

# Svenska Bridgeförbundet

2015-09-30

Partävling, 34 bord, 66 par. Antal brickor: 24. Medel: 744.0. Frirond (\*) ger egen procent.

| Plac | Par  | Poäng  | %     | Namn                                       | MID         | Klubb                                  |
|------|------|--------|-------|--|-------------|--|
| 1    | C16  | 1048.0 | 70.43 | Waldo Whiteman - Gun Karlsson              | 2111 1201   | Filbyter Bridge                        |
| 2    | D113 | 1010.0 | 67.88 | Börge Rosqvist - Kenneth Gällman           | 8491 32688  | Filbyter Bridge                        |
| 3    | C20  | 966.0  | 64.92 | Lennart Karlsson - Leif Lyngmo             | 1196 85153  | Filbyter Bridge - Vadstena Bridgeklubb |
| 4    | C14  | 953.0  | 64.05 | Åke Karlsson - Allan Steen                 | 1176 1319   | Filbyter Bridge                        |
| 5    | A15  | 926.0  | 62.23 | Ulf Aronson - Göran Jönsson                | 2515 49887  | BK Allians, Halmstad                   |
| 6    | A16  | 923.0  | 62.03 | Svante Hallén - Christer Hedborg           | 80464 11610 | BK Allians, Halmstad                   |
| 7    | A17  | 902.0  | 60.62 | Bo Mattsson - Bertil Nilsson               | 7375 9916   | Kinnarets BK - BK Allians, Halmstad    |
| 8    | B1   | 864.0  | 58.06 | Ulla Hovang - Sven Danielsson              | 20423 5597  | BK Tre Sang, Helsingborg - BK Axet     |
| 9    | B8   | 861.6  | 57.90 | Karl-Erik Nilsson - Gunvor Leghammar       | 21542 21532 | BK Tre Sang, Helsingborg               |
| 10   | D103 | 850.0  | 57.12 | Bo Ekelund - Christer Tillberg             | 1442 1309   | Filbyter Bridge                        |
| 11   | B5   | 845.0  | 56.79 | Leif Larsson - Olle Hedman                 | 20775 310   | BK Tre Sang, Helsingborg               |
| 12   | D120 | 839.0  | 56.38 | Rosaine Klerborg - Charlotta Jönsson       | 10054 86566 | Filbyter Bridge - Skänninge BK         |
| 13   | D112 | 838.0  | 56.32 | Eva Liljeström - Birgitta Melander         | 27633 29210 | Filbyter Bridge - Skänninge BK         |
| 14   | D117 | 826.0  | 55.51 | Arne Melin - Björn Pedersen                | 85944 14134 | IFK Norrköping - Åtvidabergs BS        |
| 15   | C11  | 824.0  | 55.38 | Margareta Gustafson - Göran Gustafson      | 1188 1189   | Filbyter Bridge                        |
| 16   | D101 | 822.0  | 55.24 | Jan-Åke Gustavsson - Arne Gustavsson       | 11951 14962 | Filbyter Bridge                        |
| 17   | A14  | 817.0  | 54.91 | Maria Ohlsson - Monica Mikkelsen           | 87599 3966  | Laholms BK - BK Allians, Halmstad      |
| 18   | D104 | 813.0  | 54.64 | Irène Palm - Ann-Katrine Ryn               | 90943 15367 | Filbyter Bridge                        |
| 19   | C13  | 812.0  | 54.57 | Bertil Andersson - Margareta Hedin         | 11916 91376 | Filbyter Bridge                        |
| 20   | A7   | 809.5  | 54.40 | Birger Johansson - Gunnel Jansson          | 8490 7404   | BK Allians, Halmstad                   |
| 21   | C1   | 781.0  | 52.49 | Roland Myrvold - Maria Klingspor           | 79001 1445  | Filbyter Bridge                        |
| 21   | C7   | 781.0  | 52.49 | Ove Nyhlén - Ragnar Ljungkvist             | 7940 49576  | Filbyter Bridge                        |
| 23   | A11  | 780.0  | 52.42 | Christine Gustafsson - Bo Gustafsson       | 93996 93997 | BK Allians, Halmstad                   |
| 23   | C12  | 780.0  | 52.42 | Harald Danielsson - Maj Danielsson         | 36010 37932 | Filbyter Bridge                        |
| 25   | C5   | 779.0  | 52.35 | Inga-Lill Soldin - Karl-Axel Thörnström    | 83981 1443  | Filbyter Bridge                        |
| 26   | D116 | 767.0  | 51.55 | Sture Mattsson - Lennart Linnerstedt       | 1503 1317   | Ljungsbro BK - Filbyter Bridge         |
| 27   | D114 | 765.0  | 51.41 | Per Parborg - Bengt Andersson              | 55697 9212  | Filbyter Bridge                        |
| 28   | C8   | 759.0  | 51.01 | Lisa Måbäck - Ulla Wahlquist               | 30510 36625 | Filbyter Bridge                        |
| 29   | A12  | 753.8  | 50.66 | Inger Östenson-Träff - Hans Karlsson       | 89395 3323  | BK Allians, Halmstad                   |
| 30   | D106 | 752.0  | 50.54 | Folke Nettelblad - Roland Nilsson          | 10684 13741 | Filbyter Bridge                        |
| 31   | B6   | 750.0  | 50.40 | Ove Lundgren - Hans Andersson              | 11252 16512 | BK Tre Sang, Helsingborg               |
| 32   | C9   | 738.0  | 49.60 | K.G Karlsson - Lars-Gunnar Karlsson        | 25731 90952 | Filbyter Bridge                        |
| 33   | D102 | 737.0  | 49.53 | Göran Dahlin - Lars Thorén                 | 93197 36414 | Filbyter Bridge                        |
| 34   | C4   | 730.0  | 49.06 | Bo Karlsson - Jan-Erik Sandberg            | 11397 91445 | Filbyter Bridge - Gamleby BK           |
| 35   | A10  | 729.8  | 49.05 | Göran Wiebe - Bo Larsson                   | 91713 89414 | BK Allians, Halmstad                   |
| 36   | D105 | 728.0  | 48.92 | Håkan Lövsén - Åke Johansson               | 1564 11889  | Filbyter Bridge                        |
| 37   | D118 | 727.0  | 48.86 | Harriet Rosell - Eskil Stegö               | 51025 91133 | Filbyter Bridge                        |
| 38   | A1   | 720.0  | 48.39 | Anne-Marie Swärd - Margareta Fredin        | 2534 93993  | BK Allians, Halmstad                   |
| 39   | D107 | 719.0  | 48.32 | Lennart Hammarlund - Gun Hammarlund        | 86024 40104 | Filbyter Bridge                        |
| 40   | A5   | 717.8  | 48.24 | Anita Ottosson - Hans Göran Lindgren       | 90760 48661 | BK Allians, Halmstad                   |
| 41   | C10  | 707.0  | 47.51 | Ragnar Jansson - Maud Danielsson           | 1559 31298  | Filbyter Bridge                        |
| 42   | A2   | 703.6  | 47.29 | Ulla Davidsson - Sabine Dellien            | 25113 82259 | BK Allians, Halmstad                   |
| 43   | C6   | 693.0  | 46.57 | Sture Lennartsson - Olle Karlsson          | 11845 33615 | Filbyter Bridge                        |
| 44   | A18  | 688.0  | 46.24 | Christina Herlowsson - Inger Wendt-Olsson  | 80682 17601 | BK Allians, Halmstad                   |
| 45   | A4   | 680.7  | 45.75 | Karl-Erik Karlsson - Kerstin Eriksson      | 7402 82272  | BK Allians, Halmstad                   |
| 46   | C3   | 678.0  | 45.56 | Kerstin Kardell - Stina Andersson          | 1303 32780  | Filbyter Bridge                        |
| 47   | D110 | 671.0  | 45.09 | Hans Gösta Castenfall - Ove Arbsjö         | 37253 37291 | Filbyter Bridge                        |
| 47   | D115 | 671.0  | 45.09 | Margareta Nyman - Gösta Nyman              | 29399 29400 | Filbyter Bridge                        |
| 49   | C18  | 667.0  | 44.83 | Ann-Margret Olsson - Bengt-Göran Holmqvist | 26892 39354 | Filbyter Bridge - Norrköpingsbridgen   |
| 50   | A6   | 662.2  | 44.50 | Bertil Anderson - Rolf Jonsson             | 92812 2524  | BK Allians, Halmstad                   |
| 51   | B7   | 649.2  | 43.63 | Kenth Söderberg - Mette Boiesen            | 84422 39334 | BK Tre Sang, Helsingborg               |
| 52   | B4   | 646.8  | 43.47 | Stina Holm - Barbro Enhörning Ahlström     | 8445 13568  | BK Tre Sang, Helsingborg               |
| 53   | C2   | 646.0  | 43.41 | Richard Tham - Ulla Tham                   | 37233 37946 | Filbyter Bridge                        |

|    |      |       |       |   |       |       |                          |
|----|------|-------|-------|---|-------|-------|--------------------------|
| 54 | C22  | 644.0 | 43.28 | Eva Andersson - Bodil Öhlund            | 37243 | 32378 | Filbyter Bridge          |
| 55 | A9   | 642.5 | 43.18 | Rune Johansson - Göran Rohlén           | 38955 | 34064 | BK Allians, Halmstad     |
| 56 | D108 | 627.0 | 42.14 | Anna-Lisa Rydfalk - Gunvor Sandelius    | 18735 | 80597 | Filbyter Bridge          |
| 57 | C17  | 605.0 | 40.66 | Margareta Åberg - Marianne Angbratt     | 32379 | 87638 | Filbyter Bridge          |
| 58 | C15  | 601.0 | 40.39 | Solveig Schön - Anita Cetrelli          | 37944 | 37945 | Filbyter Bridge          |
| 59 | A3   | 597.8 | 40.18 | Jimmy Tönnberg - Ulla Marke             | 89396 | 94215 | BK Allians, Halmstad     |
| 60 | C19  | 596.0 | 40.05 | Edward Lewis - Anita Lewis              | 29375 | 29386 | Filbyter Bridge          |
| 61 | D119 | 586.0 | 39.38 | Ingmarie Leinsköld - Marianne Wärmelius | 32383 | 78985 | Filbyter Bridge          |
| 62 | D109 | 584.0 | 39.25 | Kerstin Johansson - A-C Nathanson       | 55133 | 48694 | Filbyter Bridge          |
| 63 | C21  | 580.0 | 38.98 | Per-Åke Lanemo - Jan Gunnarsson         | 41450 | 40110 | Filbyter Bridge          |
| 64 | B3   | 571.2 | 38.39 | Britt Petersson - Börje Petersson       | 54210 | 54209 | BK Tre Sang, Helsingborg |
| 65 | D111 | 548.0 | 36.83 | Jimmy Danielsson - Roland Lundberg      | 50202 | 40418 | Filbyter Bridge          |
| 66 | A8   | 545.5 | 36.66 | Fanny Bolbaran - Per Johansson          | 42206 | 36955 | BK Allians, Halmstad     |

| <p>1      ♠E1072      Bästa kontrakt<br/> Nord    ♥ED            4♠ S = 420<br/> Ingen    ♦2<br/> ♣1087652            ♣ ♦ ♥ ♠ NT<br/> ♠DKn8   ♠654      N 9 9 7 9 9<br/> ♥87432   ♥Kn1096   S 9 9 7 10 9<br/> ♦74       ♦K865      Ö 3 4 6 3 4<br/> ♣KD3   ♣EKn      V 3 3 6 3 4<br/> ♠K93<br/> ♥K5<br/> ♦EDKn1093<br/> ♣94</p>   |       |         |     |                | <p>2      ♠E1052      Bästa kontrakt<br/> Öst     ♥KKn632      4♣ E = -130<br/> NS     ♦1064<br/> ♣9                    ♣ ♦ ♥ ♠ NT<br/> ♠Kn63   ♠KD94      N 3 6 7 5 4<br/> ♥E10    ♥954              S 3 6 7 5 4<br/> ♦E85    ♦Kn93              Ö 10 7 6 8 8<br/> ♣EKn876 ♣D103   V 10 7 6 8 8<br/> ♠87<br/> ♥D87<br/> ♦KD72<br/> ♣K542</p>             |      |      |         |    | <p>3      ♠E984            Bästa kontrakt<br/> Syd     ♥1094            4NT S = 430<br/> ÖV     ♦E82<br/> ♣742                   ♣ ♦ ♥ ♠ NT<br/> ♠D5      ♠Kn762      N 11 7 8 10 10<br/> ♥D863   ♥K75      S 11 7 8 10 10<br/> ♦DKn953 ♦K764   Ö 2 6 4 2 2<br/> ♣86      ♣Kn5      V 2 6 4 2 2<br/> ♠K103<br/> ♥EKn2<br/> ♦10<br/> ♣EKD1093</p>          |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
