

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025**Resultado final****2025-01-13**

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| Rank | Pareja | Ptos | % | Nombre | Sesión | % | Rank | | |
|------|--------|----------|-------|-------------------------------------------------------------------|--------|-------|------|-----|-----|
| 1 | 27 | 2472,4 * | 62,56 | María Sáinz de Vicuña Primo de Rivera - Luis Lantarón Pinedo | 1307,0 | 66,15 | 1 | i | 281 |
| 2 | 1 | 2435,0 * | 61,62 | María Ángeles Muruaga López - Álvaro Martínez-Avial Marín | 1216,1 | 61,54 | 4 | i | 281 |
| 3 | 72 | 2407,2 * | 60,91 | Jordi Sabaté Iglesias - José Ramón García Espinosa | 1138,1 | 57,60 | 12 | | 281 |
| 4 | 61 | 2391,6 * | 60,52 | Gabriel Carrasco Hervás - Gabriel Fractman | 1186,9 | 60,06 | 7 | | 281 |
| 5 | 107 | 2364,2 * | 59,82 | Cristina Bordallo Cortina - Almudena Martorell Cafranga | 1222,4 | 61,86 | 2 | | 281 |
| 6 | 50 | 2321,1 * | 58,73 | Rosa Sanz Pérez - Ana Francés de Velasco | 1209,9 | 61,23 | 5 | | 281 |
| 7 | 32 | 2301,0 * | 58,22 | Marqués de Estepa - David de Partearroyo | 1073,7 | 54,34 | 18 | i | 281 |
| 8 | 44 | 2295,6 * | 58,09 | Yves Kampus Blanchet - José Jaime Beneyto Arias | 1172,7 | 59,35 | 8 | | 591 |
| 9 | 87 | 2242,3 * | 56,74 | Cristina Kindelán Segura - Ignacio García de Oteyza Llansó | 1207,6 | 61,11 | 6 | s | 281 |
| 10 | 6 | 2225,0 * | 56,30 | Concha Ruíz de Velasco Larrea - Paloma Muñoz Gutiérrez | 1056,2 | 53,45 | 26 | | 281 |
| 11 | 13 | 2217,9 * | 56,12 | Ana Pañella Giralt - Marta Palicio | 1124,4 | 56,90 | 14 | 2 | 281 |
| 12 | 47 | 2217,2 * | 56,10 | Romanovska - Romanovskis | 1032,9 | 52,27 | 31 | | |
| 13 | 52 | 2195,4 * | 55,55 | Myriam Aguado de Corral - María Eugenia Hernández Gainza | 1002,0 | 50,71 | 38 | | 281 |
| 14 | 101 | 2177,0 * | 55,09 | Miryam Gutiérrez-Herrero Barrera - Joao Passarinho Preto | 991,9 | 50,20 | 40 | i | 281 |
| 15 | 67 | 2167,8 * | 54,85 | Juan Ignacio de la Peña Vela - Pedro Rodríguez-Cano Hamparzoomian | 1137,2 | 57,55 | 13 | i | 281 |
| 16 | 7 | 2162,7 * | 54,72 | Nuria Romaguera Cuevas - María Fernanda Panadero Martín | 1160,6 | 58,73 | 9 | | 281 |
| 17 | 112 | 2142,6 * | 54,22 | Mercedes Munaiz Aparicio - Paula de Lorenzo | 1103,8 | 55,86 | 16 | | 281 |
| 18 | 24 | 2130,3 * | 53,90 | Beatriz Kindelán - Manuel Kindelán Segura | 1068,7 | 54,09 | 19 | s | 281 |
| 19 | 70 | 2126,7 * | 53,81 | Condesa de Villa Santa Ana - Helena Fernández De Bobadilla | 1221,3 | 61,81 | 3 | i | 281 |
| 20 | 105 | 2124,9 * | 53,77 | Mercedes García-Badell Muñoz - Mercedes Muñoz | 973,5 | 49,27 | 47 | i | 281 |
| 21 | 33 | 2116,1 * | 53,54 | Ana Alberdi Berriatua - Ana Oscoz Prim | 1058,0 | 53,54 | 23 | | 281 |
| 22 | 92 | 2113,1 * | 53,47 | Almudena Malumbres Vicente - Conde de Castel Blanco | 1066,6 | 53,98 | 20 | | 281 |
| 23 | 109 | 2111,1 * | 53,42 | Carmen Rozpide Orbegozo - Elena Orbegozo Laborde | 1047,7 | 53,02 | 28 | 1 i | 281 |
| 24 | 106 | 2108,0 * | 53,34 | José Ayala Hernández - Roberto Moriyón Salomón | 1025,2 | 51,88 | 32 | 1 | 281 |
| 25 | 104 | 2101,2 * | 53,17 | Jorge Hernando - María Pureza Cabanas Ansorena | 1064,1 | 53,85 | 21 | | 281 |
| 26 | 49 | 2095,1 * | 53,01 | Mapi Guerra Arabolaza - Juan Pablo Paz-Ares Rodríguez | 1036,7 | 52,46 | 29 | | 281 |
| 27 | 65 | 2079,2 * | 52,61 | Carmen de la Vega Bergé - Cristina Zobel de Ayala Miranda | 1090,6 | 55,19 | 17 | 1 s | 281 |
| 28 | 85 | 2077,8 * | 52,58 | Ana Martínez-Reboredo García - Marquesa de Torre Milanos | 1060,3 | 53,66 | 22 | 1 i | 281 |
| 29 | 26 | 2066,7 * | 52,30 | Ana Bastarache Sagüés - Ignacio García de Quesada Fort | 1123,4 | 56,85 | 15 | 2 | 281 |
| 30 | 63 | 2056,2 * | 52,03 | Ricardo Mendioroz Jauge - Luis Ruiz Castell | 1057,2 | 53,50 | 25 | 1 | 281 |
| 31 | 81 | 2055,0 * | 52,00 | Ignacio Jiménez García-Alzórriz - Enrique Basabe Armijo | 1005,2 | 50,87 | 36 | | 281 |
| 32 | 90 | 2052,9 * | 51,94 | Pedro Guerrero Guerrero - Paloma Antón Suanzes | 988,6 | 50,03 | 42 | i | 281 |
| 33 | 66 | 2052,2 * | 51,93 | José León Lasarte Alzua - Patricia López Granados | 1012,9 | 51,26 | 34 | | 208 |
| 34 | 46 | 2050,4 * | 51,88 | Leticia Bigeriego Suárez-Blanco - María Dolores García Lombardía | 949,2 | 48,04 | 51 | 1 | 281 |
| 35 | 3 | 2048,1 * | 51,82 | María Cervera Goizueta - Mariana Cunha Reis de Olazábal | 990,8 | 50,14 | 41 | 2 s | 281 |
| 36 | 41 | 2044,4 * | 51,73 | Duquesa de Cardona - Artur Wasik | 1049,5 | 53,11 | 27 | i | 281 |
| 37 | 25 | 2037,7 * | 51,56 | Marie France Dhainault - Ana María Velasco Peña | 1034,5 | 52,35 | 30 | i | 281 |
| 38 | 29 | 2032,3 * | 51,43 | Susanne Kruik van der Hoeven - Aída Luque Hernández | 971,2 | 49,15 | 48 | 2 | 281 |
| 39 | 21 | 2028,8 * | 51,34 | Rosa Cuadrillero Muñoz de Baena - Álvaro Castells Cuadrillero | 915,3 | 46,32 | 55 | | 281 |
| 40 | 84 | 2011,6 * | 50,90 | Miryam Sanz-Pastor Mingot - Marina Llanas Goicoechea | 1149,2 | 58,16 | 10 | 1 i | 281 |
| 41 | 110 | 2008,2 * | 50,81 | Carlos Espinosa de los Monteros Pitarque - Enrique Chapa | 1004,1 | 50,81 | 37 | | 281 |
| 42 | 88 | 2004,3 * | 50,72 | SAMPAIO NUNES - CABRAL | 1011,8 | 51,20 | 35 | | |
| 43 | 89 | 1981,1 * | 50,13 | Clara Díaz Rodríguez -Valdés - Lidia Romero Castaño | 993,6 | 50,28 | 39 | 3 | 281 |
| 44 | 43 | 1972,3 * | 49,91 | Marta Armijo Torres - Cristina Fernández de Mesa Tembours | 1057,3 | 53,51 | 24 | 2 s | 281 |
| 45 | 10 | 1937,9 * | 49,04 | Josefina Manglano de la Lastra - Eduardo Molero Cervantes | 919,5 | 46,53 | 54 | s | 281 |
| 46 | 8 | 1937,3 * | 49,02 | margarida correia 2466 - Maria Dias 2769 | 929,4 | 47,03 | 53 | | |
| 47 | 12 | 1917,2 * | 48,51 | Silvia Castellanos Borrego - Carmen López Tartiere | 982,2 | 49,71 | 45 | 1 s | 281 |
| 48 | 30 | 1907,4 * | 48,27 | Concepción González Andrés - Lola Mingot Aznar | 957,5 | 48,46 | 49 | | 281 |
| 49 | 108 | 1905,1 * | 48,21 | Lourdes Centeno2239 - Lena Espirito Santo 2590 | 1141,7 | 57,78 | 11 | | |
| 50 | 82 | 1890,9 * | 47,85 | Inés García-Miñaur Rotaetche - Asunción Herreros de Tejada | 951,1 | 48,13 | 50 | 3 s | 281 |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025**Resultado final****2025-01-13**

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| Rank | Pareja | Ptos | % | Nombre | Sesión | % | Rank | | |
|------|--------|----------|-------|----------------------------------------------------------------------------|--------|-------|------|---|-----|
| 51 | 86 | 1877,4 * | 47,50 | Ignacio Colsa Suárez de Tangil - Pilar Castillo Dolagaray | 1021,2 | 51,68 | 33 | 1 | 281 |
| 52 | 9 | 1876,2 * | 47,48 | Leonor Aresti Múgica - Esperanza Gimeno Robledano | 824,0 | 41,70 | 65 | 2 | 281 |
| 53 | 103 | 1830,8 * | 46,33 | Paloma Beamonte de Cominges - María Rosa Fernández Fernández | 888,0 | 44,94 | 58 | 2 | 281 |
| 54 | 69 | 1821,5 * | 46,09 | Victoria Arrechea Fúster - Elena Armijo Torres | 855,3 | 43,28 | 61 | 3 | 281 |
| 55 | 22 | 1810,8 * | 45,82 | Inés R. de Sánchez Cortes - Pilar Garay Despujol | 973,9 | 49,29 | 46 | 3 | 281 |
| 56 | 93 | 1804,8 * | 45,67 | Guadalupe Claver Madurga - Matilde Claver Madurga | 851,6 | 43,10 | 62 | 2 | 281 |
| 57 | 4 | 1801,6 * | 45,59 | Belén López Acha - Teresa García-Escudero Marquez | 791,7 | 40,06 | 69 | | 281 |
| 58 | 28 | 1775,9 * | 44,94 | ISABEL SARMENTO - MIGUEL SARMENTO | 912,8 | 46,19 | 56 | | |
| 59 | 62 | 1757,0 * | 44,46 | Blanca Iglesias-Sarria - Paloma Macaya De Aguinaga | 858,3 | 43,44 | 60 | 3 | 281 |
| 60 | 64 | 1746,0 * | 44,18 | Juan José Quijano Barroso - Patricia Gil-Casares Fernández-Montes | 829,3 | 41,97 | 64 | 1 | 281 |
| 61 | 68 | 1743,2 * | 44,11 | Rosario Bouchet 2800 - Margarida Pimenta | 946,1 | 47,88 | 52 | | |
| 62 | 111 | 1736,7 * | 43,94 | Victoria Montiel Armada - María de Orueta Pemartín | 859,7 | 43,51 | 59 | 3 | 281 |
| 63 | 42 | 1724,2 * | 43,63 | Carmen Mazario Marañón - Javier García-Monsalve Escriña | 848,8 | 42,96 | 63 | 2 | 281 |
| 64 | 45 | 1715,0 * | 43,40 | Javier Riestra Pardo - Nena Bermúdez de Castro Rosillo | 986,5 | 49,93 | 43 | | 281 |
| 65 | 102 | 1704,7 * | 43,13 | Sofía de la Cierva Moreno - Carmen Hinojosa Fernández de Angulo | 714,7 | 36,17 | 73 | 2 | 281 |
| 66 | 2 | 1691,6 * | 42,80 | Maravillas Arteché Pidal - Roselia Cavanilles Cavanilles | 891,5 | 45,12 | 57 | 3 | 281 |
| 67 | 11 | 1645,7 * | 41,64 | María Beltrán Garay - Javier Espinosa de los Monteros Pitarque | 984,9 | 49,84 | 44 | 1 | 281 |
| 68 | 23 | 1640,4 * | 41,51 | Baldomero Falcones Jaquotot - Iñigo García-Badell | 796,8 | 40,33 | 68 | 2 | 281 |
| 69 | 73 | 1625,1 * | 41,12 | María José Delgado Bellón - Joaquín Rivera Ysasi-Ysasmendi | 727,5 | 36,82 | 72 | 2 | 281 |
| 70 | 91 | 1611,5 * | 40,78 | María Purificación Arredonda Crecente - Dolores Aleixandre García-Pescador | 706,2 | 35,74 | 74 | 3 | 281 |
| 71 | 51 | 1602,2 * | 40,54 | Paz Zamora Paguaga - María del Carmen Ripollés Moro | 770,1 | 38,97 | 71 | 3 | 281 |
| 72 | 5 | 1598,7 * | 40,45 | Marquesa de Estepa - Dolores Juliá Díez de Rivera | 799,7 | 40,47 | 67 | 3 | 281 |
| 73 | 71 | 1592,7 * | 40,30 | Camila Monasterio Chicharro - Mercedes Hekneby | 783,8 | 39,67 | 70 | 3 | 281 |
| 74 | 113 | 1554,0 * | 39,32 | Natalia Tolcheff Alvarez - María Luisa Tapia Puche | 818,9 | 41,44 | 66 | 2 | 281 |
| 75 | 48 | 1520,2 * | 38,47 | Infante da Camara - Luisa Bote | 658,5 | 33,33 | 76 | | |
| 76 | 31 | 1500,0 * | 37,96 | María Eugenia Garaizabal del Valle - Dolores Brujó Pfitz | 698,8 | 35,37 | 75 | 3 | 281 |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
|-----------|-------|---------|------|------------|------|--------|-------|-----------|------|------------|------|--------|---|---|---|---|---|
| Q93 | | | | 8753 | | | | 8753 | | | | K86 | | | | | |
| J865 | | | | K7 | | | | A | | | | K10876 | | | | | |
| KJ104 | | | | J964 | | | | A64 | | | | KJ10 | | | | | |
| K | | | | 6 | | | | A4 | | | | Q1092 | | | | | |
| A1083 | | | | A9432 | | | | 7632 | | | | KQ8 | | | | | |
| 8753 | | | | QJ54 | | | | J942 | | | | AQ3 | | | | | |
| A8752 | | | | AK10 | | | | Q92 | | | | J753 | | | | | |
| Q107 | | | | AK10 | | | | J10954 | | | | 5 | | | | | |
| 962 | | | | AK10 | | | | 5 | | | | | | | | | |
| Q2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5♦ E -400 | | | | | | | | 3S E -400 | | | | | | | | | |
| NS | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | NS | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | NS | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S |
| E | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | EO | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | EO | 9 | 9 | 8 | 9 | 9 |
| O | : | : | 8 | : | 8 | | | | | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | |
| 1 81 | 5♦ | E -1 ♣Q | 50 | 68,6 | 7,4 | 6 91 | 3S | E -1 ♥3 | 50 | 71,7 | 4,3 | | | | | | |
| 6 91 | 3S | O -1 ♣4 | 50 | 68,6 | 7,4 | 12 90 | 3S | E -1 ♦J | 50 | 71,7 | 4,3 | | | | | | |
| 65 29 | 3S | O -1 ♣4 | 50 | 68,6 | 7,4 | 61 21 | 3S | E -1 ♥3 | 50 | 71,7 | 4,3 | | | | | | |
| 72 30 | 3S | E -1 ♠5 | 50 | 68,6 | 7,4 | 66 31 | 3S | E -1 ♦10 | 50 | 71,7 | 4,3 | | | | | | |
| 107 33 | 3S | E -1 ♠A | 50 | 68,6 | 7,4 | 106 51 | 3S | E -1 ♦J | 50 | 71,7 | 4,3 | | | | | | |
| 108 42 | 3S | E -1 ♠2 | 50 | 68,6 | 7,4 | 67 73 | 1S | E +1 ♦J | -120 | 65,4 | 10,6 | | | | | | |
| 112 50 | 3S | E -1 ♠5 | 50 | 68,6 | 7,4 | 111 48 | 1S | E +2 ♦J | -150 | 63,3 | 12,7 | | | | | | |
