

VBS Aros

2021-12-20

Partävling, 9 bord, 17 par. Antal brickor: 24. Medel: 168.0. Frirond (*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID	Klubb	
1	12	218.2	64.94	Mats Norling - Sten Blecker	45969	45970	VBS Aros
2	4	217.0	64.58	Gunilla Möllervärn - Ulf Bergdahl	28524	11639	ABB BK
3	5	196.4	58.44	Bittan Bergqvist - Ragnar Bergqvist	43429	43430	VBS Aros
4	10	188.0	55.95	Ann-Charlotte Lewén - Gudrun Schultz	92347	92348	VBS Aros
5	14	187.6	55.84	Claes Nordström - Göran Schultz	26230	88966	BK Örjan - VBS Aros
6	16	181.1	53.90	Grethe Wennberg - Gunnel Fasth	32541	28540	VBS Aros
7	2	177.8	52.92	Gun Wiklund - Gull Jonsson	88931	88932	VBS Aros - BK Örjan
8	11	176.0	52.38	Ragnhild Friborg - Anita Åslund	39379	58102	VBS Aros
9	7	173.0	51.49	Lennart Undvall - Bengt Wignell	35994	85347	VBS Aros
10	15	172.4	51.30	Marika Jacobsson - Gunvor Sandberg	32526	34114	VBS Aros
11	18	154.9	46.10	Christer Åström - Gunnar Larsson	45274	38325	VBS Aros
12	6	150.5	44.81	Robert Granath - Urban Lundbäck	55344	18428	VBS Aros
13	8	149.5	44.48	Inger Borgström - Ulla Pettersson	24972	29918	VBS Aros
14	17	148.4	44.16	Arne Andersson - Ove Lindahl	87731	88926	VBS Aros
15	9	135.3	40.26	Elfride Björklund - Ingrid Eriksson	39828	28537	VBS Aros
16	13	114.5	34.09	Yvonne Åström - Siv Sandberg	45275	87683	VBS Aros
17	3	113.0	33.63	Solveig Creutzer - Anita Teern	60390	58354	VBS Aros

1 Nord Ingen					2 Öst NS					3 Syd ÖV					4 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
7	3	120	14.0	0.0	7	3	110	12.0	2.0	15	3	-130	13.0	1.0	10	17	100	13.0	1.0
14	8	110	12.0	2.0	10	5	110	12.0	2.0	16	7	-130	13.0	1.0	15	3	100	13.0	1.0
9	17	50	9.0	5.0	14	8	110	12.0	2.0	10	17	-150	7.0	7.0	9	14	90	10.0	4.0
15	2	50	9.0	5.0	12	11	90	8.0	6.0	11	6	-150	7.0	7.0	8	4	-90	7.0	7.0
10	5	-90	6.0	8.0	15	2	-100	5.0	9.0	13	2	-150	7.0	7.0	18	5	-90	7.0	7.0
12	11	-120	4.0	10.0	18	4	-100	5.0	9.0	18	5	-150	7.0	7.0	13	2	-100	4.0	10.0
18	4	-130	2.0	12.0	9	17	-110	2.0	12.0	9	14	-600	2.0	12.0	11	6	-110	1.0	13.0
6	16	-150	0.0	14.0	6	16	-200	0.0	14.0	8	4	-660	0.0	14.0	16	7	-110	1.0	13.0
13	-		4.8		13	-		4.8		-	12		9.1		-	12		9.1	

5 Nord NS					6 Öst ÖV					7 Syd Alla					8 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
4	15	-170	10.0	4.0	6	18	170	14.0	0.0	10	6	170	14.0	0.0	10	6	50	11.0	3.0
9	5	-170	10.0	4.0	4	15	140	11.0	3.0	3	2	110	12.0	2.0	14	11	50	11.0	3.0
14	10	-170	10.0	4.0	12	7	140	11.0	3.0	16	9	90	10.0	4.0	15	5	50	11.0	3.0
16	8	-170	10.0	4.0	17	11	110	8.0	6.0	7	18	-100	5.0	9.0	16	9	50	11.0	3.0
17	11	-170	10.0	4.0	9	5	-50	4.0	10.0	14	11	-100	5.0	9.0	7	18	-50	6.0	8.0
13	3	-200	4.0	10.0	14	10	-50	4.0	10.0	15	5	-100	5.0	9.0	3	2	-110	2.0	12.0
6	18	-420	1.0	13.0	16	8	-50	4.0	10.0	17	12	-100	5.0	9.0	13	4	-110	2.0	12.0
12	7	-420	1.0	13.0	13	3	-150	0.0	14.0	13	4	-200	0.0	14.0	17	12	-110	2.0	12.0
2	-		7.4		2	-		7.4		-	8		6.2		-	8		6.2	