|---|-------|---------|-----|----------------|---|------|------|---------|----|---|--|------|--------|----|--------------|-------|------|--------|--------|--------------|--------------|--|-------|-------|--------------|-----|-------|-------|----|---------------|----|--------------|-------|----|---------------|----|-----|-------|----|---------------|-----|----|-------|----|---------------|-----|----|-------|----|---------------|------|------|-------|----|---------------|------|------|-------|----|---------------|-----|----|--------|----|---------------|-----|----|--------|----|---------------|----|----|--------|----|---------------|-----|-----|--------|----|---------------|-----|----|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|----|-----|--------|----|---------------|-----|----|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|----|-----|-------|----|---------------|----|-----|--------|----|---------------|----|-----|--------|----|---------------|----|-----|--------|----|---------------|----|-----|--------|----|---------------|-----|-----|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|-----|----|--------|----|--------------|------|------|--------|----|--------------|------|------|--------|----|--------------|----|-----|--------|----|---------------|----|---|---|---|------|---|----|---|---|------|--|-----|-------|----|-----|-------|----|-----|--------|----|--------------|-----|----|-------|----|--------------|-----|----|-------|----|--------------|----|-----|----|----|--------------|------|------|--------|----|--------------|----|----|--------|----|--------------|----|----|--------|----|--------------|----|-----|--------|----|--------------|-----|----|----|----|--------------|-----|----|--------|----|--------------|------|------|--------|----|--------------|------|------|----|----|--------------|------|------|----|----|---------------|-----|----|-------|----|---------------|------|------|-------|----|---------------|----|-----|--------|----|----------------|----|-----|--------|----|----------------|----|-----|--------|----|----------------|-----|-----|--------|----|----------------|------|------|--------|----|----------------|------|------|--------|----|----------------|------|------|-------|----|----------------|------|------|--------|----|----------------|-----|-----|--------|----|----------------|----|-----|----|----|----------------|----|-----|----|----|----------------|-----|----|--------|----|----------------|------|------|--------|----|---------------|-----|----|----|----|---------------|-----|-----|--------|----|---------------|----|----|--------|----|---------------|----|----|--------|----|---------------|----|---|---|---|------|---|----|---|---|------|---|-----|-------|----|-----|-------|----|----|--------|----|--------------|----|-----|--------|----|--------------|----|----|--------|----|--------------|-----|----|--------|----|--------------|-----|----|--------|----|--------------|-----|----|--------|----|--------------|------|------|--------|----|--------------|------|------|--------|----|--------------|------|------|--------|----|--------------|----|-----|--------|----|---------------|-----|-----|--------|----|---------------|-----|-----|--------|----|---------------|-----|----|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|----|-----|-------|----|---------------|----|-----|-------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|-----|----|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|----|-----|--------|----|---------------|----|----|--------|----|---------------|-----|----|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|----|----|--------|----|---------------|----|-----|--------|----|---------------|----|-----|--------|----|---------------|-----|----|--------|----|---------------|------|------|--------|----|---------------|----|-----|--------|----|--------------|-----|-----|--------|----|--------------|------|------|--------|----|--------------|----|---|---|---|------|---|----|---|---|------|
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Kontr</th> <th>Ut</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>C10</td><td>C19</td><td>3N N+1</td><td>♥J</td><td>430 60.0 2.0</td></tr> <tr><td>D112</td><td>D115</td><td>3N N+1</td><td>♥9</td><td>430 60.0 2.0</td></tr> <tr><td>D113</td><td>D101</td><td>3N N+1</td><td>♥6</td><td>430 60.0 2.0</td></tr> <tr><td>B5</td><td>B4</td><td>4♠ N=</td><td>♣A</td><td>420 56.0 6.0</td></tr> <tr><td>A7</td><td>A3</td><td>3N N=</td><td>♥J</td><td>400 48.0 14.0</td></tr> <tr><td>B8</td><td>B3</td><td>3N N=</td><td>♥J</td><td>400 48.0 14.0</td></tr> <tr><td>C9</td><td>C17</td><td>3N S=</td><td>♥2</td><td>400 48.0 14.0</td></tr> <tr><td>C11</td><td>C6</td><td>3N N=</td><td>♥J</td><td>400 48.0 14.0</td></tr> <tr><td>A15</td><td>A2</td><td>3N N=</td><td>♥J</td><td>400 48.0 14.0</td></tr> <tr><td>D106</td><td>D114</td><td>3N N=</td><td>♥J</td><td>400 48.0 14.0</td></tr> <tr><td>D120</td><td>D105</td><td>3N S=</td><td>♥8</td><td>400 48.0 14.0</td></tr> <tr><td>A14</td><td>A8</td><td>2N N+3</td><td>♥J</td><td>210 40.0 22.0</td></tr> <tr><td>C20</td><td>C5</td><td>2♣ N+2</td><td>♥J</td><td>170 38.0 24.0</td></tr> <tr><td>B7</td><td>B1</td><td>3♦ S+2</td><td>♠Q</td><td>150 33.0 29.0</td></tr> <tr><td>A12</td><td>A11</td><td>1N S+2</td><td>♥8</td><td>150 33.0 29.0</td></tr> <tr><td>C14</td><td>C2</td><td>2N N+1</td><td>♥J</td><td>150 33.0 29.0</td></tr> <tr><td>D116</td><td>D108</td><td>2N N+1</td><td>♠6</td><td>150 33.0 29.0</td></tr> <tr><td>C1</td><td>C12</td><td>2♦ S+2</td><td>♠Q</td><td>130 26.0 36.0</td></tr> <tr><td>A18</td><td>A4</td><td>3♦ S+1</td><td>♦7</td><td>130 26.0 36.0</td></tr> <tr><td>D107</td><td>D109</td><td>2♦ S+2</td><td>♣3</td><td>130 26.0 36.0</td></tr> <tr><td>C3</td><td>C16</td><td>3♦ S=</td><td>♥8</td><td>110 15.0 47.0</td></tr> <tr><td>A6</td><td>A16</td><td>2♦ S+1</td><td>♥2</td><td>110 15.0 47.0</td></tr> <tr><td>C7</td><td>C13</td><td>2♦ S+1</td><td>♣K</td><td>110 15.0 47.0</td></tr> <tr><td>C8</td><td>C15</td><td>2♦ S+1</td><td>♠8</td><td>110 15.0 47.0</td></tr> <tr><td>A9</td><td>A17</td><td>2♦ S+1</td><td>♣Q</td><td>110 15.0 47.0</td></tr> <tr><td>C22</td><td>C21</td><td>2♦ S+1</td><td>♥8</td><td>110 15.0 47.0</td></tr> <tr><td>D104</td><td>D117</td><td>2♦ S+1</td><td>♣K</td><td>110 15.0 47.0</td></tr> <tr><td>D118</td><td>D110</td><td>2♦ S+1</td><td>♣3</td><td>110 15.0 47.0</td></tr> <tr><td>A10</td><td>A5</td><td>3♠ N-1</td><td>♣A</td><td>-50 4.0 58.0</td></tr> <tr><td>D111</td><td>D103</td><td>3N N-1</td><td>♥J</td><td>-50 4.0 58.0</td></tr> <tr><td>D119</td><td>D102</td><td>3♠ N-1</td><td>♥J</td><td>-50 4.0 58.0</td></tr> <tr><td>C4</td><td>C18</td><td>5♣ N-2</td><td>♥J</td><td>-100 0.0 62.0</td></tr> <tr><td>B6</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>31.3</td></tr> <tr><td>-</td><td>A1</td><td>-</td><td>-</td><td>30.0</td></tr> </tbody> </table> | Par   | Kontr   | Ut  | Res            | Poäng   | C10  | C19  | 3N N+1  | ♥J | 430 60.0 2.0  | D112   | D115 | 3N N+1 | ♥9 | 430 60.0 2.0 | D113  | D101 | 3N N+1 | ♥6     | 430 60.0 2.0 | B5           | B4   | 4♠ N= | ♣A    | 420 56.0 6.0 | A7  | A3    | 3N N= | ♥J | 400 48.0 14.0 | B8 | B3           | 3N N= | ♥J | 400 48.0 14.0 | C9 | C17 | 3N S= | ♥2 | 400 48.0 14.0 | C11 | C6 | 3N N= | ♥J | 400 48.0 14.0 | A15 | A2 | 3N N= | ♥J | 400 48.0 14.0 | D106 | D114 | 3N N= | ♥J | 400 48.0 14.0 | D120 | D105 | 3N S= | ♥8 | 400 48.0 14.0 | A14 | A8 | 2N N+3 | ♥J | 210 40.0 22.0 | C20 | C5 | 2♣ N+2 | ♥J | 170 38.0 24.0 | B7 | B1 | 3♦ S+2 | ♠Q | 150 33.0 29.0 | A12 | A11 | 1N S+2 | ♥8 | 150 33.0 29.0 | C14 | C2 | 2N N+1 | ♥J | 150 33.0 29.0 | D116 | D108 | 2N N+1 | ♠6 | 150 33.0 29.0 | C1 | C12 | 2♦ S+2 | ♠Q | 130 26.0 36.0 | A18 | A4 | 3♦ S+1 | ♦7 | 130 26.0 36.0 | D107 | D109 | 2♦ S+2 | ♣3 | 130 26.0 36.0 | C3 | C16 | 3♦ S= | ♥8 | 110 15.0 47.0 | A6 | A16 | 2♦ S+1 | ♥2 | 110 15.0 47.0 | C7 | C13 | 2♦ S+1 | ♣K | 110 15.0 47.0 | C8 | C15 | 2♦ S+1 | ♠8 | 110 15.0 47.0 | A9 | A17 | 2♦ S+1 | ♣Q | 110 15.0 47.0 | C22 | C21 | 2♦ S+1 | ♥8 | 110 15.0 47.0 | D104 | D117 | 2♦ S+1 | ♣K | 110 15.0 47.0 | D118 | D110 | 2♦ S+1 | ♣3 | 110 15.0 47.0 | A10 | A5 | 3♠ N-1 | ♣A | -50 4.0 58.0 | D111 | D103 | 3N N-1 | ♥J | -50 4.0 58.0 | D119 | D102 | 3♠ N-1 | ♥J | -50 4.0 58.0 | C4 | C18 | 5♣ N-2 | ♥J | -100 0.0 62.0 | B6 | - | - | - | 31.3 | - | A1 | - | - | 30.0 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Kontr</th> <th>Ut</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>C1</td><td>C12</td><td>2♥ N+1</td><td>♠K</td><td>140 62.0 0.0</td></tr> <tr><td>C11</td><td>C6</td><td>2♥ N=</td><td>♠K</td><td>110 59.0 3.0</td></tr> <tr><td>C14</td><td>C2</td><td>2♥ N=</td><td>♣3</td><td>110 59.0 3.0</td></tr> <tr><td>C4</td><td>C18</td><td>2♠</td><td>♥7</td><td>100 55.0 7.0</td></tr> <tr><td>D112</td><td>D115</td><td>1N V-2</td><td>♥3</td><td>100 55.0 7.0</td></tr> <tr><td>B5</td><td>B4</td><td>3N V-1</td><td>♥2</td><td>50 46.0 16.0</td></tr> <tr><td>B8</td><td>B3</td><td>1N V-1</td><td>♥3</td><td>50 46.0 16.0</td></tr> <tr><td>C8</td><td>C15</td><td>3♣ V-1</td><td>♥2</td><td>50 46.0 16.0</td></tr> <tr><td>A10</td><td>A5</td><td>4♠</td><td>♣5</td><td>50 46.0 16.0</td></tr> <tr><td>C20</td><td>C5</td><td>3♣ V-1</td><td>♣9</td><td>50 46.0 16.0</td></tr> <tr><td>D106</td><td>D114</td><td>4♣ V-1</td><td>♣9</td><td>50 46.0 16.0</td></tr> <tr><td>D118</td><td>D110</td><td>2♠</td><td>♥7</td><td>50 46.0 16.0</td></tr> <tr><td>D107</td><td>D109</td><td>1♠</td><td>♦2</td><td>-80 38.0 24.0</td></tr> <tr><td>A14</td><td>A8</td><td>1N V=</td><td>♥3</td><td>-90 35.0 27.0</td></tr> <tr><td>D116</td><td>D108</td><td>2♣ V=</td><td>♥2</td><td>-90 35.0 27.0</td></tr> <tr><td>C9</td><td>C17</td><td>2♥ N-1</td><td>♣3</td><td>-100 32.0 30.0</td></tr> <tr><td>C3</td><td>C16</td><td>1N V+1</td><td>♥2</td><td>-120 24.0 38.0</td></tr> <tr><td>A6</td><td>A16</td><td>1N