

# Stigtomta BK

## Kvällstävling KM 2/4 2022-02-14

Partävling, 6 bord, 11 par. Antal brickor: 22. Medel: 88.0. Frirond (\*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID	Klubb
1	6	106.7	60.63	Bo Ytterström - Sven Andersson	13000 6682	BK Sang, Oxelösund
2	1	104.5	59.38	Renée Sundström - Dan Sundström	8514 12742	Stigtomta BK
2	5	104.5	59.38	Anders Gustafsson - Gunilla Petterson	90866 43612	Stigtomta BK
4	7	99.0	56.25	Ove Björn - Peter Rosén	1495 47927	Stigtomta BK
5	11	93.5	53.13	Hans Nyström - Sven Engdahl	45307 62130	Stigtomta BK - BK Sang, Oxelösund
6	4	89.1	50.63	Inger Eriksson - Elisabet Johansson	78431 27416	Nyköpings BS - Stigtomta BK
7	8	82.5	46.88	Ingegärd Andersson - Sara Haglind	2813 57308	Stigtomta BK
7	10	82.5	46.88	Susanne Hammar - Beryl Johnsson	1253 62315	Stigtomta BK - BK Sang, Oxelösund
9	2	70.4	40.00	Karin Ekström - Hagbert Svensson	44095 32011	Stigtomta BK
10	9	68.2	38.75	Anna-Maj Sääf - Elisabeth Malmberg	26954 38704	Kolmårdens BK - Stigtomta BK
11	3	67.1	38.13	Thorsten Johansson - Marie Hildingsson	30294 31825	Stigtomta BK

1 Nord Ingen	▲E ♥KKn1098 ♦E1073 ♣Kn95 ▲Kn9764 ▲D83 ♥62 ♥753 ♦KKn82 ♦9654 ♣87 ♣K103 ▲K1052 ♥ED4 ♦D ♣ED642	Bästa kontrakt 7NT N = 1520 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 13 9 13 9 13 S 13 9 13 9 13 Ö 0 4 0 3 0 V 0 4 0 3 0	2 Öst NS	▲86 ♥KD87 ♦876 ♣KKn76 ▲ED1074 ▲KKn532 ♥E9 ♥4 ♦ED93 ♦Kn5 ♣82 ♣E10943 ▲9 ♥Kn106532 ♦K1042 ♣D5	Bästa kontrakt 6♠ Ö = -980 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 2 3 7 1 3 S 2 3 7 1 3 Ö 10 10 6 12 10 V 10 10 6 12 10	3 Syd ÖV	▲103 ♥Kn10984 ♦976 ♣E73 ▲KD74 ▲952 ♥EK72 ♥D63 ♦104 ♦K85 ♣K62 ♣10985 ▲EKn86 ♥5 ♦EDKn32 ♣DKn4	Bästa kontrakt 4♦ S = 130 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 7 10 7 7 7 S 7 10 8 7 7 Ö 6 3 5 6 6 V 6 3 5 5 5
Par	Res Poäng		Par	Res Poäng	Par	Res Poäng		
4 11	1020 8.0 0.0		2 8	-480 4.0 4.0	7 4	400 8.0 0.0		
6 3	980 6.0 2.0		4 11	-480 4.0 4.0	6 8	110 5.0 3.0		
5 7	510 4.0 4.0		5 7	-480 4.0 4.0	11 10	110 5.0 3.0		
2 8	490 2.0 6.0		6 3	-480 4.0 4.0	3 9	90 2.0 6.0		
10 9	-100 0.0 8.0		10 9	-480 4.0 4.0	5 1	-50 0.0 8.0		
- 1	4.8		- 1	4.8	- 2	3.2		

4 Väst Alla	▲Kn10643 ♥10 ♦10864 ♣K98 ▲E ♥KKn872 ▲D975 ♦Kn92 ♥ED643 ♣DKn63 ♣75 ▲K82 ♥95 ♦ED73 ♣E1042	Bästa kontrakt 3♥ V = -140 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 7 9 4 8 6 S 7 9 4 8 6 Ö 5 4 9 5 7 V 5 4 9 5 7	5 Nord NS	▲Kn ♥D864 ♦985 ♣KD1074 ▲K10 ▲E987642 ♥KKn105 ♥9 ♦KDKn103 ♦2 ♣E5 ♣Kn832 ▲D53 ♥E732 ♦E764 ♣96	Bästa kontrakt 3♠ Ö = -140 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 5 4 6 3 5 S 6 4 6 3 5 Ö 7 8 7 9 8 V 7 8 7 9 8	6 Öst ÖV	▲K2 ♥ED84 ♦E654 ♣E62 ▲Kn75 ▲ED4 ♥765 ♥K103 ♦DKn1072 ♦K93 ♣107 ♣Kn954 ▲109863 ♥Kn92 ♦8 ♣KD83	Bästa kontrakt 3♣ S = 110 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 9 5 8 8 6 S 9 5 8 8 6 Ö 4 7 4 4 6 V 4 7 4 4 6
Par	Res Poäng		Par	Res Poäng	Par	Res Poäng		
3 9	100 7.0 1.0		7 9	100 8.0 0.0	6 2	140 8.0 0.0		
7 4	100 7.0 1.0		1 11	50 4.0 4.0	7 9	120 6.0 2.0		
5 1	-620 2.0 6.0		4 10	50 4.0 4.0	4 10	90 4.0 4.0		
6 8	-620 2.0 6.0		6 2	50 4.0 4.0	1 11	-50 1.0 7.0		
11 10	-620 2.0 6.0		8 5	-420 0.0 8.0	8 5	-50 1.0 7.0		
- 2	3.2		- 3	3.1	- 3	3.1		

7 Syd Alla	▲107 ♥K10 ♦KD632 ♣DKn106 ▲EK4 ▲982 ♥Kn43 ♥E975 ♦954 ♦E7 ♣9754 ♣EK32 ▲DKn653 ♥D862 ♦Kn108 ♣8	Bästa kontrakt 1NT V = -90 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 5 7 6 6 6 S 5 7 6 6 6 Ö 7 5 7 6 7 V 7 5 7 6 7	8 Väst Ingen	▲DKn73 ♥E75 ♦32 ♣D954 ▲4 ▲EK9852 ♥DKn10943 ♥6 ♦EKn76 ♦K95 ♣Kn2 ♣1086 ▲106 ♥K82 ♦D1084 ♣EK73	Bästa kontrakt 3♣ N D -1 -100 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 8 5 4 6 6 S 8 5 4 6 6 Ö 4 8 8 7 5 V 4 8 8 7 5	9 Nord ÖV	▲84 ♥K97 ♦KDKn5 ♣K986 ▲ED975 ▲K3 ♥5 ♥EKn10643 ♦E86 ♦972 ♣E1043 ♣Kn7 ▲Kn1062 ♥D82 ♦1043 ♣D52	Bästa kontrakt 3♠ Ö = -140 ♣ ♦ ♥ ♠ NT N 5 4 4 4 6 S 5 4 4 4 6 Ö 8 8 8 9 7 V 8 8 8 8 7
Par	Res Poäng		Par	Res Poäng	Par	Res Poäng		
7 3	110 8.0 0.0		2 1	140 8.0 0.0	3 2	100 5.0 3.0		
2 1	100 6.0 2.0		5 11	50 6.0 2.0	6 1	100 5.0 3.0		
8 10	90 4.0 4.0		7 3	-50 4.0 4.0	8 4	100 5.0 3.0		
5 11	-100 2.0 6.0		9 6	-110 2.0 6.0	9 11	100 5.0 3.0		
9 6	-150 0.0 8.0		8 10	-140 0.0 8.0	10 7	-120 0.0 8.0		
- 4	4.0		- 4	4.0	- 5	4.8		

<p>10 Öst Alla</p> <p>♠KD1082 ♥104 ♦2 ♣D10974</p> <p>♠5 ♥EK87652 ♦KKn4 ♣K6</p> <p>♠E763 ♥DKn93 ♦D6 ♣EKn3</p> <p>♠Kn94 ♥- ♦E1098753 ♣852</p> <p>Bästa kontrakt 5NT Ö = -660</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>7</td><td>6</td><td>1</td><td>6</td><td>1</td></tr> <tr><td>S</td><td>7</td><td>6</td><td>1</td><td>6</td><td>1</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>6</td><td>6</td><td>11</td><td>6</td><td>11</td></tr> <tr><td>V</td><td>5</td><td>6</td><td>11</td><td>6</td><td>11</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>6</td><td>1</td><td>100</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>8</td><td>4</td><td>100</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>10</td><td>7</td><td>100</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>3</td><td>2</td><td>-650</td><td>1.0</td><td>7.0</td></tr> <tr><td>9</td><td>11</td><td>-650</td><td>1.0</td><td>7.