୫
56	6	10	10	10	10	10	2.5	806	୫.୩୧.୨୮୮୫	୧୫	୫୫୮
40	0	10	10	5	7	8	2.5	627	୫.୩୧.୨୮.୩	୧୫	୫୫୮
27	1	7	5	3	6	5	2.5	849	୫.୩୧.୨୮୧୫	୧୫	୫୫୧
48	9	7	10	2	10	10	2.5	714	୫.୩୧.୦୫୫୫	୧୫	୫୫୦
32.5	1.5	9	6	4	4	8	2.5	802	୫.୩୧.୧୨୧୮	୧୫	୫୫୧
36.5	1.5	2	10	6	7	10	2.5	863	୫.୩୧.୧୩୧୫	୧୫	୫୫୨
25.5	0.5	7	6	1	2	9	2.3	664	୫.୩୧.୧୩୫୮	୧୫	୫୫୩
21.5	2.5	2	3	1	7	6	2.4	752	୫.୩୧.୧୩୫୧	୧୫	୫୫୫
32	2	10	6	2	10	2	2.5	632	୫.୩୧.୧୫୧୨	୧୫	୫୫୫
25	3	2	4	2	7	7	2.5	797	୫.୩୧.୧୫୩୫	୧୫	୫୫୫
14.5	0.5	1	6	2	2	3	2.2	669	୫.୩୧.୧୫୫୫	୧୫	୫୫୮
23	2	7	3	2	3	6	2.5	837	୫.୩୧.୧୫୦୮	୧୫	୫୫୮
37	1	8	8	3	10	7	2.5	622	୫.୩୧.୧୫୧୫	୧୫	୫୫୧
36.5	3.5	9	6	2	7	9	2.5	701	୫.୩୧.୧୫୨୫	୧୫	୫୫୦
8	0	0	4	0	2	2	2.4	820	୫.୩୧.୧୮୧୧	୧୫	୫୫୧
32	3	2	6	5	6	10	1.5	772	୫.୩୧.୧୮.୮	୧୫	୫୫୨
15	1	0	4	2	2	6	2.5	901	୫.୩୧.୧୮୧୮	୧୫	୫୫୩
22.5	0.5	7	5	1	2	7	1	907	୫.୩୧.୧୮୩୧	୧୫	୫୫୫

38	0	1	10	7	10	10	2.5	825	५.३१.१९५१	१५	५१५
21	0	2	4	1	7	7	1.5	868	५.३१.१९१३	१५	५१६
17	0	1	6	0	3	7	1.5	854	५.३१.२००९	१५	५११
23	1	2	3	1	10	6	0.2	815	५.३१.२०५५	१५	५११
30	2	3	10	2	7	6	2.5	663	५.३१.२०५५	१५	५१९
19	0	0	7	0	4	8	1.8	764	५.३१.२०११	१५	५१०
33	1	10	10	2	6	4	2.5	639	५.३१.२१५१	१५	५११
42	1	10	6	7	9	9	2.5	682	५.३१.२२२५	१५	५१२
35	2	6	9	10	1	7	2.5	891	५.३१.२२३६	१५	५१३
32	1	6	10	2	10	3	2.5	673	५.३१.२२५१	१५	५१५
40	3	10	6	1	10	10	2.5	620	५.३१.२३११	१५	५१५
19	0	10	4	1	2	2	2.5	702	५.३१.२३६६	१५	५१६
35	1	10	10	2	6	6	2	656	५.३१.२३११	१५	५११
31.5	1.5	1	10	2	7	10	2.5	809	५.३१.२५३९	१५	५११
31	0	8	6	2	9	6	2.5	654	५.३१.२५६३	१५	५१९
29	1	2	10	2	6	8	2.5	782	५.३१.२५९६	१५	५१०
31	1	10	6	2	7	5	2.4	630	५.३१.२५५१	१५	५११
32.5	1.5	10	6	3	2	10	2.5	817	५.३१.२६११	१५	५१२
26.5	1.5	2	6	1	7	9	2.2	818	५.३१.२६५५	१५	५१३
47.5	5.5	10	10	3	10	9	2.5	768	५.३१.२६९९	१५	५१५
25	0	2	5	4	7	7	2.5	757	५.३१.२१९६	१५	५१५
51	9	10	10	2	10	10	2.5	613	५.३१.९९९१	१५	५१६
41	3	8	6	7	9	8	2.5	623	५.३११.०५.०६	१५	५११
20.5	0.5	7	6	0	1	6	2.2	733	५.३११.०५.११	१५	५११
17	0	2	3	2	4	6	1.5	729	५.३११.०५.५१	१५	५१९
29	1	8	3	2	7	8	2.3	744	५.३११.०५.६९	१५	६००
12	0.5	0	0.5	2	9	0	2.5	871	५.३१.२९९२	१६	६०१

36	0	10	10	1	5	10	2.5	775	५.३१.१ॷॷॡ	१५	५.ॢ
42	2	3	7	10	10	10	2.5	801	५.३१.१ॷॡ१	१५	५.ॣ
36	0	7	10	3	6	10	2.5	674	५.३१.१ॡॣ१	१५	५.५
34.5	0.5	7	10	3	7	7	2.5	685	५.३१.१ॡ५ॣ	१५	५.॥
17	2	7	6	0	0	2	2.5	684	५.३१.१ॡ५५	१५	५.५
35	2	6	10	3	5	9	2.5	866	५.३१.१ॡॷ॥	१५	५.ॷ
34.5	1.5	6	10	6	8	3	2.5	839	५.३१.१ॡॡ५	१५	५.ॡ
22	0	8	10	0	0	4	2.5	706	५.३१.१ॡ१ॷ	१५	५.१
30	3	5	6	4	6	6	2.5	596	५.३१.११.५	१५	५.ॢ.
60	10	10	10	10	10	10	2.5	349	५.३१.११.१॥	१५	५.ॢ.ॢ
20.5	0.5	0	10	1	0	9	2.5	708	५.३१.११.ॣ५	१५	५.ॢ.ॣ
39.5	3.5	6	10	2	8	10	2.5	713	५.३१.११.॥॥	१५	५.ॢ.॥
40.5	3.5	10	10	5	4	8	2.5	741	५.३१.११.५१	१५	५.ॢ.५
39	3	10	6	5	7	8	2.5	810	५.३१.११.ॷ.ॣ	१५	५.ॢ.॥
47	3	10	10	8	8	8	2.5	614	५.३१.११.१.५	१५	५.ॢ.५
46	1	8	10	9	10	8	2.5	638	५.३१.ॢ.ॢ.ॢ.ॢ	१५	५.ॢ.ॷ
33	3	8	4	3	8	7	2.5	590	५.३१.ॢ.ॣ.ॣ	१५	५.ॢ.ॡ
33.5	1.5	7	4	2	10	9	2.5	867	५.३१.ॢ.ॣ.ॣ	१५	५.ॢ.१
32	3	8	10	2	1	8	2.5	760	५.३१.ॢ.ॣ.५.५	१५	५.ॢ.ॢ.
29	2	1	6	1	10	9	2.5	906	५.३१.ॢ.ॣ.५.५	१५	५.ॢ.ॢ.
39	1	7	9	2	10	10	2.5	734	५.३१.ॢ.ॣ.ॷ.ॷ	१५	५.ॢ.ॣ
21	0	0	10	1	2	8	2.4	653	५.३१.ॢ.ॣ.ॷ.ॷ	१५	५.ॢ.ॣ
28	0	10	5	2	1	10	2.5	719	५.३१.ॢ.ॣ.ॷ.ॷ	१५	५.ॢ.ॣ
27	1	1	9	7	1	8	2.5	830	५.३१.ॢ.ॣ.ॷ.ॷ	१५	५.ॢ.ॣ
36	2	10	6	4	6	8	2.5	823	५.३१.ॢ.ॣ.ॷ.ॷ	१५	५.ॢ.ॣ
42	5	2	9	8	9	9	2.5	698	५.३१.ॢ.ॣ.ॷ.ॷ	१५	५.ॢ.ॣ