| 113 52 | 3S | E -1 ♠5 | 50 | 68,6 | 7,4 | 1 81 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 103 45 | Pass | | 0 | 59,1 | 16,9 | 2 110 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 2 110 | 2♠ | S -2 ♥K | -100 | 57,0 | 19,0 | 10 86 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 5 89 | 3♣ | O = ♠3 | -110 | 54,9 | 21,1 | 13 92 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 3 85 | 3♦ | E +1 ♣2 | -130 | 52,8 | 23,2 | 62 23 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 4 87 | 3♦ | E +2 ♦2 | -150 | 45,4 | 30,6 | 63 25 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 66 31 | 3♦ | O +2 ♠3 | -150 | 45,4 | 30,6 | 70 26 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 69 24 | 2S | O +1 ♠3 | -150 | 45,4 | 30,6 | 72 30 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 105 49 | 2♠ | S -3 ♥K | -150 | 45,4 | 30,6 | 101 41 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 106 51 | 2S | O +1 ♠3 | -150 | 45,4 | 30,6 | 104 47 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 111 48 | 2S | O +1 ♠3 | -150 | 45,4 | 30,6 | 107 33 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 71 28 | 2S | O +2 ♠Q | -180 | 38,0 | 38,0 | 108 42 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 8 82 | 3S | E = ♠5 | -400 | 23,2 | 52,8 | 112 50 | 3S | E = ♦J | -400 | 48,5 | 27,5 | | | | | | |
| 9 84 | 3S | O = ♠3 | -400 | 23,2 | 52,8 | 3 85 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 10 86 | 3S | O = ♠3 | -400 | 23,2 | 52,8 | 4 87 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 12 90 | 3S | E = ♠5 | -400 | 23,2 | 52,8 | 5 89 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 13 92 | 3S | O = ♠3 | -400 | 23,2 | 52,8 | 7 93 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 61 21 | 3S | O = ♠3 | -400 | 23,2 | 52,8 | 8 82 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 64 27 | 3S | E = ♣Q | -400 | 23,2 | 52,8 | 9 84 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 68 22 | 3S | O = ♠Q | -400 | 23,2 | 52,8 | 11 88 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 70 26 | 3S | O = ♠9 | -400 | 23,2 | 52,8 | 64 27 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 101 41 | 3S | O = ♠3 | -400 | 23,2 | 52,8 | 68 22 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 102 43 | 3S | E = ♠5 | -400 | 23,2 | 52,8 | 69 24 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 104 47 | 3S | E = ♦9 | -400 | 23,2 | 52,8 | 109 44 | 3S | E +1 ♦J | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 109 44 | 3S | E = ♠5 | -400 | 23,2 | 52,8 | 113 52 | 3S | E +1 ♦5 | -430 | 22,2 | 53,8 | | | | | | |
| 7 93 | 3S | O +1 ♠Q | -430 | 6,4 | 69,6 | 65 29 | 3S | E +2 ♦J | -460 | 4,3 | 71,7 | | | | | | |
| 63 25 | 3S | O +1 ♠3 | -430 | 6,4 | 69,6 | 71 28 | 3S | E +2 ♦J | -460 | 4,3 | 71,7 | | | | | | |
| 67 73 | 3S | O +1 ♠Q | -430 | 6,4 | 69,6 | 102 43 | 3S | E +2 ♦5 | -460 | 4,3 | 71,7 | | | | | | |
| 62 23 | 3S | O +2 ♠Q | -460 | 2,2 | 73,8 | 103 45 | 3S | E +2 ♦J | -460 | 4,3 | 71,7 | | | | | | |
| 11 88 | 3♠x | S -4 ♥K | -800 | 0,1 | 75,9 | 105 49 | 3S | E +2 ♦J | -460 | 4,3 | 71,7 | | | | | | |
| -- 32 | | | Bye | | 44,3 | -- 32 | | | Bye | | 44,3 | | | | | | |
| -- 46 | | | Bye | | 39,4 | -- 46 | | | Bye | | 39,4 | | | | | | |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| <p>3 A743 K63 3 AQJ92</p> <p>K965 J2 J75 109 AJ85 K10962 65 10874</p> <p>Q108 AQ842 Q74 K3</p> <p>6♥ S 980</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>♣</td> <td>♦</td> <td>♥</td> <td>♠</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>11</td> <td>6</td> <td>12</td> <td>9</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>:</td> <td>7</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> </tr> <tr> <td>EO</td> <td>1</td> <td>6</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> </table> | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | N | 11 | 6 | 12 | 9 | 8 | S | : | 7 | : | : | : | EO | 1 | 6 | 1 | 3 | 1 | <p>4 AKJ2 J10 AK432 AK</p> <p>63 Q97 872 KQ9543 Q876 105 9632 Q5</p> <p>10854 A6 J9 J10874</p> <p>6♠ N 1430</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>♣</td> <td>♦</td> <td>♥</td> <td>♠</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>NS</td> <td>11</td> <td>10</td> <td>7</td> <td>12</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>EO</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table> | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | NS | 11 | 10 | 7 | 12 | 8 | EO | 1 | 2 | 5 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------|------|------------|------------|--------|-----------|-----|------|-----|--------|-----------|-----|------|-----|------|------------|-----|------|-----|------|------------|-----|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|-----------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|-------|-----------|-----|-----|------|--------|-----------|-----|-----|------|--------|------------|-----|-----|------|------|-------------|-----|-----|------|-------|------------|-----|-----|------|-------|------------|-----|-----|------|-------|-----|--|--|------|-------|-----|--|--|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|-----|-----|------------|-------|-----------|------|------|-----|------|-------------|-----|------|-----|------|------------|-----|------|-----|-------|------------|-----|------|-----|-------|------------|-----|------|-----|------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|--------|-----------|-----|------|------|--------|-------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|------|------------|------|------|------|-------|------------|------|------|------|-------|------------|------|------|------|--------|------------|------|------|------|--------|------------|------|------|------|-------|------------|------|-----|------|-------|------------|------|-----|------|-------|------------|------|-----|------|-------|------------|------|-----|------|--------|------------|------|-----|------|--------|------------|------|-----|------|-------|-----|--|--|------|-------|-----|--|--|------|
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N | 11 | 6 | 12 | 9 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S | : | 7 | : | : | : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EO | 1 | 6 | 1 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS | 11 | 10 | 7 | 12 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EO | 1 | 2 | 5 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <thead> <tr> <th>Pareja</th> <th>Contr</th> <th>Sal</th> <th>Rdo</th> <th>Puntuación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>104 46</td><td>6♥ S = ♥J</td><td>980</td><td>74,9</td><td>1,1</td></tr> <tr><td>105 48</td><td>6♥ S = ♦A</td><td>980</td><td>74,9</td><td>1,1</td></tr> <tr><td>4 86</td><td>4♥ S +3 ♠6</td><td>510</td><td>71,7</td><td>4,3</td></tr> <tr><td>1 93</td><td>4♥ S +2 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>6 90</td><td>4♥ S +2 ♠6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>7 92</td><td>4♥ S +2 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>11 87</td><td>4♥ S +2 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>13 91</td><td>4♥ S +2 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>61 73</td><td>4♥ S +2 ♠6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>63 24</td><td>4♥ S +2 ♠6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>65 28</td><td>4♥ S +2 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>66 30</td><td>4♥ S +2 ♥5</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>68 21</td><td>4♥ S +2 ♠6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>69 23</td><td>4♥ S +2 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>70 25</td><td>5♥ S +1 ♦A</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>101 33</td><td>4♥ S +2 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>102 42</td><td>4♥ S +2 ♦A</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>107 52</td><td>4♥ S +2 ♥J</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>108 41</td><td>4♥ S +2 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>109 43</td><td>5♥ S +1 ♣6</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>112 49</td><td>4♥ S +2 ♠5</td><td>480</td><td>51,7</td><td>24,3</td></tr> <tr><td>2 82</td><td>4♥ S +1 ♣6</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>5 88</td><td>4♥ S +1 ♥5</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>8 81</td><td>4♥ S +1 ♥5</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>10 85</td><td>4♥ S +1 ♠6</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>12 89</td><td>5♥ S = ♦A</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>64 26</td><td>4♥ S +1 ♦A</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>67 32</td><td>4♥ S +1 ♣6</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>72 29</td><td>4♥ S +1 ♣6</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>103 44</td><td>4♥ S +1 ♣6</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>111 47</td><td>4♥ S +1 ♥5</td><td>450</td><td>22,2</td><td>53,8</td></tr> <tr><td>71 27</td><td>4♥ S = ♥5</td><td>420</td><td>9,5</td><td>66,5</td></tr> <tr><td>106 50</td><td>4♥ S = ♣6</td><td>420</td><td>9,5</td><td>66,5</td></tr> <tr><td>113 51</td><td>3♥ S +3 ♠6</td><td>230</td><td>6,4</td><td>69,6</td></tr> <tr><td>3 84</td><td>3S N -1 ♦10</td><td>-50</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>9 110</td><td>6♥ S -1 ♦A</td><td>-50</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>62 22</td><td>6♥ S -1 ♦A</td><td>-50</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>-- 31</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>28,8</td></tr> <tr><td>-- 45</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>33,0</td></tr> </tbody> </table> | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | 104 46 | 6♥ S = ♥J | 980 | 74,9 | 1,1 | 105 48 | 6♥ S = ♦A | 980 | 74,9 | 1,1 | 4 86 | 4♥ S +3 ♠6 | 510 | 71,7 | 4,3 | 1 93 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 6 90 | 4♥ S +2 ♠6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 7 92 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 11 87 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 13 91 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 61 73 | 4♥ S +2 ♠6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 63 24 | 4♥ S +2 ♠6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 65 28 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 66 30 | 4♥ S +2 ♥5 | 480 | 51,7 | 24,3 | 68 21 | 4♥ S +2 ♠6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 69 23 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 70 25 | 5♥ S +1 ♦A | 480 | 51,7 | 24,3 | 101 33 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 102 42 | 4♥ S +2 ♦A | 480 | 51,7 | 24,3 | 107 52 | 4♥ S +2 ♥J | 480 | 51,7 | 24,3 | 108 41 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 109 43 | 5♥ S +1 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | 112 49 | 4♥ S +2 ♠5 | 480 | 51,7 | 24,3 | 2 82 | 4♥ S +1 ♣6 | 450 | 22,2 | 53,8 | 5 88 | 4♥ S +1 ♥5 | 450 | 22,2 | 53,8 | 8 81 | 4♥ S +1 ♥5 | 450 | 22,2 | 53,8 | 10 85 | 4♥ S +1 ♠6 | 450 | 22,2 | 53,8 | 12 89 | 5♥ S = ♦A | 450 | 22,2 | 53,8 | 64 26 | 4♥ S +1 ♦A | 450 | 22,2 | 53,8 | 67 32 | 4♥ S +1 ♣6 | 450 | 22,2 | 53,8 | 72 29 | 4♥ S +1 ♣6 | 450 | 22,2 | 53,8 | 103 44 | 4♥ S +1 ♣6 | 450 | 22,2 | 53,8 | 111 47 | 4♥ S +1 ♥5 | 450 | 22,2 | 53,8 | 71 27 | 4♥ S = ♥5 | 420 | 9,5 | 66,5 | 106 50 | 4♥ S = ♣6 | 420 | 9,5 | 66,5 | 113 51 | 3♥ S +3 ♠6 | 230 | 6,4 | 69,6 | 3 84 | 3S N -1 ♦10 | -50 | 2,2 | 73,8 | 9 110 | 6♥ S -1 ♦A | -50 | 2,2 | 73,8 | 62 22 | 6♥ S -1 ♦A | -50 | 2,2 | 73,8 | -- 31 | Bye | | | 28,8 | -- 45 | Bye | | | 33,0 | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Pareja</th> <th>Contr</th> <th>Sal</th> <th>Rdo</th> <th>Puntuación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>62 22</td><td>6♠ S = ♠6</td><td>1430</td><td>75,9</td><td>0,1</td></tr> <tr><td>1 93</td><td>2♥x E -3 ♦J</td><td>800</td><td>73,8</td><td>2,2</td></tr> <tr><td>6 90</td><td>3S N +3 ♥5</td><td>690</td><td>69,6</td><td>6,4</td></tr> <tr><td>69 23</td><td>3S S +3 ♠6</td><td>690</td><td>69,6</td><td>6,4</td></tr> <tr><td>70 25</td><td>3S S +3 ♦6</td><td>690</td><td>69,6</td><td>6,4</td></tr> <tr><td>8 81</td><td>4♠ N +2 ♥K</td><td>680</td><td>61,2</td><td>14,8</td></tr> <tr><td>61 73</td><td>4♠ N +2 ♥K</td><td>680</td><td>61,2</td><td>14,8</td></tr> <tr><td>66 30</td><td>4♠ S +2 ♥2</td><td>680</td><td>61,2</td><td>14,8</td></tr> <tr><td>107 52</td><td>4♠ N +2 ♥K</td><td>680</td><td>61,2</td><td>14,8</td></tr> <tr><td>113 51</td><td>4♠ N +2 ♥K</td><td>680</td><td>61,2</td><td>14,8</td></tr> <tr><td>10 85</td><td>3S N +2 ♥5</td><td>660</td><td>54,9</td><td>21,1</td></tr> <tr><td>2 82</td><td>4♠ N +1 ♥K</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>3 84</td><td>4♠ S +1 ♥7</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>5 88</td><td>4♠ N +1 ♥K</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>7 92</td><td>4♠ S +1 ♥8</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>13 91</td><td>4♠ S +1 ♥8</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>65 28</td><td>4♠ N +1 ♥K</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>72 29</td><td>4♠ S +1 ♥2</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>104 46</td><td>4♠ N +1 ♥K</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>106 50</td><td>4♠ N +1 ♥K</td><td>650</td><td>44,3</td><td>31,7</td></tr> <tr><td>67 32</td><td>3S N +1 ♥5</td><td>630</td><td>33,8</td><td>42,2</td></tr> <tr><td>101 33</td><td>4♠ N = ♥K</td><td>620</td><td>31,7</td><td>44,3</td></tr> <tr><td>108 41</td><td>2♥x E -2 ♥A</td><td>500</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>111 47</td><td>2♠ N +2 ♥K</td><td>170</td><td>27,5</td><td>48,5</td></tr> <tr><td>63 24</td><td>4♦ N +1 ♥Q</td><td>150</td><td>24,3</td><td>51,7</td></tr> <tr><td>102 42</td><td>3♦ S +2 ♠6</td><td>150</td><td>24,3</td><td>51,7</td></tr> <tr><td>4 86</td><td>5♦ N -1 ♥K</td><td>-100</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>9 110</td><td>5♦ S -1 ♠6</td><td>-100</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>64 26</td><td>3S S -1 ♥2</td><td>-100</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>103 44</td><td>6♠ S -1 ♣6</td><td>-100</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>109 43</td><td>3♦ N -1 ♥K</td><td>-100</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>11 87</td><td>3S N -2 ♥K</td><td>-200</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>12 89</td><td>3S N -2 ♥K</td><td>-200</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>68 21</td><td>3S N -2 ♥9</td><td>-200</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>71 27</td><td>3S S -2 ♥2</td><td>-200</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>105 48</td><td>3S N -2 ♥K</td><td>-200</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>112 49</td><td>3S N -2 ♥K</td><td>-200</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>-- 31</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>28,8</td></tr> <tr><td>-- 45</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>33,0</td></tr> </tbody> </table> | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | 62 22 | 6♠ S = ♠6 | 1430 | 75,9 | 0,1 | 1 93 | 2♥x E -3 ♦J | 800 | 73,8 | 2,2 | 6 90 | 3S N +3 ♥5 | 690 | 69,6 | 6,4 | 69 23 | 3S S +3 ♠6 | 690 | 69,6 | 6,4 | 70 25 | 3S S +3 ♦6 | 690 | 69,6 | 6,4 | 8 81 | 4♠ N +2 ♥K | 680 | 61,2 | 14,8 | 61 73 | 4♠ N +2 ♥K | 680 | 61,2 | 14,8 | 66 30 | 4♠ S +2 ♥2 | 680 | 61,2 | 14,8 | 107 52 | 4♠ N +2 ♥K | 680 | 61,2 | 14,8 | 113 51 | 4♠ N +2 ♥K | 680 | 61,2 | 14,8 | 10 85 | 3S N +2 ♥5 | 660 | 54,9 | 21,1 | 2 82 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | 3 84 | 4♠ S +1 ♥7 | 650 | 44,3 | 31,7 | 5 88 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | 7 92 | 4♠ S +1 ♥8 | 650 | 44,3 | 31,7 | 13 91 | 4♠ S +1 ♥8 | 650 | 44,3 | 31,7 | 65 28 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | 72 29 | 4♠ S +1 ♥2 | 650 | 44,3 | 31,7 | 104 46 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | 106 50 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | 67 32 | 3S N +1 ♥5 | 630 | 33,8 | 42,2 | 101 33 | 4♠ N = ♥K | 620 | 31,7 | 44,3 | 108 41 | 2♥x E -2 ♥A | 500 | 29,6 | 46,4 | 111 47 | 2♠ N +2 ♥K | 170 | 27,5 | 48,5 | 63 24 | 4♦ N +1 ♥Q | 150 | 24,3 | 51,7 | 102 42 | 3♦ S +2 ♠6 | 150 | 24,3 | 51,7 | 4 86 | 5♦ N -1 ♥K | -100 | 16,9 | 59,1 | 9 110 | 5♦ S -1 ♠6 | -100 | 16,9 | 59,1 | 64 26 | 3S S -1 ♥2 | -100 | 16,9 | 59,1 | 103 44 | 6♠ S -1 ♣6 | -100 | 16,9 | 59,1 | 109 43 | 3♦ N -1 ♥K | -100 | 16,9 | 59,1 | 11 87 | 3S N -2 ♥K | -200 | 5,3 | 70,7 | 12 89 | 3S N -2 ♥K | -200 | 5,3 | 70,7 | 68 21 | 3S N -2 ♥9 | -200 | 5,3 | 70,7 | 71 27 | 3S S -2 ♥2 | -200 | 5,3 | 70,7 | 105 48 | 3S N -2 ♥K | -200 | 5,3 | 70,7 | 112 49 | 3S N -2 ♥K | -200 | 5,3 | 70,7 | -- 31 | Bye | | | 28,8 | -- 45 | Bye | | | 33,0 |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 104 46 | 6♥ S = ♥J | 980 | 74,9 | 1,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 48 | 6♥ S = ♦A | 980 | 74,9 | 1,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 86 | 4♥ S +3 ♠6 | 510 | 71,7 | 4,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 93 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 90 | 4♥ S +2 ♠6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 92 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 87 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 91 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 73 | 4♥ S +2 ♠6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 24 | 4♥ S +2 ♠6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 28 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 30 | 4♥ S +2 ♥5 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 21 | 4♥ S +2 ♠6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 23 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 25 | 5♥ S +1 ♦A | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 33 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 42 | 4♥ S +2 ♦A | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 52 | 4♥ S +2 ♥J | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 41 | 4♥ S +2 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 43 | 5♥ S +1 ♣6 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 49 | 4♥ S +2 ♠5 | 480 | 51,7 | 24,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 82 | 4♥ S +1 ♣6 | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 88 | 4♥ S +1 ♥5 | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 81 | 4♥ S +1 ♥5 | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 85 | 4♥ S +1 ♠6 | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 89 | 5♥ S = ♦A | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 26 | 4♥ S +1 ♦A | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 32 | 4♥ S +1 ♣6 | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 29 | 4♥ S +1 ♣6 | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 44 | 4♥ S +1 ♣6 | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 111 47 | 4♥ S +1 ♥5 | 450 | 22,2 | 53,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 27 | 4♥ S = ♥5 | 420 | 9,5 | 66,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 50 | 4♥ S = ♣6 | 420 | 9,5 | 66,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 113 51 | 3♥ S +3 ♠6 | 230 | 6,4 | 69,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 84 | 3S N -1 ♦10 | -50 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 110 | 6♥ S -1 ♦A | -50 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 22 | 6♥ S -1 ♦A | -50 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 31 | Bye | | | 28,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 45 | Bye | | | 33,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 22 | 6♠ S = ♠6 | 1430 | 75,9 | 0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 93 | 2♥x E -3 ♦J | 800 | 73,8 | 2,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 90 | 3S N +3 ♥5 | 690 | 69,6 | 6,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 23 | 3S S +3 ♠6 | 690 | 69,6 | 6,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 25 | 3S S +3 ♦6 | 690 | 69,6 | 6,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 81 | 4♠ N +2 ♥K | 680 | 61,2 | 14,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 73 | 4♠ N +2 ♥K | 680 | 61,2 | 14,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 30 | 4♠ S +2 ♥2 | 680 | 61,2 | 14,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 52 | 4♠ N +2 ♥K | 680 | 61,2 | 14,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 113 51 | 4♠ N +2 ♥K | 680 | 61,2 | 14,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 85 | 3S N +2 ♥5 | 660 | 54,9 | 21,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 82 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 84 | 4♠ S +1 ♥7 | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 88 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 92 | 4♠ S +1 ♥8 | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 91 | 4♠ S +1 ♥8 | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 28 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 29 | 4♠ S +1 ♥2 | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 104 46 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 50 | 4♠ N +1 ♥K | 650 | 44,3 | 31,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 32 | 3S N +1 ♥5 | 630 | 33,8 | 42,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 33 | 4♠ N = ♥K | 620 | 31,7 | 44,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 41 | 2♥x E -2 ♥A | 500 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 111 47 | 2♠ N +2 ♥K | 170 | 27,5 | 48,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 24 | 4♦ N +1 ♥Q | 150 | 24,3 | 51,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 42 | 3♦ S +2 ♠6 | 150 | 24,3 | 51,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 86 | 5♦ N -1 ♥K | -100 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 110 | 5♦ S -1 ♠6 | -100 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 26 | 3S S -1 ♥2 | -100 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 44 | 6♠ S -1 ♣6 | -100 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 43 | 3♦ N -1 ♥K | -100 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 87 | 3S N -2 ♥K | -200 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 89 | 3S N -2 ♥K | -200 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 21 | 3S N -2 ♥9 | -200 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 27 | 3S S -2 ♥2 | -200 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 48 | 3S N -2 ♥K | -200 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 49 | 3S N -2 ♥K | -200 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 31 | Bye | | | 28,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 45 | Bye | | | 33,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.