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>5</td><td></td><td>4.8</td><td></td></tr> </table>	N	7	6	1	6	1	S	7	6	1	6	1	Ö	6	6	11	6	11	V	5	6	11	6	11	6	1	100	6.0	2.0	8	4	100	6.0	2.0	10	7	100	6.0	2.0	3	2	-650	1.0	7.0	9	11	-650	1.0	7.0	-	5		4.8		<p>11 Syd Ingen</p> <p>♠K7 ♥E10752 ♦Kn3 ♣D1065</p> <p>♠D85 ♥KD984 ♦8 ♣K832</p> <p>♠932 ♥63 ♦K1074 ♣EKn97</p> <p>♠EKn1064 ♥Kn ♦ED9652 ♣4</p> <p>Bästa kontrakt 4♠ N = 420</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>6</td><td>11</td><td>6</td><td>10</td><td>8</td></tr> <tr><td>S</td><td>6</td><td>11</td><td>6</td><td>9</td><td>8</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>6</td><td>2</td><td>6</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>V</td><td>6</td><td>2</td><td>7</td><td>3</td><td>5</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>4</td><td>3</td><td>170</td><td>8.0</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>11</td><td>8</td><td>140</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>9</td><td>5</td><td>130</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>7</td><td>2</td><td>-50</td><td>1.0</td><td>7.0</td></tr> <tr><td>10</td><td>1</td><td>-50</td><td>1.0</td><td>7.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>6</td><td></td><td>4.9</td><td></td></tr> </table>	N	6	11	6	10	8	S	6	11	6	9	8	Ö	6	2	6	2	4	V	6	2	7	3	5	4	3	170	8.0	0.0	11	8	140	6.0	2.0	9	5	130	4.0	4.0	7	2	-50	1.0	7.0	10	1	-50	1.0	7.0	-	6		4.9		<p>12 Väst NS</p> <p>♠63 ♥ED10 ♦108543 ♣875</p> <p>♠85 ♥763 ♦K762 ♣EK93</p> <p>♠EK92 ♥Kn954 ♦DKn ♣DKn2</p> <p>♠DKn1074 ♥K82 ♦E9 ♣1064</p> <p>Bästa kontrakt 2NT V = -120</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>4</td><td>6</td><td>5</td><td>7</td><td>5</td></tr> <tr><td>S</td><td>4</td><td>6</td><td>5</td><td>7</td><td>5</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>8</td><td>7</td><td>7</td><td>6</td><td>8</td></tr> <tr><td>V</td><td>8</td><td>7</td><td>7</td><td>6</td><td>8</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>4</td><td>3</td><td>50</td><td>8.0</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>7</td><td>2</td><td>-100</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>9</td><td>5</td><td>-120</td><td>2.0</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>10</td><td>1</td><td>-120</td><td>2.0</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>11</td><td>8</td><td>-120</td><td>2.0</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>6</td><td></td><td>4.9</td><td></td></tr> </table>	N	4	6	5	7	5	S	4	6	5	7	5	Ö	8	7	7	6	8	V	8	7	7	6	8	4	3	50	8.0	0.0	7	2	-100	6.0	2.0	9	5	-120	2.0	6.0	10	1	-120	2.0	6.0	11	8	-120	2.0	6.0	-	6		4.9	
N	7	6	1	6	1																																																																																																																																																															
S	7	6	1	6	1																																																																																																																																																															
Ö	6	6	11	6	11																																																																																																																																																															
V	5	6	11	6	11																																																																																																																																																															
6	1	100	6.0	2.0																																																																																																																																																																
8	4	100	6.0	2.0																																																																																																																																																																
10	7	100	6.0	2.0																																																																																																																																																																
3	2	-650	1.0	7.0																																																																																																																																																																
9	11	-650	1.0	7.0																																																																																																																																																																
-	5		4.8																																																																																																																																																																	
N	6	11	6	10	8																																																																																																																																																															
S	6	11	6	9	8																																																																																																																																																															