V+1</td><td>♥3</td><td>-120 24.0 38.0</td></tr> <tr><td>A12</td><td>A11</td><td>1N V+1</td><td>♥3</td><td>-120 24.0 38.0</td></tr> <tr><td>D104</td><td>D117</td><td>1N V+1</td><td>♥3</td><td>-120 24.0 38.0</td></tr> <tr><td>D111</td><td>D103</td><td>1N V+1</td><td>♥3</td><td>-120 24.0 38.0</td></tr> <tr><td>D119</td><td>D102</td><td>2N V=</td><td>♥6</td><td>-120 24.0 38.0</td></tr> <tr><td>D120</td><td>D105</td><td>1N V+1</td><td>♥2</td><td>-120 24.0 38.0</td></tr> <tr><td>C22</td><td>C21</td><td>2♣ V+2</td><td>♠A</td><td>-130 16.0 46.0</td></tr> <tr><td>C7</td><td>C13</td><td>2♠</td><td>♥7</td><td>-140 12.0 50.0</td></tr> <tr><td>A9</td><td>A17</td><td>2♠</td><td>♥Q</td><td>-140 12.0 50.0</td></tr> <tr><td>A15</td><td>A2</td><td>2♠ V+1</td><td>♣9</td><td>-140 12.0 50.0</td></tr> <tr><td>D113</td><td>D101</td><td>1N V+2</td><td>♦T</td><td>-150 8.0 54.0</td></tr> <tr><td>A18</td><td>A4</td><td>2♠</td><td>♠8</td><td>-170 6.0 56.0</td></tr> <tr><td>C10</td><td>C19</td><td>3♥ N-2</td><td>♣3</td><td>-200 4.0 58.0</td></tr> <tr><td>A7</td><td>A3</td><td>4♥ N-3</td><td>♠K</td><td>-300 2.0 60.0</td></tr> <tr><td>B7</td><td>B1</td><td>4♥ N-4</td><td>♣3</td><td>-400 0.0 62.0</td></tr> <tr><td>B6</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>31.3</td></tr> <tr><td>-</td><td>A1</td><td>-</td><td>-</td><td>30.0</td></tr> </tbody> </table> | Par | Kontr | Ut | Res | Poäng | C1 | C12 | 2♥ N+1 | ♠K | 140 62.0 0.0 | C11 | C6 | 2♥ N= | ♠K | 110 59.0 3.0 | C14 | C2 | 2♥ N= | ♣3 | 110 59.0 3.0 | C4 | C18 | 2♠ | ♥7 | 100 55.0 7.0 | D112 | D115 | 1N V-2 | ♥3 | 100 55.0 7.0 | B5 | B4 | 3N V-1 | ♥2 | 50 46.0 16.0 | B8 | B3 | 1N V-1 | ♥3 | 50 46.0 16.0 | C8 | C15 | 3♣ V-1 | ♥2 | 50 46.0 16.0 | A10 | A5 | 4♠ | ♣5 | 50 46.0 16.0 | C20 | C5 | 3♣ V-1 | ♣9 | 50 46.0 16.0 | D106 | D114 | 4♣ V-1 | ♣9 | 50 46.0 16.0 | D118 | D110 | 2♠ | ♥7 | 50 46.0 16.0 | D107 | D109 | 1♠ | ♦2 | -80 38.0 24.0 | A14 | A8 | 1N V= | ♥3 | -90 35.0 27.0 | D116 | D108 | 2♣ V= | ♥2 | -90 35.0 27.0 | C9 | C17 | 2♥ N-1 | ♣3 | -100 32.0 30.0 | C3 | C16 | 1N V+1 | ♥2 | -120 24.0 38.0 | A6 | A16 | 1N V+1 | ♥3 | -120 24.0 38.0 | A12 | A11 | 1N V+1 | ♥3 | -120 24.0 38.0 | D104 | D117 | 1N V+1 | ♥3 | -120 24.0 38.0 | D111 | D103 | 1N V+1 | ♥3 | -120 24.0 38.0 | D119 | D102 | 2N V= | ♥6 | -120 24.0 38.0 | D120 | D105 | 1N V+1 | ♥2 | -120 24.0 38.0 | C22 | C21 | 2♣ V+2 | ♠A | -130 16.0 46.0 | C7 | C13 | 2♠ | ♥7 | -140 12.0 50.0 | A9 | A17 | 2♠ | ♥Q | -140 12.0 50.0 | A15 | A2 | 2♠ V+1 | ♣9 | -140 12.0 50.0 | D113 | D101 | 1N V+2 | ♦T | -150 8.0 54.0 | A18 | A4 | 2♠ | ♠8 | -170 6.0 56.0 | C10 | C19 | 3♥ N-2 | ♣3 | -200 4.0 58.0 | A7 | A3 | 4♥ N-3 | ♠K | -300 2.0 60.0 | B7 | B1 | 4♥ N-4 | ♣3 | -400 0.0 62.0 | B6 | - | - | - | 31.3 | - | A1 | - | - | 30.0 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Kontr</th> <th>Ut</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>B5</td><td>B4</td><td>3N S+2</td><td>♦5</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>C5</td><td>C19</td><td>3N N+2</td><td>♦4</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>B8</td><td>B3</td><td>3N N+2</td><td>♦4</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>A11</td><td>A6</td><td>3N N+2</td><td>♦6</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>A15</td><td>A3</td><td>3N N+2</td><td>♠6</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>A16</td><td>A7</td><td>3N N+2</td><td>♦5</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>D108</td><td>D110</td><td>3N N+2</td><td>♦4</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>D112</td><td>D104</td><td>3N N+2</td><td>♦4</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>D113</td><td>D102</td><td>3N N+2</td><td>♦4</td><td>460 54.0 8.0</td></tr> <tr><td>A1</td><td>A12</td><td>3N N+1</td><td>♦4</td><td>430 40.0 22.0</td></tr> <tr><td>A10</td><td>A17</td><td>3N N+1</td><td>♦4</td><td>430 40.0 22.0</td></tr> <tr><td>C10</td><td>C18</td><td>3N N+1</td><td>♦4</td><td>430 40.0 22.0</td></tr> <tr><td>C12</td><td>C7</td><td>3N N+1</td><td>♦4</td><td>430 40.0 22.0</td></tr> <tr><td>D114</td><td>D107</td><td>3N N+1</td><td>♦4</td><td>430 40.0 22.0</td></tr> <tr><td>C4</td><td>C17</td><td>4♠ N=</td><td>♦4</td><td>420 34.0 28.0</td></tr> <tr><td>C8</td><td>C14</td><td>5♣ S=</td><td>♦Q</td><td>400 32.0 30.0</td></tr> <tr><td>D117</td><td>D105</td><td>2N S+3</td><td>♦Q</td><td>210 30.0 32.0</td></tr> <tr><td>A18</td><td>A5</td><td>3♣ S+3</td><td>♠5</td><td>170 27.0 35.0</td></tr> <tr><td>D101</td><td>D115</td><td>2♣ S+4</td><td>♠5</td><td>170 27.0 35.0</td></tr> <tr><td>C2</td><td>C13</td><td>3♣ S+2</td><td>♦Q</td><td>150 20.0 42.0</td></tr> <tr><td>B7</td><td>B1</td><td>1♣ S+4</td><td>♦Q</td><td>150 20.0 42.0</td></tr> <tr><td>C15</td><td>C3</td><td>3♣ S+2</td><td>♠Q</td><td>150 20.0 42.0</td></tr> <tr><td>D106</td><td>D120</td><td>2♣ S+3</td><td>♥3</td><td>150 20.0 42.0</td></tr> <tr><td>D109</td><td>D116</td><td>2♣ S+3</td><td>♦Q</td><td>150 20.0 42.0</td></tr> <tr><td>A8</td><td>A4</td><td>2♣ S+2</td><td>♦Q</td><td>130 10.0 52.0</td></tr> <tr><td>A9</td><td>A14</td><td>3♣ S+1</td><td>♦J</td><td>130 10.0 52.0</td></tr> <tr><td>C9</td><td>C16</td><td>2♣ S+2</td><td>♦Q</td><td>130 10.0 52.0</td></tr> <tr><td>C22</td><td>C6</td><td>2♣ S+2</td><td>♦Q</td><td>130 10.0 52.0</td></tr> <tr><td>D119</td><td>D103</td><td>1♣ S+3</td><td>♦Q</td><td>130 10.0 52.0</td></tr> <tr><td>C1</td><td>C11</td><td>6♣ S-1</td><td>♦J</td><td>-50 2.0 60.0</td></tr> <tr><td>C21</td><td>C20</td><td>6♣ S-1</td><td>♠8</td><td>-50 2.0 60.0</td></tr> <tr><td>D111</td><td>D118</td><td>5♣ S-1</td><td>♠6</td><td>-50 2.0 60.0</td></tr> <tr><td>B6</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>31.3</td></tr> <tr><td>-</td><td>A2</td><td>-</td><td>-</td><td>29.3</td></tr> </tbody> </table> | Par | Kontr | Ut | Res | Poäng | B5 | B4 | 3N S+2 | ♦5 | 460 54.0 8.0 | C5 | C19 | 3N N+2 | ♦4 | 460 54.0 8.0 | B8 | B3 | 3N N+2 | ♦4 | 460 54.0 8.0 | A11 | A6 | 3N N+2 | ♦6 | 460 54.0 8.0 | A15 | A3 | 3N N+2 | ♠6 | 460 54.0 8.0 | A16 | A7 | 3N N+2 | ♦5 | 460 54.0 8.0 | D108 | D110 | 3N N+2 | ♦4 | 460 54.0 8.0 | D112 | D104 | 3N N+2 | ♦4 | 460 54.0 8.0 | D113 | D102 | 3N N+2 | ♦4 | 460 54.0 8.0 | A1 | A12 | 3N N+1 | ♦4 | 430 40.0 22.0 | A10 | A17 | 3N N+1 | ♦4 | 430 40.0 22.0 | C10 | C18 | 3N N+1 | ♦4 | 430 40.0 22.0 | C12 | C7 | 3N N+1 | ♦4 | 430 40.0 22.0 | D114 | D107 | 3N N+1 | ♦4 | 430 40.0 22.0 | C4 | C17 | 4♠ N= | ♦4 | 420 34.0 28.0 | C8 | C14 | 5♣ S= | ♦Q | 400 32.0 30.0 | D117 | D105 | 2N S+3 | ♦Q | 210 30.0 32.0 | A18 | A5 | 3♣ S+3 | ♠5 | 170 27.0 35.0 | D101 | D115 | 2♣ S+4 | ♠5 | 170 27.0 35.0 | C2 | C13 | 3♣ S+2 | ♦Q | 150 20.0 42.0 | B7 | B1 | 1♣ S+4 | ♦Q | 150 20.0 42.0 | C15 | C3 | 3♣ S+2 | ♠Q | 150 20.0 42.0 | D106 | D120 | 2♣ S+3 | ♥3 | 150 20.0 42.0 | D109 | D116 | 2♣ S+3 | ♦Q | 150 20.0 42.0 | A8 | A4 | 2♣ S+2 | ♦Q | 130 10.0 52.0 | A9 | A14 | 3♣ S+1 | ♦J | 130 10.0 52.0 | C9 | C16 | 2♣ S+2 | ♦Q | 130 10.0 52.0 | C22 | C6 | 2♣ S+2 | ♦Q | 130 10.0 52.0 | D119 | D103 | 1♣ S+3 | ♦Q | 130 10.0 52.0 | C1 | C11 | 6♣ S-1 | ♦J | -50 2.0 60.0 | C21 | C20 | 6♣ S-1 | ♠8 | -50 2.0 60.0 | D111 | D118 | 5♣ S-1 | ♠6 | -50 2.0 60.0 | B6 | - | - | - | 31.3 | - | A2 | - | - | 29.3 |
| Par   | Kontr | Ut      | Res | Poäng          |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C10   | C19   | 3N N+1  | ♥J  | 430 60.0 2.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D112  | D115  | 3N N+1  | ♥9  | 430 60.0 2.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D113  | D101  | 3N N+1  | ♥6  | 430 60.0 2.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B5  | B4    | 4♠ N=   | ♣A  | 420 56.0 6.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A7  | A3    | 3N N=   | ♥J  | 400 48.0 14.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B8  | B3    | 3N N=   | ♥J  | 400 48.0 14.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C9  | C17   | 3N S=   | ♥2  | 400 48.0 14.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C11   | C6    | 3N N=   | ♥J  | 400 48.0 14.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A15   | A2    | 3N N=   | ♥J  | 400 48.0 14.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D106  | D114  | 3N N=   | ♥J  | 400 48.0 14.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D120  | D105  | 3N S=   | ♥8  | 400 48.0 14.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A14   | A8    | 2N N+3  | ♥J  | 210 40.0 22.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C20   | C5    | 2♣ N+2  | ♥J  | 170 38.0 24.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B7  | B1    | 3♦ S+2  | ♠Q  | 150 33.0 29.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A12   | A11   | 1N S+2  | ♥8  | 150 33.0 29.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C14   | C2    | 2N N+1  | ♥J  | 150 33.0 29.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D116  | D108  | 2N N+1  | ♠6  | 150 33.0 29.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C1  | C12   | 2♦ S+2  | ♠Q  | 130 26.0 36.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A18   | A4    | 3♦ S+1  | ♦7  | 130 26.0 36.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D107  | D109  | 2♦ S+2  | ♣3  | 130 26.0 36.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C3  | C16   | 3♦ S=   | ♥8  | 110 15.0 47.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A6  | A16   | 2♦ S+1  | ♥2  | 110 15.0 47.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C7  | C13   | 2♦ S+1  | ♣K  | 110 15.0 47.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C8  | C15   | 2♦ S+1  | ♠8  | 110 15.0 47.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A9  | A17   | 2♦ S+1  | ♣Q  | 110 15.0 47.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C22   | C21   | 2♦ S+1  | ♥8  | 110 15.0 47.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D104  | D117  | 2♦ S+1  | ♣K  | 110 15.0 47.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D118  | D110  | 2♦ S+1  | ♣3  | 110 15.0 47.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A10   | A5    | 3♠ N-1  | ♣A  | -50 4.0 58.