| 5 | | | | | | | 6 | | | | | | |
|----------|-------|----------|------|------------|------|--|----------|-------|----------|------|------------|------|--------|
| A87 | | | | | | | KQ4 | | | | | | |
| 42 | | | | | | | K8643 | | | | | | |
| A98 | | | | | | | 76 | | | | | | |
| KJ842 | | | | | | | AJ7 | | | | | | |
| J2 | | | | | | | J10 | | | | | | 752 |
| J10865 | | K5 | | | | | AJ7 | | | | | | 52 |
| K103 | | AKQ93 | | | | | Q32 | | | | | | 984 |
| AQ10 | | Q5 | | | | | KQ965 | | | | | | 108432 |
| | | 9765 | | | | | | | | | | | |
| | | Q109643 | | | | | | | | | | | |
| | | 7 | | | | | | | | | | | |
| | | J7642 | | | | | | | | | | | |
| | | 3 | | | | | | | | | | | |
| 3♥ E-140 | | | | | | | 6♠ S 980 | | | | | | |
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | |
| NS | 5 | 8 | 3 | 8 | 4 | | NS | 8 | 11 | 12 | 12 | 11 | |
| E | 8 | 5 | 9 | 4 | 7 | | EO | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| O | : | : | : | 5 | : | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | |
| 3 110 | 5♥x | E -2 ♣3 | 300 | 75,9 | 0,1 | | 1 92 | 6♠ | S = ♣K | 980 | 72,8 | 3,2 | |
| 1 92 | 3S | E -3 ♠10 | 150 | 72,8 | 3,2 | | 11 86 | 6♠ | S = ♣K | 980 | 72,8 | 3,2 | |
| 109 42 | 5♠ | E -3 ♣3 | 150 | 72,8 | 3,2 | | 67 31 | 6♠ | S = ♥A | 980 | 72,8 | 3,2 | |
| 67 31 | 5♥ | E -2 ♣3 | 100 | 67,5 | 8,5 | | 68 73 | 6♠ | S = ♣K | 980 | 72,8 | 3,2 | |
| 70 24 | 5♥ | E -2 ♣3 | 100 | 67,5 | 8,5 | | 2 81 | 4♠ | S +2 ♣K | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 104 45 | 4♥ | E -2 ♣3 | 100 | 67,5 | 8,5 | | 3 110 | 4♠ | S +2 ♣K | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 5 87 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 7 91 | 4♠ | S +2 ♣K | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 6 89 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 12 88 | 4♠ | S +2 ♣K | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 8 93 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 61 32 | 4♠ | S +2 ♠J | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 9 82 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 69 22 | 4♠ | S +2 ♠J | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 11 86 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 70 24 | 4♠ | S +2 ♠J | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 12 88 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 105 47 | 4♠ | S +2 ♠J | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 13 90 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 108 33 | 4♠ | S +2 ♣K | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 61 32 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 112 48 | 4♠ | S +2 ♣K | 480 | 58,0 | 18,0 | |
| 62 21 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 4 85 | 5♠ | S = ♣K | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 65 27 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 9 82 | 4♠ | S +1 ♣K | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 66 29 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 13 90 | 4♠ | S +1 ♣K | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 69 22 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 62 21 | 4♥ | S +1 ♠J | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 71 26 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 63 23 | 4♥ | N +1 ♣2 | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 72 28 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 71 26 | 4♠ | S +1 ♣K | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 101 52 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 102 41 | 4♠ | S +1 ♣K | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 102 41 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 103 43 | 4♠ | S +1 ♣K | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 103 43 | 5♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 106 49 | 4♥ | N +1 ♦4 | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 105 47 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 107 51 | 4♥ | N +1 ♣10 | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 106 49 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 109 42 | 4♠ | S +1 ♣K | 450 | 35,9 | 40,1 | |
| 108 33 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 8 93 | 4♥ | S = ♣6 | 420 | 20,1 | 55,9 | |
| 111 46 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 10 84 | 4♥ | N = ♣2 | 420 | 20,1 | 55,9 | |
| 113 50 | 4♥ | E -1 ♣3 | 50 | 41,2 | 34,8 | | 66 29 | 4♥ | N = ♣8 | 420 | 20,1 | 55,9 | |
| 7 91 | 4♠ | S -1 ♥J | -100 | 15,9 | 60,1 | | 113 50 | 4♠ | S = ♣K | 420 | 20,1 | 55,9 | |
| 112 48 | 4♠ | S -1 ♥J | -100 | 15,9 | 60,1 | | 5 87 | 6♠ | S -1 ♣K | -50 | 8,5 | 67,5 | |
| 107 51 | 4♠ | S -2 ♥J | -200 | 12,7 | 63,3 | | 6 89 | 6♥ | N -1 ♣2 | -50 | 8,5 | 67,5 | |
| 64 25 | 5♠ | S -3 ♥J | -300 | 10,6 | 65,4 | | 64 25 | 6♥ | N -1 ♣2 | -50 | 8,5 | 67,5 | |
| 2 81 | 4♥ | E = ♠4 | -420 | 6,4 | 69,6 | | 65 27 | 6♠ | S -1 ♣K | -50 | 8,5 | 67,5 | |
| 4 85 | 4♥ | E = ♣3 | -420 | 6,4 | 69,6 | | 72 28 | 6♠ | S -1 ♣K | -50 | 8,5 | 67,5 | |
| 63 23 | 4♥ | O = ♠A | -420 | 6,4 | 69,6 | | 101 52 | 6♠ | S -1 ♣K | -50 | 8,5 | 67,5 | |
| 10 84 | 5♠x | S -2 ♥J | -500 | 2,2 | 73,8 | | 104 45 | 6♠ | S -1 ♥A | -50 | 8,5 | 67,5 | |
| 73 68 | 3♥x | E = ♣3 | -530 | 0,1 | 75,9 | | 111 46 | 6♠ | S -2 ♠J | -100 | 0,1 | 75,9 | |
| -- 30 | | | Bye | | 36,7 | | -- 30 | | | Bye | | 36,7 | |
| -- 44 | | | Bye | | 44,1 | | -- 44 | | | Bye | | 44,1 | |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 7 | | | | | | | 8 | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|------|------------|------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------|------------|---|--|--|
| KQ106 632 AJ10 A95 --- 98742 KQJ5  A987 Q654 93 QJ642 K7 AJ53 104 K872 1083 | | | | | | | 743 AK5 J7542 62 AJ9 KQ865 Q1086  J732 A10 KQ A1083 75 102 94 9863 KQJ94 | | | | | | |
| 3♥ O -140 | | | | | | | 4♥ O -420 | | | | | | |
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | |
| N | 5 | 7 | 4 | 8 | 8 | NS | 6 | 7 | 3 | 3 | 3 | | |
| S | : | 8 | : | : | : | EO | 6 | 5 | 10 | 9 | 8 | | |
| E | 8 | 5 | 9 | 5 | 4 | | | | | | | | |
| O | : | : | : | : | 5 | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | |
| 63 22 | 2♠xx | S +1 ♥K | 1240 | 75,9 | 0,1 | 1 91 | 4♠ O -1 ♥K | 50 | 71,6 | 4,4 | | | |
| 1 91 | 2♠x | S = ♥K | 670 | 73,8 | 2,2 | 8 92 | 4♠ O -1 ♥A | 50 | 71,6 | 4,4 | | | |
| 6 88 | 4♥x | E -2 ♣3 | 500 | 71,7 | 4,3 | 61 31 | 4♠ O -1 ♥A | 50 | 71,6 | 4,4 | | | |
| 105 46 | 2S | E -3 ♥10 | 300 | 69,6 | 6,4 | 66 28 | 4♠ O -1 ♥A | 50 | 71,6 | 4,4 | | | |
| 67 30 | 2♠ | S +1 ♥K | 140 | 64,4 | 11,6 | 106 48 | 4♠ O -1 ♥A | 50 | 71,6 | 4,4 | | | |
| 103 42 | 2♠ | S +1 ♥K | 140 | 64,4 | 11,6 | 2 93 | 4♠ O = ♥A | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 108 52 | 2♠ | S +1 ♥K | 140 | 64,4 | 11,6 | 3 82 | 4♥ E = ♣K | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 112 47 | 2♠ | S +1 ♥K | 140 | 64,4 | 11,6 | 4 84 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 106 48 | 1S | S +1 ♣4 | 120 | 59,1 | 16,9 | 5 86 | 4♥ O = ♥K | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 11 85 | 2♠ | S = ♥K | 110 | 53,8 | 22,2 | 6 88 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 61 31 | 2♠ | S = ♥K | 110 | 53,8 | 22,2 | 7 90 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 70 23 | 2♠ | S = ♥K | 110 | 53,8 | 22,2 | 9 81 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 113 49 | 2♦ | S +1 ♥K | 110 | 53,8 | 22,2 | 10 110 | 4♥ O = ♦2 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 8 92 | 1♠ | E -1 ♥10 | 100 | 47,5 | 28,5 | 11 85 | 4♥ O = ♦2 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 65 26 | 1♠ | E -1 ♥10 | 100 | 47,5 | 28,5 | 12 87 | 4♥ O = ♦2 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 13 89 | 2♦ | S = ♥K | 90 | 43,3 | 32,7 | 13 89 | 4♠ O = ♥A | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 101 51 | 1S | S = ♥K | 90 | 43,3 | 32,7 | 62 73 | 4♥ O = ♠7 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 66 28 | 2♣ | O = ♠K | -90 | 39,1 | 36,9 | 63 22 | 4♠ E = ♦3 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 107 50 | 1S | E = ♥10 | -90 | 39,1 | 36,9 | 64 24 | 4♥ E = ♣K | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 3 82 | 3♠ | S -1 ♥K | -100 | 32,7 | 43,3 | 65 26 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 5 86 | 2♠ | S -1 ♥K | -100 | 32,7 | 43,3 | 67 30 | 4♠ O = ♦2 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 7 90 | 3♠ | S -1 ♥K | -100 | 32,7 | 43,3 | 68 32 | 4♠ O = ♥A | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 64 24 | 3♠ | S -1 ♥Q | -100 | 32,7 | 43,3 | 69 21 | 4♥ O = ♦2 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 10 110 | 2♥ | O = ♠K | -110 | 27,5 | 48,5 | 70 23 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 102 33 | 2♣ | O +2 ♠A | -130 | 25,4 | 50,6 | 71 25 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 4 84 | 2♥ | E +1 ♥4 | -140 | 20,1 | 55,9 | 72 27 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 12 87 | 3♥ | E = ♦7 | -140 | 20,1 | 55,9 | 101 51 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 68 32 | 3♥ | E = ♠3 | -140 | 20,1 | 55,9 | 102 33 | 4♥ O = ♦4 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 109 41 | 3♥ | E = ♦7 | -140 | 20,1 | 55,9 | 103 42 | 4♥ O = ♠3 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 2 93 | 2♥ | E +2 ♦7 | -170 | 11,6 | 64,4 | 104 44 | 4♥ O = ♠3 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 9 81 | 2♥ | E +2 ♦7 | -170 | 11,6 | 64,4 | 105 46 | 4♥ O = ♦4 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 62 73 | 3♥ | E +1 ♦7 | -170 | 11,6 | 64,4 | 107 50 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 71 25 | 2♥ | E +2 ♦7 | -170 | 11,6 | 64,4 | 108 52 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 69 21 | 2♠x | S -1 ♥K | -200 | 4,3 | 71,7 | 109 41 | 4♥ O = ♦5 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 104 44 | 3♠x | S -1 ♥K | -200 | 4,3 | 71,7 | 111 45 | 4♥ O = ♣6 | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 111 45 | 3♠ | S -2 ♥K | -200 | 4,3 | 71,7 | 113 49 | 4♠ O = ♥A | -420 | 32,6 | 43,4 | | | |
| 72 27 | 3♥x | E = ♥10 | -730 | 0,1 | 75,9 | -- 29 | | Bye | | 39,1 | | | |
| -- 29 | | | Bye | | 39,1 | -- 43 | | Bye | | 37,9 | | | |
| -- 43 | | | Bye | | 37,9 | 112 47 | | M-/M- | 30,4 | 30,4 | | | |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 9 | | | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------|-----|-------|------------|----------------------------|--------|----------|-----|-------|-----------------------------|------|---|---|---|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9753 Q65 K108 853 | | | | | A862 107432 6 KJ4 | | | | | 97 KQ103 KQ1085 93 | | | | | 10643 J9652 64 J10 | | | | | | | | |
| 104 K AQ9753 10976 | | | | | KQJ AJ98 J42 AQ2 | | | | | AQ5 A7 A92 AQ854 | | | | | KJ82 84 J73 K762 | | | | | | | | |
| 4S N 430 | | | | | | | | | | 3♠ E -140 | | | | | | | | | | | | | |
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S |
| NS | 7 | 6 | 9 | 8 | 10 | N | 4 | 6 | 4 | 3 | 5 | N | 4 | 6 | 4 | 3 | 5 | N | 4 | 6 | 4 | 3 | 5 |
| E | 5 | 6 | 4 | 3 | 2 | S | : | 7 | : | 4 | : | S | : | 7 | : | 4 | : | S | : | 7 | : | 4 | : |
| O | 4 | : | : | : | : | E | 9 | 6 | 8 | 9 | 8 | E | 9 | 6 | 8 | 9 | 8 | E | 9 | 6 | 8 | 9 | 8 |
| O | 4 | : | : | : | : | O | : | : | 9 | : | : | O | : | : | 9 | : | : | O | : | : | 9 | : | : |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | | | | | | | |
| 13 88 | 3S N = | ♦6 | 400 | 75,9 | 0,1 | 11 84 | 3S O -2 | ♦8 | 200 | 74,8 | 1,2 | | | | | | | | | | | | |
| 7 89 | 3♦ O -3 | ♣3 | 300 | 72,7 | 3,3 | 67 29 | 3♥ O -2 | ♦K | 200 | 74,8 | 1,2 | | | | | | | | | | | | |
| 106 47 | 1♥ E -3 | ♠K | 300 | 72,7 | 3,3 | 2 92 | 3S O -1 | ♦8 | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 67 29 | 3♦ O -2 | ♥5 | 200 | 67,3 | 8,8 | 3 81 | 3S O -1 | ♦K | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 104 43 | 3♦ O -2 | ♣3 | 200 | 67,3 | 8,8 | 9 93 | 3♥ O -1 | ♠9 | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 108 51 | 2♦ O -2 | ♣3 | 200 | 67,3 | 8,8 | 13 88 | 2S O -1 | ♦8 | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 8 91 | 1S S +3 | ♦7 | 180 | 59,7 | 16,3 | 61 30 | 3♥ O -1 | ♦K | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 62 32 | 2S S +2 | ♦5 | 180 | 59,7 | 16,3 | 63 21 | 3S O -1 | ♦K | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 107 49 | 1S S +3 | ♦7 | 180 | 59,7 | 16,3 | 64 23 | 3♥ O -1 | ♦K | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 112 46 | 1S S +3 | ♦7 | 180 | 59,7 | 16,3 | 104 43 | 3S O -1 | ♦K | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 68 31 | 2♠ S +2 | ♦7 | 170 | 53,2 | 22,8 | 106 47 | 2♥ E -1 | ♦3 | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 70 22 | 1♥ S +3 | ♠10 | 170 | 53,2 | 22,8 | 109 33 | 2S O -1 | ♦K | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 11 84 | 2S S +1 | ♠4 | 150 | 46,7 | 29,3 | 113 48 | 3♣ O -1 | ♦K | 100 | 60,8 | 15,3 | | | | | | | | | | | | |