39	2	10	10	2	8	7	2.5	822	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୧	୧୩୧
9	1	1	0	2	2	3	2.5	605	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୧	୧୩୧
37	0	9	10	2	6	10	2.5	865	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୧	୧୩୦
35	1	10	6	5	5	8	2.5	636	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୧	୧୩୧
44	1	7	10	8	10	8	2.5	610	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୧	୧୩୩
17.5	3.5	0	6	2	1	5	2.5	848	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୧	୧୩୩
21.5	1.5	1	7	2	2	8	2.5	703	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୧	୧୩୧
14	0	8	4	2	0	0	2.4	648	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୧	୧୩୦
29	4	4	10	3	2	6	2.5	419	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
22	1	8	5	2	0	6	2.5	544	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୩
29	1	9	10	4	5	0	2.5	351	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
13	0	6	7	0	0	0	2.5	497	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
10	0	3	7	0	0	0	2.5	470	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୦
16	0	5	5	1	5	0	2.5	535	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
7.5	0	0	5	0	2.5	0	2.5	498	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୩
17.5	0	4	2	3	6.5	2	2.5	325	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୩
18	2	8	5	1	2	0	2.5	531	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
14	1	7	0	3	0	3	2.5	415	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୦
15.5	0	4	5	2.5	4	0	2.5	359	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
12.5	1	8	0	1	2.5	0	2.5	578	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୩
23.5	0	2	7	4.5	4	6	2.5	413	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
15.5	3	6	0	4	2.5	0	2.5	340	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
40	4	8	10	1	7	10	2.5	533	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୦
14	2	2	7	2	0	1	2.5	551	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
28	1	1	7	4	6	9	2.5	299	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୩
28	0	6	10	4	0	8	2.5	417	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୩
40.5	3	8	10	4.5	7	8	2.5	385	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧
21.5	1	1	7	2	4.5	6	2.5	547	୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୦
0							1.75		୧୦୩୧୦୩୧୦	୧୩	୧୩୧

23	2	6	8.5	1	4.5	1	2.5	472	५.३१.१३११	११	६॥१
20.5	1	5	10	2	2.5	0	2.5	400	५.३१.१५.॥	११	६॥१
6	0	3	1	0	2	0	2.5	504	५.३१.१५१६	११	६॥१
22	3	3	7	3.5	2.5	3	2.5	314	५.३१.१५२१	११	६६.
31	1	6	7	1	8	8	2.5	503	५.३१.१५५१	११	६६१
19	2	6	3	1	4	3	2.5	375	५.३१.१५१॥	११	६६२
39	3	9	8	4	6	9	2.5	407	५.३११.६३६	११	६६३
0							2.5		५.३१११११६	११	६६५
9	1	0	4	2	0	2	2.5	465	५.३११११.॥	११	६६॥
0							0	764	५.३१११११६	११	६६६
2	0	0	0	0	2	0	2.5	507	५.३११११२१	११	६६१
0							2.5	637	५.३११११३१	११	६६१
22.5	1	1	6	1	5.5	8	2.5	554	५.३११११५१	११	६६१
6.5	0	2.5	1	2	0	1	2.5	501	५.३११११६२	११	६१.
19	3	3	7	3	2	1	2.5	398	५.३१११११॥	११	६११
24	1	7	9	1	0	6	2.5	451	५.३१११२.३५	११	६१२
17.5	1	8	0	1	7.5	0	2.5	550	५.३१११२.११	११	६१३
38	0	6	10	5	7	10	2.3	527	५.३१.१६११	११	६१५
33	4	9	8	3	8	1	2.5	429	५.३१.३२॥५	११	६१॥
37	2	8	10	4	10	3	2.5	298	५.३१.३२६॥	११	६१६
30	0	0	7	5	8	10	2.5	495	५.३१.३३.॥	११	६११
30	1	8	9	4	0	8	2.5	386	५.३१.३३१६	११	६११
20	1	8	0	1	8	2	2.5	350	५.३१.३३२१	११	६११
31	2	7	10	4	0	8	2.5	428	५.३१.३३३१	११	६१.

19	0	0	7	3	0	9	2.5	492	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୮୧
13	1	6	4	2	0	0	2.1	373	୧୦୩୧.୩୩୧୧	୧୮	୧୮୨
28.5	1	7	7	2	7.5	4	2.5	473	୧୦୩୧.୩୩୧୩	୧୮	୧୮୩
15.5	3	7	0	4.5	0	1	2.5	318	୧୦୩୧.୩୩୧୫	୧୮	୧୮୧
16.5	0	8	6	0.5	0	2	0.1	433	୧୦୩୧.୩୩୧୧	୧୮	୧୮୫
33.5	1	6	10	3	7.5	6	2.5	471	୧୦୩୧.୩୩୧୧	୧୮	୧୮୧
14	0	8	0	0	5	1	2.5	564	୧୦୩୧.୩୩୧୮	୧୮	୧୮୧
30	1	10	8	2	5	4	2.5	573	୧୦୩୧.୩୩୧୧	୧୮	୧୮୮
14.5	0	3	5	0	4.5	2	2.5	545	୧୦୩୧.୩୩୫.୮	୧୮	୧୮୧
51	6	8	10	9	8	10	2.5	295	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୧୦
45	5	9	10	3	9.5	8.5	2.5	301	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୧୧
0							0.8	774	୧୦୩୧.୩୩୫୩	୧୮	୧୧୧
28	0	3	10	0	8	7	1.5	672	୧୦୩୧.୩୩୫୫	୧୮	୧୧୩
29	2	3	9	5	2	8	2.5	445	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୧୧
33.5	1	8	10	3	6.5	5	2.5	421	୧୦୩୧.୩୩୫୮	୧୮	୧୧୫
30	1	8	6	1	10	4	1.9	569	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୧୧
36	10	8	5	2	9	2	1.8	482	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୧୧
8.5	1	2	0	1.5	4	0	1.3	435	୧୦୩୧.୩୩୫୩	୧୮	୧୧୮
36	4	6	9	4.5	7.5	5	2.5	319	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୧୧
31.5	0	1	10	1.5	9	10	2.5	433	୧୦୩୧.୩୩୫୫	୧୮	୧୦୦
24.5	0	9	7	1	7.5	0	1.7	475	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୦୧
37	2	9	7	4.5	8.5	6	2.2	396	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୦୧
37	0	10	10	0	7	10	2.5	576	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୦୩
26	4	1	7	2.5	4.5	7	2.5	438	୧୦୩୧.୩୩୫୮	୧୮	୧୦୧
38	3	8	7	3	9	8	1.9	434	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୦୫
40	4	8.5	7	6.5	6	8	2.5	305	୧୦୩୧.୩୩୫୮	୧୮	୧୦୧
30	3	0	6	5	8	8	1.8	441	୧୦୩୧.୩୩୫୧	୧୮	୧୦୧
26	1	6	10	1	0	8	2.5	542	୧୦୩୧.୩୩୫.୮	୧୮	୧୦୮

