

PAR 70

HRACÍ HENDIKEP EGA

MUŽI				ŽENY			
BÍLÁ ODPALIŠTĚ		ŽLUTÁ ODPALIŠTĚ		MODRÁ ODPALIŠTĚ		ČERVENÁ ODPALIŠTĚ	
CR = 69,5 SR = 130	PAR = 70	CR = 67,6 SR = 129	PAR = 70	CR = 70,9 SR = 125	PAR = 70	CR = 68,9 SR = 119	PAR = 70
EXACT	PLAYING	EXACT	PLAYING	EXACT	PLAYING	EXACT	PLAYING
HANDICAP	HANDICAP	HANDICAP	HANDICAP	HANDICAP	HANDICAP	HANDICAP	HANDICAP

+4,0 - +3,5	+5	+4,0 - +3,6	+7	+4,0 - +4,0	+4	+4,0 - +3,3	+5
+3,4 - +2,7	+4	+3,5 - +2,8	+6	+3,9 - +3,1	+3	+3,2 - +2,3	+4
+2,6 - +1,8	+3	+2,7 - +1,9	+5	+3,0 - +2,2	+2	+2,2 - +1,4	+3
+1,7 - +0,9	+2	+1,8 - +1,0	+4	+2,1 - +1,3	+1	+1,3 - +0,4	+2
+0,8 - +0,1	+1	+0,9 - +0,1	+3	+1,2 - +0,4	0	+0,3 - 0,5	+1
0,0 - 0,8	0	0,0 - 0,7	+2	+0,3 - 0,5	1	0,6 - 1,5	0
0,9 - 1,7	1	0,8 - 1,6	+1	0,6 - 1,4	2	1,6 - 2,4	1
1,8 - 2,6	2	1,7 - 2,5	0	1,5 - 2,3	3	2,5 - 3,4	2
2,7 - 3,4	3	2,6 - 3,4	1	2,4 - 3,2	4	3,5 - 4,3	3
3,5 - 4,3	4	3,5 - 4,2	2	3,3 - 4,1	5	4,4 - 5,3	4
4,4 - 5,2	5	4,3 - 5,1	3	4,2 - 5,0	6	5,4 - 6,2	5
5,3 - 6,0	6	5,2 - 6,0	4	5,1 - 5,9	7	6,3 - 7,2	6
6,1 - 6,9	7	6,1 - 6,9	5	6,0 - 6,8	8	7,3 - 8,1	7
7,0 - 7,8	8	7,0 - 7,7	6	6,9 - 7,7	9	8,2 - 9,1	8
7,9 - 8,6	9	7,8 - 8,6	7	7,8 - 8,6	10	9,2 - 10,0	9
8,7 - 9,5	10	8,7 - 9,5	8	8,7 - 9,5	11	10,1 - 11,0	10
9,6 - 10,4	11	9,6 - 10,4	9	9,6 - 10,4	12	11,1 - 11,9	11
10,5 - 11,2	12	10,5 - 11,2	10	10,5 - 11,3	13	12,0 - 12,9	12
11,3 - 12,1	13	11,3 - 12,1	11	11,4 - 12,2	14	13,0 - 13,8	13
12,2 - 13,0	14	12,2 - 13,0	12	12,3 - 13,1	15	13,9 - 14,8	14
13,1 - 13,9	15	13,1 - 13,9	13	13,2 - 14,1	16	14,9 - 15,7	15
14,0 - 14,7	16	14,0 - 14,8	14	14,2 - 15,0	17	15,8 - 16,7	16
14,8 - 15,6	17	14,9 - 15,6	15	15,1 - 15,9	18	16,8 - 17,6	17
15,7 - 16,5	18	15,7 - 16,5	16	16,0 - 16,8	19	17,7 - 18,6	18
16,6 - 17,3	19	16,6 - 17,4	17	16,9 - 17,7	20	18,7 - 19,5	19
17,4 - 18,2	20	17,5 - 18,3	18	17,8 - 18,6	21	19,6 - 20,5	20
18,3 - 19,1	21	18,4 - 19,1	19	18,7 - 19,5	22	20,6 - 21,4	21
19,2 - 19,9	22	19,2 - 20,0	20	19,6 - 20,4	23	21,5 - 22,4	22
20,0 - 20,8	23	20,1 - 20,9	21	20,5 - 21,3	24	22,5 - 23,3	23
20,9 - 21,7	24	21,0 - 21,8	22	21,4 - 22,2	25	23,4 - 24,3	24
21,8 - 22,5	25	21,9 - 22,6	23	22,3 - 23,1	26	24,4 - 25,2	25
22,6 - 23,4	26	22,7 - 23,5	24	23,2 - 24,0	27	25,3 - 26,2	26
23,5 - 24,3	27	23,6 - 24,4	25	24,1 - 24,9	28	26,3 - 27,1	27
24,4 - 25,2	28	24,5 - 25,3	26	25,0 - 25,8	29	27,2 - 28,1	28
25,3 - 26,0	29	25,4 - 26,1	27	25,9 - 26,7	30	28,2 - 29,0	29
26,1 - 26,9	30	26,2 - 27,0	28	26,8 - 27,6	31	29,1 - 30,0	30
27,0 - 27,8	31	27,1 - 27,9	29	27,7 - 28,5	32	30,1 - 30,9	31
27,9 - 28,6	32	28,0 - 28,8	30	28,6 - 29,4	33	31,0 - 31,9	32
28,7 - 29,5	33	28,9 - 29,6	31	29,5 - 30,3	34	32,0 - 32,8	33
29,6 - 30,4	34	29,7 - 30,5	32	30,4 - 31,2	35	32,9 - 33,8	34
30,5 - 31,2	35	30,6 - 31,4	33	31,3 - 32,1	36	33,9 - 34,7	35
31,3 - 32,1	36	31,5 - 32,3	34	32,2 - 33,0	37	34,8 - 35,7	36
32,2 - 33,0	37	32,4 - 33,1	35	33,1 - 33,9	38	35,8 - 36,0	37
33,1 - 33,8	38	33,2 - 34,0	36	34,0 - 34,8	39		
33,9 - 34,7	39	34,1 - 34,9	37	34,9 - 35,7	40		
34,8 - 35,6	40	35,0 - 35,8	38	35,8 - 36,0	41		
35,7 - 36,0	41	35,9 - 36,0	39				
		37 - 54	+3			37 - 54	+1