

Nynäshamns BK

2010-11-17

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

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID		Klubb
1	12	173.0	60.07	Björn Eklind - Antonella Pirrone	84385	78488	Nynäshamns BK
2	13	169.1	58.73	Nils Sjöström - Birgitta Sjöström	2206	2205	Nynäshamns BK
3	11	154.3	53.57	Gunhild Johansson - Jan Jansson	49991	26004	Nynäshamns BK
4	9	153.1	53.17	Margaretha Hultin - Tommie Lindgren	16734	38706	Nynäshamns BK
4	16	153.1	53.17	Kjell Jönsson - Örjan Jonsson	2208	2207	Nynäshamns BK
6	4	147.4	51.19	Aina Karlsson - Villy Karlsson	13178	2204	Nynäshamns BK
7	3	147.0	51.04	Tomas Fast - Jonas Fröberg	33762	-	Nynäshamns BK
8	5	142.0	49.31	Torsten Andersson - Sigurd Andersson	2214	26446	Nynäshamns BK
9	14	140.0	48.61	Ingrid Andersson - Sten Jansson	50138	25873	Nynäshamns BK
10	7	138.0	47.92	Kerstin Rönquist - Kristina Otterström	12485	80149	Nynäshamns BK
11	1	136.0	47.22	Åke Österberg - Jan Norlin	32880	32879	Nynäshamns BK
12	10	132.0	45.83	Maj Lindberg - Arne Malmqvist	15955	26299	Nynäshamns BK
13	15	130.3	45.24	Sune Jönsson - Bror Wahlberg	2209	29442	Nynäshamns BK
14	2	125.7	43.65	Thor Ahlkvist - Lars-Eric Olsson	32882	32883	Nynäshamns BK
15	6	118.9	41.27	Kjell Jansson - Raija Jansson	26298	32881	Nynäshamns BK

<p>1 Nord Ingen</p> <p>‡Kn1052 ‡KKn1087 ‡- ‡Kn1053 ‡K98 ‡643 ‡54 ‡932 ‡EKKn98 ‡D1053 ‡876 ‡942 ‡ED7 ‡ED6 ‡7642 ‡EKD</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>3 14</td><td>480</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>16 1</td><td>480</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>12 5</td><td>430</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>4 13</td><td>420</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>11 6</td><td>400</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>10 7</td><td>-50</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>15 2</td><td>-50</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>9 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	3 14	480	11.0 1.0	16 1	480	11.0 1.0	12 5	430	8.0 4.0	4 13	420	6.0 6.0	11 6	400	4.0 8.0	10 7	-50	1.0 11.0	15 2	-50	1.0 11.0	9 -		6.4	<p>2 Öst NS</p> <p>‡EKKn106 ‡EKKn2 ‡1087 ‡86 ‡K73 ‡98542 ‡5 ‡104 ‡K542 ‡EKn63 ‡K7532 ‡D9 ‡D ‡D98763 ‡D9 ‡EKn104</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>10 7</td><td>680</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>12 5</td><td>680</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>16 1</td><td>680</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>3 14</td><td>620</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>4 13</td><td>620</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>11 6</td><td>620</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>15 2</td><td>170</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>9 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	10 7	680	10.0 2.0	12 5	680	10.0 2.0	16 1	680	10.0 2.0	3 14	620	4.0 8.0	4 13	620	4.0 8.0	11 6	620	4.0 8.0	15 2	170	0.0 12.0	9 -		6.4	<p>3 Syd ÖV</p> <p>‡543 ‡K10 ‡D93 ‡EKD105 ‡EKn9 ‡K106 ‡Kn9632 ‡ED75 ‡6 ‡KKn1074 ‡Kn842 ‡7 ‡D872 ‡84 ‡E852 ‡963</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>11 6</td><td>120</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>15 2</td><td>110</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>16 1</td><td>-50</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>10 7</td><td>-170</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>12 5</td><td>-170</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>3 14</td><td>-200</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>4 13</td><td>-200</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>9 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	11 6	120	12.0 0.0	15 2	110	10.0 2.0	16 1	-50	8.0 4.0	10 7	-170	5.0 7.0	12 5	-170	5.0 7.0	3 14	-200	1.0 11.0	4 13	-200	1.0 11.0	9 -		6.4	<p>4 Väst Alla</p> <p>‡K4 ‡E1052 ‡D942 ‡E97 ‡82 ‡DKn1095 ‡76 ‡DKn93 ‡73 ‡KKn6 ‡Kn1086432 ‡D ‡E763 ‡K84 ‡E1085 ‡K5</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4 15</td><td>600</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>12 7</td><td>600</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>13 6</td><td>600</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>5 14</td><td>150</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>10 9</td><td>-100</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>16 2</td><td>-100</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>1 3</td><td>-300</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>11 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	4 15	600	10.0 2.0	12 7	600	10.0 2.0	13 6	600	10.0 2.0	5 14	150	6.0 6.0	10 9	-100	3.0 9.0	16 2	-100	3.0 9.0	1 3	-300	0.0 12.0	11 -		6.4
Par	Res	Poäng																																																																																																													
3 14	480	11.0 1.0																																																																																																													
16 1	480	11.0 1.0																																																																																																													
12 5	430	8.0 4.0																																																																																																													
4 13	420	6.0 6.0																																																																																																													
11 6	400	4.0 8.0																																																																																																													
10 7	-50	1.0 11.0																																																																																																													
15 2	-50	1.0 11.0																																																																																																													
9 -		6.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
