

Lue pelitasoitukseksi siitä alapuolella olevasta sarakkeesta joka vastaa sitä tiitä, jolta aiot tällä kertaa pelata.

Läs ditt spel handicap från den kolumn nedan som representerar det tee du tänker spela denna gång.

Read your Course Handicap from the column below representing the tee you are going to play this time.

## 61

## 56

## 52

## 47

CR	<b>79,6</b>
SLOPE	<b>142</b>
tarkka tasointus	<b>pelitasointus</b>

CR	<b>76,7</b>
SLOPE	<b>136</b>
tarkka tasointus	<b>pelitasointus</b>

CR	<b>74,2</b>
SLOPE	<b>131</b>
tarkka tasointus	<b>pelitasointus</b>

CR	<b>71,2</b>
SLOPE	<b>125</b>
tarkka tasointus	<b>pelitasointus</b>

-4,0	-3,3	3	-4,3	-3,5	0	-4,0	-3,2	-2	-4,2	-3,4	-5
-3,2	-2,5	4	-3,4	-2,7	1	-3,1	-2,4	-1	-3,3	-2,5	-4
-2,4	-1,7	5	-2,6	-1,9	2	-2,3	-1,5	0	-2,4	-1,6	-3
-1,6	-0,9	6	-1,8	-1,0	3	-1,4	-0,7	1	-1,5	-0,7	-2
-0,8	-0,1	7	-0,9	-0,2	4	-0,6	0,2	2	-0,6	0,2	-1
0,0	0,7	8	-0,1	0,6	5	0,3	1,1	3	0,3	1,1	0
0,8	1,5	9	0,7	1,4	6	1,2	1,9	4	1,2	2,0	1
1,6	2,3	10	1,5	2,3	7	2,0	2,8	5	2,1	2,9	2
2,4	3,1	11	2,4	3,1	8	2,9	3,7	6	3,0	3,8	3
3,2	3,8	12	3,2	3,9	9	3,8	4,5	7	3,9	4,7	4
3,9	4,6	13	4,0	4,8	10	4,6	5,4	8	4,8	5,6	5
4,7	5,4	14	4,9	5,6	11	5,5	6,2	9	5,7	6,5	6
5,5	6,2	15	5,7	6,4	12	6,3	7,1	10	6,6	7,5	7
6,3	7,0	16	6,5	7,3	13	7,2	8,0	11	7,6	8,4	8
7,1	7,8	17	7,4	8,1	14	8,1	8,8	12	8,5	9,3	9
7,9	8,6	18	8,2	8,9	15	8,9	9,7	13	9,4	10,2	10
8,7	9,4	19	9,0	9,8	16	9,8	10,6	14	10,3	11,1	11
9,5	10,2	20	9,9	10,6	17	10,7	11,4	15	11,2	12,0	12
10,3	11,0	21	10,7	11,4	18	11,5	12,3	16	12,1	12,9	13
11,1	11,8	22	11,5	12,2	19	12,4	13,1	17	13,0	13,8	14
11,9	12,6	23	12,3	13,1	20	13,2	14,0	18	13,9	14,7	15
12,7	13,4	24	13,2	13,9	21	14,1	14,9	19	14,8	15,6	16
13,5	14,2	25	14,0	14,7	22	15,0	15,7	20	15,7	16,5	17
14,3	15,0	26	14,8	15,6	23	15,8	16,6	21	16,6	17,4	18
15,1	15,8	27	15,7	16,4	24	16,7	17,5	22	17,5	18,3	19
15,9	16,6	28	16,5	17,2	25	17,6	18,3	23	18,4	19,2	20
16,7	17,4	29	17,3	18,1	26	18,4	19,2	24	19,3	20,1	21
17,5	18,2	30	18,2	18,9	27	19,3	20,0	25	20,2	21,0	22
18,3	19,0	31	19,0	19,7	28	20,1	20,9	26	21,1	21,9	23
19,1	19,8	32	19,8	20,6	29	21,0	21,8	27	22,0	22,8	24