Ö	6	2	6	2	4																																																																																																																																																															
V	6	2	7	3	5																																																																																																																																																															
4	3	170	8.0	0.0																																																																																																																																																																
11	8	140	6.0	2.0																																																																																																																																																																
9	5	130	4.0	4.0																																																																																																																																																																
7	2	-50	1.0	7.0																																																																																																																																																																
10	1	-50	1.0	7.0																																																																																																																																																																
-	6		4.9																																																																																																																																																																	
N	4	6	5	7	5																																																																																																																																																															
S	4	6	5	7	5																																																																																																																																																															
Ö	8	7	7	6	8																																																																																																																																																															
V	8	7	7	6	8																																																																																																																																																															
4	3	50	8.0	0.0																																																																																																																																																																
7	2	-100	6.0	2.0																																																																																																																																																																
9	5	-120	2.0	6.0																																																																																																																																																																
10	1	-120	2.0	6.0																																																																																																																																																																
11	8	-120	2.0	6.0																																																																																																																																																																
-	6		4.9																																																																																																																																																																	
<p>13 Nord Alla</p> <p>♠DKn103 ♥K53 ♦Kn4 ♣EKKn3</p> <p>♠EK85 ♥E8742 ♦62 ♣72</p> <p>♠9642 ♥DKn ♦D9875 ♣D10</p> <p>♠7 ♥1096 ♦EK103 ♣98654</p> <p>Bästa kontrakt 5♠ N = 600</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>11</td><td>8</td><td>7</td><td>7</td><td>9</td></tr> <tr><td>S</td><td>11</td><td>8</td><td>7</td><td>7</td><td>9</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>2</td><td>5</td><td>6</td><td>6</td><td>3</td></tr> <tr><td>V</td><td>2</td><td>5</td><td>6</td><td>6</td><td>3</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>10</td><td>6</td><td>400</td><td>8.0</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>1</td><td>9</td><td>150</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>5</td><td>4</td><td>150</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>11</td><td>2</td><td>150</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>8</td><td>3</td><td>-200</td><td>0.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>7</td><td></td><td>4.5</td><td></td></tr> </table>	N	11	8	7	7	9	S	11	8	7	7	9	Ö	2	5	6	6	3	V	2	5	6	6	3	10	6	400	8.0	0.0	1	9	150	4.0	4.0	5	4	150	4.0	4.0	11	2	150	4.0	4.0	8	3	-200	0.0	8.0	-	7		4.5		<p>14 Öst Ingen</p> <p>♠D984 ♥Kn76 ♦53 ♣ED32</p> <p>♠- ♥ED92 ♦EKKn74 ♣K964</p> <p>♠KKn763 ♥43 ♦D98 ♣875</p> <p>♠E1052 ♥K1085 ♦1062 ♣Kn10</p> <p>Bästa kontrakt 4♦ V = -130</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>4</td><td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>S</td><td>4</td><td>3</td><td>5</td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>8</td><td>9</td><td>7</td><td>6</td><td>8</td></tr> <tr><td>V</td><td>9</td><td>10</td><td>7</td><td>7</td><td>8</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td>9</td><td>50</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>5</td><td>4</td><td>50</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>11</td><td>2</td><td>50</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>8</td><td>3</td><td>-150</td><td>2.0</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>10</td><td>6</td><td>-180</td><td>0.