

## Medelpads BF

2007-03-25

Partävling, 7 bord, 13 par. Antal brickor: 40. Medel: 200.0. Frirond (\*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID		Klubb
1	9	244.3	61.08	Carina Sjöblom - Thomas Johnsson	3382	3718	BK Stopp
2	8	234.6	58.65	Dan Bylund - Helena Strömberg	8223	12565	Sundsvallsbridgen
3	6	221.6	55.41	Karin Lodin - Staffan Hedman	3780	3734	Sundsvallsbridgen
4	3	220.5	55.14	Anna-Lisa Åkerdahl - Lennart Sohlin	4746	13552	BK Stopp - Sundsvallsbridgen
5	14	210.8	52.70	Jens Pedersen - Anna-Karin Larsson	12377	23189	Alnö BK
6	11	206.5	51.62	Anna-Mari Öhlén - Mats Åsenlund	5112	3328	BK Stopp
7	7	203.2	50.81	Katarina Poll - Bo Sundström	51028	3723	BK Svanslös - Bräcke BK
8	4	192.2	48.06	Andreas Westman - Marie Rylander	23603	84084	Lindesbergs BS - BK Stopp
9	10	182.7	45.68	Karin Göransson-Ödlund - Ulf Martin Ödlund	3713	6993	Alnö BK
10	5	177.3	44.32	Liane Svensson - Lennart Wiklund	13553	51098	Sundsvallsbridgen
11	12	171.9	42.97	Gudrun Svensson - Kristian Karlsson	23183	23186	Alnö BK
12	1	169.7	42.43	Ulla Blanck - Lennart Gillander	10640	10106	Sundsvallsbridgen - Torpshammars BK
13	2	164.3	41.08	May Åkesson - Rune Skoglund	3855	51011	Sundsvallsbridgen - BK Stopp

1 Nord Ingen					2 Öst NS					3 Syd ÖV					4 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
5 10	100	10.0	0.0		3 12	100	9.0	1.0		3 12	140	7.0	3.0		7 10	200	10.0	0.0	
3 12	-200	7.0	3.0		5 10	100	9.0	1.0		5 10	140	7.0	3.0		8 9	100	8.0	2.0	
6 9	-200	7.0	3.0		6 9	50	4.0	6.0		6 9	140	7.0	3.0		12 5	-120	5.0	5.0	
14 1	-420	4.0	6.0		7 8	50	4.0	6.0		11 4	140	7.0	3.0		14 2	-120	5.0	5.0	
7 8	-450	2.0	8.0		11 4	50	4.0	6.0		14 1	120	2.0	8.0		6 11	-200	2.0	8.0	
11 4	-500	0.0	10.0		14 1	-110	0.0	10.0		7 8	-100	0.0	10.0		1 3	-600	0.0	10.0	
- 2			4.1		- 2			4.1		- 2			4.1		4 -			4.8	
5 Nord NS					6 Öst ÖV					7 Syd Alla					8 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
8 9	300	10.0	0.0		7 10	800	10.0	0.0		2 4	400	10.0	0.0		9 10	150	10.0	0.0	
7 10	50	6.0	4.0		14 2	500	8.0	2.0		5 1	200	7.0	3.0		7 12	110	7.0	3.0	
12 5	50	6.0	4.0		6 11	450	5.0	5.0		9 10	200	7.0	3.0		8 11	110	7.0	3.0	
14 2	50	6.0	4.0		12 5	450	5.0	5.0		7 12	100	4.0	6.0		5 1	50	4.0	6.0	
6 11	-110	2.0	8.0		1 3	420	1.0	9.0		14 3	-120	2.0	8.0		2 4	-140	1.0	9.0	
1 3	-800	0.0	10.0		8 9	420	1.0	9.0		8 11	-200	0.0	10.0		14 3	-140	1.0	9.0	
4 -			4.8		4 -			4.8		- 6			5.5		- 6			5.5	

<p>9 Nord ÖV</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8 11</td><td>200</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>2 4</td><td>110</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>14 3</td><td>100</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>7 12</td><td>-90</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>5 1</td><td>-620</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>9 10</td><td>-630</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>- 6</td><td></td><td>5.5</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	8 11	200	10.0 0.0	2 4	110	8.0 2.0	14 3	100	6.0 4.0	7 12	-90	4.0 6.0	5 1	-620	2.0 8.0	9 10	-630	0.0 10.0	- 6		5.5	<p>10 Öst Alla</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 7</td><td>100</td><td>9.0 1.0</td></tr> <tr><td>6 2</td><td>100</td><td>9.0 1.0</td></tr> <tr><td>3 5</td><td>-110</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>10 11</td><td>-110</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>14 4</td><td>-110</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>9 12</td><td>-130</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>8 -</td><td></td><td>5.9</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	1 7	100	9.0 1.0	6 2	100	9.0 1.0	3 5	-110	4.0 6.0	10 11	-110	4.0 6.0	14 4	-110	4.0 6.0	9 12	-130	0.0 10.0	8 -		5.9	<p>11 Syd Ingen</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>3 5</td><td>-420</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>6 2</td><td>-460</td><td>7.0 3.0</td></tr> <tr><td>9 12</td><td>-460</td><td>7.0 3.0</td></tr> <tr><td>10 11</td><td>-490</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>1 7</td><td>-500</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>14 4</td><td>-990</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>8 -</td><td></td><td>5.9</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	3 5	-420	10.0 0.0	6 2	-460	7.0 3.0	9 12	-460	7.0 3.0	10 11	-490	4.0 6.0	1 7	-500	2.0 8.0	14 4	-990	0.0 10.0	8 -		5.9	<p>12 Väst NS</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 7</td><td>-430</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>3 5</td><td>-430</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>9 12</td><td>-430</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>10 11</td><td>-430</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>14 4</td><td>-430</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>6 2</td><td>-460</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>8 -</td><td></td><td>5.9</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	1 7	-430	6.0 4.0	3 5	-430	6.0 4.0	9 12	-430	6.0 4.0	10 11	-430	6.0 4.0	14 4	-430	6.0 4.0	6 2	-460	0.0 10.0	8 -		5.9
Par	Res	Poäng																																																																																																	
8 11	200	10.0 0.0																																																																																																	
2 4	110	8.0 2.0																																																																																																	
14 3	100	6.0 4.0																																																																																																	
7 12	-90	4.0 6.0																																																																																																	
