

VBS Aros

2021-11-01

Partävling, 8 bord, 15 par. Antal brickor: 24. Medel: 144.0. Frirond (*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID		Klubb
1	9	196.4	68.18	Leif Rick - Rolf Andersson	87414	87449	Hallstahammars BK
2	12	187.0	64.93	Sven-Åke Dahl - Ulf Clason	18727	81741	VBS Aros
3	7	184.0	63.89	Inga-Britt Lindqvist - Bengt G Lindqvist	41020	50189	VBS Aros - ABB BK
4	8	162.5	56.44	Bittan Bergqvist - Ragnar Bergqvist	43429	43430	VBS Aros
5	6	160.4	55.68	Elfride Björklund - Ingrid Eriksson	39828	28537	VBS Aros
6	14	154.1	53.50	Gudrun Schultz - Ann-Charlotte Lewén	92348	92347	VBS Aros
7	13	139.9	48.58	Yvonne Åström - Siv Sandberg	45275	87683	VBS Aros
8	15	136.6	47.44	Marika Jacobsson - Gunvor Sandberg	32526	34114	VBS Aros
9	11	129.5	44.98	Irène Kvist - Inger Borgström	42359	24972	VBS Aros
10	2	125.0	43.40	Göran Eriksson - Börje Axelsson	58351	92822	VBS Aros
11	10	124.1	43.09	Ulla Björkman - Sven Mathson	50417	92345	VBS Aros
12	4	123.0	42.71	Ove Lindahl - Arne Andersson	88926	87731	VBS Aros
13	16	120.3	41.76	Gun Wiklund - Gull Jonsson	88931	88932	VBS Aros - BK Örjan
14	3	106.9	37.12	Dorothee Engström - Berit Røjmyr	50419	33010	VBS Aros
15	5	104.5	36.27	Gun-Britt Sjöstrand - Marita Sjöstrand	81280	81277	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		
9	4	50	11.0	1.0	9	4	-110	12.0	0.0	11	3	300	12.0	0.0	7	15	600	9.0	3.0
15	6	50	11.0	1.0	3	5	-140	10.0	2.0	10	5	100	10.0	2.0	10	5	600	9.0	3.0
3	5	-100	8.0	4.0	15	6	-170	7.0	5.0	13	2	-150	8.0	4.0	11	3	600	9.0	3.0
10	2	-170	6.0	6.0	16	12	-170	7.0	5.0	4	6	-600	5.0	7.0	13	2	600	9.0	3.0
16	12	-240	4.0	8.0	8	11	-420	3.0	9.0	14	8	-600	5.0	7.0	9	12	170	4.0	8.0
8	11	-400	2.0	10.0	14	7	-420	3.0	9.0	7	15	-630	1.0	11.0	14	8	150	2.0	10.0
14	7	-420	0.0	12.0	10	2	-450	0.0	12.0	9	12	-630	1.0	11.0	4	6	140	0.0	12.0
13	-		5.8		13	-		5.8		-	16			5.0	-	16			5.0

5 Nord NS					6 Öst ÖV					7 Syd Alla					8 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
9	14	50	11.0	1.0	12	4	300	12.0	0.0	12	7	500	12.0	0.0	12	7	-400	12.0	0.0
13	3	50	11.0	1.0	8	15	200	9.0	3.0	3	16	200	10.0	2.0	3	16	-420	8.0	4.0
12	4	-420	8.0	4.0	16	2	200	9.0	3.0	6	8	100	5.0	7.0	6	8	-420	8.0	4.0
8	15	-430	6.0	6.0	9	14	100	6.0	6.0	10	14	100	5.0	7.0	10	14	-420	8.0	4.0
11	6	-450	3.0	9.0	13	3	-110	4.0	8.0	11	2	100	5.0	7.0	11	2	-460	3.0	9.0
16	2	-450	3.0	9.0	11	6	-170	2.0	10.0	13	4	100	5.0	7.0	13	4	-460	3.0	9.0
5	7	-480	0.0	12.0	5	7	-650	0.0	12.0	15	9	-110	0.0	12.0	15	9	-920	0.0	12.0
10	-		5.2		10	-		5.2		-	5			4.4	-	5			4.4