20	2	6	2	3	5	2	2.5	570	4.31.2819	18	7.9
25	0	8	6	3	8	0	2.3	449	4.31.2821	18	71.0
16	1	5	7	2	1	0	1.2	510	4.31.2832	18	711
23	2	8	7	1	2	3	0.9	539	4.31.2843	18	712
21	1	6	5	1	6	2	2.5	477	4.317.0571	18	713
29	0	9	10	2	1	7	1.4	536	4.31723.1	18	714
26	1	2	4	8	4	7	2.5	562	4.31...32	19	715
26	2	10	10	2	0	2	2.5	566	4.31...65	19	716
0							2.5	851	4.31...76	19	717
26	0	5	10	0	1	10	2.5	315	4.31...98	19	718
29.5	5	7	9	1	1.5	6	2.5	490	4.31...1.05	19	719
33.5	3	10	7	1.5	10	2	2.5	440	4.31...116	19	72.0
41	2	8	10	5	10	6	2.5	346	4.31...127	19	721
25	2	2	6	0	5	10	2.5	563	4.31...138	19	722
56	10	8	10	10	10	8	2.5	512	4.31...149	19	723
31	2	8	7	1	7	6	2.5	538	4.31...151	19	724
35.5	4	10	7	3.5	10	1	2.5	329	4.31...162	19	725
31.5	1	7	8	0	7.5	8	2.5	506	4.31...173	19	726
32	3	2	10	3	4	10	2.5	534	4.31...184	19	727
14	1	5	5	1	2	0	2.5	488	4.31...195	19	728
32	4	7	7	2	8	4	2.5	500	4.31...202	19	729
13	1	1	5	2	4	0	2.5	364	4.31...213	19	73.0
28	1	7	7	3	2	8	2.5	526	4.31...224	19	731
21.5	3	3	6	4.5	0	5	2.5	343	4.31...235	19	732
9	1	0	4	2	0	2	2.5	453	4.31...246	19	733
14	1	8	2	2	1	0	2.5	378	4.31...257	19	734
27	2	1	9	4.5	2.5	8	2.5	387	4.31...268	19	735
15	0	2	10	0	1	2	2.5	525	4.31...279	19	736

38	1	8	10	4	8	7	2.5	513	୧.୩୧.୦୦.୨୮୧	୧୯	୪୩୪
32	2	8	9	3.5	2.5	7	2.5	363	୧.୩୧.୦୦.୨୯୨	୧୯	୪୩୮
0							2.5	715	୧.୩୧.୦୦.୩୦୮	୧୯	୪୩୯
32.5	1	6	7	5	7.5	6	2.5	479	୧.୩୧.୦୦.୩୧୯	୧୯	୪୪୦
29	3	9	7	3	1.5	5.5	2.5	336	୧.୩୧.୦୦.୩୨୧	୧୯	୪୪୧
26	1	1	8	0	10	6	2.5	553	୧.୩୧.୦୦.୩୩୨	୧୯	୪୪୨
22	1	9	0	4.5	6.5	1	2.5	412	୧.୩୧.୦୦.୩୪୩	୧୯	୪୪୩
17	0	0	3	0	10	4	2.5	418	୧.୩୧.୦୦.୩୫୪	୧୯	୪୪୪
32	5	6	5	3	8	5	2.5	302	୧.୩୧.୧୧.୦୫୪୪	୧୯	୪୪୫
29	0	7	10	1	9	2	2.5	560	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୧	୧୯	୪୪୬
15	0	1	6	1	2	5	2.5	572	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୩୩	୧୯	୪୪୭
0							2.5	645	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୪୪	୧୯	୪୪୮
14.5	0	6.5	5	1	2	0	2.5	368	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୫୫	୧୯	୪୪୯
7.5	0	1	3	0.5	3	0	2.5	303	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୬୬	୧୯	୪୫୦
17	1	6	7	1	2	0	2.5	349	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୭୭	୧୯	୪୫୧
36	1	8	8	3	7	9	2.5	420	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୮୮	୨୦	୪୫୨
19	3	4	6	3.5	2.5	0	2.5	331	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୯୯	୨୦	୪୫୩
12	1	3	4	1	2	1	2.5	529	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୦୦	୨୦	୪୫୪
30	0	9	7	2	7	5	2.5	515	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୦୧	୨୦	୪୫୫
11.5	0	0	7	0.5	4	0	2	377	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୦୨	୨୦	୪୫୬
24	0	8	6	1	9	0	2.5	558	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୦୩	୨୦	୪୫୭
0							0		୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୦୪	୨୦	୪୫୮
27.5	3	9	6	3.5	5	1	2.5	326	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୦୫	୨୦	୪୫୯
7.5	1	1	2	1	2.5	0	2.5	567	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୦୬	୨୦	୪୬୦
29	3	8	8	0	6	4	2.5	455	୧.୩୧.୧୧.୦୦.୧୦୭	୨୦	୪୬୧

9	0	5	0	2	2	0	2.4	382	ፋ.፳፻.፳፻፳፻	፳.	፻፶፯
33	4	10	5	3.5	7.5	3	2	345	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፰
12.5	2	8	0	0.5	2	0	2	374	ፋ.፳፻.፳፻፶፩	፳.	፻፶፯
27	0	9	7	1	3	7	2	486	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፰
1	0	0	0	0	1	0	2.5	380	ፋ.፳፻.፳፻፬	፳.	፻፶፯
24	1	7	6	0	10	0	2.5	546	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፯
24	1	5	7	5	2	4	2.5	348	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፰
26	1	8	10	1	4	2	2.5	502	ፋ.፳፻.፳፻፩	፳.	፻፶፯
9	0	2	4	1	0	2	2.5	446	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፰
26	1	8	6	2.5	2.5	6	2.1	376	ፋ.፳፻.፳፻፶፰	፳.	፻፶፯
6	1	1	0	2	0	2	2.2	425	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፰
29	3	1	7	4	10	4	2.2	338	ፋ.፳፻.፳፻፶፰	፳.	፻፶፰
31	3	7	6	2	5	8	2.4	565	ፋ.፳፻.፳፻፬	፳.	፻፶፯
38	1	10	8	5	8	6	2.5	399	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፰
29.5	1	10	7	1	7.5	3	2.5	489	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፯
15	1	7	5	2	0	0	2.5	443	ፋ.፳፻.፳፻፩	፳.	፻፶፯
18	2	4	7	4	0	1	2.5	309	ፋ.፳፻.፳፻፶፰	፳.	፻፶፰
23	1	7	6	2	0	7	2.5	480	ፋ.፳፻.፳፻፩፻	፳.	፻፶፯
26	0	7	7	5	3	4	2.5	537	ፋ.፳፻.፳፻፶፯	፳.	፻፶፰
25	0	7	5	3	9	1	2.5	468	ፋ.፳፻.፳፻፳፻	፳.	፻፶፰
31	1	6	10	4	0	10	2.4	430	ፋ.፳፻፻.፩፳፯	፳.	፻፶፰
24	2	4	7	2.5	8.5	0	2.5	379	ፋ.፳፻፻.፩፶፰	፳.	፻፶፰
21	2	3	7	4	4	1	2.2	339	ፋ.፳፻፻.፬፻፻	፳.	፻፶፯
12.5	0	3.5	5	2	2	0	2.5	467	ፋ.፳፻፻.፬፻፻	፳.	፻፶፰
14	1	5	4	2	2	0	2.1	406	ፋ.፳፻፻.፬፻፶፰	፳.	፻፶፯
24.5	3	8	4	3.5	6	0	2.4	388	ፋ.፳፻፻.፬፻፶፰	፳.	፻፶፯