| 61 30 | 1S S +2 | ♦7 | 150 | 46,7 | 29,3 | 108 51 | 2♦ N -1 | ♣J | -100 | 47,8 | 28,3 | | | | | | | | | | | | |
| 63 21 | 2S S +1 | ♦7 | 150 | 46,7 | 29,3 | 1 90 | 2S O = | ♦K | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 109 33 | 2S S +1 | ♦7 | 150 | 46,7 | 29,3 | 5 85 | 2S O = | ♦8 | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 113 48 | 2♠ N +1 | ♦6 | 140 | 41,3 | 34,8 | 6 87 | 2S O = | ♦K | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 9 93 | 2S S = | ♦7 | 120 | 36,9 | 39,1 | 7 89 | 2S O = | ♦K | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 10 82 | 1S S +1 | ♦A | 120 | 36,9 | 39,1 | 8 91 | 2S O = | ♦K | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 64 23 | 1S S +1 | ♦3 | 120 | 36,9 | 39,1 | 68 31 | 2S O = | ♠9 | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 6 87 | 2♠ N = | ♦6 | 110 | 31,5 | 44,5 | 72 26 | 2S O = | ♦K | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 101 50 | 2♠ N = | ♦6 | 110 | 31,5 | 44,5 | 101 50 | 2S O = | ♦K | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 103 41 | 1S S = | ♦5 | 90 | 28,3 | 47,8 | 107 49 | 2S O = | ♦Q | -120 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | |
| 1 90 | 2♠ N -1 | ♦6 | -50 | 20,7 | 55,3 | 69 73 | 2♣ O +2 | ♠9 | -130 | 26,1 | 49,9 | | | | | | | | | | | | |
| 4 110 | 3S N -1 | ♥4 | -50 | 20,7 | 55,3 | 12 86 | 2♥ E +1 | ♦3 | -140 | 19,6 | 56,4 | | | | | | | | | | | | |
| 5 85 | 2♠ N -1 | ♦6 | -50 | 20,7 | 55,3 | 62 32 | 3♥ O = | ♦K | -140 | 19,6 | 56,4 | | | | | | | | | | | | |
| 66 27 | 2♠ N -1 | ♦6 | -50 | 20,7 | 55,3 | 102 52 | 3♥ O = | ♦K | -140 | 19,6 | 56,4 | | | | | | | | | | | | |
| 69 73 | 2S S -1 | ♦7 | -50 | 20,7 | 55,3 | 103 41 | 3♥ O = | ♦K | -140 | 19,6 | 56,4 | | | | | | | | | | | | |
| 72 26 | 2♠ N -1 | ♦6 | -50 | 20,7 | 55,3 | 112 46 | 3♥ O = | ♦K | -140 | 19,6 | 56,4 | | | | | | | | | | | | |
| 102 52 | 2♦ O = | ♠7 | -90 | 12,0 | 64,0 | 4 110 | 2S O +1 | ♦K | -150 | 10,9 | 65,1 | | | | | | | | | | | | |
| 111 44 | 2♦ O = | ♣3 | -90 | 12,0 | 64,0 | 65 25 | 2S O +1 | ♦10 | -150 | 10,9 | 65,1 | | | | | | | | | | | | |
| 3 81 | 4♠ N -2 | ♦6 | -100 | 8,8 | 67,3 | 71 24 | 1S O +2 | ♥K | -150 | 10,9 | 65,1 | | | | | | | | | | | | |
| 12 86 | 4♠ N -3 | ♦6 | -150 | 4,4 | 71,6 | 66 27 | 3♥ O +1 | ♦K | -170 | 6,6 | 69,4 | | | | | | | | | | | | |
| 65 25 | 4♠ N -3 | ♦6 | -150 | 4,4 | 71,6 | 10 82 | 3♦x N -2 | ♣J | -500 | 4,4 | 71,6 | | | | | | | | | | | | |
| 71 24 | 2S S -3 | ♣9 | -150 | 4,4 | 71,6 | 70 22 | 3S O = | ♦8 | -600 | 1,2 | 74,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2 92 | 3♥x S -3 | ♠10 | -500 | 0,1 | 75,9 | 111 44 | 3S O = | ♦K | -600 | 1,2 | 74,8 | | | | | | | | | | | | |
| -- 28 | | | Bye | | 34,2 | -- 28 | | | Bye | | 34,2 | | | | | | | | | | | | |
| -- 42 | | | Bye | | 33,2 | -- 42 | | | Bye | | 33,2 | | | | | | | | | | | | |
| 105 45 | | | M+/M- | 45,6 | 30,4 | 105 45 | | | M+/M- | 45,6 | 30,4 | | | | | | | | | | | | |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final



2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 11 | | | | | | | 12 | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----|------|------------|------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------|------------|------|--|--|
| AJ962 3 95 KJ643 1085 K7 KQJ5 109762 KQJ7 84 Q2 A1075 Q43 A84 A10632 98 | | | | | | | Q63 J85 KQ94 J65 J9852 AK4 Q104 AK3 52 A863 Q72 K98 107 9762 J107 A1043 | | | | | | |
| 4♥x O 100 | | | | | | | 4S O -430 | | | | | | |
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | |
| N | 7 | 7 | 4 | 9 | 6 | NS | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | | |
| S | : | : | : | 8 | : | EO | 9 | 9 | 10 | 10 | 10 | | |
| EO | 5 | 6 | 9 | 4 | 6 | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | |
| 2 91 | 2♠ N +1 | ♦8 | 140 | 69,6 | 6,4 | 4 82 | 4♠ E -1 | ♥6 | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 3 93 | 3♠ N = | ♥7 | 140 | 69,6 | 6,4 | 7 88 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 61 29 | 2♠ N +1 | ♦8 | 140 | 69,6 | 6,4 | 10 81 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 62 31 | 2♠ N +1 | ♦4 | 140 | 69,6 | 6,4 | 61 29 | 3S E -1 | ♥7 | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 70 21 | 3♠ N = | ♦8 | 140 | 69,6 | 6,4 | 63 73 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 105 44 | 3♠ N = | ♥10 | 140 | 69,6 | 6,4 | 65 24 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 112 45 | 2♠ N +1 | ♠7 | 140 | 69,6 | 6,4 | 67 28 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 106 46 | 2♠ N = | ♥7 | 110 | 60,1 | 15,9 | 69 32 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 107 48 | 2♠ N = | ♦8 | 110 | 60,1 | 15,9 | 70 21 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 72 25 | 4♥x O -1 | ♥3 | 100 | 57,0 | 19,0 | 72 25 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 8 90 | 4♥ O -1 | ♠A | 50 | 52,8 | 23,2 | 104 42 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 71 23 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 52,8 | 23,2 | 107 48 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 101 49 | 4♥ O -1 | ♠A | 50 | 52,8 | 23,2 | 109 52 | 4♠ E -1 | ♦J | 50 | 63,3 | 12,7 | | |
| 1 89 | Pass | | 0 | 48,5 | 27,5 | 1 89 | 2♠ E +1 | ♦J | -140 | 48,5 | 27,5 | | |
| 7 88 | 3♠ N -1 | ♦8 | -50 | 44,3 | 31,7 | 101 49 | 3♠ E +2 | ♠10 | -200 | 46,4 | 29,6 | | |
| 63 73 | 2S S -1 | ♦K | -50 | 44,3 | 31,7 | 2 91 | 3S E = | ♥7 | -400 | 38,0 | 38,0 | | |
| 68 30 | 3♠ N -1 | ♥2 | -50 | 44,3 | 31,7 | 6 86 | 3S E = | ♣3 | -400 | 38,0 | 38,0 | | |
| 4 82 | 3♠ N -2 | ♥10 | -100 | 33,8 | 42,2 | 13 87 | 3S E = | ♣3 | -400 | 38,0 | 38,0 | | |
| 6 86 | 3♠ N -2 | ♦8 | -100 | 33,8 | 42,2 | 66 26 | 3S E = | ♣3 | -400 | 38,0 | 38,0 | | |
| 11 110 | 3♠ N -2 | ♥2 | -100 | 33,8 | 42,2 | 71 23 | 3S E = | ♥2 | -400 | 38,0 | 38,0 | | |
| 13 87 | 3♠ N -2 | ♥2 | -100 | 33,8 | 42,2 | 103 33 | 3S E = | ♥2 | -400 | 38,0 | 38,0 | | |
| 64 22 | 3♠ N -2 | ♥6 | -100 | 33,8 | 42,2 | 105 44 | 3S E = | ♥7 | -400 | 38,0 | 38,0 | | |
| 103 33 | 4♠x N -1 | ♥2 | -100 | 33,8 | 42,2 | 3 93 | 4♠ E = | ♥6 | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 104 42 | 3♠ N -2 | ♥10 | -100 | 33,8 | 42,2 | 8 90 | 4♠ E = | ♦J | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 5 84 | 3♥ O = | ♠A | -140 | 24,3 | 51,7 | 11 110 | 4♠ E = | ♦J | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 67 28 | 3♥ E = | ♥4 | -140 | 24,3 | 51,7 | 12 85 | 4♠ E = | ♥6 | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 65 24 | 3♠ N -3 | ♥2 | -150 | 20,1 | 55,9 | 64 22 | 4♠ E = | ♦J | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 66 26 | 4♠ N -3 | ♦8 | -150 | 20,1 | 55,9 | 68 30 | 4♠ E = | ♥6 | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 10 81 | 3♥ O +1 | ♣3 | -170 | 13,8 | 62,2 | 102 51 | 4♠ E = | ♥9 | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 102 51 | 3♥ O +1 | ♣3 | -170 | 13,8 | 62,2 | 108 50 | 4♥ E = | ♦J | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 108 50 | 3♥ O +1 | ♠A | -170 | 13,8 | 62,2 | 111 43 | 4♠ O = | ♣5 | -420 | 21,1 | 54,9 | | |
| 109 52 | 3♥ O +1 | ♣6 | -170 | 13,8 | 62,2 | 9 92 | 3S E +1 | ♣3 | -430 | 8,5 | 67,5 | | |
| 111 43 | 3♠ N -4 | ♦8 | -200 | 8,5 | 67,5 | 62 31 | 3S E +1 | ♥2 | -430 | 8,5 | 67,5 | | |
| 69 32 | 3♠x N -2 | ♦8 | -300 | 6,4 | 69,6 | 112 45 | 3S E +1 | ♠10 | -430 | 8,5 | 67,5 | | |
| 9 92 | 4♥ O = | ♠A | -420 | 4,3 | 71,7 | 5 84 | 4♠ E +1 | ♦J | -450 | 3,2 | 72,8 | | |
| 113 47 | 4♠x N -3 | ♥9 | -500 | 2,2 | 73,8 | 106 46 | 4♠ E +1 | ♠7 | -450 | 3,2 | 72,8 | | |
| 12 85 | 4♠x N -4 | ♥2 | -800 | 0,1 | 75,9 | 113 47 | 3S E +2 | ♣3 | -460 | 0,1 | 75,9 | | |
| -- 27 | | | Bye | | 47,5 | -- 27 | | | Bye | | 47,5 | | |
| -- 41 | | | Bye | | 39,3 | -- 41 | | | Bye | | 39,3 | | |



2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 13 | | | | | | | 14 | | | | | | | | | | |
|--------|-------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|------|--------|-------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|------|-------|------------|---------|-------|---|---|
| A97 | Q864 | K9 | QJ63 | 843 | 1062 | | 973 | 86 | QJ83 | AQ32 | K54 | AQJ10 | | | | | |
| 972 | 742 | 9854 |  | AKJ105 | AQ6 | A10 | 53 | A976542 |  | K97 | K10 | K874 | 862 | AQJ1042 | J1096 | | |
| KQJ5 | 3 | J10853 | K72 | 3♦ N 110 | | | 5 | | | | | | 3♥x S -100 | | | | |
| | | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S |
| N | 8 | 9 | 6 | 8 | 6 | | | | N | 7 | 4 | 8 | 6 | 6 | | | |
| S | : | 8 | 5 | 7 | 5 | | | | S | : | : | : | 5 | : | | | |
| EO | 5 | 4 | 7 | 4 | 5 | | | | E | 6 | 9 | 5 | 7 | 7 | | | |
| | | | | | | | | | O | 4 | : | 4 | : | 6 | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | |
| 72 24 | 2♥x | E -2 ♠K | 500 | 75,9 | 0,1 | 10 93 | 5♦x | O -3 ♥8 | 500 | 75,9 | 0,1 | | | | | | |
| 3 92 | 3♥ | E -2 ♠K | 200 | 70,7 | 5,3 | 71 22 | 5♦ | O -3 ♥8 | 150 | 73,8 | 2,2 | | | | | | |
| 63 32 | 2♥ | E -2 ♠K | 200 | 70,7 | 5,3 | 2 90 | 3S | E -2 ♥Q | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 107 47 | 3♥ | E -2 ♠K | 200 | 70,7 | 5,3 | 12 84 | 3S | E -2 ♣J | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 109 51 | 2♥ | E -2 ♠K | 200 | 70,7 | 5,3 | 65 23 | 3S | E -2 ♣J | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 1 88 | 3♠ | S = ♥2 | 140 | 63,3 | 12,7 | 67 27 | 3S | E -2 ♣J | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 61 28 | 2♠ | S +1 ♥2 | 140 | 63,3 | 12,7 | 72 24 | 4♦x | O -1 ♥8 | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 70 73 | 2♠ | S +1 ♥2 | 140 | 63,3 | 12,7 | 101 48 | 3Sx | E -1 ♥A | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 66 25 | 2♠ | S = ♥2 | 110 | 58,0 | 18,0 | 105 43 | 3S | E -2 ♣J | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 108 49 | 2♠ | S = ♥2 | 110 | 58,0 | 18,0 | 109 51 | 4♦ | E -2 ♣J | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 6 85 | 2♥ | E -1 ♠K | 100 | 52,8 | 23,2 | 111 42 | 5♦ | E -2 ♥A | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 65 23 | 2♥ | E -1 ♠K | 100 | 52,8 | 23,2 | 112 44 | 3S | E -2 ♥J | 100 | 62,2 | 13,8 | | | | | | |
| 104 41 | 2♥ | E -1 ♠K | 100 | 52,8 | 23,2 | 3 92 | 4♦ | O -1 ♥8 | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 13 86 | 1S | N = ♥A | 90 | 44,3 | 31,7 | 5 110 | 3S | E -1 ♥Q | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 67 27 | 1S | N = ♥10 | 90 | 44,3 | 31,7 | 6 85 | 3S | E -1 ♣J | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 71 22 | 1S | N = ♥A | 90 | 44,3 | 31,7 | 9 91 | 3♠ | E -1 ♥A | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 103 52 | 1S | N = ♥A | 90 | 44,3 | 31,7 | 11 82 | 3S | E -1 ♥10 | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 106 45 | 1S | N = ♥A | 90 | 44,3 | 31,7 | 13 86 | 3♦ | E -1 ♣J | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 2 90 | 1S | N -1 ♥A | -100 | 33,8 | 42,2 | 63 32 | 3♦ | O -1 ♥8 | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 9 91 | 2S | N -1 ♥A | -100 | 33,8 | 42,2 | 64 21 | 3S | E -1 ♣J | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 101 48 | 2S | N -1 ♥A | -100 | 33,8 | 42,2 | 66 25 | 4♦ | O -1 ♥8 | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 105 43 | 2♠ | S -1 ♥2 | -100 | 33,8 | 42,2 | 68 29 | 3S | E -1 ♥10 | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 113 46 | 2S | N -1 ♥J | -100 | 33,8 | 42,2 | 69 31 | 2S | E -1 ♥Q | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 112 44 | 1Sx | E = ♠K | -180 | 27,5 | 48,5 | 70 73 | 3S | E -1 ♥A | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 5 110 | 3♠ | S -2 ♥2 | -200 | 13,8 | 62,2 | 103 52 | 4♦ | O -1 ♥6 | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 7 87 | 3♠ | S -2 ♥2 | -200 | 13,8 | 62,2 | 104 41 | 4♠ | E -1 ♥A | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 8 89 | 3S | N -2 ♥J | -200 | 13,8 | 62,2 | 106 45 | 3S | E -1 ♣J | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 10 93 | 2♠ | S -2 ♥7 | -200 | 13,8 | 62,2 | 108 49 | 3S | E -1 ♥Q | 50 | 34,8 | 41,2 | | | | | | |
| 11 82 | 3♠ | S -2 ♥9 | -200 | 13,8 | 62,2 | 4 81 | 3♦ | O = ♥8 | -110 | 13,8 | 62,2 | | | | | | |
| 12 84 | 3S | N -2 ♥A | -200 | 13,8 | 62,2 | 7 87 | 3♦ | O = ♥8 | -110 | 13,8 | 62,2 | | | | | | |
| 62 30 | 3♠ | S -2 ♥2 | -200 | 13,8 | 62,2 | 8 89 | 3♦ | O = ♥8 | -110 | 13,8 | 62,2 | | | | | | |
