

# IK Makkabi Ondagsbridgen 2021-10-20

Partävling, 9 bord, 18 par. Antal brickor: 22. Medel: 176.0.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID	Klubb
1	5	221	62.78	Mikael Verständig - Albert Feldman	82426 9277	BK S:t Erik
1	6	221	62.78	Magda Osseer - Masha Lindbäck	82825 82835	IK Makkabi
3	1	198	56.25	Marton Grünbaum - Ramon Sanchez-Lövy	26138 87183	IK Makkabi
4	2	195	55.40	Anita Duke - Marianne Krusin	85644 79904	IK Makkabi
5	16	191	54.26	Eva Grünberger - Georg Toth	31805 78718	IK Makkabi - BK S:t Erik
6	3	190	53.98	Ilana Nisell - Daniel Moschewitz	61258 62273	IK Makkabi
7	4	185	52.56	Ester Schneider - Jan Schneider	55083 33409	IK Makkabi
8	10	184	52.27	Franciska Levy - Bernard Bernholz	78205 21628	IK Makkabi
8	12	184	52.27	Ruth Kirschon - Marianne Schwarz	60168 46172	IK Makkabi
10	13	181	51.42	Jacob Kaluski - Levy Friedman	62257 62246	IK Makkabi
11	15	179	50.85	Ulf Winitsky - Eric Gottlieb	26395 26140	IK Makkabi
12	18	174	49.43	Ela Sörensen - Bozena Myrgård	38976 40888	BK S:t Erik
13	7	168	47.73	Eva Byk - Birgitta Kaplun	62797 62249	IK Makkabi
14	9	160	45.45	Eva Eilenberg - Madeleine Katina	62275 62796	IK Makkabi
15	14	151	42.90	Max Hüttner - Monica Hüttner	9081 62261	BK S:t Erik - IK Makkabi
16	8	144	40.91	Rita Silbersky - Leif Silbersky	22333 68232	IK Makkabi
17	17	132	37.50	Pauline Eisenberg - Elise Blecher	91574 46417	IK Makkabi
18	11	110	31.25	David Allon - Ewa Allon	52568 62256	IK Makkabi

1 Nord Ingen				2 Öst NS				3 Syd ÖV				4 Väst Alla			
Par	Kontr	Res	Poäng	Par	Kontr	Res	Poäng	Par	Kontr	Res	Poäng	Par	Kontr	Res	Poäng
12 1	1N V -1	50	15.0 1.0	16 11	3N V -3	150	16.0 0.0	1 16	3N S +2	460	13.0 3.0	5 8	2♣ S +2	130	16.0 0.0
18 10	1N V -1	50	15.0 1.0	4 7	3♥ Ö +2	-200	14.0 2.0	6 4	3N S +2	460	13.0 3.0	1 16	4♥ Ö -1	100	12.0 4.0
4 7	Pass		8.0 8.0	5 3	4♥ Ö =	-420	12.0 4.0	7 14	3N S +2	460	13.0 3.0	15 10	4♥ Ö -1	100	12.0 4.0
8 13	Pass		8.0 8.0	8 13	4♥ Ö +1	-450	6.0 10.0	18 11	3N S +2	460	13.0 3.0	18 11	4♥ Ö -1	100	12.0 4.0
9 15	Pass		8.0 8.0	9 15	4♥ Ö +1	-450	6.0 10.0	15 10	3N S +1	430	7.0 9.0	9 13	1N V =	-90	8.0 8.0
14 6	Pass		8.0 8.0	12 1	4♥ Ö +1	-450	6.0 10.0	17 3	3N N +1	430	7.0 9.0	7 14	3♣ S -1	-100	6.0 10.0
16 11	Pass		8.0 8.0	14 6	4♥ Ö +1	-450	6.0 10.0	5 8	6N S -1	-50	2.0 14.0	12 2	2♥ Ö =	-110	4.0 12.0