0							2.5	636	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୦	୧୧୧
6	1	2	0	1	2	0	2.5	556	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୦	୧୧୧
24.5	0	1	10	0	8.5	5	2.5	456	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୦	୧୧୦
0							1	690	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
44	4	8	9	4.5	8.5	10	2.5	310	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
44	5	10	10	4.5	4.5	10	2.4	334	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
31.5	4	6	10	3.5	0	8	2.5	410	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
36	0	8	10	2	8	8	2.4	411	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
25	1	3	7	3	1	10	2.5	360	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
23.5	0	1	7	5	3.5	7	2.4	323	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
32	4	9	7	5	5	2	2.5	321	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
37.5	0	8	10	3.5	6	10	2.45	352	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
34	1	9	9	1	10	4	2.4	521	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୦
34	1	10	6	3	10	4	2.35	571	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
33	1	8	10	2.5	4.5	7	2.4	358	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
32	2	9	7	5	1	8	2.45	327	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
42	1	9	10	3	10	9	2.45	353	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
40	1	8.5	10	4	6.5	10	2.5	355	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
44	3	10	10	5	6	10	2.2	408	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
39	2	9	7	4	8	9	2.1	361	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
44	4	8	10	5	7	10	2.5	397	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
26	0	0	10	7	3	6	2.4	308	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
44	1	6	10	7	10	10	2.5	476	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୦
17.5	0	2	2	0	7.5	6	0.5	462	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
47	5	10	9	9	6	8	2.5	296	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
13	3	1	2	4	2	1	2.13	333	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
47.5	1	10	10	8.5	8	10	2.5	401	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧
42	0	8	7	7	10	10	2.35	484	୧୦୩୧୧୦୧୧୧	୧୧	୧୧୧

35.5	3	8	7	2.5	8	7	2.5	362	ፋ.ፋ፲፱.፠፳፳	፳፲	፳፲፩
38.5	6	9	10	4.5	7	2	2.4	403	ፋ.ፋ፲፱.፠፻፻	፳፲	፳፲፯
37	1	8	10	2	6	10	2.15	491	ፋ.ፋ፲፱.፠፻፩	፳፲	፳፲፮
21	3	8	4	3.5	2.5	0	2.4	391	ፋ.ፋ፲፱.፠፱፯	፳፲	፳፲፯
23	2	5	4	4	6	2	2.35	487	ፋ.ፋ፲፱.፠፯፳	፳፲	፳፳፠
16	0	0	7	0.5	8.5	0	2	424	ፋ.ፋ፲፱.፠፯፻	፳፲	፳፳፱
19	3	1	9	0	2	4	2.3	548	ፋ.ፋ፲፱.፠፵፯	፳፲	፳፳፯
26	3	10	6	2	5	0	2.5	581	ፋ.ፋ፲፱.፠፻፳	፳፲	፳፳፯
17	1	5	6	2	3	0	2.35	528	ፋ.ፋ፲፱.፠፳፩	፳፲	፳፳፩
26	0	6	10	2	0	8	2.4	460	ፋ.ፋ፲፱.፳፲፩	፳፲	፳፳፩
39.5	4	8	10	9	8.5	0	2.5	384	ፋ.ፋ፲፱.፳፳፩	፳፲	፳፳፩
17.5	1	4	6	2.5	2	2	2.2	357	ፋ.ፋ፲፱.፳፳፩	፳፲	፳፳፯
29.5	0	9	7	7	0.5	6	2.1	493	ፋ.ፋ፲፱.፳፩፳	፳፲	፳፳፳
0							0.0		፻፳፱፱.፩፩፻፻	፳፳	፳፳፻
33	4	6	7	3	8	5	2.5	335	ፋ.ፋ፲፱.፳፳፩፩	፳፳	፳፳፠
2	0	0	0	0	2	0	2.5	474	ፋ.ፋ፲፱.፳፳፩፯	፳፳	፳፳፱
31	0	5	7	7	9	3	2.5	518	ፋ.ፋ፲፱.፳፳፱፳	፳፳	፳፳፯
19.5	1	5	4	1	8.5	0	2.5	454	ፋ.ፋ፲፱.፳፳፳፻	፳፳	፳፳፯
12	2	5	1	1.5	1.5	1	2.5	344	ፋ.ፋ፲፱.፳፳፻፱	፳፳	፳፳፩
29.5	1	7	7	2	6.5	6	2.5	508	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፠፱	፳፳	፳፳፩
15	1	7	0	1	6	0	2.5	522	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፱፳	፳፳	፳፳፩
18.5	1	6	5	2	4.5	0	2.1	365	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፳፻	፳፳	፳፳፯
3	0	0	3	0	0	0	2.3	448	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፳፱	፳፳	፳፳፳
14	2	8	0	1	2	1	2.5	426	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፩፯	፳፳	፳፳፻
23.5	1	6	7	2	7.5	0	2.5	464	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፩፯	፳፳	፳፩፠
15	0	5	5	1	2	2	1.9	444	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፩፩	፳፳	፳፩፱
20	3	6	4	2	1	4	2.5	390	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፱፩	፳፳	፳፩፯
26	1	6	6	1	9	3	2.3	568	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፳፩፩	፳፳	፳፩፯
19	0	0	7	2	10	0	2.5	511	ፋ.ፋ፲፱.፳፻፳፻፯	፳፳	፳፩፩

23	3	8	5	4	0	3	2.1	366	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፩
27	3	7	4	1	10	2	2.5	584	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፪
27	1	6	9	2	3	6	2.5	468	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፫
8	1	1	4	0	1	1	2.2	549	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፬
30.5	4	8	7	3.5	2	6	2.5	422	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፭
24.5	1	6	8	1	1.5	7	2.5	483	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፮
22	2	8	7	3	2	0	2.5	367	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፯
22.5	0	7	7	0	8.5	0	1.6	494	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፰
22	2	7	6	2.5	3.5	1	2.5	819	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፱
20	0	6	10	2	0	2	2.5	541	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፺
12	1	0	4	2	3	2	2.5	496	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻
0							0.0		ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፩
32.5	2	8	8	3	8.5	3	2.3	389	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፪
33	1	8	7	1	9	7	2.5	481	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፫
16	2	6	0	4	2	2	2.5	370	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፬
42	4	8	10	2	10	8	2.5	485	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፭
38	0	7	10	1	10	10	2.3	582	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፮
21	3	8	1	0	6	3	2.0	320	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፯
13	1	3	4	1	2	2	2.5	457	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳
21	3	8	0	1	9	0	2.5	585	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፩
29	1	8	6	4	8	2	2.5	557	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፪
38	1	9	10	5	5	8	2.5	347	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፫
33	1	8	10	2	5	7	2.5	514	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፬
11	0	6	3	1	0	1	1.3	447	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፭
10	0	3	5	2	0	0	2.0	466	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፮
44.5	2	10	10	5	8.5	9	2.5	405	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፯
43	7	8	7	2.5	8.5	10	2.5	392	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፰
35	3	10	7	4	7	4	2.5	332	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፱
22	1	4	7	1	8	1	2.5	509	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፺
26	3	9	7	4	2	1	2.5	328	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፲፩፻፳፻

