

Köp En Sol

2008-04-14

Partävling, 11 bord, 21 par. Antal brickor: 24. Medel: 216.0. Frirond (*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID		Klubb
1	16	319.3	73.91	Gunnar Andersson - Björn Wenngren	18507	8719	ABB BK - BK S:t Erik
2	17	253.5	58.68	Nils Gardell - Birgitta Samuelsson	173	15036	Köpings BS
3	12	250.9	58.08	Britt Cedergren - Christer Cedergren	4088	4027	Köp En Sol
4	20	245.2	56.76	Lena Danielsson - Anna Hallberg	24116	80476	Åmåls BS
5	18	242.8	56.20	Vivan Hedlöf - Mait Eriksson	19223	13962	Folkare BK
6	11	242.4	56.12	Lena Belin - Kerstin Jarvenius	27175	27186	Karlstads BK
7	6	236.8	54.83	Olle Olsson - Eva Andersson	7472	3585	Orust BK
8	13	235.7	54.56	Rolf Söderkvist - Leif Eriksson	256	8	Folkare BK
9	15	224.2	51.89	Gerd Holmedahl - Louise Klang	81756	9921	Billingsfors BS
10	3	223.4	51.72	Lena Svensson - Lars-Anders Svensson	88162	1502	Sundsvallsbridgen
11	4	222.6	51.53	Bernt Erlandsson - Christina Erlansson	33348	33349	BK S:t Erik
12	14	213.4	49.39	Bengt Bern - Vera Bern	87507	87508	Strängnäs BK Gripen
13	7	212.8	49.27	Gunnar Ericson - Astri Ericson	87476	87477	Fruängen Segelt. BS
14	21	207.4	48.01	Ola Bergqvist - Lennart Mikaelsson	5304	13150	Alnö BK
15	1	205.6	47.59	Britt-Marie Holmström - Rolf Almgren	8059	155	Folkare BK - Sätters BK
16	2	204.4	47.31	Elisabeth Rimér Asplund - Christina Bertilson	25779	90364	BK Två Ess - BK S:t Erik
17	10	183.7	42.53	Nine Höglin - Gun Olsson	17394	3820	BK Stopp
18	19	176.7	40.90	Ingbritt Lansfeldt - Gunilla Hellström	89290	89286	Lerums BK
19	5	172.7	39.98	Bo Bengtsson - Monica Bengtsson	82532	20334	BK S:t Erik
20	8	160.0	37.04	Barbro Pettersson - Yngve Pettersson	29116	12000	Strängnäs BK Gripen
21	9	92.2	21.33	Gunilla Ekeröth - Anna-Carin Fredrikson	34913	80962	Lerums BK - Em-Pe Bridge

