

# Sudrets BK

2010-07-06

Partävling, 13 bord, 26 par. Antal brickor: 24. Medel: 264.0.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID		Klubb
1	11	336.2	63.67	Karin Rilbe - Ulf Rilbe	16178	16179	ABB BK
2	18	319.6	60.54	Harry Pettersson - Ulf Enander	7182	5308	Visby BS
3	21	305.4	57.83	Karin Nyberg - Torbjörn Nyberg	5059	12682	BK Lyx - Upsala BS
4	4	296.1	56.08	Lennart Jonsson - Klas-Göran Buskas	13207	7292	Visby BS
5	10	292.6	55.42	Bosse Lindberg - Conny Andersson	5214	11375	Visby BS
6	12	288.6	54.67	Sune Ronqvist - Torsten Andersson	15196	39173	Hörsne BK - PBF Uppsala
7	14	283.9	53.77	Tin Wickström - Stefan Budin	11043	11046	Stånga BK
8	5	282.4	53.48	Astrid Tärnström - Leif Tärnström	10516	10515	Näsby BS
9	8	278.8	52.80	Helena Nyrén - Jan Nyrén	89541	89540	Bollnäs BK
10	25	277.6	52.58	Jan-Eric Granwald - Bengt Wrisemo	11380	5246	Visby BS - BK S:t Erik
11	1	270.6	51.26	Birgit Rosvall - Ylva Rosvall	5175	7296	Visby BS
12	6	269.4	51.02	Karl-Ejnar Ingemarsson - Gunnar Wintland	5219	3916	Visby BS
12	17	269.4	51.02	Jan Wiklund - Åke Gansvik	5242	13208	Visby BS
14	19	269.2	50.98	Tomas Nyrén - Joakim Andersson	50648	21903	Bollnäs BK - Visby BS
15	22	266.2	50.42	Bengt Lindskog - Pekka Wartia	490	18547	Visby BS - Klintehamns BK
16	3	262.4	49.69	Märta Lindberg - Karin Axelsson	8908	92188	Visby BS
17	15	260.8	49.40	Irene Darvelid - Lena Dahlin	5155	93308	Visby BS
18	24	250.1	47.37	Carina Andersson - Bengt-Ove Thomsson	25601	1549	Stånga BK
19	2	247.6	46.90	Leif Ahlberg - Bert Stengård	16742	5216	Visby BS
20	16	246.6	46.71	Eva Jan - Kjell Bergqvist	18438	14691	Visby BS
21	9	241.9	45.82	Mats Eriksson - Gösta Eriksson	35667	5185	Hörsne BK
22	23	238.4	45.14	Marianne Engström - Sune Hallgren	5148	5152	Hörsne BK - Visby BS
23	20	213.0	40.34	Lotta Rodin-Lundberg - Erika Rodin	14792	93303	Havdhems BK - BK S:t Erik
24	13	200.8	38.03	Curt Larsson - Nils Ahlén	5735	3946	Visby BS - BK S:t Erik
25	7	200.0	37.88	Elisabeth Smith - Ewa Montelius	5244	-	Visby BS
26	26	196.4	37.19	Arne Dersjö - Ragnar Kellström	12971	10601	Smedstadens BK - Färösunds BK

1 Nord Ingen					2 Öst NS					3 Syd ÖV					4 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
1 26	430	16.0	6.0		25 7	690	22.0	0.0		12 23	100	21.0	1.0		12 23	400	22.0	0.0	
11 20	430	16.0	6.0		16 9	660	19.0	3.0		15 8	100	21.0	1.0		3 18	300	19.0	3.0	
13 24	430	16.0	6.0		22 12	660	19.0	3.0		2 16	-50	18.0	4.0		24 6	300	19.0	3.0	
16 9	430	16.0	6.0		8 14	630	14.0	8.0		7 26	-140	16.0	6.0		17 9	200	16.0	6.0	
22 12	430	16.0	6.0		11 20	630	14.0	8.0		10 19	-170	12.0	10.0		7 26	100	14.0	8.0	
23 6	430	16.0	6.0		21 5	630	14.0	8.0		20 4	-170	12.0	10.0		2 16	-90	10.0	12.0	
25 7	430	16.0	6.0		18 10	620	10.0	12.0		22 5	-170	12.0	10.0		13 25	-90	10.0	12.0	
4 19	400	7.0	15.0		1 26	600	7.0	15.0		24 6	-200	8.0	14.0		15 8	-90	10.0	12.0	
21 5	400	7.0	15.0		4 19	600	7.0	15.0		3 18	-620	5.0	17.0		10 19	-120	3.0	19.0	
18 10	150	4.0	18.0		3 17	-100	3.0	19.0		13 25	-620	5.0	17.0		20 4	-120	3.0	19.0	
3 17	100	2.0	20.0		23 6	-100	3.0	19.0		17 9	-630	2.0	20.0		21 11	-120	3.0	19.0	
8 14	-50	0.0	22.0		13 24	-200	0.0	22.0		21 11	-650	0.0	22.0		22 5	-120	3.0	19.0	
5 Nord NS					6 Öst ÖV					7 Syd Alla					8 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
1 25	100	19.0	3.0		19 11	450	22.0	0.0		24 1	300	22.0	0.0		10 16	300	22.0	0.0	
2 14	100	19.0	3.0		9 15	420	19.0	3.0		14 9	100	20.0	2.0		14 9	110	20.0	2.0	
22 6	100	19.0	3.0		23 13	420	19.0	3.0		2 26	-140	17.0	5.0		3 15	100	15.0	7.0	
23 13	100	19.0	3.0		22 6	400	15.0	7.0		23 7	-140	17.0	5.0		5 19	100	15.0	7.0	
19 11	50	13.0	9.0		24 7	400	15.0	7.0		3 15	-170	12.0	10.0		18 11	100	15.0	7.0	
26 8	50	13.0	9.0		1 25	-50	7.0	15.0		6 21	-170	12.0	10.0		20 12	100	15.0	7.0	
9 15	-100	9.0	13.0		2 14	-50	7.0	15.0		10 16	-170	12.0	10.0		13 22	50	10.0	12.0	
17 10	-100	9.0	13.0		4 18	-50	7.0	15.0		13 22	-200	7.0	15.0		25 8	-50	8.0	14.0	
5 20	-110	5.0	17.0		5 20	-50	7.0	15.0		18 11	-200	7.0	15.0		2 26	-100	6.0	16.0	
24 7	-110	5.0	17.0		17 10	-50	7.0	15.0		5 19	-620	2.0	20.0		6 21	-120	3.0	19.0	
4 18	-120	2.0	20.0		26 8	-50	7.0	15.0		20 12	-620	2.0	20.0		23 7	-120	3.0	19.0	
12 21	-200	0.0	22.0		12 21	-150	0.0	22.0		25 8	-620	2.0	20.0		24 1	-150	0.0	22.0	