9 Nord ÖV					10 Öst Alla					11 Syd Ingen					12 Väst NS				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
14	12	1010	14.0	0.0	2	9	-110	12.0	2.0	12	8	460	14.0	0.0	2	17	680	11.0	3.0
4	3	510	11.0	3.0	4	3	-110	12.0	2.0	5	4	450	12.0	2.0	5	4	680	11.0	3.0
11	7	510	11.0	3.0	18	8	-110	12.0	2.0	2	17	430	8.0	6.0	12	8	680	11.0	3.0
10	16	480	7.0	7.0	10	16	-120	6.0	8.0	15	7	430	8.0	6.0	13	6	680	11.0	3.0
15	6	480	7.0	7.0	11	7	-120	6.0	8.0	18	9	430	8.0	6.0	3	10	650	3.0	11.0
2	9	450	3.0	11.0	15	6	-120	6.0	8.0	3	10	420	3.0	11.0	15	7	650	3.0	11.0
18	8	450	3.0	11.0	13	5	-150	1.0	13.0	16	11	420	3.0	11.0	16	11	650	3.0	11.0
13	5	260	0.0	14.0	14	12	-150	1.0	13.0	13	6	400	0.0	14.0	18	9	650	3.0	11.0
17	-		6.2		17	-		6.2		14	-		7.8		14	-		7.8	
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	5	620	13.0	1.0	18	10	50	14.0	0.0	2	10	90	12.0	2.0	8	13	300	13.0	1.0
18	10	620	13.0	1.0	14	2	-90	12.0	2.0	7	6	90	12.0	2.0	14	3	300	13.0	1.0
7	13	300	10.0	4.0	7	13	-110	8.0	6.0	11	18	90	12.0	2.0	11	18	200	10.0	4.0
14	2	200	8.0	6.0	15	8	-110	8.0	6.0	5	12	50	8.0	6.0	5	12	-110	7.0	7.0
4	11	170	5.0	9.0	17	3	-110	8.0	6.0	14	3	-100	5.0	9.0	15	9	-110	7.0	7.0
16	12	170	5.0	9.0	16	12	-120	4.0	10.0	15	9	-100	5.0	9.0	7	6	-140	3.0	11.0
15	8	-100	1.0	13.0	4	11	-170	2.0	12.0	8	13	-120	1.0	13.0	17	4	-140	3.0	11.0
17	3	-100	1.0	13.0	6	5	-420	0.0	14.0	17	4	-120	1.0	13.0	2	10	-670	0.0	14.0
-	9		5.6		-	9		5.6		16	-		7.5		16	-		7.5	

17 Nord Ingen					18 Öst NS					19 Syd ÖV					20 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
8	7	400	14.0	0.0	13	9	110	13.0	1.0	16	3	100	13.0	1.0	13	10	100	14.0	0.0
4	14	150	11.0	3.0	16	2	110	13.0	1.0	17	6	100	13.0	1.0	16	3	-170	12.0	2.0
15	10	150	11.0	3.0	15	10	90	10.0	4.0	9	8	90	10.0	4.0	17	6	-630	10.0	4.0
3	11	50	8.0	6.0	4	14	50	6.0	8.0	7	2	-50	8.0	6.0	4	12	-650	7.0	7.0
16	2	-50	5.0	9.0	17	5	50	6.0	8.0	13	10	-100	6.0	8.0	5	14	-650	7.0	7.0
17	5	-50	5.0	9.0	18	12	50	6.0	8.0	5	14	-140	4.0	10.0	9	8	-660	3.0	11.0
13	9	-140	2.0	12.0	3	11	-200	1.0	13.0	4	12	-150	1.0	13.0	11	15	-660	3.0	11.0
18	12	-150	0.0	14.0	8	7	-200	1.0	13.0	11	15	-150	1.0	13.0	7	2	-680	0.0	14.0
6	-		6.3		6	-		6.3		18	-		6.5		18	-		6.5	
21 Nord NS					22 Öst ÖV					23 Syd Alla					24 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
12	15	100	13.0	1.0	10	9	100	14.0	0.0	5	16	680	14.0	0.0	6	2	50	14.0	0.0
17	7	100	13.0	1.0	8	3	-110	12.0	2.0	14	7	650	11.0	3.0	12	13	-430	12.0	2.0
16	4	50	10.0	4.0	12	15	-120	10.0	4.0	18	3	650	11.0	3.0	5	16	-450	8.0	6.0
10	9	-140	8.0	6.0	13	11	-130	8.0	6.0	12	13	630	8.0	6.0	17	8	-450	8.0	6.0
8	3	-400	6.0	8.0	18	2	-150	6.0	8.0	11	10	620	5.0	9.0	18	3	-450	8.0	6.0
14	6	-420	4.0	10.0	17	7	-180	4.0	10.0	17	8	620	5.0	9.0	14	7	-480	4.0	10.0
13	11	-430	1.0	13.0	14	6	-210	2.0	12.0	6	2	-100	1.0	13.0	9	4	-980	1.0	13.0
18	2	-430	1.0	13.0	16	4	-600	0.0	14.0	9	4	-100	1.0	13.0	11	10	-980	1.0	13.0
5	-		8.2		5	-		8.2		15	-		7.2		15	-		7.2	