5 3	3♦ S -1	-50	2.0 14.0	18 10	4♥ Ö +1	-450	6.0 10.0	9 13	5N S -1	-50	2.0 14.0	6 4	1N V +1	-120	2.0 14.0
17 2	2♥ S -2	-100	0.0 16.0	17 2	3N V +2	-460	0.0 16.0	12 2	6N N -1	-50	2.0 14.0	17 3	2♥ Ö +1	-140	0.0 16.0
5 Nord NS				6 Öst ÖV				7 Syd Alla				8 Väst Ingen			
6 9	4♠ Ö -2	100	16.0 0.0	4 17	3N S +1	430	16.0 0.0	13 11	3N N +4	720	16.0 0.0	7 10	3♦ V -1	50	15.0 1.0
4 17	3N V -1	50	12.0 4.0	12 3	3N S =	400	14.0 2.0	1 15	3N N +3	690	14.0 2.0	13 11	3N Ö -1	50	15.0 1.0
7 5	3N V -1	50	12.0 4.0	7 5	2N S =	120	12.0 4.0	3 16	3N N +2	660	10.0 6.0	1 15	3♦ V =	-110	7.0 9.0
13 10	1N Ö -1	50	12.0 4.0	8 14	2♠ S =	110	10.0 6.0	12 4	3N S +2	660	10.0 6.0	8 6	3♦ V =	-110	7.0 9.0
8 14	1N V +1	-120	6.0 10.0	6 9	3N S -1	-50	5.0 11.0	14 9	3N N +2	660	10.0 6.0	12 4	2♦ V +1	-110	7.0 9.0
11 15	1N V +1	-120	6.0 10.0	13 10	3N S -1	-50	5.0 11.0	8 6	3N N +1	630	6.0 10.0	14 9	2♦ V +1	-110	7.0 9.0
18 1	2N V =	-120	6.0 10.0	16 2	3N S -1	-50	5.0 11.0	17 5	3N S =	600	4.0 12.0	17 5	3♦ V =	-110	7.0 9.0
12 3	1N V +2	-150	1.0 15.0	18 1	3N S -1	-50	5.0 11.0	7 10	3♦ N +1	130	1.0 15.0	18 2	3♦ V =	-110	7.0 9.0
16 2	1N Ö +2	-150	1.0 15.0	11 15	3N S -2	-100	0.0 16.0	18 2	3♦ N +1	130	1.0 15.0	3 16	2♠ N -3	-150	0.0 16.0
9 Nord ÖV				10 Öst Alla				11 Syd Ingen				12 Väst NS			
14 10	1N S +2	150	16.0 0.0	8 11	3N S +3	690	16.0 0.0	13 2	3♦ Ö +3	-170	16.0 0.0	9 1	3♠ Ö -2	100	15.0 1.0
3 18	3♠ N =	140	11.0 5.0	3 18	3N S +2	660	7.0 9.0	10 8	5♠ Ö +1	-420	14.0 2.0	13 2	3♠ Ö -2	100	15.0 1.0
6 17	3♠ N =	140	11.0 5.0	4 16	3N S +2	660	7.0 9.0	18 4	3N Ö +1	-430	12.0 4.0	7 17	2♠ Ö -1	50	9.0 7.0
12 5	2♠ N +1	140	11.0 5.0	6 17	3N S +2	660	7.0 9.0	7 17	3N Ö +2	-460	8.0 8.0	14 11	3♠ Ö -1	50	9.0 7.0
15 2	2♠ N +1	140	11.0 5.0	9 7	4N S +1	660	7.0 9.0	9 1	3N Ö +2	-460	8.0 8.0	15 3	2♠ Ö -1	50	9.0 7.0
9 7	3♣ S =	110	6.0 10.0	12 5	3N S +2	660	7.0 9.0	15 3	3N Ö +2	-460	8.0 8.0	16 5	2♠ Ö -1	50	9.0 7.0
8 11	3♦ V -1	100	4.0 12.0	13 1	3N S +2	660	7.0 9.0	12 6	3N Ö +3	-490	3.0 13.0	12 6	2♠ Ö =	-110	4.0 12.0
4 16	4♠ N -1	-50	2.0 14.0	14 10	3N S +2	660	7.0 9.0	14 11	3N Ö +3	-490	3.0 13.0	10 8	4♥ S -3	-300	1.0 15.0
13 1	2♦ V +1	-110	0.0 16.0	15 2	3N S +2	660	7.0 9.0	16 5	6N Ö =	-990	0.0 16.0	18 4	4♥ S -3	-300	1.0 15.0
13 Nord Alla				14 Öst Ingen				15 Syd NS				16 Väst ÖV			
5 18	4♦ S =	130	15.0 1.0	11 9	1♠ N +1	90	16.0 0.0	6 18	2♠ S +1	140	15.0 1.0	14 2	3N N +2	460	16.0 0.0