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>7</td><td></td><td>4.5</td><td></td></tr> </table>	N	4	3	5	6	5	S	4	3	5	6	5	Ö	8	9	7	6	8	V	9	10	7	7	8	1	9	50	6.0	2.0	5	4	50	6.0	2.0	11	2	50	6.0	2.0	8	3	-150	2.0	6.0	10	6	-180	0.0	8.0	-	7		4.5		<p>15 Syd NS</p> <p>♠EKn73 ♥983 ♦E53 ♣1073</p> <p>♠10965 ♥E52 ♦Kn10 ♣ED54</p> <p>♠2 ♥KD1074 ♦D9764 ♣K9</p> <p>♠KD84 ♥Kn6 ♦K82 ♣Kn862</p> <p>Bästa kontrakt 4♥ V = -420</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>6</td><td>2</td><td>2</td><td>7</td><td>5</td></tr> <tr><td>S</td><td>6</td><td>2</td><td>2</td><td>7</td><td>5</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>6</td><td>9</td><td>10</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>V</td><td>6</td><td>9</td><td>10</td><td>6</td><td>7</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td>3</td><td>-120</td><td>8.0</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>11</td><td>7</td><td>-140</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>9</td><td>4</td><td>-170</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>2</td><td>10</td><td>-200</td><td>2.0</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>6</td><td>5</td><td>-420</td><td>0.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>8</td><td></td><td>3.8</td><td></td></tr> </table>	N	6	2	2	7	5	S	6	2	2	7	5	Ö	6	9	10	6	7	V	6	9	10	6	7	1	3	-120	8.0	0.0	11	7	-140	6.0	2.0	9	4	-170	4.0	4.0	2	10	-200	2.0	6.0	6	5	-420	0.0	8.0	-	8		3.8	
N	11	8	7	7	9																																																																																																																																																															
S	11	8	7	7	9																																																																																																																																																															
Ö	2	5	6	6	3																																																																																																																																																															
V	2	5	6	6	3																																																																																																																																																															
10	6	400	8.0	0.0																																																																																																																																																																
1	9	150	4.0	4.0																																																																																																																																																																
5	4	150	4.0	4.0																																																																																																																																																																
11	2	150	4.0	4.0																																																																																																																																																																
8	3	-200	0.0	8.0																																																																																																																																																																
-	7		4.5																																																																																																																																																																	
N	4	3	5	6	5																																																																																																																																																															
S	4	3	5	6	5																																																																																																																																																															
Ö	8	9	7	6	8																																																																																																																																																															
V	9	10	7	7	8																																																																																																																																																															
1	9	50	6.0	2.0																																																																																																																																																																
5	4	50	6.0	2.0																																																																																																																																																																
11	2	50	6.0	2.0																																																																																																																																																																
8	3	-150	2.0	6.0																																																																																																																																																																
10	6	-180	0.0	8.0																																																																																																																																																																