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	11	-120	12.0	0.0	13	5	170	11.3	0.8	14	12	140	12.0	0.0	8	10	140	12.0	0.0
12	3	-140	9.0	3.0	14	11	140	4.3	7.8	5	16	-140	10.0	2.0	2	9	100	9.0	3.0
16	4	-140	9.0	3.0	15	10	140	4.3	7.8	11	15	-170	7.0	5.0	13	6	100	9.0	3.0
7	9	-170	4.0	8.0	16	4	140	4.3	7.8	13	6	-170	7.0	5.0	11	15	50	6.0	6.0
13	5	-170	4.0	8.0	-	8			6.8	8	10	-450	4.0	8.0	5	16	-100	3.0	9.0
15	10	-170	4.0	8.0	2	6	A=/A=	6.0	6.0	2	9	-490	2.0	10.0	14	12	-100	3.0	9.0
2	6	-620	0.0	12.0	7	9	A=/A=	6.0	6.0	3	7	-520	0.0	12.0	3	7	-110	0.0	12.0
-	8			6.8	12	3	A=/A=	6.0	6.0	-	4			5.1	-	4			5.1
13 Nord Alla					14 Öst Ingen					15 Syd NS					16 Väst ÖV				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
12	15	170	12.0	0.0	2	5	450	6.0	6.0	4	11	140	12.0	0.0	2	14	140	7.0	5.0
3	10	140	8.0	4.0	3	10	450	6.0	6.0	2	14	110	10.0	2.0	3	6	140	7.0	5.0
4	8	140	8.0	4.0	4	8	450	6.0	6.0	7	16	90	7.0	5.0	4	11	140	7.0	5.0
9	11	140	8.0	4.0	9	11	450	6.0	6.0	13	8	90	7.0	5.0	5	9	140	7.0	5.0
13	7	110	3.0	9.0	12	15	450	6.0	6.0	3	6	50	2.0	10.0	7	16	140	7.0	5.0
16	6	110	3.0	9.0	13	7	450	6.0	6.0	5	9	50	2.0	10.0	13	8	140	7.0	5.0
2	5	-100	0.0	12.0	16	6	450	6.0	6.0	10	12	50	2.0	10.0	10	12	110	0.0	12.0
-	14			6.4	-	14			6.4	15	-			5.7	15	-			5.7