1 Nord Ingen					2 Öst NS					3 Syd ÖV					4 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
4	19	50	15.0	3.0	16	7	170	18.0	0.0	12	13	200	18.0	0.0	16	9	200	18.0	0.0
13	10	50	15.0	3.0	11	12	140	15.0	3.0	16	9	170	16.0	2.0	17	8	-200	16.0	2.0
15	8	50	15.0	3.0	21	2	140	15.0	3.0	19	6	110	14.0	4.0	10	15	-650	13.0	5.0
16	7	50	15.0	3.0	4	19	110	12.0	6.0	18	7	90	12.0	6.0	14	11	-650	13.0	5.0
9	14	-130	9.0	9.0	13	10	50	9.0	9.0	1	3	-50	8.0	10.0	1	3	-680	5.0	13.0
18	5	-130	9.0	9.0	17	6	50	9.0	9.0	5	20	-50	8.0	10.0	4	21	-680	5.0	13.0
21	2	-430	6.0	12.0	18	5	-100	6.0	12.0	17	8	-50	8.0	10.0	5	20	-680	5.0	13.0
11	12	-450	4.0	14.0	15	8	-110	4.0	14.0	10	15	-140	3.0	15.0	12	13	-680	5.0	13.0
17	6	-460	2.0	16.0	9	14	-160	2.0	16.0	14	11	-140	3.0	15.0	18	7	-680	5.0	13.0
3	20	-490	0.0	18.0	3	20	-300	0.0	18.0	4	21	-170	0.0	18.0	19	6	-680	5.0	13.0
-	1		8.6		-	1		8.6		-	2		8.5		-	2		8.5	
5 Nord NS					6 Öst ÖV					7 Syd Alla					8 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
18	9	1440	18.0	0.0	17	10	100	18.0	0.0	3	5	650	18.0	0.0	20	9	50	18.0	0.0
6	21	680	16.0	2.0	18	9	-150	16.0	2.0	7	1	620	12.0	6.0	19	10	-50	16.0	2.0
2	4	650	14.0	4.0	2	4	-620	7.0	11.0	14	15	620	12.0	6.0	3	5	-170	12.0	6.0
5	1	630	12.0	6.0	5	1	-620	7.0	11.0	16	13	620	12.0	6.0	6	2	-170	12.0	6.0
19	8	140	10.0	8.0	6	21	-620	7.0	11.0	18	11	620	12.0	6.0	21	8	-170	12.0	6.0
11	16	-100	6.0	12.0	11	16	-620	7.0	11.0	20	9	620	12.0	6.0	7	1	-420	5.0	13.0
13	14	-100	6.0	12.0	13	14	-620	7.0	11.0	6	2	-100	4.0	14.0	12	17	-420	5.0	13.0
17	10	-100	6.0	12.0	15	12	-620	7.0	11.0	12	17	-100	4.0	14.0	14	15	-420	5.0	13.0
15	12	-300	1.0	17.0	19	8	-620	7.0	11.0	19	10	-100	4.0	14.0	16	13	-420	5.0	13.0
20	7	-300	1.0	17.0	20	7	-620	7.0	11.0	21	8	-200	0.0	18.0	18	11	-450	0.0	18.0
-	3		9.3		-	3		9.3		-	4		9.3		-	4		9.3	

9 Nord ÖV					10 Öst Alla					11 Syd Ingen					12 Väst NS				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
1	9	-50	16.0	2.0	7	3	300	18.0	0.0	18	15	420	18.0	0.0	5	7	150	17.0	1.0
17	14	-50	16.0	2.0	1	9	200	16.0	2.0	1	11	300	16.0	2.0	20	13	150	17.0	1.0
21	10	-50	16.0	2.0	4	6	-150	14.0	4.0	2	10	100	13.0	5.0	18	15	100	13.0	5.0
7	3	-100	10.0	8.0	20	11	-170	12.0	6.0	21	12	100	13.0	5.0	21	12	100	13.0	5.0
13	18	-100	10.0	8.0	8	2	-600	8.0	10.0	16	17	50	10.0	8.0	14	19	50	9.0	9.0
20	11	-100	10.0	8.0	13	18	-600	8.0	10.0	14	19	-50	8.0	10.0	16	17	50	9.0	9.0
8	2	-130	6.0	12.0	15	16	-600	8.0	10.0	8	4	-110	4.0	14.0	2	10	-130	5.0	13.0
15	16	-150	3.0	15.0	17	14	-620	4.0	14.0	9	3	-110	4.0	14.0	8	4	-130	5.0	13.0
19	12	-150	3.0	15.0	21	10	-650	2.0	16.0	20	13	-110	4.0	14.0	9	3	-200	2.0	16.0
4	6	-660	0.0	18.0	19	12	-680	0.0	18.0	5	7	-140	0.0	18.0	1	11	-400	0.0	18.0
-	5		7.2		-	5		7.2		-	6		9.9		-	6		9.9	
13 Nord Alla					14 Öst Ingen					15 Syd NS					16 Väst ÖV				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
6	8	870	17.8	0.3	17	18	460	17.8	0.3	7	9	110	17.9	0.1	11	5	200	17.9	0.1
3	11	170	15.3	2.8	6	8	430	15.3	2.8	11	5	100	15.7	2.3	4	12	100	14.6	3.4
17	18	-100	12.8	5.3	1	13	400	11.5	6.5	2	14	50	11.2	6.8	18	19	100	14.6	3.4
2	12	-120	10.3	7.8	9	5	400	11.5	6.5	3	13	50	11.2	6.8	20	17	90	11.2	6.8
9	5	-130	7.8	10.3	2	12	180	7.8	10.3	10	6	50	11.2	6.8	2	14	-90	9.0	9.0
1	13	-150	5.3	12.8	15	20	150	5.3	12.8	18	19	-90	6.8	11.2	1	15	-100	5.7	12.3
19	16	-600	2.8	15.3	3	11	-50	2.8	15.3	1	15	-120	2.3	15.7	3	13	-100	5.7	12.3
15	20	-630	0.3	17.8	19	16	-100	0.3	17.8	4	12	-120	2.3	15.7	7	9	-110	1.2	16.8
-	7		8.9		-	7		8.9		20	17	-120	2.3	15.7	10	6	-110	1.2	16.8
10	4	A-/A+	7.2	10.8	10	4	A-/A+	7.2	10.8	-	8		6.7		-	8		6.7	
21	14	A-/A+	7.2	10.8	21	14	A-/A+	7.2	10.8	16	21	A+/A-	13.3	7.2	16	21	A+/A-	13.3	7.2