14	3	7	3	1	0	0	2.0	530	ፋ.ፋ.ፋ.ፋፋፋፋ	፳፳	፳፻፩
37	3	6	10	2	8	8	2.5	524	ፋ.ፋ.ፋ.ፋፋፋፋ	፳፳	፳፻፪
29	1	7	8	2	8	3	2.3	532	ፋ.ፋ.ፋ.ፋፋፋፋ	፳፳	፳፻፫
21	0	0	7	0	8	6	0.8	322	ፋ.ፋ.ፋ.ፋፋፋፋ	፳፳	፳፻፬
19	0	9	1	2	4	3	2.5	431	ፋ.ፋ.ፋ.ፋፋፋፋ	፳፳	፳፻፭
32	4	7	7	3.5	7.5	3	2.3	312	ፋ.ፋ.ፋ.ፋፋፋፋ	፳፳	፳፻፮
3	0	1	1	0	1	0	0.0	394	ፋ.ፋ.ፋ.ፋፋፋፋ	፳፳	፳፻፯
21	0	1	6	4	8	2	2.5	369	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፰
13.5	0	4	7	0	2.5	0	0.3	381	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፱
17.5	0	2	0	3.5	6	6	2.3	313	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፺
41	3	8	9	3.5	7.5	10	1.9	306	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፻
20	1	0	7	1	10	1	2.5	463	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳
25	2	9	0	4	9	1	2.3	580	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፩
14	0	3	6	2	3	0	2.5	555	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፪
30	2	6	10	5	2	5	2.5	505	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፫
32	4	8	7	3	8	2	2.5	402	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፬
28	2	3	4	3	6	10	2.5	307	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፭
23.5	2	6	5	3.5	6	1	2.5	354	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፮
28.5	3	4	7	3.5	6	5	2.5	404	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፯
27	2	6	6	2	7	4	2.5	439	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፰
30	0	3	7	2	8	10	2.5	523	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፩
40	1	7	10	2	10	10	2.5	452	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፪
6	0	0	1	0	5	0	2.2	459	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፫
24.5	4	0	10	1	7.5	2	1.6	458	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፬
18	0	0	7	3	8	0	1.9	356	ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ.ፋ	፳፳	፳፻፳፭

12	1	1	7	2	1	0	1.7	437	ෆ.ෆ1ෆ.ෆ.ෆ	ෆෆ	9.0
7.5	1	0	4	2.5	0	0	2.0	383	ෆ.ෆ1ෆ19ෆ1	ෆෆ	9.1
1	0	1	0	0	0	0	2.5	575	ෆ.ෆ1ෆ19ෆෆ	ෆෆ	9.ෆ
26	2	6	7	3	6	2	2.5	300	ෆ.ෆ1ෆ19ෆෆ	ෆෆ	9.ෆ
38	1	3	10	7	8	9	2.5	516	ෆ.ෆ1.ෆ11ෆ	ෆෆ	9.ෆ
11.5	1	2	1	2.5	3	2	2.5	304	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	9.ෆ
18	2	1	7	2	0	6	2.5	416	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	9.ෆ
27.5	3	6	6	3	7.5	2	2.5	450	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	9.ෆ
25	1	7	7	3	2	5	2.4	427	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	9.ෆ
9	0	2	0	1	6	0	2.4	517	ෆ.ෆ1.ෆෆ.ෆ	ෆෆ	9.9
0							0	711	ෆ.ෆ1.ෆෆ1ෆ	ෆෆ	91.0
21	2	7	6	5	0	1	2.3	559	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	911
27.5	4	9	7	3.5	2	2	2.4	330	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	91ෆ
38	5	10	10	4	0	9	2.4	341	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	91ෆ
7	1	3	0	3	0	0	2.3	393	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	91ෆ
29	0	8	2	0	9	10	2.3	583	ෆ.ෆ1.ෆෆෆෆ	ෆෆ	91ෆ
0							0		ෆ.ෆ1.ෆෆ9ෆ	ෆෆ	91ෆ
16	0	0	7	0	8	1	2.3	442	ෆ.ෆ1.ෆ9.ෆ	ෆෆ	91ෆ
4	0	0	4	0	0	0	2.4	579	ෆ.ෆ1.ෆ91ෆ	ෆෆ	91ෆ
31	1	7	7	3	8	5	2.5	469	ෆ.ෆ1.ෆ9ෆෆ	ෆෆ	919
47	3	10	10	7	7	10	2.5	409	ෆ.ෆ1.ෆ9ෆෆ	ෆෆ	9ෆ.0
25.5	1	8	10	2.5	0	4	2.5	414	ෆ.ෆ1.ෆ9ෆෆ	ෆෆ	9ෆ1
37	1	10	10	1	7	8	2.4	577	ෆ.ෆ1.9.ෆෆ	ෆෆ	9ෆෆ
0	0	0	0	0	0	0	2.5	478	ෆ.ෆ1.9.ෆෆ	ෆෆ	9ෆෆ
31	0	3	7	3	8	10	2.3	520	ෆ.ෆ1.9.ෆෆ	ෆෆ	9ෆෆ
18	2	0	7	5	2	2	2.5	324	ෆ.ෆ1.9.ෆෆ	ෆෆ	9ෆෆ

31.5	0	3	10	4.5	6	8	2.5	316	୧.୩୧.୧.୧୧	୨୧	୧୨୧
20	0	8	5	4	0	3	2.3	317	୧.୩୧.୧୧.୦	୨୧	୧୨୨
24	1	7	7	2	7	0	2.3	395	୧.୩୧.୧୧୧୧	୨୧	୧୨୩
9	0	0	7	0	0	2	2.2	499	୧.୩୧.୧୧୨୨	୨୧	୧୨୧
21.5	3	8	5	3.5	2	0	2.5	311	୧.୩୧.୧୧୧୧	୨୧	୧୩.୦
24.5	1	7	7	1.5	8	0	2.4	342	୧.୩୧.୧୧୧୩	୨୧	୧୩୧
22.5	3	5	2.5	1	8	3	2.3	552	୧.୩୧.୧୧୧୦	୨୧	୧୩୨
22	0	0	7	4	3	8	2.5	540	୧.୩୧.୧୧.୧	୨୧	୧୩୩
34	4	7	10	4	0	9	2.5	337	୧.୩୧.୧୧୧୩	୨୧	୧୩୧
43	6	8	10	5	7	7	2.5	297	୧.୩୧.୧୧୩୦	୨୧	୧୩୦
22.5	1	4	6	3.5	6	2	2.5	423	୧.୩୧.୧୧୩୧	୨୧	୧୩୧
20.5	1	2	6	0	9.5	2	2.3	574	୧.୩୧.୧୧୩୧	୨୧	୧୩୨
42	5	8	10	1	8	10	2.3	561	୧.୩୧.୧୧୧୧	୨୧	୧୩୩
20.5	1	6	7	2.5	0	4	2.5	436	୧.୩୧୧୧୩୧	୨୧	୧୩୧
10	0	0	6	1	2	1	2.5	543	୧.୩୧୧୧୩୧	୨୧	୧୧.୦
9	0	3	5	1	0	0	2.5	519	୧.୩୧୧୧.୦୧	୨୧	୧୧୧
31.5	2.5	8	10	3	0	8	2.5	1132	୧.୩୧.୦.୦.୧୩	୨୦	୧୧୨
36	0	10	10	2	4	10	2.5	1165	୧.୩୧.୦୧.୩	୨୦	୧୧୩
37	1	9	6	7	7	7	2.5	1073	୧.୩୧.୧୩୧୧	୨୦	୧୧୧
36	1	10	10	3	4	8	2.5	1134	୧.୩୧.୧୧.୧	୨୦	୧୧୦
40.5	1.5	8	10	3	8	10	2.5	1020	୧.୩୧.୧୧୧୦	୨୦	୧୧୧
19.5	1.5	5	4	2	2	5	2.5	935	୧.୩୧.୧୧୧୧	୨୦	୧୧୨
40.5	1.5	8	10	1	10	10	2.5	1033	୧.୩୧.୧୧୧୧	୨୦	୧୧୩
11	0	0	4	1	5	1	2.5	927	୧.୩୧.୦୧୧୧	୨୦	୧୧୧