5 1	-620	2.0 8.0																																																																																																	
9 10	-630	0.0 10.0																																																																																																	
- 6		5.5																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
1 7	100	9.0 1.0																																																																																																	
6 2	100	9.0 1.0																																																																																																	
3 5	-110	4.0 6.0																																																																																																	
10 11	-110	4.0 6.0																																																																																																	
14 4	-110	4.0 6.0																																																																																																	
9 12	-130	0.0 10.0																																																																																																	
8 -		5.9																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
3 5	-420	10.0 0.0																																																																																																	
6 2	-460	7.0 3.0																																																																																																	
9 12	-460	7.0 3.0																																																																																																	
10 11	-490	4.0 6.0																																																																																																	
1 7	-500	2.0 8.0																																																																																																	
14 4	-990	0.0 10.0																																																																																																	
8 -		5.9																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
1 7	-430	6.0 4.0																																																																																																	
3 5	-430	6.0 4.0																																																																																																	
9 12	-430	6.0 4.0																																																																																																	
10 11	-430	6.0 4.0																																																																																																	
14 4	-430	6.0 4.0																																																																																																	
6 2	-460	0.0 10.0																																																																																																	
8 -		5.9																																																																																																	
<p>13 Nord Alla</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4 6</td><td>1430</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>7 3</td><td>1430</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>9 1</td><td>1430</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>11 12</td><td>710</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>14 5</td><td>680</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>2 8</td><td>650</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>10 -</td><td></td><td>4.6</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	4 6	1430	8.0 2.0	7 3	1430	8.0 2.0	9 1	1430	8.0 2.0	11 12	710	4.0 6.0	14 5	680	2.0 8.0	2 8	650	0.0 10.0	10 -		4.6	<p>14 Öst Ingen</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>9 1</td><td>400</td><td>9.0 1.0</td></tr> <tr><td>14 5</td><td>400</td><td>9.0 1.0</td></tr> <tr><td>2 8</td><td>100</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>7 3</td><td>-420</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>4 6</td><td>-530</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>11 12</td><td>-530</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>10 -</td><td></td><td>4.6</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	9 1	400	9.0 1.0	14 5	400	9.0 1.0	2 8	100	6.0 4.0	7 3	-420	4.0 6.0	4 6	-530	1.0 9.0	11 12	-530	1.0 9.0	10 -		4.6	<p>15 Syd NS</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>14 5</td><td>800</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>11 12</td><td>300</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>7 3</td><td>100</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>9 1</td><td>50</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>4 6</td><td>-130</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>2 8</td><td>-400</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>10 -</td><td></td><td>4.6</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	14 5	800	10.0 0.0	11 12	300	8.0 2.0	7 3	100	6.0 4.0	9 1	50	4.0 6.0	4 6	-130	2.0 8.0	2 8	-400	0.0 10.0	10 -		4.6	<p>16 Väst ÖV</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>3 9</td><td>-680</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>11 1</td><td>-680</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>14 6</td><td>-680</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>10 2</td><td>-690</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>8 4</td><td>-710</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>5 7</td><td>-1430</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>12 -</td><td></td><td>4.3</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	3 9	-680	8.0 2.0	11 1	-680	8.0 2.0	14 6	-680	8.0 2.0	10 2	-690	4.0 6.0	8 4	-710	2.0 8.0	5 7	-1430	0.0 10.0	12 -		4.3
Par	Res	Poäng																																																																																																	
4 6	1430	8.0 2.0																																																																																																	
7 3	1430	8.0 2.0																																																																																																	