| 64 21 | 2S | S -2 ♠4 | -200 | 13,8 | 62,2 | 62 30 | 3♦ | O = ♥6 | -110 | 13,8 | 62,2 | | | | | | |
| 68 29 | 3♦ | S -2 ♥9 | -200 | 13,8 | 62,2 | 61 28 | 4♦ | O = ♥6 | -130 | 6,4 | 69,6 | | | | | | |
| 69 31 | 3♠ | S -2 ♥7 | -200 | 13,8 | 62,2 | 102 50 | 4♦ | E = ♥Q | -130 | 6,4 | 69,6 | | | | | | |
| 102 50 | 2Sx | N -1 ♥K | -200 | 13,8 | 62,2 | 113 46 | 3♦ | E +1 ♥Q | -130 | 6,4 | 69,6 | | | | | | |
| 111 42 | 3Sx | N -1 ♥A | -200 | 13,8 | 62,2 | 107 47 | 3S | E = ♥Q | -400 | 2,2 | 73,8 | | | | | | |
| 4 81 | 2♥x | E = ♠K | -670 | 0,1 | 75,9 | 1 88 | 4♦x | O = ♥8 | -510 | 0,1 | 75,9 | | | | | | |
| -- 26 | | | Bye | | 39,7 | -- 26 | | | Bye | | 39,7 | | | | | | |
| -- 33 | | | Bye | | 40,7 | -- 33 | | | Bye | | 40,7 | | | | | | |

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| <p>15 J1063 K1087 --- 65432</p> <p>8 AKQ75 Q93 J5 QJ10876  AK92 J98 A10</p> <p>942 A642 543 KQ7</p> <p>4S O -430</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>♣</td> <td>♦</td> <td>♥</td> <td>♠</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>NS</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>EO</td> <td>6</td> <td>11</td> <td>5</td> <td>9</td> <td>10</td> </tr> </table> | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | NS | 7 | 1 | 7 | 3 | 3 | EO | 6 | 11 | 5 | 9 | 10 | <p>16 AKJ763 A2 QJ54 9</p> <p>92 Q5 J1097653  K84 96 AK32 AQ 8643</p> <p>1084 Q 1087 KJ10752</p> <p>4♠x N -100</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>♣</td> <td>♦</td> <td>♥</td> <td>♠</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>NS</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>3</td> <td>9</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>EO</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>6</td> </tr> </table> | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | NS | 9 | 8 | 3 | 9 | 7 | EO | 4 | 5 | 10 | 3 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|------|------------|------------|----------|---------|-----|------|-----|----------|---------|----|------|-----|-----------|---------|----|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------|------|------|-----|----------|---------|------|------|-----|-----------|---------|------|------|-----|-----------|---------|------|------|-----|---------|---------|------|------|------|-----------|---------|------|------|------|---------|--------|------|------|------|-----------|--------|------|------|------|----------|--------|------|------|------|----------|--------|------|------|------|----------|--------|------|------|------|-----------|--------|------|------|------|-----------|--------|------|------|------|-----------|--------|------|------|------|---------|---------|------|------|------|----------|---------|------|------|------|----------|---------|------|------|------|-----------|---------|------|------|------|---------|---------|------|------|------|----------|---------|------|------|------|----------|---------|------|------|------|---------|---------|------|------|------|---------|---------|------|------|------|----------|---------|------|------|------|----------|---------|------|------|------|----------|---------|------|------|------|-----------|---------|------|------|------|-----------|---------|------|------|------|-----------|---------|------|------|------|-----------|---------|------|------|------|----------|---------|------|-----|------|---------|---------|------|-----|------|---------|---------|------|-----|------|----------|---------|------|-----|------|-------|-----|--|--|------|-------|-----|--|--|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|-----|-----|------------|-----------|---------|-----|------|-----|---------|--------|-----|------|-----|---------|--------|-----|------|-----|----------|--------|-----|------|-----|----------|--------|-----|------|-----|-----------|--------|-----|------|-----|-----------|--------|-----|------|-----|-----------|--------|-----|------|-----|-----------|--------|-----|------|-----|---------|---------|-----|------|------|---------|---------|-----|------|------|-----------|---------|-----|------|------|---------|--------|-----|------|------|----------|--------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|---------|---------|-----|------|------|---------|---------|-----|------|------|---------|---------|-----|------|------|---------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|----------|---------|-----|------|------|-----------|---------|-----|------|------|-----------|---------|-----|------|------|-----------|---------|-----|------|------|-----------|---------|-----|------|------|-----------|---------|-----|------|------|----------|---------|------|-----|------|------------|---------|------|-----|------|----------|---------|------|-----|------|-----------|--------|------|-----|------|-------|-----|--|--|------|-------|-----|--|--|------|
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS | 7 | 1 | 7 | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EO | 6 | 11 | 5 | 9 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS | 9 | 8 | 3 | 9 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EO | 4 | 5 | 10 | 3 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pareja</th> <th>Contr</th> <th>Sal</th> <th>Rdo</th> <th>Puntuación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>10 92 6♦</td><td>E -2 ♣K</td><td>100</td><td>75,9</td><td>0,1</td></tr> <tr><td>62 29 6♦</td><td>O -1 ♥7</td><td>50</td><td>72,8</td><td>3,2</td></tr> <tr><td>103 51 5♦</td><td>O -1 ♣3</td><td>50</td><td>72,8</td><td>3,2</td></tr> <tr><td>2 89 3♠</td><td>E = ♣K</td><td>-140</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>13 85 2♠</td><td>E +1 ♣K</td><td>-140</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>107 46 2♠</td><td>E +1 ♣K</td><td>-140</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>108 48 2♠</td><td>E +1 ♣K</td><td>-140</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>4 93 3♦</td><td>E +2 ♣K</td><td>-150</td><td>61,2</td><td>14,8</td></tr> <tr><td>111 41 4♦</td><td>O +2 ♣2</td><td>-170</td><td>59,1</td><td>16,9</td></tr> <tr><td>9 90 5♦</td><td>O = ♣6</td><td>-400</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>12 110 5♦</td><td>E = ♣K</td><td>-400</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>61 27 5♦</td><td>O = ♥7</td><td>-400</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>64 73 5♦</td><td>E = ♣K</td><td>-400</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>69 30 5♦</td><td>O = ♥7</td><td>-400</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>104 33 5♦</td><td>O = ♥8</td><td>-400</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>109 50 5♦</td><td>O = ♥8</td><td>-400</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>113 45 3S</td><td>O = ♥7</td><td>-400</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>5 82 5♦</td><td>O +1 ♠J</td><td>-420</td><td>36,9</td><td>39,1</td></tr> <tr><td>11 81 5♦</td><td>E +1 ♣K</td><td>-420</td><td>36,9</td><td>39,1</td></tr> <tr><td>66 24 5♦</td><td>E +1 ♣K</td><td>-420</td><td>36,9</td><td>39,1</td></tr> <tr><td>106 44 5♦</td><td>O +1 ♠J</td><td>-420</td><td>36,9</td><td>39,1</td></tr> <tr><td>7 86 3S</td><td>O +1 ♣3</td><td>-430</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>63 31 3S</td><td>O +1 ♣2</td><td>-430</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>67 26 3S</td><td>E +1 ♠9</td><td>-430</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>1 87 3S</td><td>E +2 ♥2</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>3 91 3S</td><td>O +2 ♥7</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>65 22 3S</td><td>O +2 ♥7</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>68 28 3S</td><td>O +2 ♥7</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>71 21 3S</td><td>E +2 ♥2</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>101 47 3S</td><td>O +2 ♥7</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>102 49 3S</td><td>E +2 ♥2</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>105 42 3S</td><td>O +2 ♥7</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>112 43 3S</td><td>O +2 ♥7</td><td>-460</td><td>16,9</td><td>59,1</td></tr> <tr><td>70 32 3S</td><td>E +3 ♣Q</td><td>-490</td><td>6,4</td><td>69,6</td></tr> <tr><td>6 84 3S</td><td>E +4 ♥2</td><td>-520</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>8 88 5S</td><td>E +2 ♣K</td><td>-520</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>72 23 3S</td><td>E +4 ♥2</td><td>-520</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>-- 25</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>39,2</td></tr> <tr><td>-- 52</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>42,2</td></tr> </tbody> </table> | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | 10 92 6♦ | E -2 ♣K | 100 | 75,9 | 0,1 | 62 29 6♦ | O -1 ♥7 | 50 | 72,8 | 3,2 | 103 51 5♦ | O -1 ♣3 | 50 | 72,8 | 3,2 | 2 89 3♠ | E = ♣K | -140 | 66,5 | 9,5 | 13 85 2♠ | E +1 ♣K | -140 | 66,5 | 9,5 | 107 46 2♠ | E +1 ♣K | -140 | 66,5 | 9,5 | 108 48 2♠ | E +1 ♣K | -140 | 66,5 | 9,5 | 4 93 3♦ | E +2 ♣K | -150 | 61,2 | 14,8 | 111 41 4♦ | O +2 ♣2 | -170 | 59,1 | 16,9 | 9 90 5♦ | O = ♣6 | -400 | 49,6 | 26,4 | 12 110 5♦ | E = ♣K | -400 | 49,6 | 26,4 | 61 27 5♦ | O = ♥7 | -400 | 49,6 | 26,4 | 64 73 5♦ | E = ♣K | -400 | 49,6 | 26,4 | 69 30 5♦ | O = ♥7 | -400 | 49,6 | 26,4 | 104 33 5♦ | O = ♥8 | -400 | 49,6 | 26,4 | 109 50 5♦ | O = ♥8 | -400 | 49,6 | 26,4 | 113 45 3S | O = ♥7 | -400 | 49,6 | 26,4 | 5 82 5♦ | O +1 ♠J | -420 | 36,9 | 39,1 | 11 81 5♦ | E +1 ♣K | -420 | 36,9 | 39,1 | 66 24 5♦ | E +1 ♣K | -420 | 36,9 | 39,1 | 106 44 5♦ | O +1 ♠J | -420 | 36,9 | 39,1 | 7 86 3S | O +1 ♣3 | -430 | 29,6 | 46,4 | 63 31 3S | O +1 ♣2 | -430 | 29,6 | 46,4 | 67 26 3S | E +1 ♠9 | -430 | 29,6 | 46,4 | 1 87 3S | E +2 ♥2 | -460 | 16,9 | 59,1 | 3 91 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | 65 22 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | 68 28 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | 71 21 3S | E +2 ♥2 | -460 | 16,9 | 59,1 | 101 47 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | 102 49 3S | E +2 ♥2 | -460 | 16,9 | 59,1 | 105 42 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | 112 43 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | 70 32 3S | E +3 ♣Q | -490 | 6,4 | 69,6 | 6 84 3S | E +4 ♥2 | -520 | 2,2 | 73,8 | 8 88 5S | E +2 ♣K | -520 | 2,2 | 73,8 | 72 23 3S | E +4 ♥2 | -520 | 2,2 | 73,8 | -- 25 | Bye | | | 39,2 | -- 52 | Bye | | | 42,2 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pareja</th> <th>Contr</th> <th>Sal</th> <th>Rdo</th> <th>Puntuación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12 110 4♠</td><td>N +2 ♥4</td><td>480</td><td>75,9</td><td>0,1</td></tr> <tr><td>3 91 4♠</td><td>N = ♦A</td><td>420</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>4 93 4♠</td><td>N = ♣6</td><td>420</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>63 31 4♠</td><td>N = ♦A</td><td>420</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>72 23 4♠</td><td>N = ♥4</td><td>420</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>107 46 4♠</td><td>N = ♦A</td><td>420</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>108 48 4♠</td><td>N = ♦A</td><td>420</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>112 43 4♠</td><td>N = ♦A</td><td>420</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>113 45 4♠</td><td>N = ♥4</td><td>420</td><td>66,5</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>7 86 3♠</td><td>N +1 ♥K</td><td>170</td><td>54,9</td><td>21,1</td></tr> <tr><td>8 88 3♠</td><td>N +1 ♦A</td><td>170</td><td>54,9</td><td>21,1</td></tr> <tr><td>104 33 3♠</td><td>N +1 ♦A</td><td>170</td><td>54,9</td><td>21,1</td></tr> <tr><td>9 90 3♠</td><td>N = ♦A</td><td>140</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>69 30 3♠</td><td>N = ♦A</td><td>140</td><td>49,6</td><td>26,4</td></tr> <tr><td>65 22 5♥</td><td>O -1 ♠A</td><td>100</td><td>46,4</td><td>29,6</td></tr> <tr><td>1 87 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>2 89 5♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>5 82 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>6 84 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>11 81 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>13 85 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>61 27 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>62 29 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>64 73 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>66 