9	2	1	2	2	2	0	2.5	1099	4.31.86.3	26	1.04
20	1	7	6	1	5	0	2.5	1022	4.31.8636	26	1.05
18	2	6	5	1	2	2	2.5	915	4.31.8647	26	1.06
28	0	8	7	0	6	7	2.5	1170	4.31.8658	26	1.07
8	0	0	1	2	5	0	2.5	1076	4.31.8669	26	1.08
22	1	3	6	2	4	6	2.5	1055	4.31.8671	26	1.09
20.5	1.5	1	10	0	5	3	2.5	1052	4.31.8682	26	1.10
4	0	0	2	0	1	1	2.5	1009	4.3171627	26	1.11
24	1	1	4.5	1	10	6.5	2.5	1091	4.3171638	26	1.12
7	1	0	1	1	1	3	2.5	1060	4.3171649	26	1.13
19	0	8	6	1	4	0	2.5	993	4.3171684	26	1.14
12	1	1	2	0	6	2	2.5	985	4.3171702	26	1.15
30.5	1.5	10	6	1	8	4	2.5	1077	4.3171724	26	1.16
6	0	0	1	3	2	0	2.5	1026	4.3171746	26	1.17
0							1	1097	4.3171768	26	1.18
18	2	6	7	1	0	2	2.5	1053	4.3171779	26	1.19
29.5	0.5	7	6	3	7	6	2.5	1116	4.3171792	26	1.20
14.5	0	3	5	1	0	5.5	2.5	1008	4.3171821	26	1.21
29	0	9	8	2	2	8	2.5	999	4.311.481	27	1.22
37.5	1.5	10	9	3	5	9	1	911	4.31.5628	27	1.23
38	4	7	8	2	7	10	2.5	948	4.31.5639	27	1.24
43	2.5	10	8.5	2	10	10	2.5	1044	4.31.5641	27	1.25
46	7	8	6	7	10	8	2.5	1141	4.31.5652	27	1.26
35	1	10	10	2	2	10	2.5	1081	4.31.5663	27	1.27
35.5	0.5	5	10	4	6	10	2.5	947	4.31.5674	27	1.28
37.5	1.5	10	6	2	10	8	2.5	1037	4.31.5685	27	1.29
43	2.5	10	9.5	1	10	10	2.5	1075	4.31.5696	27	1.30
29	1	10	6	1	5	6	2.5	1159	4.31.5714	27	1.31
17.5	3	2	7	2	0	3.5	2	1160	4.31.5747	27	1.32
44	4	10	10	3	7	10	2.5	1036	4.31.5758	27	1.33

32.5	4.5	7	10	2	1	8	2.5	1142	୧୦୩୧.୦୮୧୧	୨୮	୧.୩୧
33.5	2	6	6	2	10	7.5	2.5	1110	୧୦୩୧.୦୮୮୧	୨୮	୧.୩୦
36	0	10	10	1	5	10	2.5	1047	୧୦୩୧.୦୮୮୨	୨୮	୧.୩୧
27	0	6	6	2	3	10	2.5	1004	୧୦୩୧.୦୮୩୩	୨୮	୧.୩୮
49	2	10	10	7	10	10	2.5	994	୧୦୩୧.୦୮୧୧	୨୮	୧.୩୮
30	0	1	10	4	8	7	1	1095	୧୦୩୧.୦୮୧୧	୨୮	୧.୩୧
43	2	10	10	7	6	8	2.5	1143	୧୦୩୧.୦୮୮୮	୨୮	୧.୩୦
36	2	9	10	0	8	7	2.5	932	୧୦୩୧.୦୮୮୮	୨୮	୧.୩୧
29.5	0	2	9.5	2	7	9	2.5	1121	୧୦୩୧.୦୮୧୧	୨୮	୧.୩୮
32.5	1.5	9	6	2	6	8	2.5	1088	୧୦୩୧.୦୯୦୧	୨୮	୧.୩୩
39	0	10	10	5	5	9	2.5	1133	୧୦୩୧.୦୯୧୮	୨୮	୧.୩୧
35.5	1.5	10	10	2	3	9	2.5	1138	୧୦୩୧.୦୯୩୮	୨୮	୧.୩୦
28	1	6	6	2	10	3	2.5	1001	୧୦୩୧.୦୯୩୧	୨୮	୧.୩୧
29	0	2	9	5	3	10	2.5	1106	୧୦୩୧.୦୯୧୩	୨୮	୧.୩୮
37	3	10	8	1	10	5	2.5	952	୧୦୩୧.୦୯୮୦	୨୮	୧.୩୮
32.5	0	1	9.5	7	5	10	2.5	1144	୧୦୩୧.୧୦୩୦	୨୮	୧.୩୧
21.5	0.5	8	6	2	4	1	2.5	924	୧୦୩୧.୧୦୧୧	୨୮	୧.୦୦
26	1	9	5	4	1	6	2.5	1019	୧୦୩୧.୧୦୧୮	୨୮	୧.୦୧
40	1	8	9	3	9	10	2.5	970	୧୦୩୧.୧୦୮୧	୨୮	୧.୦୮
25	0	1	10	0	5	9	2.5	1039	୧୦୩୧୮.୮୮୧	୨୮	୧.୦୩
10.5	0	0	5	1	1.5	3	2.5	920	୧୦୩୧୮.୮୮୨	୨୮	୧.୦୧
27	1	0	10	1	6	9	2.5	1005	୧୦୩୧୮.୮୯୩	୨୮	୧.୦୦
25	2	0	8	2	10	3	2.5	1085	୧୦୩୧୮.୯୦୯	୨୮	୧.୦୧
15	1	0	10	0	4	0	2.5	940	୧୦୩୧୮.୯୧୧	୨୮	୧.୦୮
16.5	1.5	1	6	0	7	1	2.5	1094	୧୦୩୧୮.୯୨୨	୨୮	୧.୦୮