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D111  | D103  | 3N N-1  | ♥J  | -50 4.0 58.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D119  | D102  | 3♠ N-1  | ♥J  | -50 4.0 58.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C4  | C18   | 5♣ N-2  | ♥J  | -100 0.0 62.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B6  | -     | -       | -   | 31.3           |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| -   | A1    | -       | -   | 30.0           |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| Par   | Kontr | Ut      | Res | Poäng          |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C1  | C12   | 2♥ N+1  | ♠K  | 140 62.0 0.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C11   | C6    | 2♥ N=   | ♠K  | 110 59.0 3.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C14   | C2    | 2♥ N=   | ♣3  | 110 59.0 3.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C4  | C18   | 2♠      | ♥7  | 100 55.0 7.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D112  | D115  | 1N V-2  | ♥3  | 100 55.0 7.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B5  | B4    | 3N V-1  | ♥2  | 50 46.0 16.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B8  | B3    | 1N V-1  | ♥3  | 50 46.0 16.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C8  | C15   | 3♣ V-1  | ♥2  | 50 46.0 16.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A10   | A5    | 4♠      | ♣5  | 50 46.0 16.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C20   | C5    | 3♣ V-1  | ♣9  | 50 46.0 16.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D106  | D114  | 4♣ V-1  | ♣9  | 50 46.0 16.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D118  | D110  | 2♠      | ♥7  | 50 46.0 16.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D107  | D109  | 1♠      | ♦2  | -80 38.0 24.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A14   | A8    | 1N V=   | ♥3  | -90 35.0 27.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D116  | D108  | 2♣ V=   | ♥2  | -90 35.0 27.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C9  | C17   | 2♥ N-1  | ♣3  | -100 32.0 30.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C3  | C16   | 1N V+1  | ♥2  | -120 24.0 38.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A6  | A16   | 1N V+1  | ♥3  | -120 24.0 38.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A12   | A11   | 1N V+1  | ♥3  | -120 24.0 38.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D104  | D117  | 1N V+1  | ♥3  | -120 24.0 38.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D111  | D103  | 1N V+1  | ♥3  | -120 24.0 38.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D119  | D102  | 2N V=   | ♥6  | -120 24.0 38.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D120  | D105  | 1N V+1  | ♥2  | -120 24.0 38.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C22   | C21   | 2♣ V+2  | ♠A  | -130 16.0 46.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C7  | C13   | 2♠      | ♥7  | -140 12.0 50.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A9  | A17   | 2♠      | ♥Q  | -140 12.0 50.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A15   | A2    | 2♠ V+1  | ♣9  | -140 12.0 50.0 |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D113  | D101  | 1N V+2  | ♦T  | -150 8.0 54.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A18   | A4    | 2♠      | ♠8  | -170 6.0 56.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C10   | C19   | 3♥ N-2  | ♣3  | -200 4.0 58.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A7  | A3    | 4♥ N-3  | ♠K  | -300 2.0 60.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B7  | B1    | 4♥ N-4  | ♣3  | -400 0.0 62.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B6  | -     | -       | -   | 31.3           |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| -   | A1    | -       | -   | 30.0           |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| Par   | Kontr | Ut      | Res | Poäng          |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B5  | B4    | 3N S+2  | ♦5  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C5  | C19   | 3N N+2  | ♦4  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B8  | B3    | 3N N+2  | ♦4  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A11   | A6    | 3N N+2  | ♦6  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A15   | A3    | 3N N+2  | ♠6  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A16   | A7    | 3N N+2  | ♦5  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D108  | D110  | 3N N+2  | ♦4  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D112  | D104  | 3N N+2  | ♦4  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D113  | D102  | 3N N+2  | ♦4  | 460 54.0 8.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A1  | A12   | 3N N+1  | ♦4  | 430 40.0 22.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A10   | A17   | 3N N+1  | ♦4  | 430 40.0 22.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C10   | C18   | 3N N+1  | ♦4  | 430 40.0 22.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C12   | C7    | 3N N+1  | ♦4  | 430 40.0 22.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D114  | D107  | 3N N+1  | ♦4  | 430 40.0 22.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C4  | C17   | 4♠ N=   | ♦4  | 420 34.0 28.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C8  | C14   | 5♣ S=   | ♦Q  | 400 32.0 30.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D117  | D105  | 2N S+3  | ♦Q  | 210 30.0 32.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A18   | A5    | 3♣ S+3  | ♠5  | 170 27.0 35.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D101  | D115  | 2♣ S+4  | ♠5  | 170 27.0 35.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C2  | C13   | 3♣ S+2  | ♦Q  | 150 20.0 42.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B7  | B1    | 1♣ S+4  | ♦Q  | 150 20.0 42.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C15   | C3    | 3♣ S+2  | ♠Q  | 150 20.0 42.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D106  | D120  | 2♣ S+3  | ♥3  | 150 20.0 42.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D109  | D116  | 2♣ S+3  | ♦Q  | 150 20.0 42.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A8  | A4    | 2♣ S+2  | ♦Q  | 130 10.0 52.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A9  | A14   | 3♣ S+1  | ♦J  | 130 10.0 52.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C9  | C16   | 2♣ S+2  | ♦Q  | 130 10.0 52.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C22   | C6    | 2♣ S+2  | ♦Q  | 130 10.0 52.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D119  | D103  | 1♣ S+3  | ♦Q  | 130 10.0 52.0  |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C1  | C11   | 6♣ S-1  | ♦J  | -50 2.0 60.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| C21   | C20   | 6♣ S-1  | ♠8  | -50 2.0 60.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D111  | D118  | 5♣ S-1  | ♠6  | -50 2.0 60.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| B6  | -     | -       | -   | 31.3           |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| -   | A2    | -       | -   | 29.3           |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| <p>4      ♠9                    Bästa kontrakt<br/> Väst    ♥EK5432          6♥ N D -1 -200<br/> Alla    ♦EDKn64<br/> ♣10                    ♣ ♦ ♥ ♠ NT<br/> ♠KD1075 ♠EKn62      N 2 9 11 1 2<br/> ♥D        ♥Kn10              S 2 9 11 1 2<br/> ♦8532    ♦K                    Ö 11 2 2 11 2<br/> ♣E75    ♣KDKn643      V 11 2 2 11 2<br/> ♠843<br/> ♥9876<br/> ♦1097<br/> ♣982</p>   |       |         |     |                | <p>5      ♠E1063          Bästa kontrakt<br/> Nord    ♥1062            2♠ E = -110<br/> NS     ♦742<br/> ♣E104                   ♣ ♦ ♥ ♠ NT<br/> ♠95      ♠DKn874      N 5 5 6 4 5<br/> ♥ED9    ♥743              S 5 6 6 4 5<br/> ♦KD83   ♦109              Ö 8 7 7 8 7<br/> ♣KKn52 ♣D97      V 8 7 7 8 7<br/> ♠K2<br/> ♥KKn85<br/> ♦EKn65<br/> ♠863</p> |      |      |         |    | <p>6      ♠DKn82            Bästa kontrakt<br/> Öst     ♥E975            3♣ S = 110<br/> ÖV     ♦K<br/> ♣EKD8                   ♣ ♦ ♥ ♠ NT<br/> ♠E      ♠K107654      N 9 7 5 5 7<br/> ♥10864   ♥DKn32      S 9 7 5 5 7<br/> ♦ED87   ♦94              Ö 3 4 7 7 6<br/> ♣9653   ♣Kn            V 3 4 7 7 6<br/> ♠93<br/> ♥K<br/> ♦Kn106532<br/> ♣10742</p> |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Kontr</th> <th>Ut</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>D109</td><td>D116</td><td>5♥ D N=</td><td>♦K</td><td>850 62.0 0.0</td></tr> </tbody> </table>  | Par   | Kontr   | Ut  | Res            | Poäng   | D109 | D116 | 5♥ D N= | ♦K | 850 62.0 0.0  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Kontr</th> <th>Ut</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A16</td><td>A8</td><td>1N S+1</td><td>♦5</td><td>120 62.0 0.0</td></tr> </tbody> </table> | Par  | Kontr  | Ut | Res          | Poäng | A16  | A8     | 1N S+1 | ♦5           | 120 62.0 0.0 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Kontr</th> <th>Ut</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A2</td><td>A1</td><td>3N N=</td><td>♠4</td><td>400 60.0 2.0</td></tr> </tbody> </table> | Par   | Kontr | Ut           | Res | Poäng | A2    | A1 | 3N N=         | ♠4 | 400 60.0 2.0 |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| Par   | Kontr | Ut      | Res | Poäng          |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| D109  | D116  | 5♥ D N= | ♦K  | 850 62.0 0.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| Par   | Kontr | Ut      | Res | Poäng          |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A16   | A8    | 1N S+1  | ♦5  | 120 62.0 0.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| Par   | Kontr | Ut      | Res | Poäng          |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |
| A2  | A1    | 3N N=   | ♠4  | 400 60.0 2.0   |   |      |      |         |    |   |  |      |        |    |              |       |      |        |        |              |              |  |       |       |              |     |       |       |    |               |    |              |       |    |               |    |     |       |    |               |     |    |       |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |      |      |       |    |               |     |    |        |    |               |     |    |        |    |               |    |    |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |  |     |       |    |     |       |    |     |        |    |              |     |    |       |    |              |     |    |       |    |              |    |     |    |    |              |      |      |        |    |              |    |    |        |    |              |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |     |    |    |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |    |    |              |      |      |    |    |               |     |    |       |    |               |      |      |       |    |               |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |    |     |        |    |                |     |     |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |        |    |                |      |      |       |    |                |      |      |        |    |                |     |     |        |    |                |    |     |    |    |                |    |     |    |    |                |     |    |        |    |                |      |      |        |    |               |     |    |    |    |               |     |     |        |    |               |    |    |        |    |               |    |    |        |    |               |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |   |     |       |    |     |       |    |    |        |    |              |    |     |        |    |              |    |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |     |    |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |      |      |        |    |              |    |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |       |    |               |    |     |       |    |               |      |      |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |               |    |    |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |      |      |        |    |               |    |    |        |    |               |    |     |        |    |               |    |     |        |    |               |     |    |        |    |               |      |      |        |    |               |    |     |        |    |              |     |     |        |    |              |      |      |        |    |              |    |   |   |   |      |   |    |   |   |      |

|      |      |    |      |    |      |      |      |      |      |    |     |    |      |      |      |      |      |    |      |    |      |      |      |
|------|------|----|------|----|------|------|------|------|------|----|-----|----|------|------|------|------|------|----|------|----|------|------|------|
| D119 | D103 | 4♥ | N=   | ♣K | 620  | 60.0 | 2.0  | A14  | A10  | 2♦ | V-2 | ♥2 | 100  | 60.0 | 2.0  | D104 | D119 | 3N | N=   | ♠T | 400  | 60.0 | 2.0  |
| C9   | C16  | 3♥ | N+1  | ♥A | 170  | 58.0 | 4.0  | C1   | C22  | 1N | S=  | ♣2 | 90   | 56.0 | 6.0  | D106 | D117 | 3N | N=   | ♥2 | 400  | 60.0 | 2.0  |
| D113 | D102 | 6♠ | V-1  | ♥A | 100  | 56.0 | 6.0  | C13  | C8   | 1N | N=  | ♠4 | 90   | 56.0 | 6.0  | D109 | D111 | 2♠ |      | ♥K | 300  | 56.0 | 6.0  |
| B5   | B4   | 5♥ | N-1  | ♠A | -100 | 51.0 | 11.0 | D104 | D119 | 1N | S=  | ♣2 | 90   | 56.0 | 6.0  | C16  | C4   | 2♦ | DV-1 | ♣A | 200  | 53.0 | 9.0  |
| B8   | B3   | 5♥ | N-1  | ♠A | -100 | 51.0 | 11.0 | B1   | B3   | 2N | V-1 | ♥T | 50   | 46.0 | 16.0 | D113 | D103 | 2♠ |      | ♥K | 200  | 53.0 | 9.0  |
| C12  | C7   | 5♥ | N-1  | ♠K | -100 | 51.0 | 11.0 | B4   | B8   | 2♠ | V-1 | ♥T | 50   | 46.0 | 16.0 | C10  | C17  | 1N | N+2  | ♠4 | 150  | 48.0 | 14.0 |
| D114 | D107 | 5♥ | N-1  | ♠A | -100 | 51.0 | 11.0 | C5   | C18  | 2♠ | V-1 | ♥T | 50   | 46.0 | 16.0 | C11  | C7   | 1N | N+2  | ♠6 | 150  | 48.0 | 14.0 |
| C2   | C13  | 3♠ | V+2  | ♥A | -200 | 43.0 | 19.0 | A6   | A18  | 2N | V-1 | ♥2 | 50   | 46.0 | 16.0 | D114 | D108 | 2N | N+1  | ♠4 | 150  | 48.0 | 14.0 |
| C10  | C18  | 3♠ | V+2  | ♥A | -200 | 43.0 | 19.0 | C16  | C4   | 1N | V-1 | ♥3 | 50   | 46.0 | 16.0 | C1   | C22  | 3♦ | S=   | ♠A | 110  | 44.0 | 18.0 |
| A15  | A3   | 5♥ | DN-1 | ♠A | -200 | 43.0 | 19.0 | A17  | A11  | 2♠ | V-1 | ♦5 | 50   | 46.0 | 16.0 | C5   | C18  | 1N | N=   | ♠6 | 90   | 37.0 | 25.0 |
| A18  | A5   | 3♠ | V+2  | ♥A | -200 | 43.0 | 19.0 | D120 | D107 | 2N | V-1 | ♥T | 50   | 46.0 | 16.0 | C13  | C8   | 2♣ | N=   | ♠6 | 90   | 37.0 | 25.0 |
| C22  | C6   | 3♠ | V+3  | ♣T | -230 | 38.0 | 24.0 | B6   | B5   | 1♣ | V=  | ♥2 | -70  | 38.0 | 24.0 | C20  | C19  | 1♦ | N+1  | ♣J | 90   | 37.0 | 25.0 |
| B7   | B1   | 6♥ | DN-2 | ♦K | -500 | 36.0 | 26.0 | C20  | C19  | 1♠ |     | ♣3 | -80  | 36.0 | 26.0 | D110 | D116 | 2♣ | N=   | ♠5 | 90   | 37.0 | 25.0 |
| A1   | A12  | 4♠ | V+1  | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | D109 | D111 | 1N | V=  | ♥2 | -90  | 34.0 | 28.0 | D115 | D102 | 1N | N=   | ♥2 | 90   | 37.0 | 25.0 |
| C1   | C11  | 5♠ | V=   | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | C2   | C12  | 1N | S-1 | ♦3 | -100 | 31.0 | 31.0 | D120 | D107 | 1N | N=   | ♠5 | 90   | 37.0 | 25.0 |
| C4   | C17  | 5♠ | V=   | ♦A | -650 | 20.0 | 42.0 | A12  | A7   | 1N | S-1 | ♠9 | -100 | 31.0 | 31.0 | A9   | A5   | 1♣ | N=   | ♠6 | 70   | 30.0 | 32.0 |
| C5   | C19  | 5♠ | V=   | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | D106 | D117 | 2♠ | V=  | ♦7 | -110 | 26.0 | 36.0 | C2   | C12  | 3N | N-1  | ♥Q | -50  | 19.0 | 43.0 |
| A8   | A4   | 4♠ | V+1  | ♦A | -650 | 20.0 | 42.0 | D113 | D103 | 2♠ | V=  | ♥T | -110 | 26.0 | 36.0 | C3   | C14  | 3N | N-1  | ♥Q | -50  | 19.0 | 43.0 |
| C8   | C14  | 4♠ | V+1  | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | D115 | D102 | 2♠ | V=  | ♥T | -110 | 26.0 | 36.0 | A6   | A18  | 1♠ | N-1  | ♣J | -50  | 19.0 | 43.0 |
| A9   | A14  | 4♠ | V+1  | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | C9   | C15  | 1N | V+1 | ♦2 | -120 | 19.0 | 43.0 | B6   | B5   | 3♣ | N-1  | ♠7 | -50  | 19.0 | 43.0 |
| A10  | A17  | 4♠ | V+1  | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | C21  | C6   | 1N | V+1 | ♦2 | -120 | 19.0 | 43.0 | A14  | A10  | 4♦ | S-1  | ♠A | -50  | 19.0 | 43.0 |
| C15  | C3   | 4♠ | V+1  | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | D114 | D108 | 1N | V+1 | ♠6 | -120 | 19.0 | 43.0 | A16  | A8   | 3♣ | N-1  | ♦5 | -50  | 19.0 | 43.0 |
| A16  | A7   | 4♠ | V+1  | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | D118 | D112 | 1N | V+1 | ♦4 | -120 | 19.0 | 43.0 | A17  | A11  | 3N | N-1  | ♥2 | -50  | 19.0 | 43.0 |
| D101 | D115 | 4♠ | V+1  | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | A2   | A1   | 2♠ | V+1 | ♠6 | -140 | 11.0 | 51.0 | C21  | C6   | 4♦ | S-1  | ♠A | -50  | 19.0 | 43.0 |
| D108 | D110 | 4♠ | V+1  | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | C3   | C14  | 2♠ | V+1 | ♣4 | -140 | 11.0 | 51.0 | D101 | D105 | 1♠ | N-1  | ♦9 | -50  | 19.0 | 43.0 |
| D111 | D118 | 4♠ | V+1  | ♣T | -650 | 20.0 | 42.0 | A4   | A15  | 1♠ |     | ♦5 | -140 | 11.0 | 51.0 | D118 | D112 | 3♣ | N-1  | ♥Q | -50  | 19.0 | 43.0 |
| D112 | D104 | 5♠ | V=   | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | D101 | D105 | 2♠ | V+1 | ♦7 | -140 | 11.0 | 51.0 | B1   | B3   | 1♥ | N-2  | ♣J | -100 | 8.0  | 54.0 |
| D117 | D105 | 5♠ | V=   | ♥A | -650 | 20.0 | 42.0 | A9   | A5   | 2N | N-2 | ♣Q | -200 | 4.0  | 58.0 | A12  | A7   | 1♠ |      | ♦J | -110 | 6.0  | 56.0 |
| A11  | A6   | 5♠ | V+1  | ♣T | -680 | 2.0  | 60.0 | C11  | C7   | 3♥ | S-2 | ♠9 | -200 | 4.0  | 58.0 | A4   | A15  | 2♥ | N-3  | ♣J | -150 | 3.0  | 59.0 |
| C21  | C20  | 4♠ | V+2  | ♣T | -680 | 2.0  | 60.0 | D110 | D116 | 1N | S-2 | ♠9 | -200 | 4.0  | 58.0 | C9   | C15  | 1♥ | N-3  | ♣J | -150 | 3.0  | 59.0 |
| D106 | D120 | 5♠ | V+1  | ♣T | -680 | 2.0  | 60.0 | C10  | C17  | 2♠ | N-3 | ♦9 | -300 | 0.0  | 62.0 | B4   | B8   | 5N | N-4  | ♠6 | -200 | 0.0  | 62.0 |
| B6   | -    |    |      |    |      | 31.3 |      | B7   | -    |    |     |    |      | 27.1 |      | B7   | -    |    |      |    |      | 27.1 |      |
| -    | A2   |    |      |    |      |      | 29.3 | -    | A3   |    |     |    |      |      | 24.9 |      |      |    |      |    |      |      | 24.9 |







|      |      |    |     |    |      |      |      |      |      |    |     |    |      |      |      |      |      |    |     |    |      |      |      |
|------|------|----|-----|----|------|------|------|------|------|----|-----|----|------|------|------|------|------|----|-----|----|------|------|------|
| A7   | A6   | 2♥ | S+1 | ♦9 | 140  | 57.0 | 5.0  | B4   | B6   | 5♣ | N+1 | ♦5 | 420  | 58.0 | 4.0  | B8   | B1   | 6N | N=  | ♠8 | 1440 | 59.0 | 3.0  |
| A11  | A18  | 3♥ | S=  | ♦J | 140  | 57.0 | 5.0  | A16  | A2   | 5♣ | S+1 | ♣3 | 420  | 58.0 | 4.0  | A17  | A5   | 6N | N=  | ♠4 | 1440 | 59.0 | 3.0  |
| A15  | A9   | 3♥ | S=  | ♦J | 140  | 57.0 | 5.0  | C16  | C1   | 5♣ | S+1 | ♥2 | 420  | 58.0 | 4.0  | D103 | D105 | 6N | N=  | ♠5 | 1440 | 59.0 | 3.0  |
| A16  | A1   | 2♠ | N+1 | ♣A | 140  | 57.0 | 5.0  | B7   | B5   | 5♣ | S=  | ♣6 | 400  | 51.0 | 11.0 | C4   | C22  | 6♥ | S=  | ♣5 | 1430 | 47.0 | 15.0 |
| C20  | C8   | 2♥ | S+1 | ♦J | 140  | 57.0 | 5.0  | B8   | B1   | 3N | N=  | ♥7 | 400  | 51.0 | 11.0 | C6   | C15  | 6♥ | S=  | ♠7 | 1430 | 47.0 | 15.0 |
| A5   | A12  | 2♠ | N=  | ♦K | 110  | 46.0 | 16.0 | A15  | A10  | 5♣ | S=  | ♠3 | 400  | 51.0 | 11.0 | C14  | C13  | 6♥ | S=  | ♠9 | 1430 | 47.0 | 15.0 |
| B6   | B8   | 2♥ | S=  | ♦J | 110  | 46.0 | 16.0 | C18  | C2   | 5♣ | S=  | ♠3 | 400  | 51.0 | 11.0 | A15  | A10  | 6♥ | S=  | ♣9 | 1430 | 47.0 | 15.0 |
| C10  | C12  | 1♠ | N+1 | ♣A | 110  | 46.0 | 16.0 | C7   | C17  | 3♣ | S+3 | ♥8 | 170  | 44.0 | 18.0 | A16  | A2   | 6♥ | S=  | ♥5 | 1430 | 47.0 | 15.0 |