<p>17 Nord Ingen</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>5 12</td><td>140</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>6 10</td><td>140</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>14 3</td><td>140</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>15 2</td><td>140</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>4 7</td><td>-50</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>16 8</td><td>-50</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>13 9</td><td>-100</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>11 -</td><td></td><td>5.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	5 12	140	9.0 3.0	6 10	140	9.0 3.0	14 3	140	9.0 3.0	15 2	140	9.0 3.0	4 7	-50	3.0 9.0	16 8	-50	3.0 9.0	13 9	-100	0.0 12.0	11 -		5.4	<p>18 Öst NS</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>6 10</td><td>50</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>4 7</td><td>-140</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>5 12</td><td>-140</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>14 3</td><td>-140</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>15 2</td><td>-140</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>13 9</td><td>-170</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>16 8</td><td>-170</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>11 -</td><td></td><td>5.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	6 10	50	12.0 0.0	4 7	-140	7.0 5.0	5 12	-140	7.0 5.0	14 3	-140	7.0 5.0	15 2	-140	7.0 5.0	13 9	-170	1.0 11.0	16 8	-170	1.0 11.0	11 -		5.4	<p>19 Syd ÖV</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>7 11</td><td>450</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>9 16</td><td>450</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>12 2</td><td>450</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>13 10</td><td>450</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>14 4</td><td>450</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>5 8</td><td>200</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>3 15</td><td>-50</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>6 -</td><td></td><td>6.7</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	7 11	450	8.0 4.0	9 16	450	8.0 4.0	12 2	450	8.0 4.0	13 10	450	8.0 4.0	14 4	450	8.0 4.0	5 8	200	2.0 10.0	3 15	-50	0.0 12.0	6 -		6.7	<p>20 Väst Alla</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>9 16</td><td>650</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>3 15</td><td>620</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>5 8</td><td>620</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>7 11</td><td>620</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>12 2</td><td>620</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>14 4</td><td>620</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>13 10</td><td>170</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>6 -</td><td></td><td>6.7</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	9 16	650	12.0 0.0	3 15	620	6.0 6.0	5 8	620	6.0 6.0	7 11	620	6.0 6.0	12 2	620	6.0 6.0	14 4	620	6.0 6.0	13 10	170	0.0 12.0	6 -		6.7
Par	Res	Poäng																																																																																																													
5 12	140	9.0 3.0																																																																																																													
6 10	140	9.0 3.0																																																																																																													
14 3	140	9.0 3.0																																																																																																													
15 2	140	9.0 3.0																																																																																																													
4 7	-50	3.0 9.0																																																																																																													
16 8	-50	3.0 9.0																																																																																																													
13 9	-100	0.0 12.0																																																																																																													
11 -		5.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
6 10	50	12.0 0.0																																																																																																													
4 7	-140	7.0 5.0																																																																																																													
5 12	-140	7.0 5.0																																																																																																													
14 3	-140	7.0 5.0																																																																																																													
15 2	-140	7.0 5.0																																																																																																													
13 9	-170	1.0 11.0																																																																																																													
16 8	-170	1.0 11.0																																																																																																													
11 -		5.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
7 11	450	8.0 4.0																																																																																																													
9 16	450	8.0 4.0																																																																																																													
12 2	450	8.0 4.0																																																																																																													
13 10	450	8.0 4.0																																																																																																													
14 4	450	8.0 4.0																																																																																																													
5 8	200	2.0 10.0																																																																																																													
3 15	-50	0.0 12.0																																																																																																													
6 -		6.7																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
9 16	650	12.0 0.0																																																																																																													
3 15	620	6.0 6.0																																																																																																													
5 8	620	6.0 6.0																																																																																																													
7 11	620	6.0 6.0																																																																																																													
12 2	620	6.0 6.0																																																																																																													
14 4	620	6.0 6.0																																																																																																													
13 10	170	0.0 12.0																																																																																																													
6 -		6.7																																																																																																													
<p>21 Nord NS</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>7 2</td><td>150</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>6 9</td><td>100</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>4 15</td><td>50</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>8 12</td><td>50</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>16 10</td><td>-110</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>13 11</td><td>-180</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>5 14</td><td>-400</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>- 3</td><td></td><td>4.5</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	7 2	150	12.0 0.0	6 9	100	10.0 2.0	4 15	50	7.0 5.0	8 12	50	7.0 5.0	16 10	-110	4.0 8.0	13 11	-180	2.0 10.0	5 14	-400	0.0 12.0	- 3		4.5	<p>22 Öst ÖV</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>7 2</td><td>-200</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>13 11</td><td>-620</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>16 10</td><td>-620</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>4 15</td><td>-650</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>5 14</td><td>-680</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>6 9</td><td>-680</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>8 12</td><td>-680</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>- 3</td><td></td><td>4.5</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	7 2	-200	12.0 0.0	13 11	-620	9.0 3.0	16 10	-620	9.0 3.0	4 15	-650	6.0 6.0	5 14	-680	2.0 10.0	6 9	-680	2.0 10.0	8 12	-680	2.0 10.0	- 3		4.5	<p>23 Syd Alla</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2 4</td><td>200</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>7 10</td><td>200</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>8 3</td><td>200</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>13 12</td><td>200</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>15 5</td><td>200</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>6 14</td><td>100</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>11 16</td><td>100</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>9 -</td><td></td><td>8.2</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	2 4	200	8.0 4.0	7 10	200	8.0 4.0	8 3	200	8.0 4.0	13 12	200	8.0 4.0	15 5	200	8.0 4.0	6 14	100	1.0 11.0	11 16	100	1.0 11.0	9 -		8.2	<p>24 Väst Ingen</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8 3</td><td>490</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>2 4</td><td>460</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>7 10</td><td>460</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>11 16</td><td>460</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>13 12</td><td>460</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>15 5</td><td>460</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>6 14</td><td>210</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>9 -</td><td></td><td>8.2</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	8 3	490	12.0 0.0	2 4	460	6.0 6.0	7 10	460	6.0 6.0	11 16	460	6.0 6.0	13 12	460	6.0 6.0	15 5	460	6.0 6.0	6 14	210	0.0 12.0	9 -		8.2
Par	Res	Poäng																																																																																																													
7 2	150	12.0 0.0																																																																																																													
6 9	100	10.0 2.0																																																																																																													
4 15	50	7.0 5.0																																																																																																													
8 12	50	7.0 5.0																																																																																																													
16 10	-110	4.0 8.0																																																																																																													
13 11	-180	2.0 10.0																																																																																																													
5 14	-400	0.0 12.0																																																																																																													
- 3		4.5																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
7 2	-200	12.0 0.0																																																																																																													
13 11	-620	9.0 3.0																																																																																																													
16 10	-620	9.0 3.0																																																																																																													
4 15	-650	6.0 6.0																																																																																																													
5 14	-680	2.0 10.0																																																																																																													
6 9	-680	2.0 10.0																																																																																																													
8 12	-680	2.0 10.0																																																																																																													
- 3		4.5																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
2 4	200	8.0 4.0																																																																																																													
7 10	200	8.0 4.0																																																																																																													
8 3	200	8.0 4.0																																																																																																													
13 12	200	8.0 4.0																																																																																																													
15 5	200	8.0 4.0																																																																																																													
6 14	100	1.0 11.0																																																																																																													
11 16	100	1.0 11.0																																																																																																													
9 -		8.2																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
8 3	490	12.0 0.0																																																																																																													
2 4	460	6.0 6.0																																																																																																													
7 10	460	6.0 6.0																																																																																																													
11 16	460	6.0 6.0																																																																																																													
13 12	460	6.0 6.0																																																																																																													
15 5	460	6.0 6.0																																																																																																													
6 14	210	0.0 12.0																																																																																																													
9 -		8.2																																																																																																													