9 Nord ÖV					10 Öst Alla					11 Syd Ingen					12 Väst NS				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
6	20	140	20.0	2.0	21	13	300	22.0	0.0	5	17	-420	22.0	0.0	4	15	650	21.0	1.0
7	22	140	20.0	2.0	1	23	200	16.0	6.0	2	24	-450	14.0	8.0	22	1	650	21.0	1.0
25	2	140	20.0	2.0	3	14	200	16.0	6.0	4	15	-450	14.0	8.0	2	24	620	14.0	8.0
1	23	110	15.0	7.0	6	20	200	16.0	6.0	8	23	-450	14.0	8.0	7	21	620	14.0	8.0
4	16	110	15.0	7.0	15	10	200	16.0	6.0	12	18	-450	14.0	8.0	8	23	620	14.0	8.0
3	14	-50	8.0	14.0	26	9	200	16.0	6.0	14	10	-450	14.0	8.0	12	18	620	14.0	8.0
11	17	-50	8.0	14.0	4	16	170	10.0	12.0	22	1	-450	14.0	8.0	20	13	620	14.0	8.0
15	10	-50	8.0	14.0	11	17	100	8.0	14.0	25	9	-450	14.0	8.0	14	10	300	8.0	14.0
21	13	-50	8.0	14.0	24	8		5.0	17.0	26	3	-480	6.0	16.0	25	9	100	6.0	16.0
26	9	-50	8.0	14.0	25	2		5.0	17.0	16	11	-500	4.0	18.0	5	17	-200	3.0	19.0
19	12	-100	1.0	21.0	7	22	-110	1.0	21.0	7	21	-510	1.0	21.0	26	3	-200	3.0	19.0
24	8	-100	1.0	21.0	19	12	-110	1.0	21.0	20	13	-510	1.0	21.0	16	11	-300	0.0	22.0
13 Nord Alla					14 Öst Ingen					15 Syd NS					16 Väst ÖV				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
5	16	300	22.0	0.0	13	19	590	20.8	1.2	18	13	100	22.0	0.0	6	17	990	22.0	0.0
21	1	170	19.0	3.0	15	11	590	20.8	1.2	9	23	50	19.0	3.0	4	26	920	19.0	3.0
23	2	170	19.0	3.0	6	18	420	15.4	6.6	16	12	50	19.0	3.0	9	23	920	19.0	3.0
15	11	140	16.0	6.0	23	2	420	15.4	6.6	1	20	-140	15.0	7.0	2	22	490	11.0	11.0
14	4	130	14.0	8.0	26	10	420	15.4	6.6	2	22	-140	15.0	7.0	7	19	490	11.0	11.0
6	18	110	12.0	10.0	9	24	100	9.9	12.1	7	19	-170	11.0	11.0	10	25	490	11.0	11.0
3	25	100	10.0	12.0	14	4	100	9.9	12.1	15	5	-170	11.0	11.0	16	12	490	11.0	11.0
9	24	-100	6.0	16.0	3	25	-50	3.4	18.6	4	26	-400	8.0	14.0	18	13	490	11.0	11.0
17	12	-100	6.0	16.0	5	16	-50	3.4	18.6	6	17	-420	3.0	19.0	24	3	490	11.0	11.0
26	10	-100	6.0	16.0	17	12	-50	3.4	18.6	10	25	-420	3.0	19.0	15	5	170	4.0	18.0
8	22	-110	2.0	20.0	21	1	-50	3.4	18.6	14	11	-420	3.0	19.0	1	20	-50	1.0	21.0
13	19	-200	0.0	22.0	8	22	A-/A+	8.8	13.2	24	3	-420	3.0	19.0	14	11	-50	1.0	21.0