| C19  | C2   | 2♠ | N=  | ♦K | 110  | 46.0 | 16.0 | C20  | C3   | 3♣ | S+3 | ♥8 | 170  | 44.0 | 18.0 | C16  | C1   | 6♥ | N=  | ♠2 | 1430 | 47.0 | 15.0 |
| D102 | D104 | 2♠ | N=  | ♦K | 110  | 46.0 | 16.0 | D103 | D105 | 3♣ | S+3 | ♣2 | 170  | 44.0 | 18.0 | D116 | D104 | 6♥ | S=  | ♠5 | 1430 | 47.0 | 15.0 |
| C9   | C22  | 2♦ |     | ♠8 | 100  | 40.0 | 22.0 | C4   | C22  | 3♣ | S+2 | ♦8 | 150  | 35.0 | 27.0 | D117 | D112 | 6♥ | S=  | ♠2 | 1430 | 47.0 | 15.0 |
| B3   | B5   | 3♠ | S-1 | ♦K | -50  | 31.0 | 31.0 | A6   | A1   | 3♣ | S+2 | ♠J | 150  | 35.0 | 27.0 | C8   | C19  | 3N | N+4 | ♦8 | 720  | 37.0 | 25.0 |
| B7   | B4   | 3N | S-1 | ♣3 | -50  | 31.0 | 31.0 | A18  | A12  | 4♦ | S+1 | ♥5 | 150  | 35.0 | 27.0 | D118 | D106 | 3N | N+4 | ♣2 | 720  | 37.0 | 25.0 |
| C7   | C18  | 2♠ | N-1 | ♦K | -50  | 31.0 | 31.0 | D107 | D111 | 3♣ | S+2 | ♠3 | 150  | 35.0 | 27.0 | A4   | A14  | 3N | N+3 | ♠4 | 690  | 29.0 | 33.0 |
| A17  | A4   | 3♠ | N-1 | ♠J | -50  | 31.0 | 31.0 | D108 | D115 | 3♣ | S+2 | ♠4 | 150  | 35.0 | 27.0 | A6   | A1   | 5N | N+1 | ♠4 | 690  | 29.0 | 33.0 |
| D116 | D103 | 4♥ | S-1 | ♣3 | -50  | 31.0 | 31.0 | D120 | D101 | 3♣ | S+2 | ♠J | 150  | 35.0 | 27.0 | B7   | B5   | 3N | N+3 | ♠4 | 690  | 29.0 | 33.0 |
| D117 | D111 | 3♥ | S-1 | ♦5 | -50  | 31.0 | 31.0 | A3   | A11  | 3♦ | S+1 | ♥2 | 130  | 25.0 | 37.0 | C7   | C17  | 3N | N+3 | ♣2 | 690  | 29.0 | 33.0 |
| D118 | D105 | 2♠ | N-1 | ♦K | -50  | 31.0 | 31.0 | C8   | C19  | 3♦ | S+1 | ♥2 | 130  | 25.0 | 37.0 | A18  | A12  | 3N | N+3 | ♠4 | 690  | 29.0 | 33.0 |
| D120 | D112 | 3♥ | S-1 | ♦J | -50  | 31.0 | 31.0 | A17  | A5   | 3♣ | S+1 | ♠3 | 130  | 25.0 | 37.0 | D114 | D102 | 3N | N+3 | ♠4 | 690  | 29.0 | 33.0 |
| C3   | C21  | 2♦ |     | ♠8 | -90  | 21.0 | 41.0 | D109 | D113 | 3♣ | S+1 | ♥8 | 130  | 25.0 | 37.0 | A3   | A11  | 4♥ | N+2 | ♥6 | 680  | 15.0 | 47.0 |
| D115 | D107 | 1N |     | ♠5 | -90  | 21.0 | 41.0 | A4   | A14  | 3♦ | S=  | ♥8 | 110  | 20.0 | 42.0 | B4   | B6   | 4♥ | S+2 | ♣9 | 680  | 15.0 | 47.0 |
| C6   | C16  | 2♥ | S-2 | ♦5 | -100 | 13.0 | 49.0 | D119 | D110 | 3♥ | V-2 | ♦4 | 100  | 18.0 | 44.0 | C10  | C11  | 4♥ | S+2 | ♣9 | 680  | 15.0 | 47.0 |
| A14  | A3   | 4♥ | S-2 | ♦J | -100 | 13.0 | 49.0 | A8   | A7   | 4♦ | S-1 | ♥2 | -50  | 12.0 | 50.0 | C21  | C9   | 4♥ | S+2 | ♠8 | 680  | 15.0 | 47.0 |
| C17  | C1   | 3N | N-2 | ♦K | -100 | 13.0 | 49.0 | C14  | C13  | 4♦ | S-1 | ♣3 | -50  | 12.0 | 50.0 | D107 | D111 | 4♥ | S+2 | ♣9 | 680  | 15.0 | 47.0 |
| D101 | D114 | 3♥ | N-2 | ♦K | -100 | 13.0 | 49.0 | D114 | D102 | 3N | N-1 | ♥7 | -50  | 12.0 | 50.0 | D108 | D115 | 4♥ | S+2 | ♣5 | 680  | 15.0 | 47.0 |
| D106 | D110 | 3♥ | S-2 | ♣3 | -100 | 13.0 | 49.0 | D116 | D104 | 3N | N-1 | ♠8 | -50  | 12.0 | 50.0 | D119 | D110 | 5♥ | S+1 | ♠2 | 680  | 15.0 | 47.0 |
| D113 | D108 | 3♥ | S-2 | ♦Q | -100 | 13.0 | 49.0 | D117 | D112 | 3N | N-1 | ♣3 | -50  | 12.0 | 50.0 | D120 | D101 | 5♥ | S+1 | ♥4 | 680  | 15.0 | 47.0 |
| A2   | A10  | 1N |     | ♥7 | -120 | 4.0  | 58.0 | C5   | C12  | 5♦ | N-2 | ♠A | -100 | 4.0  | 58.0 | C18  | C2   | 3N | N+2 | ♣6 | 660  | 6.0  | 56.0 |
| C15  | C14  | 1N | V+1 | ♠A | -120 | 4.0  | 58.0 | C21  | C9   | 3N | N-2 | ♠8 | -100 | 4.0  | 58.0 | C20  | C3   | 4♥ | S+1 | ♣9 | 650  | 3.0  | 59.0 |
| D109 | D119 | 1N |     | ♥3 | -120 | 4.0  | 58.0 | D118 | D106 | 3N | N-2 | ♠6 | -100 | 4.0  | 58.0 | D109 | D113 | 5♥ | S=  | ♥9 | 650  | 3.0  | 59.0 |
| C4   | C11  | 4♠ | N-3 | ♦Q | -150 | 0.0  | 62.0 | C6   | C15  | 5♦ | N-3 | ♠A | -150 | 0.0  | 62.0 | A8   | A7   | 3♥ | S+3 | ♥4 | 230  | 0.0  | 62.0 |
| -    | B1   |    |     |    |      |      | 36.0 | B3   | -    |    |     |    |      |      | 23.8 | B3   | -    |    |     |    |      |      | 23.8 |
| A8   | -    |    |     |    |      |      | 22.7 | -    | A9   |    |     |    |      |      | 26.8 | -    | A9   |    |     |    |      |      | 26.8 |

|           |                                  |                                |          |                                  |                              |                |                                 |                                |          |                 |               |                |     |          |
|-----------|----------------------------------|--------------------------------|----------|----------------------------------|------------------------------|----------------|---------------------------------|--------------------------------|----------|-----------------|---------------|----------------|-----|----------|
| 19        | ♠K942<br>♥D92<br>♦KD1064<br>♣8   | Bästa kontrakt<br>7♣ W = -2140 | 20       | ♠KKn95<br>♥EDKn72<br>♦D4<br>♣DKn | Bästa kontrakt<br>5♠ N = 650 | 21             | ♠8<br>♥KD9<br>♦942<br>♣KD7643   | Bästa kontrakt<br>5♠ E = -450  |          |                 |               |                |     |          |
| Syd       | ♥D92                             |                                | Väst     | ♥EDKn72                          |                              | Nord           | ♥KD9                            |                                |          |                 |               |                |     |          |
| ÖV        | ♦KD1064                          |                                | Alla     | ♦D4                              |                              | NS             | ♦942                            |                                |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♣8                               | ♣ ♦ ♥ ♠ NT                     |          | ♣DKn                             | ♣ ♦ ♥ ♠ NT                   |                | ♣KD7643                         | ♣ ♦ ♥ ♠ NT                     |          |                 |               |                |     |          |
| ♠10       | ♠ED763                           | N 0 3 4 4 1                    | ♠10      | ♠D64                             | N 8 6 10 11 8                | ♠K104          | ♠EDKn972                        | N 9 4 6 2 6                    |          |                 |               |                |     |          |
| ♥KKn      | ♥E43                             | S 0 2 4 3 1                    | ♥108653  | ♥4                               | S 8 6 10 11 8                | ♥E8            | ♥Kn1073                         | S 9 4 6 2 6                    |          |                 |               |                |     |          |
| ♦Kn83     | ♦E752                            | Ö 13 10 7 9 12                 | ♦E9632   | ♦KKn75                           | Ö 4 7 1 0 0                  | ♦KKn73         | ♦D108                           | Ö 4 8 7 11 6                   |          |                 |               |                |     |          |
| ♣EKDKn753 | ♣9                               | V 13 10 8 9 12                 | ♣103     | ♣97642                           | V 4 7 2 0 0                  | ♣10985         | ♣-                              | V 4 8 7 11 6                   |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♠Kn85                            |                                |          | ♠E8732                           |                              |                | ♠653                            |                                |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♥108765                          |                                |          | ♥K9                              |                              |                | ♥6542                           |                                |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♦9                               |                                |          | ♦108                             |                              |                | ♦E65                            |                                |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♣10642                           |                                |          | ♣EK85                            |                              |                | ♣EKn2                           |                                |          |                 |               |                |     |          |
| Par       | Kontr                            | Ut                             | Res      | Poäng                            | Par                          | Kontr          | Ut                              | Res                            | Poäng    |                 |               |                |     |          |
| A17       | A6 3♠                            | ♦9                             | -140     | 62.0 0.0                         | C5                           | C11 4♠ S+3 ♣T  | 710                             | 61.0 1.0                       | D120     | D103 2♣ DN +1♥J | 380           | 62.0 0.0       |     |          |
| C1        | C15 3♣ V+2                       | ♦K                             | -150     | 59.0 3.0                         | C22                          | C10 4♠ S+3 ♣T  | 710                             | 61.0 1.0                       | C10      | C21 5♠          | ♠3            | 50 60.0 2.0    |     |          |
| C8        | C18 2♣ V+3                       | ♦K                             | -150     | 59.0 3.0                         | B4                           | B6 5♠ S+1 ♣T   | 680                             | 51.0 11.0                      | B4       | B3 Pass         |               | 58.0 4.0       |     |          |
| A9        | A8 3N                            | ♦9                             | -660     | 50.0 12.0                        | C7                           | C16 4♠ S+2 ♣T  | 680                             | 51.0 11.0                      | A14      | A6 4♠ N-1       | ♦Q            | -100 56.0 6.0  |     |          |
| A11       | A15 3N                           | ♦9                             | -660     | 50.0 12.0                        | A9                           | A8 4♠ S+2 ♥5   | 680                             | 51.0 11.0                      | A8       | A3 3♠           | ♥2            | -170 51.0 11.0 |     |          |