10 7	680	10.0 2.0																																																																																																													
12 5	680	10.0 2.0																																																																																																													
16 1	680	10.0 2.0																																																																																																													
3 14	620	4.0 8.0																																																																																																													
4 13	620	4.0 8.0																																																																																																													
11 6	620	4.0 8.0																																																																																																													
15 2	170	0.0 12.0																																																																																																													
9 -		6.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
11 6	120	12.0 0.0																																																																																																													
15 2	110	10.0 2.0																																																																																																													
16 1	-50	8.0 4.0																																																																																																													
10 7	-170	5.0 7.0																																																																																																													
12 5	-170	5.0 7.0																																																																																																													
3 14	-200	1.0 11.0																																																																																																													
4 13	-200	1.0 11.0																																																																																																													
9 -		6.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
4 15	600	10.0 2.0																																																																																																													
12 7	600	10.0 2.0																																																																																																													
13 6	600	10.0 2.0																																																																																																													
5 14	150	6.0 6.0																																																																																																													
10 9	-100	3.0 9.0																																																																																																													
16 2	-100	3.0 9.0																																																																																																													
1 3	-300	0.0 12.0																																																																																																													
11 -		6.4																																																																																																													
<p>5 Nord NS</p> <p>‡952 ‡E10 ‡K95 ‡75432 ‡ED1064 ‡KKn87 ‡K8 ‡542 ‡EKn86 ‡D10 ‡KD ‡EKn108 ‡3 ‡DKn9763 ‡7432 ‡96</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4 15</td><td>50</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>16 2</td><td>50</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>1 3</td><td>-430</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>12 7</td><td>-450</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>13 6</td><td>-460</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>10 9</td><td>-480</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>5 14</td><td>-980</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>11 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	4 15	50	11.0 1.0	16 2	50	11.0 1.0	1 3	-430	8.0 4.0	12 7	-450	6.0 6.0	13 6	-460	4.0 8.0	10 9	-480	2.0 10.0	5 14	-980	0.0 12.0	11 -		6.4	<p>6 Öst ÖV</p> <p>‡KKn75 ‡DKn75 ‡K8 ‡863 ‡E6 ‡D983 ‡3 ‡K82 ‡DKn975 ‡E106 ‡D10754 ‡EK9 ‡1042 ‡E10964 ‡432 ‡Kn2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>16 2</td><td>-150</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>1 3</td><td>-240</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>4 15</td><td>-690</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>5 14</td><td>-690</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>10 9</td><td>-690</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>12 7</td><td>-690</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>13 6</td><td>-690</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>11 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	16 2	-150	12.0 0.0	1 3	-240	10.0 2.0	4 15	-690	4.0 8.0	5 14	-690	4.0 8.0	10 9	-690	4.0 8.0	12 7	-690	4.0 8.0	13 6	-690	4.0 8.0	11 -		6.4	<p>7 Syd Alla</p> <p>‡E974 ‡EKD42 ‡K74 ‡10 ‡D2 ‡1085 ‡753 ‡Kn108 ‡1065 ‡D832 ‡EK986 ‡543 ‡KKn63 ‡96 ‡EKn9 ‡DKn72</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2 4</td><td>680</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>6 15</td><td>650</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>11 10</td><td>650</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>12 9</td><td>650</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>14 7</td><td>650</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>5 1</td><td>630</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>16 3</td><td>-100</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>13 -</td><td></td><td>7.0</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	2 4	680	12.0 0.0	6 15	650	7.0 5.0	11 10	650	7.0 5.0	12 9	650	7.0 5.0	14 7	650	7.0 5.0	5 1	630	2.0 10.0	16 3	-100	0.0 12.0	13 -		7.0	<p>8 Väst Ingen</p> <p>‡Kn4 ‡EDKn8 ‡E2 ‡KKn1095 ‡K103 ‡D92 ‡732 ‡K1096 ‡DKn86 ‡K54 ‡E84 ‡763 ‡E8765 ‡54 ‡10973 ‡D2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2 4</td><td>400</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>11 10</td><td>400</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>12 9</td><td>170</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>6 15</td><td>140</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>5 1</td><td>90</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>14 7</td><td>90</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>16 3</td><td>-50</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>13 -</td><td></td><td>7.0</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	2 4	400	11.0 1.0	11 10	400	11.0 1.0	12 9	170	8.0 4.0	6 15	140	6.0 6.0	5 1	90	3.0 9.0	14 7	90	3.0 9.0	16 3	-50	0.0 12.0	13 -		7.0
