10 + 12	2 + 5	9 - 8	16 + 13	7 - 2 —	17 - 5 —	2 + 13 —	10 + 10	15 + 17 —	17 - 14 —	16 - 13 —
15 + 6 —	12 - 1 	1 + 16 —	12 - 5 	11 + 12 —	16 - 12 	14 + 13 —	13 + 10 —	6 + 14	13 - 1 —	10 + 8 —
1 + 14 	4 + 5	3 + 17 —	10 - 9 	14 + 12 —	9 + 4	16 + 11 —	11 + 4 —	8 - 2 	3 + 2	16 - 8
10 - 1 	6 - 3	9 + 3	14 - 12 —	15 + 4 —	12 + 1	6 + 1	12 - 3 —	15 + 6 —	13 - 8 —	9 + 5
16 - 1	16 + 1	15 - 7 	10 - 1	1 + 11 —	6 - 4	2 + 15 —	14 + 13	12 + 9	8 + 3	9 - 7 —
4 - 3	+ 17 ——	10 - 1	16 - 6	17 - 4 —	10 + 3	13 - 12 —	8 + 6	14 - 4	14 - 2	14 - 9 —
16 - 14 	13 - 12 —	17 - 14 ——	17 - 4 —	4 + 13 —	- 3 	5 + 6	7 + 6	17 - 15 —	11 + 11 —	17 - 7 —
14 + 7 —	5 + 2	15 - 6	16 - 4 	16 - 10 	2 + 8	6 + 1	15 - 1 	11 + 1 —	17 - 15 —	7 - 4
3 + 12 —	11 + 3 —	17 - 5 —	15 - 6 —	2 + 6 —	5 - 1 —	12 - 9 	11 - 7 ——	15 - 4 ——	15 - 12 —	16 - 11 —

16 - 4	8 + 7	11 - 7	8 + 4	10 + 5	12 + 10	+ 8	11 - 8	7 + 1
7 - 1	7 + 10	15 - 1	16 - 11	7 + 10	17 - 2	8 - 7	16 - 4	8 - 2
17 + 12	7 + 8	17 + 6	2 + 3	12 - 10	15 - 7	17 - 14	7 + 15	3 + 12
5 + 8	11 - 2	14 - 10	3 + 17	9 + 17	17 - 14	4 + 1	16 - 13	3 + 5
7 + 6	9 - 2	8 + 14	8 + 11	1 + 13	17 - 15	15 - 11	17 + 4	16 + 5
3 - 1	17 + 11	16 + 1	8 - 4	16 - 12	- 1 - 1	8 + 4	14 + 11	1 + 15
6 + 12	11 - 5	5 + 11	5 + 1	12 - 7	13 - 5	14 - 14	7 - 5	9 - 6
16 - 1	9 + 16	11 - 8	9 + 1	13 - 7	7 + 15	7 + 15	16 - 1	8 - 5
12 - 1 	4 + 7	5 + 13 —	11 + 8 —	12 - 1 —	17 - 3 	9 + 9	4 + 16 —	9 - 6