-	7		4.5																																																																																																																																																																	
N	6	2	2	7	5																																																																																																																																																															
S	6	2	2	7	5																																																																																																																																																															
Ö	6	9	10	6	7																																																																																																																																																															
V	6	9	10	6	7																																																																																																																																																															
1	3	-120	8.0	0.0																																																																																																																																																																
11	7	-140	6.0	2.0																																																																																																																																																																
9	4	-170	4.0	4.0																																																																																																																																																																
2	10	-200	2.0	6.0																																																																																																																																																																
6	5	-420	0.0	8.0																																																																																																																																																																
-	8		3.8																																																																																																																																																																	
<p>16 Väst ÖV</p> <p>♠KD87 ♥EKD72 ♦EK5 ♣Kn</p> <p>♠96 ♥Kn10983 ♦D9 ♣10763</p> <p>♠E1042 ♥6 ♦1087 ♣ED542</p> <p>♠Kn53 ♥54 ♦Kn6432 ♣K98</p> <p>Bästa kontrakt 4♠ N = 420</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>6</td><td>11</td><td>9</td><td>10</td><td>9</td></tr> <tr><td>S</td><td>6</td><td>11</td><td>9</td><td>10</td><td>9</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>6</td><td>2</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td></tr> <tr><td>V</td><td>6</td><td>2</td><td>4</td><td>3</td><td>2</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>6</td><td>5</td><td>460</td><td>8.0</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>140</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>2</td><td>10</td><td>-50</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>9</td><td>4</td><td>-100</td><td>1.0</td><td>7.0</td></tr> <tr><td>11</td><td>7</td><td>-100</td><td>1.0</td><td>7.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>8</td><td></td><td>3.8</td><td></td></tr> </table>	N	6	11	9	10	9	S	6	11	9	10	9	Ö	6	2	4	3	2	V	6	2	4	3	2	6	5	460	8.0	0.0	1	3	140	6.0	2.0	2	10	-50	4.0	4.0	9	4	-100	1.0	7.0	11	7	-100	1.0	7.0	-	8		3.8		<p>17 Nord Ingen</p> <p>♠1097 ♥DKn76 ♦3 ♣KKn873</p> <p>♠Kn86 ♥92 ♦E10642 ♣642</p> <p>♠ED32 ♥EK10853 ♦KD ♣9</p> <p>♠K54 ♥4 ♦Kn9875 ♣ED105</p> <p>Bästa kontrakt 4♥ Ö = -420</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>8</td><td>5</td><td>3</td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td>S</td><td>8</td><td>5</td><td>3</td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>4</td><td>8</td><td>10</td><td>8</td><td>7</td></tr> <tr><td>V</td><td>4</td><td>8</td><td>10</td><td>8</td><td>7</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td>8</td><td>50</td><td>7.0</td><td>1.0</td></tr> <tr><td>10</td><td>5</td><td>50</td><td>7.0</td><td>1.0</td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td><td>-140</td><td>3.0</td><td>5.0</td></tr> <tr><td>3</td><td>11</td><td>-140</td><td>3.0</td><td>5.0</td></tr> <tr><td>7</td><td>6</td><td>-200</td><td>0.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>9</td><td></td><td>3.1</td><td></td></tr> </table>	N	8	5	3	4	6	S	8	5	3	4	6	Ö	4	8	10	8	7	V	4	8	10	8	7	1	8	50	7.0	1.0	10	5	50	7.0	1.0	2	4	-140	3.0	5.0	3	11	-140	3.0	5.0	7	6	-200	0.0	8.0	-	9		3.1		<p>18 Öst NS</p> <p>♠K963 ♥D1075 ♦EKn63 ♣10</p> <p>♠E ♥943 ♦9752 ♣Kn6542</p> <p>♠DKn852 ♥K2 ♦K4 ♣K973</p> <p>♠1074 ♥EKn86 ♦D108 ♣ED8</p> <p>Bästa kontrakt 5♥ S = 650</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>6</td><td>10</td><td>11</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td>S</td><td>6</td><td>10</td><td>11</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>7</td><td>3</td><td>2</td><td>5</td><td>3</td></tr> <tr><td>V</td><td>7</td><td>3</td><td>2</td><td>5</td><td>3</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>7</td><td>6</td><td>650</td><td>8.0</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>1</td><td>8</td><td>500</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>3</td><td>11</td><td>110</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>10</td><td>5</td><td>100</td><td>2.0</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td><td>-90</td><td>0.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>9</td><td></td><td>3.1</td><td></td></tr> </table>	N	6	10	11	8	9	S	6	10	11	8	9	Ö	7	3	2	5	3	V	7	3	2	5	3	7	6	650	8.0	0.0	1	8	500	6.0	2.0	3	11	110	4.0	4.0	10	5	100	2.0	6.0	2	4	-90	0.0	8.0	-	9		3.1	