Par	Res	Poäng																																																																																																													
4 15	50	11.0 1.0																																																																																																													
16 2	50	11.0 1.0																																																																																																													
1 3	-430	8.0 4.0																																																																																																													
12 7	-450	6.0 6.0																																																																																																													
13 6	-460	4.0 8.0																																																																																																													
10 9	-480	2.0 10.0																																																																																																													
5 14	-980	0.0 12.0																																																																																																													
11 -		6.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
16 2	-150	12.0 0.0																																																																																																													
1 3	-240	10.0 2.0																																																																																																													
4 15	-690	4.0 8.0																																																																																																													
5 14	-690	4.0 8.0																																																																																																													
10 9	-690	4.0 8.0																																																																																																													
12 7	-690	4.0 8.0																																																																																																													
13 6	-690	4.0 8.0																																																																																																													
11 -		6.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
2 4	680	12.0 0.0																																																																																																													
6 15	650	7.0 5.0																																																																																																													
11 10	650	7.0 5.0																																																																																																													
12 9	650	7.0 5.0																																																																																																													
14 7	650	7.0 5.0																																																																																																													
5 1	630	2.0 10.0																																																																																																													
16 3	-100	0.0 12.0																																																																																																													
13 -		7.0																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
2 4	400	11.0 1.0																																																																																																													
11 10	400	11.0 1.0																																																																																																													
12 9	170	8.0 4.0																																																																																																													
6 15	140	6.0 6.0																																																																																																													
5 1	90	3.0 9.0																																																																																																													
14 7	90	3.0 9.0																																																																																																													
16 3	-50	0.0 12.0																																																																																																													
13 -		7.0																																																																																																													

<p>9 Nord ÖV</p> <p>‡54 ‡DKn5 ‡D107 ‡EKD105 ‡Kn98 ‡E106 ‡E862 ‡9743 ‡E432 ‡K65 ‡62 ‡987 ‡KD732 ‡K10 ‡Kn98 ‡Kn43</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>5 1</td><td>400</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>12 9</td><td>400</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>14 7</td><td>400</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>2 4</td><td>180</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>16 3</td><td>110</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>11 10</td><td>-50</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>6 15</td><td>-100</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>13 -</td><td></td><td>7.0</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	5 1	400	10.0 2.0	12 9	400	10.0 2.0	14 7	400	10.0 2.0	2 4	180	6.0 6.0	16 3	110	4.0 8.0	11 10	-50	2.0 10.0	6 15	-100	0.0 12.0	13 -		7.0	<p>10 Öst Alla</p> <p>‡Kn1054 ‡EKKn ‡EKD95 ‡9 ‡EKD2 ‡6 ‡D9742 ‡86 ‡10 ‡86432 ‡EKn10 ‡KD764 ‡9873 ‡1053 ‡Kn7 ‡8532</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13 10</td><td>1100</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>7 1</td><td>800</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>16 4</td><td>670</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>3 5</td><td>110</td><td>6.0 6.0</td></tr> <tr><td>6 2</td><td>-140</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>14 9</td><td>-200</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>12 11</td><td>-1100</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>15 -</td><td></td><td>5.