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

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