N	6	11	9	10	9																																																																																																																																																															
S	6	11	9	10	9																																																																																																																																																															
Ö	6	2	4	3	2																																																																																																																																																															
V	6	2	4	3	2																																																																																																																																																															
6	5	460	8.0	0.0																																																																																																																																																																
1	3	140	6.0	2.0																																																																																																																																																																
2	10	-50	4.0	4.0																																																																																																																																																																
9	4	-100	1.0	7.0																																																																																																																																																																
11	7	-100	1.0	7.0																																																																																																																																																																
-	8		3.8																																																																																																																																																																	
N	8	5	3	4	6																																																																																																																																																															
S	8	5	3	4	6																																																																																																																																																															
Ö	4	8	10	8	7																																																																																																																																																															
V	4	8	10	8	7																																																																																																																																																															
1	8	50	7.0	1.0																																																																																																																																																																
10	5	50	7.0	1.0																																																																																																																																																																
2	4	-140	3.0	5.0																																																																																																																																																																
3	11	-140	3.0	5.0																																																																																																																																																																
7	6	-200	0.0	8.0																																																																																																																																																																
-	9		3.1																																																																																																																																																																	
N	6	10	11	8	9																																																																																																																																																															
S	6	10	11	8	9																																																																																																																																																															
Ö	7	3	2	5	3																																																																																																																																																															
V	7	3	2	5	3																																																																																																																																																															
7	6	650	8.0	0.0																																																																																																																																																																