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	13 10	1100	12.0 0.0	7 1	800	10.0 2.0	16 4	670	8.0 4.0	3 5	110	6.0 6.0	6 2	-140	4.0 8.0	14 9	-200	2.0 10.0	12 11	-1100	0.0 12.0	15 -		5.4	<p>11 Syd Ingen</p> <p>‡Kn73 ‡72 ‡D842 ‡D1032 ‡K1086 ‡ED2 ‡EK83 ‡654 ‡E96 ‡KKn53 ‡Kn5 ‡E86 ‡954 ‡DKn109 ‡107 ‡K974</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>6 2</td><td>-400</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>7 1</td><td>-400</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>3 5</td><td>-430</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>12 11</td><td>-430</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>13 10</td><td>-430</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>16 4</td><td>-430</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>14 9</td><td>-460</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>15 -</td><td></td><td>5.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	6 2	-400	11.0 1.0	7 1	-400	11.0 1.0	3 5	-430	5.0 7.0	12 11	-430	5.0 7.0	13 10	-430	5.0 7.0	16 4	-430	5.0 7.0	14 9	-460	0.0 12.0	15 -		5.4	<p>12 Väst NS</p> <p>‡Kn1032 ‡8 ‡EK2 ‡D10832 ‡K87 ‡E ‡Kn54 ‡KD109732 ‡7654 ‡Kn8 ‡E74 ‡K65 ‡D9654 ‡E6 ‡D1093 ‡Kn9</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12 11</td><td>50</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>3 5</td><td>-100</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>14 9</td><td>-170</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>6 2</td><td>-420</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>13 10</td><td>-420</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>16 4</td><td>-420</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>7 1</td><td>-450</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>15 -</td><td></td><td>5.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	12 11	50	12.0 0.0	3 5	-100	10.0 2.0	14 9	-170	8.0 4.0	6 2	-420	4.0 8.0	13 10	-420	4.0 8.0	16 4	-420	4.0 8.0	7 1	-450	0.0 12.0	15 -		5.4
Par	Res	Poäng																																																																																																													
5 1	400	10.0 2.0																																																																																																													
12 9	400	10.0 2.0																																																																																																													
14 7	400	10.0 2.0																																																																																																													
2 4	180	6.0 6.0																																																																																																													
16 3	110	4.0 8.0																																																																																																													
11 10	-50	2.0 10.0																																																																																																													
6 15	-100	0.0 12.0																																																																																																													
13 -		7.0																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
13 10	1100	12.0 0.0																																																																																																													
7 1	800	10.0 2.0																																																																																																													
16 4	670	8.0 4.0																																																																																																													
3 5	110	6.0 6.0																																																																																																													
6 2	-140	4.0 8.0																																																																																																													
14 9	-200	2.0 10.0																																																																																																													
12 11	-1100	0.0 12.0																																																																																																													
15 -		5.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
6 2	-400	11.0 1.0																																																																																																													
7 1	-400	11.0 1.0																																																																																																													
3 5	-430	5.0 7.0																																																																																																													
12 11	-430	5.0 7.0																																																																																																													
13 10	-430	5.0 7.0																																																																																																													
16 4	-430	5.0 7.0																																																																																																													
14 9	-460	0.0 12.0																																																																																																													
15 -		5.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
12 11	50	12.0 0.0																																																																																																													
3 5	-100	10.0 2.0																																																																																																													
14 9	-170	8.0 4.0																																																																																																													