31	1	6	5	5	4	10	2.5	1014	ፋ.፳፻.፻፳፳	፳፻	፻.፵፻
22	0	0	10	3	9	0	2	923	ፋ.፳፻.፻፳፳	፳፳	፻.፻.
43.5	1.5	10	10	2	10	10	2.5	1128	ፋ.፳፻.፻፳፻፳	፳፳	፻.፻፻
28.5	0.5	1	10	2	7	8	2.25	989	ፋ.፳፻.፻፻.፳	፳፳	፻.፻፳
31	0.5	2	9.5	2	7	10	2.5	1154	ፋ.፳፻.፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፳
47	2	9	10	7	10	9	2.5	964	ፋ.፳፻.፻፻፳፻	፳፳	፻.፻፻
56	6	10	10	10	10	10	2.5	977	ፋ.፳፻.፻፻፳፳	፳፳	፻.፻፵
38.5	0.5	8	10	2	10	8	2.5	1002	ፋ.፳፻.፻፻፳፳	፳፳	፻.፻፻
43.5	1.5	10	10	2	10	10	2.5	1187	ፋ.፳፻.፻፻፵፻	፳፳	፻.፻፻፻
33.5	0	10	10	2	5	6.5	1.5	1123	ፋ.፳፻.፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፳፳
28.5	1	6	8.5	0	4	9	2.5	1025	ፋ.፳፻.፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፻
44.5	0.5	8	10	6	10	10	2.5	1129	ፋ.፳፻.፻፻፳፻	፳፳	፻.፻፻.
30	0	3	10	2	6	9	2.5	1131	ፋ.፳፻.፻፻፻፳፳	፳፳	፻.፻፻፻
44	2	8	10	5	10	9	2.5	996	ፋ.፳፻.፻፻፵.፻	፳፳	፻.፻፻፳
31	1.5	6	9	1	5	8.5	2.5	1152	ፋ.፳፻.፻፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፳
47	6	8	8	6	9	10	2.5	967	ፋ.፳፻.፻፻፳፳፳፳	፳፳	፻.፻፻፻
49.5	6.5	10	10	3	10	10	2.5	1158	ፋ.፳፻.፻፻፳፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፻
41	1	10	10	2	9	9	2.5	1155	ፋ.፳፻.፻፻፵፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፻
29	1	1	9	5	7	6	2.5	965	ፋ.፳፻.፻፻፻.፳	፳፳	፻.፻፻፻
29	1	1	10	2	8	7	2.5	1016	ፋ.፳፻.፻፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፳፳
44	5	6	10	7	6	10	2.5	1115	ፋ.፳፻.፻፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፻፻
36.5	1.5	7	6	10	2	10	2.5	981	ፋ.፳፻.፻፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻.
25	3	1	10	2	2	7	2	1010	ፋ.፳፻.፻፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፻
56	6	10	10	10	10	10	2.5	1157	ፋ.፳፻.፻፻፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፳፳
27	4	8	3	1	1	10	2.5	1078	ፋ.፳፻.፻፻፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፳፳
37.5	0	8	8.5	2	10	9	2.5	1173	ፋ.፳፻.፻፻፻፻፻፻	፳፳	፻.፻፻፻፻

36.5	2.5	8	10	1	5	10	2.5	1153	ፋ.፳፻.፶፻፳፻	፳፳	፻.፳፻
40	2	10	10	3	5	10	2.25	972	ፋ.፳፻.፶፻.፳	፳፳	፻.፳፻
39	2	9	10	2	6	10	2.5	909	ፋ.፳፻.፶፻፻፻	፳፳	፻.፳፻
48	6	10	10	7	5	10	2.5	976	ፋ.፳፻.፶፻፳፻	፳፳	፻.፳፻
28	2	7	2	1	8	8	2.5	1050	ፋ.፳፻.፶፻፳፻	፳፳	፻.፳፻
27	1	0	10	2	6	8	2.5	1068	ፋ.፳፻.፶፻፳፻	፳፳	፻.፳፻
48.5	4.5	8	10	8	8	10	2.5	1105	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
38	1	9	10	2	6	10	2.25	974	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
34	0	8	10	5	7	4	2.5	1113	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
29.5	4.5	1	10	3	6	5	2.5	1045	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
43.5	4.5	8	10	2	10	9	2.5	1177	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
27	0	8	9	2	5	3	2.5	1178	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
28	3	1	8	6	0	10	2.5	951	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
35	2	1	10	6	6	10	2.5	943	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
25	0	6	8	2	7	2	2.25	910	ፋ.፳፻፶፻፶፻	፳፳	፻.፳፻
8	0	0	5	0	0	3	2.5	1107	ፋ.፳፻፶፻፶፻	፳፳	፻፻.
28	0	0	10	0	8	10	1.5	921	ፋ.፳፻፶፻፶፻	፳፳	፻፻.፻
29	1	10	9	1	1	7	2.5	957	ፋ.፳፻፶፻፶፻	፳፳	፻፻.፻
33	1	10	10	0	4	8	2.5	1164	ፋ.፳፻፶፻፶፻	፳፳	፻፻.፻
25.5	0.5	10	6	1	7	1	2.48	988	ፋ.፳፻.፶፻፶፻.፻	፳፻	፻፻.፻
39	0	5	9	10	5	10	2.5	1145	ፋ.፳፻.፶፻፶፻	፳፻	፻፻.፻
43.5	3.5	8	10	2	10	10	2.5	962	ፋ.፳፻.፶፻፶፻፻	፳፻	፻፻.፻
27.5	1.5	2	4	5	7	8	2.48	980	ፋ.፳፻.፶፻፶፻፻	፳፻	፻፻.፻
38	0	8	9	3	10	8	2.45	956	ፋ.፳፻.፶፻፶፻.፻	፳፻	፻፻.፻
37	0	10	10	1	10	6	2.15	1087	ፋ.፳፻.፶፻፶፻፻	፳፻	፻፻.፻
35	2	7	6	2	8	10	2.5	990	ፋ.፳፻.፶፻፶፻፻	፳፻	፻፻፻.

27	2	1	10	2	5	7	2.5	1150	ፋ.ጋ.ፊ.ፍ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1111
21	0	1	9	2	7	2	2.35	1188	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1112
23.5	2	8	6	1	3	3.5	2.35	1012	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1113
8	0	0	6	1	0	1	1.8	1139	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1114
17	2	1	8	2	2	2	2.5	942	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1115
24	1	6	8	2	4	3	2.5	1011	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1116
34	2	2	10	2	8	10	2.5	1089	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1117
45	6	7	7	5	10	10	2.5	971	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1118
42.5	3.5	7	10	2	10	10	2.5	929	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1119
16	2	1	8	1	2	2	2.48	1082	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1120
33	1	7	10	2	6	7	2.1	982	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1121
26	0	10	10	1	2	3	2.45	1061	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1122
33	2	8	5	2	6	10	2.5	1109	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1123
15.5	0.5	3	6	1	5	0	2.5	1140	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1124
14.5	1	0	10	2	0	1.5	2.5	1136	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1125
20	0	1	6	1	6	6	2.2	1083	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1126
11.5	0	1	5	1	2	2.5	2.3	1168	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1127
26.5	1.5	1	6	3	5	10	2.5	960	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1128
0							1		ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1129
33	3	1	10	2	9	8	2.5	944	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1130
32.5	3	8	4.5	2	9	6	2.5	1137	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1131
33	2	8	10	3	0	10	2.5	1038	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1132
25	1	7	6	5	2	4	2.5	1007	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1133
19.5	5.5	1	6	2	0	5	2.5	978	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1134
22.5	0.5	1	9	2	0	10	2.5	1181	ፋ.ጋ.ፊ.ፈ.ፉ.ፋ.ፉ	፳፻	1135

0							2.5	1148	५.३१.०६१५५	३.	११३६
37	2	8	10	6	1	10	2.5	1049	५.३१.०६११६	३.	११३१
32.5	1.5	7	6	4	4	10	2.5	1172	५.३१.०६१११	३.	११३१
32.5	1.5	0	10	2	9	10	2.5	1090	५.३१.०६२.०.०	३.	११३१
14	0	1	5	1	2	5	2.5	912	५.३१.०६२१६	३.	११५.
27.5	0	1	10	8	5	3.5	2.5	1114	५.३१.०६२२१	३.	११५१
49	2	10	10	7	10	10	2.5	1096	५.३१.०६२३१	३.	११५२
34.5	0	8	9.5	1	7	9	2.5	1176	५.३१.०६२१५	३.	११५३
40.5	5	10	6	2	10	7.5	2.5	1163	५.३१.०६२१०	३.	११५५
43	4	7	10	3	9	10	2.5	998	५.३१.०६३.२	३.	११५०
34.5	1	8	10	0	7	8.5	2.5	1101	५.३१.०६३१३	३.	११५६
34	2	10	6	2	5	9	2.5	1174	५.३१.०६३३०	३.	११५१
18.5	1	8	4.5	2	1	2	2.5	1162	५.३१.०६३५६	३.	११५१
24	1	3	10	0	0	10	2.5	975	५.३१.०६३०१	३.	११५१
40	0.5	10	6	5	9	9.5	2	1108	५.३१.०६३६१	३.	११०.
39.5	2.5	2	10	7	10	8	2.5	1111	५.३११.०.१	३.	११०१
11	1.5	2	4	1	2	0.5	1	1104	५.३१११.०३१	३.	११०२
26	0	1	10	1	6	8	2.5	914	५.३१११.०५१	३.	११०३
19.5	0	8	4.5	1	5	1	2.5	1156	५.३१११.०६२	३.	११०५
36.5	0.5	10	6	5	6	9	2.5	969	५.३१११.०१३	३.	११००
32.5	3	1	10	2.5	6	10	2.5	1130	५.३१११.०१०	३.	११०६
0							0	997	५.१११.०१२६	३१	११०१
46	5	10	10	4	7	10	2.5	1119	५.३१०.०५१५	३१	११०१
23.5	3.5	1	8	2	1	8	2.5	1031	५.३१०.०११५	३१	११०१