17 Nord Ingen					18 Öst NS					19 Syd ÖV					20 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
23	3	150	22.0	0.0	8	20	-460	21.0	1.0	18	1	500	22.0	0.0	11	25	200	21.0	1.0
8	20	50	19.0	3.0	11	26	-460	21.0	1.0	20	2	140	20.0	2.0	12	14	200	21.0	1.0
11	26	50	19.0	3.0	2	21	-480	11.0	11.0	8	19	120	18.0	4.0	3	22	100	14.0	8.0
5	14	-140	14.0	8.0	5	14	-480	11.0	11.0	3	22	-50	12.0	10.0	6	15	100	14.0	8.0
15	12	-140	14.0	8.0	10	24	-480	11.0	11.0	11	25	-50	12.0	10.0	16	13	100	14.0	8.0
17	13	-140	14.0	8.0	15	12	-480	11.0	11.0	12	14	-50	12.0	10.0	18	1	100	14.0	8.0
2	21	-170	6.0	16.0	16	6	-480	11.0	11.0	17	7	-50	12.0	10.0	24	4	100	14.0	8.0
7	18	-170	6.0	16.0	17	13	-480	11.0	11.0	26	5	-50	12.0	10.0	17	7	-110	8.0	14.0
10	24	-170	6.0	16.0	19	1	-480	11.0	11.0	6	15	-100	5.0	17.0	9	21	-130	6.0	16.0
16	6	-170	6.0	16.0	25	4	-480	11.0	11.0	16	13	-100	5.0	17.0	8	19	-150	4.0	18.0
19	1	-170	6.0	16.0	7	18	-980	1.0	21.0	9	21	-140	2.0	20.0	20	2	-600	1.0	21.0
25	4	-200	0.0	22.0	23	3	-980	1.0	21.0	24	4	-200	0.0	22.0	26	5	-600	1.0	21.0
21 Nord NS					22 Öst ÖV					23 Syd Alla					24 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
10	22	1440	19.0	3.0	12	26	200	22.0	0.0	18	2	130	22.0	0.0	15	7	420	22.0	0.0
18	8	1440	19.0	3.0	10	22	100	17.0	5.0	8	17	100	20.0	2.0	9	19	200	20.0	2.0
19	2	1440	19.0	3.0	14	6	100	17.0	5.0	9	19	-170	18.0	4.0	5	24	170	18.0	4.0
25	5	1440	19.0	3.0	17	1	100	17.0	5.0	11	23	-200	15.0	7.0	1	16	140	14.0	8.0
9	20	690	13.0	9.0	18	8	100	17.0	5.0	20	3	-200	15.0	7.0	10	21	140	14.0	8.0
21	3	690	13.0	9.0	13	15	-50	12.0	10.0	1	16	-620	11.0	11.0	11	23	140	14.0	8.0
14	6	660	10.0	12.0	21	3	-110	9.0	13.0	15	7	-620	11.0	11.0	8	17	-50	5.0	17.0
7	16	620	6.0	16.0	25	5	-110	9.0	13.0	5	24	-650	5.0	17.0	13	14	-50	5.0	17.0
13	15	620	6.0	16.0	4	23	-150	6.0	16.0	10	21	-650	5.0	17.0	18	2	-50	5.0	17.0
17	1	620	6.0	16.0	19	2	-380	4.0	18.0	13	14	-650	5.0	17.0	20	3	-50	5.0	17.0
4	23	-200	2.0	20.0	7	16	-600	1.0	21.0	26	6	-650	5.0	17.0	22	4	-50	5.0	17.0
12	26	-300	0.0	22.0	9	20	-600	1.0	21.0	22	4	-990	0.0	22.0	26	6	-50	5.0	17.0

25 Nord ÖV					26 Öst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
16	8	800	22.0	0.0	1	15	-90	22.0	0.0
1	15	100	19.0	3.0	14	7	-110	20.0	2.0
11	22	100	19.0	3.0	19	3	-120	18.0	4.0
14	7	-600	15.0	7.0	2	17	-140	10.0	12.0
19	3	-600	15.0	7.0	6	25	-140	10.0	12.0
6	25	-630	7.0	15.0	9	18	-140	10.0	12.0
9	18	-630	7.0	15.0	11	22	-140	10.0	12.0
12	24	-630	7.0	15.0	12	24	-140	10.0	12.0
20	10	-630	7.0	15.0	21	4	-140	10.0	12.0
21	4	-630	7.0	15.0	23	5	-140	10.0	12.0
23	5	-630	7.0	15.0	20	10	-150	2.0	20.0
2	17	-1440	0.0	22.0	16	8	-400	0.0	22.0