6 2	-420	4.0 8.0																																																																																																													
13 10	-420	4.0 8.0																																																																																																													
16 4	-420	4.0 8.0																																																																																																													
7 1	-450	0.0 12.0																																																																																																													
15 -		5.4																																																																																																													
<p>13 Nord Alla</p> <p>‡KKn104 ‡E5 ‡EKn10 ‡E1096 ‡83 ‡D76 ‡K10982 ‡Kn7 ‡D62 ‡973 ‡DKn3 ‡87542 ‡E952 ‡D643 ‡K854 ‡K</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>7 3</td><td>710</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>1 9</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>4 6</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>14 11</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>15 10</td><td>620</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>13 12</td><td>180</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>16 5</td><td>-200</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>2 -</td><td></td><td>5.2</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	7 3	710	12.0 0.0	1 9	650	8.0 4.0	4 6	650	8.0 4.0	14 11	650	8.0 4.0	15 10	620	4.0 8.0	13 12	180	2.0 10.0	16 5	-200	0.0 12.0	2 -		5.2	<p>14 Öst Ingen</p> <p>‡Kn104 ‡EKD106 ‡4 ‡E965 ‡92 ‡763 ‡Kn93 ‡8 ‡K85 ‡EDKn10963 ‡KDKn32 ‡87 ‡EKD85 ‡7542 ‡72 ‡104</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 9</td><td>480</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>4 6</td><td>450</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>7 3</td><td>450</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>15 10</td><td>450</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>14 11</td><td>300</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>16 5</td><td>300</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>13 12</td><td>200</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>2 -</td><td></td><td>5.2</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	1 9	480	12.0 0.0	4 6	450	8.0 4.0	7 3	450	8.0 4.0	15 10	450	8.0 4.0	14 11	300	3.0 9.0	16 5	300	3.0 9.0	13 12	200	0.0 12.0	2 -		5.2	<p>15 Syd NS</p> <p>‡EKn432 ‡1053 ‡EKD94 ‡- ‡9 ‡D86 ‡DKn876 ‡E92 ‡853 ‡Kn1072 ‡KKn72 ‡1086 ‡K1075 ‡K4 ‡6 ‡ED9543</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4 6</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>7 3</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>13 12</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>15 10</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>16 5</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>14 11</td><td>630</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>1 9</td><td>-200</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>2 -</td><td></td><td>5.2</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	4 6	650	8.0 4.0	7 3	650	8.0 4.0	13 12	650	8.0 4.0	15 10	650	8.0 4.0	16 5	650	8.0 4.0	14 11	630	2.0 10.0	1 9	-200	0.0 12.0	2 -		5.2	<p>16 Väst ÖV</p> <p>‡43 ‡Kn103 ‡983 ‡ED1032 ‡862 ‡EKD95 ‡D9754 ‡K2 ‡- ‡KDKn6 ‡KKn874 ‡65 ‡Kn107 ‡E86 ‡E107542 ‡9</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>5 7</td><td>200</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>1 11</td><td>100</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>2 10</td><td>100</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>15 12</td><td>100</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>16 6</td><td>-110</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>9 3</td><td>-620</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>14 13</td><td>-620</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>4 -</td><td></td><td>6.1</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	5 7	200	12.0 0.0	1 11	100	8.0 4.0	2 10	100	8.0 4.0	15 12	100	8.0 4.0	16 6	-110	4.0 8.0	9 3	-620	1.0 11.0	14 13	-620	1.0 11.0	4 -		6.1
Par	Res	Poäng																																																																																																													
7 3	710	12.0 0.0																																																																																																													
1 9	650	8.0 4.0																																																																																																													
4 6	650	8.0 4.0																																																																																																													
14 11	650	8.0 4.0																																																																																																													
15 10	620	4.0 8.0																																																																																																													
13 12	180	2.0 10.0																																																																																																													
16 5	-200	0.0 12.0																																																																																																													
2 -		5.2																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
1 9	480	12.0 0.0																																																																																																													
4 6	450	8.0 4.0																																																																																																													
7 3	450	8.0 4.0																																																																																																													
15 10	450	8.0 4.0																																																																																																													