1	8	500	6.0	2.0																																																																																																																																																																
3	11	110	4.0	4.0																																																																																																																																																																
10	5	100	2.0	6.0																																																																																																																																																																
2	4	-90	0.0	8.0																																																																																																																																																																
-	9		3.1																																																																																																																																																																	
<p>19 Syd ÖV</p> <p>♠E10542 ♥- ♦EKKn84 ♣1052</p> <p>♠D ♥ED95 ♦753 ♣D8743</p> <p>♠K98763 ♥7 ♦1062 ♣Kn96</p> <p>♠Kn ♥KKn1086432 ♦D9 ♣EK</p> <p>Bästa kontrakt 4♥ S = 420</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>7</td><td>10</td><td>10</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>S</td><td>7</td><td>10</td><td>10</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>5</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>V</td><td>5</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td><td>4</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>8</td><td>7</td><td>450</td><td>8.0</td><td>0.0</td></tr> <tr><td>2</td><td>9</td><td>420</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>420</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>11</td><td>6</td><td>420</td><td>4.0</td><td>4.0</td></tr> <tr><td>3</td><td>5</td><td>-100</td><td>0.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>10</td><td></td><td>3.8</td><td></td></tr> </table>	N	7	10	10	8	8	S	7	10	10	8	8	Ö	5	1	3	4	4	V	5	1	3	4	4	8	7	450	8.0	0.0	2	9	420	4.0	4.0	4	1	420	4.0	4.0	11	6	420	4.0	4.0	3	5	-100	0.0	8.0	-	10		3.8		<p>20 Väst Alla</p> <p>♠EK107 ♥4 ♦10543 ♣D963</p> <p>♠DKn852 ♥EDKn72 ♦DKn2 ♣-</p> <p>♠943 ♥K6 ♦98 ♣EKn10752</p> <p>♠6 ♥109853 ♦EK76 ♣K84</p> <p>Bästa kontrakt 3♦ N = 110</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>8</td><td>9</td><td>6</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>S</td><td>8</td><td>9</td><td>6</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>5</td><td>4</td><td>7</td><td>7</td><td>6</td></tr> <tr><td>V</td><td>5</td><td>4</td><td>7</td><td>7</td><td>6</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>8</td><td>7</td><td>400</td><td>7.0</td><td>1.0</td></tr> <tr><td>11</td><td>6</td><td>400</td><td>7.0</td><td>1.0</td></tr> <tr><td>3</td><td>5</td><td>300</td><td>3.0</td><td>5.0</td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>300</td><td>3.0</td><td>5.0</td></tr> <tr><td>2</td><td>9</td><td>100</td><td>0.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>10</td><td></td><td>3.8</td><td></td></tr> </table>	N	8	9	6	6	7	S	8	9	6	6	7	Ö	5	4	7	7	6	V	5	4	7	7	6	8	7	400	7.0	1.0	11	6	400	7.0	1.0	3	5	300	3.0	5.0	4	1	300	3.0	5.0	2	9	100	0.0	8.0	-	10		3.8		<p>21 Nord NS</p> <p>♠E10876 ♥83 ♦E108 ♣1062</p> <p>♠KDKn32 ♥D95 ♦KD9 ♣Kn4</p> <p>♠94 ♥EKKn106 ♦652 ♣K87</p> <p>♠5 ♥742 ♦Kn743 ♣ED953</p> <p>Bästa kontrakt 3♥ Ö D -1 100</p> <table border="0"> <tr><td>N</td><td>8</td><td>8</td><td>5</td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>S</td><td>9</td><td>8</td><td>5</td><td>7</td><td>5</td></tr> <tr><td>Ö</td><td>4</td><td>5</td><td>8</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>V</td><td>4</td><td>5</td><td>8</td><td>6</td><td>7</td></tr> </table> <p>Par      Res      Poäng</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td>7</td><td>100</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>3</td><td>10</td><td>100</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>5</td><td>2</td><td>100</td><td>6.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>4</td><td>6</td><td>50</td><td>2.0</td><td>6.0</td></tr> <tr><td>9</td><td>8</td><td>-140</td><td>0.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>-</td><td>11</td><td></td><td>4.3</td><td></td></tr> </table>	N	8	8	5	6	5	S	9	8	5	7	5	Ö	4	5	8	6	7	V	4	5	8	6	7	1	7	100	6.0	2.0	3	10	100	6.0	2.0	5	2	100	6.0	2.0	4	6	50	2.0	6.0	9	8	-140	0.0	8.0	-	11		4.3	
N	7	10	10	8	8																																																																																																																																																															
S	7	10	10	8	8																																																																																																																																																															
Ö	5	1	3	4	4																																																																																																																																																															
V	5	1	3	4	4																																																																																																																																																															