9 1	1430	8.0 2.0																																																																																																	
11 12	710	4.0 6.0																																																																																																	
14 5	680	2.0 8.0																																																																																																	
2 8	650	0.0 10.0																																																																																																	
10 -		4.6																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
9 1	400	9.0 1.0																																																																																																	
14 5	400	9.0 1.0																																																																																																	
2 8	100	6.0 4.0																																																																																																	
7 3	-420	4.0 6.0																																																																																																	
4 6	-530	1.0 9.0																																																																																																	
11 12	-530	1.0 9.0																																																																																																	
10 -		4.6																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
14 5	800	10.0 0.0																																																																																																	
11 12	300	8.0 2.0																																																																																																	
7 3	100	6.0 4.0																																																																																																	
9 1	50	4.0 6.0																																																																																																	
4 6	-130	2.0 8.0																																																																																																	
2 8	-400	0.0 10.0																																																																																																	
10 -		4.6																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
3 9	-680	8.0 2.0																																																																																																	
11 1	-680	8.0 2.0																																																																																																	
14 6	-680	8.0 2.0																																																																																																	
10 2	-690	4.0 6.0																																																																																																	
8 4	-710	2.0 8.0																																																																																																	
5 7	-1430	0.0 10.0																																																																																																	
12 -		4.3																																																																																																	

17 Nord Ingen					18 Öst NS					19 Syd ÖV					20 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
11	1	100	10.0	0.0	5	7	-400	7.0	3.0	4	10	510	7.0	3.0	11	3	750	10.0	0.0
8	4	-50	8.0	2.0	8	4	-400	7.0	3.0	6	8	510	7.0	3.0	14	7	200	8.0	2.0
5	7	-110	5.0	5.0	10	2	-400	7.0	3.0	11	3	510	7.0	3.0	4	10	130	6.0	4.0
14	6	-110	5.0	5.0	11	1	-400	7.0	3.0	12	2	510	7.0	3.0	12	2	80	4.0	6.0
10	2	-500	2.0	8.0	3	9	-430	1.0	9.0	14	7	230	2.0	8.0	6	8	-200	1.0	9.0
3	9	-1100	0.0	10.0	14	6	-430	1.0	9.0	5	9	-50	0.0	10.0	5	9	-200	1.0	9.0
12	-		4.3		12	-		4.3		-	1			4.2	-	1			4.2
21 Nord NS					22 Öst ÖV					23 Syd Alla					24 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
6	8	-100	9.0	1.0	1	2	-50	10.0	0.0	1	2	-100	10.0	0.0	14	8	50	10.0	0.0
14	7	-100	9.0	1.0	10	6	-100	8.0	2.0	5	11	-130	7.0	3.0	1	2	-420	4.0	6.0
11	3	-200	6.0	4.0	14	8	-110	6.0	4.0	7	9	-130	7.0	3.0	5	11	-420	4.0	6.0
5	9	-500	3.0	7.0	5	11	-130	2.0	8.0	10	6	-200	3.0	7.0	7	9	-420	4.0	6.0
12	2	-500	3.0	7.0	7	9	-130	2.0	8.0	12	4	-200	3.0	7.0	10	6	-420	4.0	6.0
4	10	-880	0.0	10.0	12	4	-130	2.0	8.0	14	8	-600	0.0	10.0	12	4	-420	4.0	6.0
-	1			4.2	-	3			5.5	-	3			5.5	-	3			5.5

25 Nord ÖV					26 Öst Alla					27 Syd Ingen					28 Väst NS				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
6	12	-140	10.0	0.0	6	12	-100	9.0	1.0	1	4	460	7.0	3.0	1	6	-450	9.0	1.0
2	3	-650	6.0	4.0	8	10	-100	9.0	1.0	2	3	460	7.0	3.0	3	4	-450	9.0	1.0
8	10	-650	6.0	4.0	14	9	-140	6.0	4.0	11	7	460	7.0	3.0	2	5	-480	3.0	7.0
14	9	-650	6.0	4.0	1	4	-200	3.0	7.0	14	9	460	7.0	3.0	9	11	-480	3.0	7.0
11	7	-690	2.0	8.0	2	3	-200	3.0	7.0	6	12	430	1.0	9.0	12	8	-480	3.0	7.0
1	4	-800	0.0	10.0	11	7	-300	0.0	10.0	8	10	430	1.0	9.0	14	10	-480	3.0	7.0
-	5			4.4	-	5			4.4	-	5			4.4	7	-			5.1
29 Nord Alla					30 Öst Ingen					31 Syd NS					32 Väst ÖV				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
1	6	-630	7.0	3.0	2	5	300	10.0	0.0	8	1	100	10.0	0.0	14	11	200	10.0	0.0
9	11	-630	7.0	3.0	9	11	150	8.0	2.0	10	12	90	8.0	2.0	2	7	-50	8.0	2.0
12	8	-630	7.0	3.0	14	10	110	6.0	4.0	14	11	50	6.0	4.0	3	6	-300	6.0	4.0
14	10	-630	7.0	3.0	3	4	100	4.0	6.0	2	7	-100	3.0	7.0	8	1	-500	4.0	6.0
3	4	-690	2.0	8.0	1	6	50	1.0	9.0	4	5	-100	3.0	7.0	10	12	-600	2.0	8.0
2	5	-1440	0.0	10.0	12	8	50	1.0	9.0	3	6	-200	0.0	10.0	4	5	-620	0.0	10.0
7	-			5.1	7	-			5.1	-	9			6.1	-	9			6.1