14 11	300	3.0 9.0																																																																																																													
16 5	300	3.0 9.0																																																																																																													
13 12	200	0.0 12.0																																																																																																													
2 -		5.2																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
4 6	650	8.0 4.0																																																																																																													
7 3	650	8.0 4.0																																																																																																													
13 12	650	8.0 4.0																																																																																																													
15 10	650	8.0 4.0																																																																																																													
16 5	650	8.0 4.0																																																																																																													
14 11	630	2.0 10.0																																																																																																													
1 9	-200	0.0 12.0																																																																																																													
2 -		5.2																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
5 7	200	12.0 0.0																																																																																																													
1 11	100	8.0 4.0																																																																																																													
2 10	100	8.0 4.0																																																																																																													
15 12	100	8.0 4.0																																																																																																													
16 6	-110	4.0 8.0																																																																																																													
9 3	-620	1.0 11.0																																																																																																													
14 13	-620	1.0 11.0																																																																																																													
4 -		6.1																																																																																																													

<p>17 †D974 Nord †D65 Ingen †K106 †972 †K1086 †5 †E874 †K32 †98 †DKn532 †EKn3 †D1086 †EKn32 †Kn109 †E74 †K54</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>16 6</td><td>200</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>5 7</td><td>-50</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>9 3</td><td>-50</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>1 11</td><td>-100</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>2 10</td><td>-100</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>14 13</td><td>-110</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>15 12</td><td>-110</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>4 -</td><td></td><td>6.1</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	16 6	200	12.0 0.0	5 7	-50	9.0 3.0	9 3	-50	9.0 3.0	1 11	-100	5.0 7.0	2 10	-100	5.0 7.0	14 13	-110	1.0 11.0	15 12	-110	1.0 11.0	4 -		6.1	<p>18 †1076 Öst †E543 NS †K97 †ED10 †Kn952 †EK4 †K8 †107 †D432 †10865 †Kn64 †9732 †D83 †DKn962 †EKn †K85</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 11</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>5 7</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>9 3</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>14 13</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>16 6</td><td>650</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>2 10</td><td>170</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>15 12</td><td>-100</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>4 -</td><td></td><td>6.1</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	1 11	650	8.0 4.0	5 7	650	8.0 4.0	9 3	650	8.0 4.0	14 13	650	8.0 4.0	16 6	650	8.0 4.0	2 10	170	2.0 10.0	15 12	-100	0.0 12.0	4 -		6.1	<p>19 †EKKn Syd †Kn6 ÖV †K8753 †E83 †93 †107654 †E72 †10985 †Kn1062 †D †KKn96 †D104 †D82 †KD43 †E94 †752</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>15 14</td><td>460</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>16 7</td><td>460</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>9 5</td><td>430</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>3 11</td><td>400</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>10 4</td><td>400</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>1 13</td><td>-50</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>2 12</td><td>-50</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>6 -</td><td></td><td>5.0</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	15 14	460	11.0 1.0	16 7	460	11.0 1.0	9 5	430	8.0 4.0	3 11	400	5.0 7.0	10 4	400	5.0 7.0	1 13	-50	1.0 11.0	2 12	-50	1.0 11.0	6 -		5.0	<p>20 †D1062 Väst †86 Alla †872 †E953 †5 †K874 †954 †EDKn102 †E96 †KDKn †KKn10842 †D †EKn93 †K73 †10543 †76</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>3 11</td><td>200</td><td>12.0 0.0</td></tr> <tr><td>15 14</td><td>-170</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>9 5</td><td>-200</td><td>8.0 4.0</td></tr> <tr><td>1 13</td><td>-620</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>2 12</td><td>-620</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>10 4</td><td>-620</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>16 7</td><td>-620</td><td>3.0 9.0</td></tr> <tr><td>6 -</td><td></td><td>5.0</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	3 11	200	12.0 0.0	15 14	-170	10.0 2.0	9 5	-200	8.0 4.0	1 13	-620	3.0 9.0	2 12	-620	3.0 9.0	10 4	-620	3.0 9.0	16 7	-620	3.0 9.0	6 -		5.0