8	7	450	8.0	0.0																																																																																																																																																																
2	9	420	4.0	4.0																																																																																																																																																																
4	1	420	4.0	4.0																																																																																																																																																																
11	6	420	4.0	4.0																																																																																																																																																																
3	5	-100	0.0	8.0																																																																																																																																																																
-	10		3.8																																																																																																																																																																	
N	8	9	6	6	7																																																																																																																																																															
S	8	9	6	6	7																																																																																																																																																															
Ö	5	4	7	7	6																																																																																																																																																															
V	5	4	7	7	6																																																																																																																																																															
8	7	400	7.0	1.0																																																																																																																																																																
11	6	400	7.0	1.0																																																																																																																																																																
3	5	300	3.0	5.0																																																																																																																																																																
4	1	300	3.0	5.0																																																																																																																																																																
2	9	100	0.0	8.0																																																																																																																																																																
-	10		3.8																																																																																																																																																																	
N	8	8	5	6	5																																																																																																																																																															
S	9	8	5	7	5																																																																																																																																																															
Ö	4	5	8	6	7																																																																																																																																																															
V	4	5	8	6	7																																																																																																																																																															
1	7	100	6.0	2.0																																																																																																																																																																
3	10	100	6.0	2.0																																																																																																																																																																
5	2	100	6.0	2.0																																																																																																																																																																
4	6	50	2.0	6.0																																																																																																																																																																
9	8	-140	0.0	8.0																																																																																																																																																																
-	11		4.3																																																																																																																																																																	

22	♠KDKn	Bästa kontrakt
Öst	♥Kn6	4NT Ö = -630
ÖV	♦D10654	
	♣652	
♠9862	♠E10	N 3 7 3 4 3
♥754	♥EKD82	S 3 7 3 4 3
♦98	♦K73	Ö 10 6 10 8 10
♣EKn109	♣KD8	V 10 6 10 8 10
	♠7543	
	♥1093	
	♦EKn2	
	♣743	
Par	Res	Poäng
5 2	-170	8.0 0.0
1 7	-620	4.0 4.0
3 10	-620	4.0 4.0
9 8	-620	4.0 4.0
4 6	-680	0.0 8.0
- 11		4.3