<p>33 Nord Ingen</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4 5</td><td>430</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>3 6</td><td>400</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>8 1</td><td>400</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>10 12</td><td>400</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>2 7</td><td>-50</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>14 11</td><td>-50</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>- 9</td><td></td><td>6.1</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	4 5	430	10.0 0.0	3 6	400	6.0 4.0	8 1	400	6.0 4.0	10 12	400	6.0 4.0	2 7	-50	1.0 9.0	14 11	-50	1.0 9.0	- 9		6.1	<p>34 Öst NS</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>9 2</td><td>50</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>14 12</td><td>-120</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>3 8</td><td>-140</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>4 7</td><td>-140</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>5 6</td><td>-140</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>1 10</td><td>-420</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>11 -</td><td></td><td>5.2</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	9 2	50	10.0 0.0	14 12	-120	8.0 2.0	3 8	-140	4.0 6.0	4 7	-140	4.0 6.0	5 6	-140	4.0 6.0	1 10	-420	0.0 10.0	11 -		5.2	<p>35 Syd ÖV</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>9 2</td><td>990</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>3 8</td><td>490</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>5 6</td><td>490</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>14 12</td><td>490</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>4 7</td><td>460</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>1 10</td><td>430</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>11 -</td><td></td><td>5.2</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	9 2	990	10.0 0.0	3 8	490	6.0 4.0	5 6	490	6.0 4.0	14 12	490	6.0 4.0	4 7	460	2.0 8.0	1 10	430	0.0 10.0	11 -		5.2	<p>36 Väst Alla</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>9 2</td><td>130</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>3 8</td><td>110</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>4 7</td><td>-100</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>14 12</td><td>-100</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>1 10</td><td>-300</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>5 6</td><td>-300</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>11 -</td><td></td><td>5.2</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	9 2	130	10.0 0.0	3 8	110	8.0 2.0	4 7	-100	5.0 5.0	14 12	-100	5.0 5.0	1 10	-300	1.0 9.0	5 6	-300	1.0 9.0	11 -		5.2
Par	Res	Poäng																																																																																																	
4 5	430	10.0 0.0																																																																																																	
3 6	400	6.0 4.0																																																																																																	
8 1	400	6.0 4.0																																																																																																	
10 12	400	6.0 4.0																																																																																																	
2 7	-50	1.0 9.0																																																																																																	
14 11	-50	1.0 9.0																																																																																																	
- 9		6.1																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
9 2	50	10.0 0.0																																																																																																	
14 12	-120	8.0 2.0																																																																																																	
3 8	-140	4.0 6.0																																																																																																	
4 7	-140	4.0 6.0																																																																																																	
5 6	-140	4.0 6.0																																																																																																	
1 10	-420	0.0 10.0																																																																																																	
11 -		5.2																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
9 2	990	10.0 0.0																																																																																																	
3 8	490	6.0 4.0																																																																																																	
5 6	490	6.0 4.0																																																																																																	
14 12	490	6.0 4.0																																																																																																	
4 7	460	2.0 8.0																																																																																																	
1 10	430	0.0 10.0																																																																																																	
11 -		5.2																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
9 2	130	10.0 0.0																																																																																																	
3 8	110	8.0 2.0																																																																																																	
4 7	-100	5.0 5.0																																																																																																	
14 12	-100	5.0 5.0																																																																																																	
1 10	-300	1.0 9.0																																																																																																	
5 6	-300	1.0 9.0																																																																																																	
11 -		5.2																																																																																																	