Par	Res	Poäng																																																																																																													
16 6	200	12.0 0.0																																																																																																													
5 7	-50	9.0 3.0																																																																																																													
9 3	-50	9.0 3.0																																																																																																													
1 11	-100	5.0 7.0																																																																																																													
2 10	-100	5.0 7.0																																																																																																													
14 13	-110	1.0 11.0																																																																																																													
15 12	-110	1.0 11.0																																																																																																													
4 -		6.1																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
1 11	650	8.0 4.0																																																																																																													
5 7	650	8.0 4.0																																																																																																													
9 3	650	8.0 4.0																																																																																																													
14 13	650	8.0 4.0																																																																																																													
16 6	650	8.0 4.0																																																																																																													
2 10	170	2.0 10.0																																																																																																													
15 12	-100	0.0 12.0																																																																																																													
4 -		6.1																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
15 14	460	11.0 1.0																																																																																																													
16 7	460	11.0 1.0																																																																																																													
9 5	430	8.0 4.0																																																																																																													
3 11	400	5.0 7.0																																																																																																													
10 4	400	5.0 7.0																																																																																																													
1 13	-50	1.0 11.0																																																																																																													
2 12	-50	1.0 11.0																																																																																																													
6 -		5.0																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
3 11	200	12.0 0.0																																																																																																													
15 14	-170	10.0 2.0																																																																																																													
9 5	-200	8.0 4.0																																																																																																													
1 13	-620	3.0 9.0																																																																																																													
2 12	-620	3.0 9.0																																																																																																													
10 4	-620	3.0 9.0																																																																																																													
16 7	-620	3.0 9.0																																																																																																													
6 -		5.0																																																																																																													
<p>21 †E952 Nord †K6 NS †EKDKn †1082 †Kn1086 †KD74 †1043 †98 †864 †973 †EKn7 †K953 †3 †EDKn752 †1052 †D64</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2 12</td><td>650</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>10 4</td><td>650</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>15 14</td><td>650</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>16 7</td><td>650</td><td>9.0 3.0</td></tr> <tr><td>1 13</td><td>620</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>3 11</td><td>600</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>9 5</td><td>600</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>6 -</td><td></td><td>5.0</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	2 12	650	9.0 3.0	10 4	650	9.0 3.0	15 14	650	9.0 3.0	16 7	650	9.0 3.0	1 13	620	4.0 8.0	3 11	600	1.0 11.0	9 5	600	1.0 11.0	6 -		5.0	<p>22 †KDKn9 Öst †DKn1072 ÖV †10 †D73 †853 †1076 †K64 †5 †EK42 †Kn9863 †EK5 †10986 †E42 †E983 †D75 †Kn42</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4 12</td><td>200</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>11 5</td><td>200</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>1 15</td><td>140</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>3 13</td><td>140</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>7 9</td><td>140</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>10 6</td><td>140</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>2 14</td><td>100</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>16 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	4 12	200	11.0 1.0	11 5	200	11.0 1.0	1 15	140	5.0 7.0	3 13	140	5.0 7.0	7 9	140	5.0 7.0	10 6	140	5.0 7.0	2 14	100	0.0 