12 7	2♦ S +2	130	15.0 1.0	10 2	4♠ N -1	-50	14.0 2.0	13 4	3♠ S =	140	15.0 1.0	17 9	3N N +1	430	14.0 2.0
15 4	3♠ N =	110	12.0 4.0	12 7	3♠ V =	-140	10.0 6.0	11 3	2♠ S =	110	10.0 6.0	6 18	3N N =	400	11.0 5.0
13 3	4♠ Ö -1	100	8.0 8.0	16 6	3♠ V =	-140	10.0 6.0	15 5	2♠ N +1	110	10.0 6.0	16 7	3N N =	400	11.0 5.0
14 1	3♠ Ö -1	100	8.0 8.0	17 8	3♠ V =	-140	10.0 6.0	16 7	2♠ S =	110	10.0 6.0	8 12	1N S +1	120	8.0 8.0
17 8	4♠ Ö -1	100	8.0 8.0	5 18	3♠ V +1	-170	4.0 12.0	14 2	1N N =	90	5.0 11.0	1 10	3N S -1	-50	6.0 10.0
10 2	3♦ N -1	-100	3.0 13.0	13 3	3♠ V +1	-170	4.0 12.0	17 9	1N N =	90	5.0 11.0	11 3	3N S -2	-100	3.0 13.0
11 9	3♦ S -1	-100	3.0 13.0	15 4	3♠ V +1	-170	4.0 12.0	15 10	3N N -2	-200	1.0 15.0	13 4	3N S -2	-100	3.0 13.0
16 6	3♠ Ö =	-140	0.0 16.0	14 1	4♠ V =	-420	0.0 16.0	8 12	3N N -2	-200	1.0 15.0	15 5	3N N -3	-150	0.0 16.0
17 Nord Ingen				18 Öst NS				19 Syd ÖV				20 Väst Alla			
16 8	3♦ S +2	150	15.0 1.0	16 8	2♦ N +1	110	16.0 0.0	6 13	3N Ö -2	200	16.0 0.0	6 13	3♥ V -3	300	15.0 1.0
18 7	3♦ S +2	150	15.0 1.0	1 4	3♠ Ö -1	50	12.0 4.0	14 4	3N Ö -1	100	12.0 4.0	16 9	3N V -3	300	15.0 1.0
2 11	2♦ N +2	130	11.0 5.0	2 11	2♠ Ö -1	50	12.0 4.0	16 9	3N Ö -1	100	12.0 4.0	10 12	3N Ö -2	200	12.0 4.0
15 6	2♦ N +2	130	11.0 5.0	18 7	2♠ Ö -1	50	12.0 4.0	18 8	3N Ö -1	100	12.0 4.0	17 11	4♥ V -1	100	10.0 6.0
13 5	2♥ N =	110	8.0 8.0	14 3	2♠ Ö =	-110	6.0 10.0	17 11	3♦ Ö =	-110	8.0 8.0	18 8	4♠ N -1	-100	8.0 8.0
1 4	5♦ N -1	-50	4.0 12.0	15 6	1♠ Ö +1	-110	6.0 10.0	15 7	3♠ Ö +1	-130	6.0 10.0	2 5	4♠ Ö =	-620	3.0 13.0
12 9	3N S -1	-50	4.0 12.0	17 10	2♠ Ö =	-110	6.0 10.0	10 12	2♠ Ö +3	-150	4.0 12.0	3 1	4♠ Ö =	-620	3.0 13.0
14 3	2N S -1	-50	4.0 12.0	12 9	1♠ Ö +2	-140	1.0 15.0	3 1	3N Ö =	-600	2.0 14.0	14 4	4♠ V =	-620	3.0 13.0
17 10	3N S -3	-150	0.0 16.0	13 5	1♠ Ö +2	-140	1.0 15.0	2 5	3N Ö +2	-660	0.0 16.0	15 7	4♠ Ö =	-620	3.0 13.0
21 Nord NS				22 Öst ÖV											
17 1	3♦ V -4	200	16.0 0.0	5 14	4♠ N =	420	16.0 0.0								
5 14	4♠ Ö -3	150	14.0 2.0	15 8	3♠ N +1	170	14.0 2.0								

3	6	3♠	V-2	100	10.0	6.0	3	6	3♠	N=	140	11.0	5.0
16	10	4♥	Ö-2	100	10.0	6.0	13	7	3♠	S=	140	11.0	5.0
18	9	4♥	Ö-2	100	10.0	6.0	4	2	2♥	Ö-1	100	8.0	8.0
4	2	3♠	V-1	50	4.0	12.0	18	9	1N	N=	90	6.0	10.0
13	7	3♠	V-1	50	4.0	12.0	17	1	2♠	N-1	-50	4.0	12.0
15	8	2N	V-1	50	4.0	12.0	11	12	2♥	Ö=	-110	1.0	15.0
11	12	3♠	V=	-140	0.0	16.0	16	10	2♥	Ö=	-110	1.0	15.0