<p>37 Nord NS</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2 11</td><td>-980</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>6 7</td><td>-980</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>10 3</td><td>-980</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>5 8</td><td>-990</td><td>3.0 7.0</td></tr> <tr><td>12 1</td><td>-990</td><td>3.0 7.0</td></tr> <tr><td>4 9</td><td>-1010</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>14 -</td><td></td><td>5.3</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	2 11	-980	8.0 2.0	6 7	-980	8.0 2.0	10 3	-980	8.0 2.0	5 8	-990	3.0 7.0	12 1	-990	3.0 7.0	4 9	-1010	0.0 10.0	14 -		5.3	<p>38 Öst ÖV</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>5 8</td><td>-170</td><td>9.0 1.0</td></tr> <tr><td>6 7</td><td>-170</td><td>9.0 1.0</td></tr> <tr><td>2 11</td><td>-500</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>4 9</td><td>-620</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>10 3</td><td>-620</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>12 1</td><td>-620</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>14 -</td><td></td><td>5.3</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	5 8	-170	9.0 1.0	6 7	-170	9.0 1.0	2 11	-500	6.0 4.0	4 9	-620	2.0 8.0	10 3	-620	2.0 8.0	12 1	-620	2.0 8.0	14 -		5.3	<p>39 Syd Alla</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2 11</td><td>-660</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>6 7</td><td>-660</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>12 1</td><td>-660</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>4 9</td><td>-690</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>5 8</td><td>-1440</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>10 3</td><td>-1440</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>14 -</td><td></td><td>5.3</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	2 11	-660	8.0 2.0	6 7	-660	8.0 2.0	12 1	-660	8.0 2.0	4 9	-690	4.0 6.0	5 8	-1440	1.0 9.0	10 3	-1440	1.0 9.0	14 -		5.3	<p>40 Väst Ingen</p> <table> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>14 2</td><td>100</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>1 3</td><td>50</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>7 10</td><td>50</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>8 9</td><td>50</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>12 5</td><td>50</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>6 11</td><td>-400</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>4 -</td><td></td><td>4.8</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	14 2	100	10.0 0.0	1 3	50	5.0 5.0	7 10	50	5.0 5.0	8 9	50	5.0 5.0	12 5	50	5.0 5.0	6 11	-400	0.0 10.0	4 -		4.8
Par	Res	Poäng																																																																																																	
2 11	-980	8.0 2.0																																																																																																	
6 7	-980	8.0 2.0																																																																																																	
10 3	-980	8.0 2.0																																																																																																	
5 8	-990	3.0 7.0																																																																																																	
12 1	-990	3.0 7.0																																																																																																	
4 9	-1010	0.0 10.0																																																																																																	
14 -		5.3																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
5 8	-170	9.0 1.0																																																																																																	
6 7	-170	9.0 1.0																																																																																																	
2 11	-500	6.0 4.0																																																																																																	
4 9	-620	2.0 8.0																																																																																																	
10 3	-620	2.0 8.0																																																																																																	
12 1	-620	2.0 8.0																																																																																																	
14 -		5.3																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
2 11	-660	8.0 2.0																																																																																																	
6 7	-660	8.0 2.0																																																																																																	
12 1	-660	8.0 2.0																																																																																																	
4 9	-690	4.0 6.0																																																																																																	
5 8	-1440	1.0 9.0																																																																																																	
10 3	-1440	1.0 9.0																																																																																																	
14 -		5.3																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
14 2	100	10.0 0.0																																																																																																	
1 3	50	5.0 5.0																																																																																																	
7 10	50	5.0 5.0																																																																																																	
8 9	50	5.0 5.0																																																																																																	
12 5	50	5.0 5.0																																																																																																	
6 11	-400	0.0 10.0																																																																																																	
4 -		4.8																																																																																																	