12.0	16 -		6.4	<p>23 †EDKn8 Syd †82 Alla †E74 †ED109 †75 †102 †104 †K963 †DKn10632 †K85 †K82 †Kn643 †K9643 †EDKn75 †9 †75</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 15</td><td>1460</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>3 13</td><td>1460</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>10 6</td><td>1460</td><td>10.0 2.0</td></tr> <tr><td>7 9</td><td>710</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>11 5</td><td>710</td><td>5.0 7.0</td></tr> <tr><td>4 12</td><td>690</td><td>2.0 10.0</td></tr> <tr><td>2 14</td><td>630</td><td>0.0 12.0</td></tr> <tr><td>16 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	1 15	1460	10.0 2.0	3 13	1460	10.0 2.0	10 6	1460	10.0 2.0	7 9	710	5.0 7.0	11 5	710	5.0 7.0	4 12	690	2.0 10.0	2 14	630	0.0 12.0	16 -		6.4	<p>24 †E5432 Väst †EKn97 Ingen †D5 †K10 †K6 †DKn7 †3 †D52 †E109432 †KKn87 †Kn974 †D63 †1098 †K10864 †6 †E852</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 15</td><td>420</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>4 12</td><td>420</td><td>11.0 1.0</td></tr> <tr><td>7 9</td><td>110</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>10 6</td><td>110</td><td>7.0 5.0</td></tr> <tr><td>11 5</td><td>-50</td><td>4.0 8.0</td></tr> <tr><td>2 14</td><td>-130</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>3 13</td><td>-130</td><td>1.0 11.0</td></tr> <tr><td>16 -</td><td></td><td>6.4</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	1 15	420	11.0 1.0	4 12	420	11.0 1.0	7 9	110	7.0 5.0	10 6	110	7.0 5.0	11 5	-50	4.0 8.0	2 14	-130	1.0 11.0	3 13	-130	1.0 11.0	16 -		6.4
Par	Res	Poäng																																																																																																													
2 12	650	9.0 3.0																																																																																																													
10 4	650	9.0 3.0																																																																																																													
15 14	650	9.0 3.0																																																																																																													
16 7	650	9.0 3.0																																																																																																													
1 13	620	4.0 8.0																																																																																																													
3 11	600	1.0 11.0																																																																																																													
9 5	600	1.0 11.0																																																																																																													
6 -		5.0																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
4 12	200	11.0 1.0																																																																																																													
11 5	200	11.0 1.0																																																																																																													
1 15	140	5.0 7.0																																																																																																													
3 13	140	5.0 7.0																																																																																																													
7 9	140	5.0 7.0																																																																																																													
10 6	140	5.0 7.0																																																																																																													
2 14	100	0.0 12.0																																																																																																													
16 -		6.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
1 15	1460	10.0 2.0																																																																																																													
3 13	1460	10.0 2.0																																																																																																													
10 6	1460	10.0 2.0																																																																																																													
7 9	710	5.0 7.0																																																																																																													
11 5	710	5.0 7.0																																																																																																													
4 12	690	2.0 10.0																																																																																																													
2 14	630	0.0 12.0																																																																																																													
16 -		6.4																																																																																																													
Par	Res	Poäng																																																																																																													
1 15	420	11.0 1.0																																																																																																													
4 12	420	11.0 1.0																																																																																																													
7 9	110	7.0 5.0																																																																																																													
10 6	110	7.0 5.0																																																																																																													
11 5	-50	4.0 8.0																																																																																																													
2 14	-130	1.0 11.0																																																																																																													
3 13	-130	1.0 11.0																																																																																																													
16 -		6.4																																																																																																													