19,9	20,6	33	20,7	21,4	30	21,9	22,6	28	22,9	23,7	25
20,7	21,4	34	21,5	22,2	31	22,7	23,5	29	23,8	24,6	26
21,5	22,2	35	22,3	23,0	32	23,6	24,4	30	24,7	25,5	27
22,3	22,9	36	23,1	23,9	33	24,5	25,2	31	25,6	26,4	28
23,0	23,7	37	24,0	24,7	34	25,3	26,1	32	26,5	27,3	29
23,8	24,5	38	24,8	25,5	35	26,2	26,9	33	27,4	28,2	30
24,6	25,3	39	25,6	26,4	36	27,0	27,8	34	28,3	29,1	31
25,4	26,1	40	26,5	27,2	37	27,9	28,7	35	29,2	30,1	32
26,2	26,9	41	27,3	28,0	38	28,8	29,5	36	30,2	31,0	33
27,0	27,7	42	28,1	28,9	39	29,6	30,4	37	31,1	31,9	34
27,8	28,5	43	29,0	29,7	40	30,5	31,3	38	32,0	32,8	35
28,6	29,3	44	29,8	30,5	41	31,4	32,1	39	32,9	33,7	36
29,4	30,1	45	30,6	31,4	42	32,2	33,0	40	33,8	34,6	37
30,2	30,9	46	31,5	32,2	43	33,1	33,8	41	34,7	35,5	38
31,0	31,7	47	32,3	33,0	44	33,9	34,7	42	35,6	36,4	39
31,8	32,5	48	33,1	33,8	45	34,8	35,6	43	36,5	37,3	40
32,6	33,3	49	33,9	34,7	46	35,7	36,4	44	37,4	38,2	41
33,4	34,1	50	34,8	35,5	47	36,5	37,3	45	38,3	39,1	42
34,2	34,9	51	35,6	36,3	48	37,4	38,2	46	39,2	40,0	43
35,0	35,7	52	36,4	37,2	49	38,3	39,0	47	40,1	40,9	44
35,8	36,5	53	37,3	38,0	50	39,1	39,9	48	41,0	41,8	45
36,6	37,3	54	38,1	38,8	51	40,0	40,8	49	41,9	42,7	46
37,4	38,1	55	38,9	39,7	52	40,9	41,6	50	42,8	43,6	47
38,2	38,9	56	39,8	40,5	53	41,7	42,5	51	43,7	44,5	48
39,0	39,7	57	40,6	41,3	54	42,6	43,3	52	44,6	45,4	49
39,8	40,5	58	41,4	42,2	55	43,4	44,2	53	45,5	46,3	50
40,6	41,3	59	42,3	43,0	56	44,3	45,1	54	46,4	47,2	51
41,4	42,0	60	43,1	43,8	57	45,2	45,9	55	47,3	48,1	52
42,1	42,8	61	43,9	44,7	58	46,0	46,8	56	48,2	49,0	53
42,9	43,6	62	44,8	45,5	59	46,9	47,7	57	49,1	49,9	54
43,7	44,4	63	45,6	46,3	60	47,8	48,5	58	50,0	50,8	55
44,5	45,2	64	46,4	47,1	61	48,6	49,4	59	50,9	51,7	56
45,3	46,0	65	47,2	48,0	62	49,5	50,2	60	51,8	52,7	57
46,1	46,8	66	48,1	48,8	63	50,3	51,1	61	52,8	53,6	58
46,9	47,6	67	48,9	49,6	64	51,2	52,0	62	53,7	54,0	59
47,7	48,4	68	49,7	50,5	65	52,1	52,8	63			
48,5	49,2	69	50,6	51,3	66	52,9	53,7	64			
49,3	50,0	70	51,4	52,1	67	53,8	54,0	65			
50,1	50,8	71	52,2	53,0	68						
50,9	51,6	72	53,1	53,8	69						
51,7	52,4	73	53,9	54,0	70						
52,5	53,2	74									
53,3	54,0	75									