28	0	8	9	3	7	1	2.25	1065	५.३१.०६.२५	३१	११६.०
17	1	0	6	2	1	7	2.5	1024	५.३१.०६.०६	३१	११६१
15	2	2	3	3	3	2	2.5	1067	५.३१.०६.१६	३१	११६२
26	2	0	6	2	10	6	2.5	961	५.३१.०६.१८	३१	११६३
31	1	0	10	4	7	9	2.5	954	५.३१.०६.२५	३१	११६५
28	0	9	6	2	7	4	2.5	1000	५.३१.०६.१५	३१	११६६
43	2	9	10	2	10	10	2.5	955	५.३१.०६.१८	३१	११६७
23	1	6	5.5	2	6	2.5	2.5	1169	५.३१.०६.१७	३१	११६८
36	2	7	8	5	4	10	2.5	1071	५.३१.०७.११	३१	११६९
19.5	1.5	7	4	2	1	4	2.5	1054	५.३१.०७.१२	३१	११७०
21.5	0.5	7	4	2	5	3	2.5	1166	५.३१.०७.१५	३१	११७१
40.5	3.5	8	10	1	8	10	2.5	916	५.३१.०७.१६	३१	११७२
36	4	2	9	5	7	9	2.25	1182	५.३१.०७.१७	३१	११७३
18	0	0	10	1	6	1	2.5	928	५.३१.०७.२०	३१	११७४
53	7	8	10	10	10	8	2.5	938	५.३१.०७.२३	३१	११७५
41	5	10	10	2	5	9	2.5	1100	५.३१.०७.२५	३१	११७६
30	2	1	8	5	7	7	2.5	953	५.३१.०८.०३	३१	११७७
31	0	10	10	0	1	10	0.75	1057	५.३१.०८.१५	३१	११७८
40.5	3.5	10	9	2	6	10	2.5	958	५.३१.०८.२३	३१	११७९
15	0.5	2	5.5	0	1	6	2.5	1149	५.३१.०८.२५	३१	११८०
41.5	0	7	10	7	8	9.5	2.5	1175	५.३१.०८.२८	३१	११८१
17.5	0.5	7	4	1	4	1	2.5	1183	५.३१.०८.२९	३१	११८२
20	1	0	8	2	3	6	2.5	1080	५.३१.०८.३८	३१	११८३
31	3	1	10	2	5	10	2.5	1051	५.३१.०८.३९	३१	११८४
33.5	4	3	10	3	6	7.5	2.5	1147	५.३१.०८.०६	३१	११८५
8	0	0	2	0	0	6	2.5	918	५.३१.०८.१७	३१	११८६
33	0	6	10	2	7	8	2.5	1028	५.३१.०८.१५	३१	११८७
35	2	4	3	7	9	10	2.25	1006	५.३१.०८.२७	३१	११८८
12.5	0	0	3	0	6	3.5	2.5	1102	५.३१.०८.३५	३१	११८९

44	2	10	10	5	10	7	2.5	936	५.३११.१६६	३१	११८१
33.5	1.5	7	9	1	7	8	2.5	1013	५.३११.०.०.०.०	३१	१११.०
22	3	1	8	2	4	4	2	1056	५.३११.०.०.०.०	३१	११११
23	2	10	6	1	1	3	2.5	1064	५.३११.०.०.०.०	३१	१११२
34.5	1.5	10	10	2	9	2	2.5	925	५.३११.१५३०	३१	१११३
22	0	7	4.5	0	5	5.5	2	1124	५.३११.१५५६	३१	१११५
43	3	10	10	4	6	10	2.5	1070	५.३११.२२१५	३१	१११०
42	2	8	10	7	7	8	2.5	1167	५.३१.०.०.०.०	३२	१११६
42	1	10	6	5	10	10	2.5	992	५.३१.०.०.०.०	३२	११११
40	2	7	8	6	7	10	2.5	949	५.३१.०.०.०.०	३२	१११८
42	5	10	6	2	9	10	2.5	959	५.३१.०.०.०.०	३२	११११
29	1	0	10	2	7	9	2.5	1086	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
37	0	7	10	1	9	10	2.5	983	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
31.5	0.5	10	10	1	3	7	1.9	1097	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
22.5	2.5	6	2	2	7	3	2.5	1035	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
45	5	6	10	10	7	7	2.5	1030	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
37.5	4.5	7	8	2	7	9	2.5	1179	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
27.5	0.5	0	10	3	7	7	2.4	1032	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
42	6	8	10	4	6	8	2.5	1062	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
34	0	10	9	2	4	9	2.5	1043	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
45	1	10	10	4	10	10	2.5	963	५.३१.०.०.०.०	३२	१२.०.
28	0	1	3	6	9	9	2.5	1034	५.३१.०.०.०.०	३२	१२१.०
50.5	5.5	10	10	5	10	10	2.5	1120	५.३१.०.०.०.०	३२	१२११
14.5	1.5	0	6	1	0	6	2.5	1042	५.३१.०.०.०.०	३२	१२१२
40	0	10	10	1	9	10	0.9	1118	५.३१.०.०.०.०	३२	१२१३
38.5	3.5	10	6	2	7	10	2.5	917	५.३१.०.०.०.०	३२	१२१५
30	3	1	9	2	5	10	2.5	937	५.३१.०.०.०.०	३२	१२१०

31.5	1.5	6	9	1	4	10	2.5	1027	५.३१.६१९१	३२	१२१६
43.5	2.5	10	6	6	9	10	2.5	1072	५.३१.६११३	३२	१२११
37	3	8	8	0	10	8	2.5	1048	५.३१.६११५	३२	१२११
45	4	10	10	2	10	9	2.5	946	५.३१.६११९	३२	१२११
0							0	1117	५.३११.५५५	३२	१२२०
49	5	8	10	7	10	9	2.5	979	५.३११.९९२	३२	१२२१
45	2	10	10	6	7	10	2.5	966	५.३११.१११	३२	१२२२
13	1	0	6	0	6	0	2.5	1135	५.३१११.१६	३२	१२२३
13.5	0.5	2	5	1	2	3	2.3	1146	५.३१११.२१	३२	१२२५
10	0	1	7	1	0	1	2.5	1059	५.३११११६	३२	१२२९
37	4	1	10	2	10	10	2	950	५.३१११११	३२	१२२६
51	3	8	10	10	10	10	2.5	1093	५.३१११२२१	३२	१२२१
26	0	8	10	0	4	4	0.7	1066	५.३११२३१२	३२	१२२१
47	1	10	10	7	9	10	2.5	941	५.३१.१९६१		१२२१