| C13       | C12 3N                           | ♥5                             | -660     | 50.0 12.0                        | A16                          | A3 4♠ S+2 ♣5   | 680                             | 51.0 11.0                      | C9       | C19 3♠          | ♦A            | -170 51.0 11.0 |     |          |
| C17       | C2 3N                            | ♥5                             | -660     | 50.0 12.0                        | A17                          | A6 4♠ S+2 ♣T   | 680                             | 51.0 11.0                      | D110     | D115 3♠         | ♣2            | -170 51.0 11.0 |     |          |
| D103      | D114 3N                          | ♥8                             | -660     | 50.0 12.0                        | D103                         | D114 4♠ S+2 ♣T | 680                             | 51.0 11.0                      | D116     | D106 3♠         | ♣A            | -170 51.0 11.0 |     |          |
| D115      | D109 3N                          | ♥5                             | -660     | 50.0 12.0                        | D113                         | D110 4♠ S+2 ♣3 | 680                             | 51.0 11.0                      | C8       | C17 2♠          | ♣A            | -200 42.0 20.0 |     |          |
| D119      | D111 3N                          | ♥5                             | -660     | 50.0 12.0                        | D117                         | D101 4♠ N+2 ♥4 | 680                             | 51.0 11.0                      | A10      | A9 3♠           | ♥6            | -200 42.0 20.0 |     |          |
| B8        | B1 3N V+3                        | ♦K                             | -690     | 36.0 26.0                        | C4                           | C21 4♠ S+1 ♥3  | 650                             | 41.0 21.0                      | C12      | C11 2♠          | ♣A            | -200 42.0 20.0 |     |          |
| A16       | A3 3N                            | ♦5                             | -690     | 36.0 26.0                        | D118                         | D107 4♠ S+1 ♦A | 650                             | 41.0 21.0                      | A16      | A4 2♠           | ♠3            | -200 42.0 20.0 |     |          |
| A18       | A1 3N V+3                        | ♥9                             | -690     | 36.0 26.0                        | D108                         | D112 3N N+1 ♣4 | 630                             | 38.0 24.0                      | A18      | A2 2♠           | ♣A            | -200 42.0 20.0 |     |          |
| C22       | C10 3N                           | ♥5                             | -690     | 36.0 26.0                        | C1                           | C15 4♠ S = ♦A  | 620                             | 24.0 38.0                      | C1       | C14 4♠ V =      | ♠3            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| D108      | D112 3N                          | ♥8                             | -690     | 36.0 26.0                        | A4                           | A12 4♠ S = ♣T  | 620                             | 24.0 38.0                      | B5       | B1 4♠           | ♦5            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| D113      | D110 3N                          | ♦9                             | -690     | 36.0 26.0                        | A5                           | A14 4♠ S = ♦A  | 620                             | 24.0 38.0                      | C6       | C13 4♠          | ♣A            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| D118      | D107 3N                          | ♥5                             | -690     | 36.0 26.0                        | B7                           | B5 4♠ S = ♦A   | 620                             | 24.0 38.0                      | B7       | B6 4♠           | ♣A            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| B4        | B6 3N                            | ♥6                             | -720     | 17.0 45.0                        | C8                           | C18 4♠ S = ♦A  | 620                             | 24.0 38.0                      | C7       | C15 4♠          | ♠5            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| A5        | A14 3N                           | ♥8                             | -720     | 17.0 45.0                        | C9                           | C20 4♠ N = ♦7  | 620                             | 24.0 38.0                      | A17      | A7 4♠           | ♣A            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| C5        | C11 3N                           | ♦9                             | -720     | 17.0 45.0                        | A11                          | A15 4♠ S = ♣T  | 620                             | 24.0 38.0                      | C18      | C3 4♠           | ♣2            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| A7        | A2 3N                            | ♥2                             | -720     | 17.0 45.0                        | C13                          | C12 4♠ S = ♦A  | 620                             | 24.0 38.0                      | C20      | C4 4♠           | ♠3            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| B7        | B5 3N                            | ♦9                             | -720     | 17.0 45.0                        | D104                         | D106 4♠ S = ♦3 | 620                             | 24.0 38.0                      | C22      | C5 4♠           | ♣2            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| C9        | C20 3N V+4                       | ♦T                             | -720     | 17.0 45.0                        | D105                         | D116 4♠ S = ♣T | 620                             | 24.0 38.0                      | D105     | D107 4♠         | ♦A            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| C19       | C3 3N                            | ♥6                             | -720     | 17.0 45.0                        | D115                         | D109 4♠ S = ♦A | 620                             | 24.0 38.0                      | D109     | D101 4♠         | ♣2            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| C4        | C21 3N V+4                       | ♠2                             | -720     | 17.0 45.0                        | D119                         | D111 4♠ S = ♣T | 620                             | 24.0 38.0                      | D118     | D108 4♠         | ♣2            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| D104      | D106 3N                          | ♥5                             | -720     | 17.0 45.0                        | D120                         | D102 4♠ S = ♦A | 620                             | 24.0 38.0                      | D119     | D112 4♠         | ♣2            | -420 24.0 38.0 |     |          |
| D105      | D116 3N                          | ♥6                             | -720     | 17.0 45.0                        | B8                           | B1 5♠ S-1 ♦A   | -100                            | 8.0 54.0                       | C2       | C16 4♠          | ♠3            | -450 5.0 57.0  |     |          |
| D117      | D101 3N                          | ♦9                             | -720     | 17.0 45.0                        | C17                          | C2 4♠ S-1 ♣T   | -100                            | 8.0 54.0                       | A5       | A1 4♠           | ♦A            | -450 5.0 57.0  |     |          |
| D120      | D102 3N                          | ♦9                             | -720     | 17.0 45.0                        | C19                          | C3 4♥ N-1 ♦5   | -100                            | 8.0 54.0                       | A12      | A15 4♠          | ♥6            | -450 5.0 57.0  |     |          |
| C6        | C14 3♠ DN-5 ♣9                   | -1100                          | 4.0 58.0 | C6                               | C14 6♥ N-2 ♦A                | -200           | 2.0 60.0                        | D102                           | D117 4♠  | ♣A              | -450 5.0 57.0 |                |     |          |
| A4        | A12 6♣ V = ♦K                    | -1370                          | 1.0 61.0 | A7                               | A2 6♠ S-2 ♦A                 | -200           | 2.0 60.0                        | D111                           | D113 4♠  | ♥6              | -450 5.0 57.0 |                |     |          |
| C7        | C16 6♣ V = ♦K                    | -1370                          | 1.0 61.0 | A18                              | A1 6♠ S-2 ♦A                 | -200           | 2.0 60.0                        | D114                           | D104 4♠  | ♣2              | -450 5.0 57.0 |                |     |          |
| B3        | -                                |                                | 23.8     | B3                               | -                            |                | 23.8                            | -                              | B8       |                 |               | 35.9           |     |          |
| -         | A10                              |                                |          | -                                | A10                          |                |                                 | -                              | A11      |                 |               | 32.5           |     |          |
|           |                                  |                                |          |                                  |                              |                |                                 |                                |          |                 |               |                |     |          |