17 Nord Ingen					18 Öst NS					19 Syd ÖV					20 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
12	6	450	16.8	1.2	19	20	100	17.9	0.1	3	17	120	15.7	2.3	6	14	670	17.9	0.1
17	1	450	16.8	1.2	4	14	-170	12.3	5.7	4	16	120	15.7	2.3	1	19	300	14.6	3.4
4	14	430	12.3	5.7	11	7	-170	12.3	5.7	12	8	120	15.7	2.3	18	2	300	14.6	3.4
8	10	430	12.3	5.7	12	6	-170	12.3	5.7	18	2	110	11.2	6.8	3	17	200	11.2	6.8
3	15	420	7.9	10.1	17	1	-170	12.3	5.7	6	14	90	7.9	10.1	5	15	110	7.9	10.1
19	20	420	7.9	10.1	3	15	-200	6.8	11.2	13	7	90	7.9	10.1	13	7	110	7.9	10.1
2	16	140	4.6	13.4	5	13	-420	3.4	14.6	1	19	-50	2.3	15.7	12	8	100	4.6	13.4
11	7	-50	2.3	15.7	8	10	-420	3.4	14.6	5	15	-50	2.3	15.7	9	11	-100	2.3	15.7
5	13	-100	0.1	17.9	2	16	-450	0.1	17.9	9	11	-50	2.3	15.7	4	16	-150	0.1	17.9
-	9			3.8	-	9			3.8	-	10			7.7	-	10			7.7
21	18	A-/A+	7.2	10.8	21	18	A-/A+	7.2	10.8	20	21	A+/A-	10.8	7.2	20	21	A+/A-	10.8	7.2
21 Nord NS					22 Öst ÖV					23 Syd Alla					24 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
2	20	100	17.9	0.1	4	18	140	17.9	0.1	5	19	800	17.9	0.1	15	9	300	17.9	0.1
5	17	50	14.6	3.4	13	9	-50	14.6	3.4	15	9	150	15.7	2.3	1	2	140	14.6	3.4
19	3	50	14.6	3.4	14	8	-50	14.6	3.4	14	10	110	13.4	4.6	11	13	140	14.6	3.4
13	9	-100	11.2	6.8	2	20	-100	5.7	12.3	20	4	90	11.2	6.8	5	19	-50	11.2	6.8
6	16	-130	6.8	11.2	5	17	-100	5.7	12.3	1	2	-100	6.8	11.2	6	18	-100	5.7	12.3
10	12	-130	6.8	11.2	6	16	-100	5.7	12.3	6	18	-100	6.8	11.2	7	17	-100	5.7	12.3
14	8	-130	6.8	11.2	7	15	-100	5.7	12.3	7	17	-100	6.8	11.2	14	10	-100	5.7	12.3
7	15	-200	2.3	15.7	10	12	-100	5.7	12.3	8	16	-400	2.3	15.7	20	4	-100	5.7	12.3
4	18	-400	0.1	17.9	19	3	-100	5.7	12.3	11	13	-500	0.1	17.9	8	16	-150	0.1	17.9
-	11			10.1	-	11			10.1	-	12			10.5	-	12			10.5
21	1	A-/A+	7.2	10.8	21	1	A-/A+	7.2	10.8	3	21	A+/A-	10.8	7.2	3	21	A+/A-	10.8	7.2