| 22        | ♠Kn108762<br>♥Kn97<br>♦73<br>♣42 | Bästa kontrakt<br>5NT E = -660 | 23       | ♠KD654<br>♥ED3<br>♦Kn96<br>♣87   | Bästa kontrakt<br>3♦ S = 110 | 24             | ♠K10<br>♥D9543<br>♦97<br>♣10754 | Bästa kontrakt<br>5NT W = -460 |          |                 |               |                |     |          |
| Öst       | ♥Kn97                            |                                | Syd      | ♥ED3                             |                              | Väst           | ♥D9543                          |                                |          |                 |               |                |     |          |
| ÖV        | ♦73                              |                                | Alla     | ♦Kn96                            |                              | Ingen          | ♦97                             |                                |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♣42                              | ♣ ♦ ♥ ♠ NT                     |          | ♣87                              | ♣ ♦ ♥ ♠ NT                   |                | ♣10754                          | ♣ ♦ ♥ ♠ NT                     |          |                 |               |                |     |          |
| ♠EKD9     | ♠53                              | N 2 2 4 4 2                    | ♠Kn7     | ♠E1032                           | N 5 9 8 8 7                  | ♠EDKn73        | ♠9                              | N 2 2 3 3 2                    |          |                 |               |                |     |          |
| ♥K108     | ♥D64                             | S 2 3 4 4 2                    | ♥K76     | ♥854                             | S 5 9 8 8 7                  | ♥1062          | ♥EKKn8                          | S 3 2 3 3 2                    |          |                 |               |                |     |          |
| ♦E10942   | ♦K5                              | Ö 11 10 9 8 11                 | ♦D843    | ♦2                               | Ö 8 4 5 5 6                  | ♦Kn64          | ♦ED102                          | Ö 10 11 10 10 11               |          |                 |               |                |     |          |
| ♣3        | ♣EDKn1097                        | V 11 10 9 8 10                 | ♣D1092   | ♣EK653                           | V 8 4 5 5 6                  | ♣K9            | ♣EKn32                          | V 10 11 10 10 11               |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♠4                               |                                |          | ♠98                              |                              |                | ♠86542                          |                                |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♥E532                            |                                |          | ♥Kn1092                          |                              |                | ♥7                              |                                |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♦DKn86                           |                                |          | ♦EK1075                          |                              |                | ♦K853                           |                                |          |                 |               |                |     |          |
|           | ♣K865                            |                                |          | ♣Kn4                             |                              |                | ♣D86                            |                                |          |                 |               |                |     |          |
| Par       | Kontr                            | Ut                             | Res      | Poäng                            | Par                          | Kontr          | Ut                              | Res                            | Poäng    |                 |               |                |     |          |
| A10       | A9 3N                            | ♦6                             | 100      | 61.0 1.0                         | A17                          | A8 4♣          | ♠9                              | 300                            | 62.0 0.0 | D110            | D102 6N       | ♦3             | 250 | 62.0 0.0 |

|      |      |    |      |    |      |      |      |      |      |    |     |     |      |      |      |      |      |     |     |      |      |      |      |
|------|------|----|------|----|------|------|------|------|------|----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|-----|------|------|------|------|
| D116 | D106 | 3N | V-1  | ♠J | 100  | 61.0 | 1.0  | A18  | A3   | 4♣ | ♠9  | 200 | 59.0 | 3.0  | C7   | C14  | 6N   | V-3 | ♥4  | 150  | 59.0 | 3.0  |      |
| C8   | C17  | 2♠ | V=   | ♥7 | -110 | 58.0 | 4.0  | D106 | D108 | 4♣ | ♦A  | 200 | 59.0 | 3.0  | C8   | C16  | 6♣   |     | ♥7  | 150  | 59.0 | 3.0  |      |
| A18  | A2   | 3N |      | ♥2 | -600 | 56.0 | 6.0  | B4   | B3   | 3♠ | N=  | ♣A  | 140  | 55.0 | 7.0  | B7   | B6   | 5♥  | V-2 | ♠2   | 100  | 54.0 | 8.0  |
| A5   | A1   | 3N |      | ♦6 | -630 | 53.0 | 9.0  | A6   | A2   | 3♠ | N=  | ♣A  | 140  | 55.0 | 7.0  | C19  | C4   | 6N  | V-2 | ♥3   | 100  | 54.0 | 8.0  |
| A8   | A3   | 3N |      | ♦6 | -630 | 53.0 | 9.0  | C2   | C15  | 2N | N=  | ♥8  | 120  | 52.0 | 10.0 | D115 | D111 | 6N  |     | ♥3   | 100  | 54.0 | 8.0  |
| C1   | C14  | 3N | V+2  | ♥7 | -660 | 34.0 | 28.0 | A5   | A16  | 3♦ | S=  | ♣9  | 110  | 47.0 | 15.0 | A6   | A2   | 6N  | V-1 | ♥3   | 50   | 46.0 | 16.0 |
| B4   | B3   | 3N | V+2  | ♠J | -660 | 34.0 | 28.0 | C7   | C14  | 2♠ | N=  | ♣A  | 110  | 47.0 | 15.0 | A14  | A7   | 6N  | V-1 | ♥4   | 50   | 46.0 | 16.0 |
| C7   | C15  | 3N | V+2  | ♠J | -660 | 34.0 | 28.0 | A9   | A4   | 3♦ | S=  | ♣2  | 110  | 47.0 | 15.0 | D106 | D108 | 3N  |     | ♦3   | 50   | 46.0 | 16.0 |
| C9   | C19  | 3N | V+2  | ♠J | -660 | 34.0 | 28.0 | C13  | C1   | 3♦ | S=  | ♦3  | 110  | 47.0 | 15.0 | D107 | D116 | 6N  | V-1 | ♥3   | 50   | 46.0 | 16.0 |
| C10  | C21  | 3N |      | ♥3 | -660 | 34.0 | 28.0 | C3   | C17  | 2♥ |     | ♣3  | 100  | 38.0 | 24.0 | D117 | D103 | 6N  |     | ♠4   | 50   | 46.0 | 16.0 |
| A12  | A15  | 3N | V+2  | ♠J | -660 | 34.0 | 28.0 | A11  | A10  | 3♣ | ♦A  | 100 | 38.0 | 24.0 | C3   | C17  | 2♥   |     | ♦3  | -140 | 39.0 | 23.0 |      |
| C12  | C11  | 3N | V+2  | ♠T | -660 | 34.0 | 28.0 | A14  | A7   | 4♣ | ♦K  | 100 | 38.0 | 24.0 | C11  | C22  | 2♥   |     | ♣6  | -140 | 39.0 | 23.0 |      |
| A16  | A4   | 3N | V+2  | ♥7 | -660 | 34.0 | 28.0 | D112 | D113 | 3♣ | ♠9  | 100 | 38.0 | 24.0 | D112 | D113 | 2♥   |     | ♦5  | -170 | 36.0 | 26.0 |      |
| A17  | A7   | 3N | V+2  | ♥7 | -660 | 34.0 | 28.0 | D119 | D101 | 3♣ | ♦A  | 100 | 38.0 | 24.0 | C2   | C15  | 1N   |     | ♦2  | -180 | 34.0 | 28.0 |      |
| C18  | C3   | 3N | V+2  | ♥J | -660 | 34.0 | 28.0 | C6   | C12  | 1N | S=  | ♣T  | 90   | 30.0 | 32.0 | B4   | B3   | 3N  |     | ♦3   | -400 | 26.0 | 36.0 |
| C20  | C4   | 3N | V+2  | ♥7 | -660 | 34.0 | 28.0 | C11  | C22  | 2♦ | S=  | ♣2  | 90   | 30.0 | 32.0 | B5   | B1   | 3N  |     | ♦5   | -400 | 26.0 | 36.0 |
| D102 | D117 | 3N | V+2  | ♠J | -660 | 34.0 | 28.0 | D120 | D104 | 2♦ | S=  | ♣9  | 90   | 30.0 | 32.0 | C6   | C12  | 3N  |     | ♠4   | -400 | 26.0 | 36.0 |
| D110 | D115 | 3N |      | ♦6 | -660 | 34.0 | 28.0 | B5   | B1   | 1N | S-1 | ♦4  | -100 | 23.0 | 39.0 | A9   | A4   | 3N  |     | ♥7   | -400 | 26.0 | 36.0 |
| D114 | D104 | 3N |      | ♥A | -660 | 34.0 | 28.0 | C9   | C18  | 3♠ | N-1 | ♦2  | -100 | 23.0 | 39.0 | C9   | C18  | 3N  |     | ♦3   | -400 | 26.0 | 36.0 |
| D118 | D108 | 3N | V+2  | ♠8 | -660 | 34.0 | 28.0 | D105 | D114 | 1N | S-1 | ♣2  | -100 | 23.0 | 39.0 | A17  | A8   | 3N  |     | ♠3   | -400 | 26.0 | 36.0 |
| D119 | D112 | 3N | V+2  | ♠J | -660 | 34.0 | 28.0 | D109 | D118 | 3♠ | N-1 | ♣A  | -100 | 23.0 | 39.0 | C21  | C5   | 3N  |     | ♦3   | -400 | 26.0 | 36.0 |
| D120 | D103 | 3N | V+2  | ♠J | -660 | 34.0 | 28.0 | C8   | C16  | 3♣ |     | ♠9  | -110 | 13.0 | 49.0 | D105 | D114 | 3N  |     | ♦3   | -430 | 18.0 | 44.0 |
| C2   | C16  | 3N | V+3  | ♠6 | -690 | 9.0  | 53.0 | C10  | C20  | 3♣ |     | ♠9  | -110 | 13.0 | 49.0 | A5   | A16  | 3N  | V+2 | ♥3   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| B5   | B1   | 3N | V+3  | ♠J | -690 | 9.0  | 53.0 | C21  | C5   | 3♣ |     | ♠9  | -110 | 13.0 | 49.0 | C10  | C20  | 3N  | V+2 | ♥3   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| C6   | C13  | 3N | V+3  | ♠7 | -690 | 9.0  | 53.0 | D110 | D102 | 3♣ | V=  | ♦A  | -110 | 13.0 | 49.0 | A11  | A10  | 3N  | V+2 | ♦9   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| A14  | A6   | 3N |      | ♥2 | -690 | 9.0  | 53.0 | D115 | D111 | 2♣ |     | ♠8  | -110 | 13.0 | 49.0 | C13  | C1   | 3N  |     | ♠2   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| C22  | C5   | 3N | V+3  | ♠2 | -690 | 9.0  | 53.0 | D117 | D103 | 3♣ |     | ♦A  | -110 | 13.0 | 49.0 | A15  | A1   | 3N  |     | ♥7   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| D105 | D107 | 3N | V+3  | ♦7 | -690 | 9.0  | 53.0 | C19  | C4   | 2♣ |     | ♠8  | -130 | 5.0  | 57.0 | A18  | A3   | 3N  |     | ♠8   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| D109 | D101 | 3N | V+3  | ♠2 | -690 | 9.0  | 53.0 | D107 | D116 | 3♣ |     | ♦A  | -130 | 5.0  | 57.0 | D109 | D118 | 3N  |     | ♦5   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| D111 | D113 | 3N | V+3  | ♠7 | -690 | 9.0  | 53.0 | A15  | A1   | 3♠ | N-2 | ♦2  | -200 | 2.0  | 60.0 | D119 | D101 | 3N  | V+2 | ♥3   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| B7   | B6   | 5N | D V= | ♠T | -870 | 0.0  | 62.0 | B7   | B6   | 3N | N-3 | ♣A  | -300 | 0.0  | 62.0 | D120 | D104 | 3N  |     | ♦3   | -460 | 8.0  | 54.0 |
| -    | B8   |    |      |    |      | 35.9 |      | -    | B8   |    |     |     |      | 35.9 | -    | B8   |      |     |     |      | 35.9 |      |      |
| -    | A11  |    |      |    |      | 32.5 |      | A12  | -    |    |     |     |      | 31.4 | A12  | -    |      |     |     |      | 31.4 |      |      |