24 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>67 26 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>68 28 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>71 21 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>101 47 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>103 51 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>106 44 4♥</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>109 50 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>111 41 4♠</td><td>N -1 ♦A</td><td>-50</td><td>26,4</td><td>49,6</td></tr> <tr><td>10 92 5♠</td><td>N -2 ♦A</td><td>-100</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>102 49 4♠x</td><td>N -1 ♦A</td><td>-100</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>70 32 5♣</td><td>S -3 ♥J</td><td>-150</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>105 42 4♥</td><td>O = ♠A</td><td>-620</td><td>0,1</td><td>75,9</td></tr> <tr><td>-- 25</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>39,2</td></tr> <tr><td>-- 52</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>42,2</td></tr> </tbody> </table> | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | 12 110 4♠ | N +2 ♥4 | 480 | 75,9 | 0,1 | 3 91 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | 4 93 4♠ | N = ♣6 | 420 | 66,5 | 9,5 | 63 31 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | 72 23 4♠ | N = ♥4 | 420 | 66,5 | 9,5 | 107 46 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | 108 48 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | 112 43 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | 113 45 4♠ | N = ♥4 | 420 | 66,5 | 9,5 | 7 86 3♠ | N +1 ♥K | 170 | 54,9 | 21,1 | 8 88 3♠ | N +1 ♦A | 170 | 54,9 | 21,1 | 104 33 3♠ | N +1 ♦A | 170 | 54,9 | 21,1 | 9 90 3♠ | N = ♦A | 140 | 49,6 | 26,4 | 69 30 3♠ | N = ♦A | 140 | 49,6 | 26,4 | 65 22 5♥ | O -1 ♠A | 100 | 46,4 | 29,6 | 1 87 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 2 89 5♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 5 82 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 6 84 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 11 81 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 13 85 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 61 27 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 62 29 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 64 73 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 66 24 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 67 26 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 68 28 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 71 21 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 101 47 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 103 51 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 106 44 4♥ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 109 50 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 111 41 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | 10 92 5♠ | N -2 ♦A | -100 | 5,3 | 70,7 | 102 49 4♠x | N -1 ♦A | -100 | 5,3 | 70,7 | 70 32 5♣ | S -3 ♥J | -150 | 2,2 | 73,8 | 105 42 4♥ | O = ♠A | -620 | 0,1 | 75,9 | -- 25 | Bye | | | 39,2 | -- 52 | Bye | | | 42,2 |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 92 6♦ | E -2 ♣K | 100 | 75,9 | 0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 29 6♦ | O -1 ♥7 | 50 | 72,8 | 3,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 51 5♦ | O -1 ♣3 | 50 | 72,8 | 3,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 89 3♠ | E = ♣K | -140 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 85 2♠ | E +1 ♣K | -140 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 46 2♠ | E +1 ♣K | -140 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 48 2♠ | E +1 ♣K | -140 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 93 3♦ | E +2 ♣K | -150 | 61,2 | 14,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 111 41 4♦ | O +2 ♣2 | -170 | 59,1 | 16,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 90 5♦ | O = ♣6 | -400 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 110 5♦ | E = ♣K | -400 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 27 5♦ | O = ♥7 | -400 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 73 5♦ | E = ♣K | -400 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 30 5♦ | O = ♥7 | -400 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 104 33 5♦ | O = ♥8 | -400 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 50 5♦ | O = ♥8 | -400 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 113 45 3S | O = ♥7 | -400 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 82 5♦ | O +1 ♠J | -420 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 81 5♦ | E +1 ♣K | -420 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 24 5♦ | E +1 ♣K | -420 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 44 5♦ | O +1 ♠J | -420 | 36,9 | 39,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 86 3S | O +1 ♣3 | -430 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 31 3S | O +1 ♣2 | -430 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 26 3S | E +1 ♠9 | -430 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 87 3S | E +2 ♥2 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 91 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 22 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 28 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 21 3S | E +2 ♥2 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 47 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 49 3S | E +2 ♥2 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 42 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 43 3S | O +2 ♥7 | -460 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 32 3S | E +3 ♣Q | -490 | 6,4 | 69,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 84 3S | E +4 ♥2 | -520 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 88 5S | E +2 ♣K | -520 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 23 3S | E +4 ♥2 | -520 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 25 | Bye | | | 39,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 52 | Bye | | | 42,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 110 4♠ | N +2 ♥4 | 480 | 75,9 | 0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 91 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 93 4♠ | N = ♣6 | 420 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 31 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 23 4♠ | N = ♥4 | 420 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 46 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 48 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 43 4♠ | N = ♦A | 420 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 113 45 4♠ | N = ♥4 | 420 | 66,5 | 9,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 86 3♠ | N +1 ♥K | 170 | 54,9 | 21,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 88 3♠ | N +1 ♦A | 170 | 54,9 | 21,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 104 33 3♠ | N +1 ♦A | 170 | 54,9 | 21,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 90 3♠ | N = ♦A | 140 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 30 3♠ | N = ♦A | 140 | 49,6 | 26,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 22 5♥ | O -1 ♠A | 100 | 46,4 | 29,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 87 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 89 5♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 82 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 84 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 81 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 85 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 27 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 29 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 73 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 24 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 26 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 28 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 21 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 47 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 51 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 44 4♥ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 50 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 111 41 4♠ | N -1 ♦A | -50 | 26,4 | 49,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 92 5♠ | N -2 ♦A | -100 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 49 4♠x | N -1 ♦A | -100 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 32 5♣ | S -3 ♥J | -150 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 42 4♥ | O = ♠A | -620 | 0,1 | 75,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 25 | Bye | | | 39,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 52 | Bye | | | 42,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 17 | | | | | | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|-------|-------|------------|-------|--------|----------|--------|------|------------|-------|-----------|--------|-------|-----|-----|--------|-------|----|------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|------|-----|--------|-------|----|
| A7 | K98 | 10432 | J752 | K852 | AQJ72 | A6 | 84 | QJ1063 | 63 | KJ95 | 103 | 543 | Q532 | J86 | K86 | 102 | K10986 | A1093 | Q7 | K897 | AJ | Q42 | AJ532 | AQJ86 | 74 | K75 | 1094 | | | | |
| 94 | 1054 | Q87 | AKQ96 | 94 | 1054 | Q87 | AKQ96 | 94 | 1054 | Q87 | AKQ96 | 102 | K10986 | A1093 | Q7 | 102 | K10986 | A1093 | Q7 | 102 | K10986 | A1093 | Q7 | 102 | K10986 | A1093 | Q7 | 102 | K10986 | A1093 | Q7 |
| 5S E -460 | | | | | | | | | | | | 4♥ E -420 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | | | | | | | | | | | |
| NS | 2 | 6 | 2 | 5 | 2 | | | | | | | N | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| EO | 10 | 7 | 11 | 8 | 11 | | | | | | | S | : | : | : | 4 | : | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | E | 9 | 10 | 10 | 8 | 8 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | O | : | 9 | 9 | : | 7 | | | | | | | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 90 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 102 48 | 3S E -4 | ♠8 | 200 | 75,9 | 0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 110 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 10 91 | 3S E -2 | ♣10 | 100 | 67,5 | 8,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 87 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 11 93 | 3S E -2 | ♠J | 100 | 67,5 | 8,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 89 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 65 21 | 3S E -2 | ♣9 | 100 | 67,5 | 8,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 32 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 70 31 | 3S E -2 | ♠Q | 100 | 67,5 | 8,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 21 | 4♥ E -1 | ♣10 | 50 | 66,5 | 9,5 | 105 41 | 3S E -2 | ♠A | 100 | 67,5 | 8,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 73 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 107 45 | 2S E -2 | ♠Q | 100 | 67,5 | 8,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 22 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 111 33 | 3S E -2 | ♠Q | 100 | 67,5 | 8,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 50 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 1 86 | 2S E -1 | ♠Q | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 42 | 4♥ E -1 | ♠Q | 50 | 66,5 | 9,5 | 2 88 | 3♥ O -1 | ♠4 | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 31 | 2♥ E +1 | ♠Q | -140 | 54,9 | 21,1 | 4 92 | 3S E -1 | ♣10 | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 86 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 5 81 | 3S E -1 | ♠Q | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 88 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 7 85 | 2S E -1 | ♠Q | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 81 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 13 84 | 3S E -1 | ♠Q | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 85 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 63 30 | 3S E -1 | ♣10 | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 91 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 64 32 | 3S E -1 | ♠Q | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 82 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 66 23 | 4♥ E -1 | ♣10 | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 84 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 68 27 | 3S E -1 | ♠J | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 26 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 71 73 | 3S E -1 | ♠8 | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 28 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 104 52 | 3S E -1 | ♠Q | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 25 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 108 47 | 3S E -1 | ♠6 | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 46 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 112 42 | 2♥ E -1 | ♣10 | 50 | 45,4 | 30,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 48 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 106 43 | Pass | | 0 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 41 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 12 82 | 3♣ E = | ♥7 | -110 | 27,5 | 48,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 43 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 61 26 | 2S E = | ♠Q | -120 | 25,4 | 50,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 45 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 6 110 | 2♥ O +1 | ♠3 | -140 | 21,1 | 54,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 47 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 9 89 | 2♥ E +1 | ♠A | -140 | 21,1 | 54,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 49 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 67 25 | 3♥ E = | ♣10 | -140 | 21,1 | 54,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 113 44 | 4♥ E = | ♠Q | -420 | 34,8 | 41,2 | 72 22 | 2S E +1 | ♦5 | -150 | 16,9 | 59,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 93 | 4♥ E +1 | ♠Q | -450 | 9,5 | 66,5 | 101 46 | 2S E +2 | ♠Q | -180 | 14,8 | 61,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 23 | 4♥ E +1 | ♠Q | -450 | 9,5 | 66,5 | 3 90 | 3S E = | ♠A | -400 | 11,6 | 64,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 27 | 4♥ E +1 | ♠Q | -450 | 9,5 | 66,5 | 69 29 | 3S E = | ♠8 | -400 | 11,6 | 64,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 29 | 4♥ E +1 | ♠Q | -450 | 9,5 | 66,5 | 62 28 | 3S E +1 | ♠A | -430 | 7,4 | 68,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 104 52 | 4♥ E +1 | ♠Q | -450 | 9,5 | 66,5 | 113 44 | 3S E +1 | ♠8 | -430 | 7,4 | 68,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 111 33 | 4♥ E +1 | ♠Q | -450 | 9,5 | 66,5 | 109 49 | 4♥ E +2 | ♦5 | -480 | 4,3 | 71,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 92 | 3S E +2 | ♠Q | -460 | 2,2 | 73,8 | 103 50 | 2♠x S -2 | ♥10 | -500 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 30 | 4♥ E +2 | ♠Q | -480 | 0,1 | 75,9 | 8 87 | 2♠x S -3 | ♥6 | -800 | 0,1 | 75,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 24 | | | Bye | | 41,0 | -- 24 | | | Bye | | 41,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 51 | | | Bye | | 30,8 | -- 51 | | | Bye | | 30,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 19 | | | | | | | 20 | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|------|------------|------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|------------|------|----|--|
| J107 A7 KQJ10987 Q 832 10943 4 AKJ97 Q54 KQJ82 652 105 AK96 65 A3 86432 | | | | | | | 109832 53 42 AJ86 K4 62 975 K97532 765 AJ1097 AJ83 10 AQJ KQ84 KQ106 Q4 | | | | | | |
| 6♠ S 980 | | | | | | | 4S N 630 | | | | | | |
| NS | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | NS | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | |
| EO | 6 | 12 | 5 | 12 | 9 | | E | 8 | 7 | 7 | 9 | 10 | |
| | 6 | 1 | 7 | 1 | 1 | | O | : | 4 | : | : | : | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | |
| 7 84 | 6♦ | N = ♥K | 920 | 74,9 | 1,1 | 6 82 | 3S | S +1 ♣5 | 630 | 69,6 | 6,4 | | |
| 12 81 | 6♦ | N = ♥K | 920 | 74,9 | 1,1 | 7 84 | 3S | S +1 ♥6 | 630 | 69,6 | 6,4 | | |
| 6 82 | 4♥x | E -3 ♠A | 800 | 71,7 | 4,3 | 65 73 | 3S | S +1 ♥6 | 630 | 69,6 | 6,4 | | |
| 66 22 | 4♠ | S +3 ♣A | 510 | 69,6 | 6,4 | 104 51 | 3S | S +1 ♣5 | 630 | 69,6 | 6,4 | | |
| 72 21 | 3S | N +3 ♥K | 490 | 67,5 | 8,5 | 107 44 | 3S | S +1 ♣5 | 630 | 69,6 | 6,4 | | |
| 102 47 | 4♠ | S +2 ♣K | 480 | 65,4 | 10,6 | 108 46 | 3S | S +1 ♥6 | 630 | 69,6 | 6,4 | | |
| 111 52 | 3S | S +2 ♣J | 460 | 63,3 | 12,7 | 109 48 | 3S | S +1 ♣5 | 630 | 69,6 | 6,4 | | |
| 8 86 | 3S | S +1 ♥9 | 430 | 59,1 | 16,9 | 106 42 | 4♠ | N = ♣10 | 620 | 61,2 | 14,8 | | |
| 70 30 | 3S | N +1 ♥K | 430 | 59,1 | 16,9 | 71 32 | 3♥x | E -2 ♠A | 500 | 59,1 | 16,9 | | |
| 101 45 | 3S | N +1 ♥K | 430 | 59,1 | 16,9 | 103 49 | 2♥x | E -1 ♦K | 200 | 57,0 | 19,0 | | |
| 3 89 | 5♦ | N +1 ♥K | 420 | 50,6 | 25,4 | 8 86 | 2S | S +2 ♠K | 180 | 51,7 | 24,3 | | |
| 4 91 | 5♦ | N +1 ♥K | 420 | 50,6 | 25,4 | 63 29 | 2S | S +2 ♣5 | 180 | 51,7 | 24,3 | | |
| 69 28 | 5♦ | N +1 ♣10 | 420 | 50,6 | 25,4 | 67 24 | 2S | S +2 ♣5 | 180 | 51,7 | 24,3 | | |
| 107 44 | 5♦ | N +1 ♥K | 420 | 50,6 | 25,4 | 101 45 | 2S | S +2 ♣5 | 180 | 51,7 | 24,3 | | |
| 112 41 | 5♦ | N +1 ♥K | 420 | 50,6 | 25,4 | 68 26 | 3♠ | S +1 ♥6 | 170 | 46,4 | 29,6 | | |
| 5 93 | 3S | S = ♣A | 400 | 42,2 | 33,8 | 9 88 | 2S | S +1 ♣5 | 150 | 44,3 | 31,7 | | |
| 61 25 | 3S | S = ♣K | 400 | 42,2 | 33,8 | 1 85 | 3♠ | N = ♣10 | 140 | 38,0 | 38,0 | | |
| 109 48 | 3S | S = ♣A | 400 | 42,2 | 33,8 | 3 89 | 2♠ | N +1 ♥A | 140 | 38,0 | 38,0 | | |
| 65 73 | 3♠ | S +3 ♣A | 230 | 38,0 | 38,0 | 12 81 | 3♠ | N = ♣10 | 140 | 38,0 | 38,0 | | |
| 63 29 | 3♠ | S +2 ♣A | 200 | 33,8 | 42,2 | 69 28 | 3♠ | S = ♥6 | 140 | 38,0 | 38,0 | | |
| 64 31 | 3♥x | E -1 ♠A | 200 | 33,8 | 42,2 | 112 41 | 3♠ | N = ♣10 | 140 | 38,0 | 38,0 | | |
| 104 51 | 4♥x | E -1 ♠A | 200 | 33,8 | 42,2 | 102 47 | 1S | S = ♣5 | 90 | 31,7 | 44,3 | | |
| 1 85 | 3♦ | N +3 ♥K | 170 | 21,1 | 54,9 | 2 87 | 1♦ | S = ♣3 | 70 | 28,5 | 47,5 | | |
| 2 87 | 4♦ | N +2 ♥K | 170 | 21,1 | 54,9 | 66 22 | 1♦ | S = ♦5 | 70 | 28,5 | 47,5 | | |
| 11 92 | 4♦ | N +2 ♥K | 170 | 21,1 | 54,9 | 10 90 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 13 110 | 3♦ | N +3 ♥K | 170 | 21,1 | 54,9 | 11 92 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 62 27 | 4♦ | N +2 ♥K | 170 | 21,1 | 54,9 | 13 110 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 67 24 | 3♦ | N +3 ♥Q | 170 | 21,1 | 54,9 | 61 25 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 68 26 | 3♦ | N +3 ♥K | 170 | 21,1 | 54,9 | 62 27 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 108 46 | 4♦ | N +2 ♥K | 170 | 21,1 | 54,9 | 64 31 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 113 43 | 2♦ | N +4 ♥K | 170 | 21,1 | 54,9 | 70 30 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 10 90 | 4♦ | N +1 ♥K | 150 | 10,6 | 65,4 | 72 21 | 3S | S -1 ♣5 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 106 42 | 3♦ | N +1 ♥K | 130 | 8,5 | 67,5 | 105 33 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 103 49 | 5♦ | N -1 ♥K | -50 | 6,4 | 69,6 | 111 52 | 4♠ | N -1 ♣10 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 9 88 | 3♥ | E = ♠A | -140 | 3,2 | 72,8 | 113 43 | 4♠ | N -1 ♠5 | -100 | 14,8 | 61,2 | | |
| 71 32 | 3♥ | E = ♠A | -140 | 3,2 | 72,8 | 4 91 | 3S | S -2 ♥6 | -200 | 1,1 | 74,9 | | |
| 105 33 | 3♥x | E = ♠A | -730 | 0,1 | 75,9 | 5 93 | 3S | S -2 ♣5 | -200 | 1,1 | 74,9 | | |
| -- 23 | | Bye | | 31,5 | | -- 23 | | Bye | | 31,5 | | | |
| -- 50 | | Bye | | 44,6 | | -- 50 | | Bye | | 44,6 | | | |

XXXIV GRAN PREMIO R.C. PUERTA DE HIERRO 2025

Resultado final

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 21 | | | | | | | 22 | | | | | | |
|-----------|--------|---------|------|------------|------|--|------------|--------|-------|----------|-------|------------|------|
| A86 | | | | | | | J | | | | | | |
| KJ102 | | | | | | | 86 | | | | | | |
| 10 | | | | | | | J653 | | | | | | |
| KQ843 | | | | | | | KJ6543 | | | | | | |
| Q72 | K43 | | | | | | A53 | KQ9876 | | | | | |
| Q74 | A96 | | | | | | K10952 | AJ7 | | | | | |
| QJ9752 | K6 | | | | | | 1098 | AK7 | | | | | |
| A | 107652 | | | | | | Q10 | A | | | | | |
| J1095 | | | | | | | 1042 | | | | | | |
| 853 | | | | | | | Q43 | | | | | | |
| A843 | | | | | | | Q42 | | | | | | |
| J9 | | | | | | | 9872 | | | | | | |
| 3♦ O -110 | | | | | | | 7S E -2220 | | | | | | |
| ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | |
| NS | 8 | 4 | 7 | 7 | 5 | | NS | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 | |
| E | 4 | 8 | 5 | 5 | 6 | | EO | 6 | 9 | 13 | 13 | 13 | |
| O | 5 | 9 | : | : | : | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | |
| 11 91 | 1S | N +2 ♥9 | 150 | 75,9 | 0,1 | | | 12 93 | 5♠ | E = ♣7 | -650 | 74,9 | 1,1 |
| 10 89 | 1♥ | N +2 ♠4 | 140 | 73,8 | 2,2 | | | 71 31 | 4♠ | E +1 ♦2 | -650 | 74,9 | 1,1 |
| 62 26 | 1S | N +1 ♣5 | 120 | 71,7 | 4,3 | | | 63 28 | 4♠ | E +2 ♦2 | -680 | 71,7 | 4,3 |
| 7 110 | 2♠ | S = ♣A | 110 | 68,6 | 7,4 | | | 7 110 | 4♠ | E +3 ♠2 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 72 73 | 2♠ | S = ♦Q | 110 | 68,6 | 7,4 | | | 10 89 | 4♠ | E +3 ♣9 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 70 29 | 3Sx | E -1 ♠J | 100 | 65,4 | 10,6 | | | 11 91 | 4♠ | E +3 ♥3 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 12 93 | 2♣ | N = ♠3 | 90 | 63,3 | 12,7 | | | 13 82 | 4♠ | E +3 ♥3 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 107 43 | 3♦ | O -1 ♣K | 50 | 61,2 | 14,8 | | | 67 23 | 4♠ | E +3 ♣7 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 1 84 | 3♠ | S -1 ♦Q | -100 | 55,9 | 20,1 | | | 68 25 | 4♠ | E +3 ♣7 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 8 85 | 2♥ | N -1 ♦K | -100 | 55,9 | 20,1 | | | 72 73 | 4♠ | E +3 ♣7 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 61 24 | 2♠ | S -1 ♦J | -100 | 55,9 | 20,1 | | | 108 45 | 4♠ | E +3 ♠2 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 67 23 | 2♠ | S -1 ♦Q | -100 | 55,9 | 20,1 | | | 111 51 | 4♠ | E +3 ♣8 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 6 81 | 3♦ | O = ♣K | -110 | 46,4 | 29,6 | | | 113 42 | 4♥ | O +3 ♦3 | -710 | 60,1 | 15,9 |
| 13 82 | 3♦ | O = ♠A | -110 | 46,4 | 29,6 | | | 101 44 | 6♠ | E = ♣7 | -1430 | 44,3 | 31,7 |
| 65 32 | 3♦ | O = ♣K | -110 | 46,4 | 29,6 | | | 102 46 | 6♠ | E = ♦2 | -1430 | 44,3 | 31,7 |
| 66 21 | 3♦ | O = ♣K | -110 | 46,4 | 29,6 | | | 103 48 | 6♠ | E = ♣9 | -1430 | 44,3 | 31,7 |
| 68 25 | 2♦ | O +1 ♠6 | -110 | 46,4 | 29,6 | | | 105 52 | 6♠ | E = ♦2 | -1430 | 44,3 | 31,7 |
| 111 51 | 2S | E = ♣9 | -120 | 39,1 | 36,9 | | | 109 47 | 6♠ | E = ♣7 | -1430 | 44,3 | 31,7 |
| 113 42 | 2S | E = ♠J | -120 | 39,1 | 36,9 | | | 1 84 | 6♠ | E +1 ♣7 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 63 28 | 2♥ | N -2 ♦K | -200 | 31,7 | 44,3 | | | 3 88 | 6♠ | O +1 ♠J | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 64 30 | 2♠ | S -2 ♦Q | -200 | 31,7 | 44,3 | | | 5 92 | 6♠ | E +1 ♣9 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 102 46 | 2♠ | S -2 ♦Q | -200 | 31,7 | 44,3 | | | 6 81 | 6♠ | E +1 ♠2 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 103 48 | 2♠ | S -2 ♣A | -200 | 31,7 | 44,3 | | | 8 85 | 6♠ | E +1 ♥3 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 106 41 | 3♠ | S -2 ♣A | -200 | 31,7 | 44,3 | | | 9 87 | 6♥ | O +1 ♠J | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 2 86 | 3♠ | S -3 ♣A | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 62 26 | 6♠ | E +1 ♠10 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 3 88 | 4♠ | S -3 ♣A | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 64 30 | 6♠ | E +1 ♣9 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 4 90 | 3♥ | N -3 ♦K | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 65 32 | 6♥ | O +1 ♣4 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 5 92 | 3♠ | S -3 ♦Q | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 66 21 | 6♥ | O +1 ♠J | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 9 87 | 3♠ | S -3 ♦Q | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 70 29 | 6♠ | E +1 ♦2 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 69 27 | 3♠ | S -3 ♣A | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 104 50 | 6♠ | E +1 ♣2 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 71 31 | 2♥ | N -3 ♦K | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 106 41 | 6♠ | E +1 ♠2 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 105 52 | 3♠ | S -3 ♦Q | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 107 43 | 6♠ | E +1 ♣8 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 108 45 | 2S | S -3 ♦Q | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 112 33 | 6♠ | E +1 ♣9 | -1460 | 23,2 | 52,8 |
| 109 47 | 3♠ | S -3 ♦Q | -300 | 15,9 | 60,1 | | | 2 86 | 7♠ | E = ♣9 | -2210 | 5,3 | 70,7 |
| 104 50 | 3♥ | N -4 ♦K | -400 | 3,2 | 72,8 | | | 61 24 | 7♠ | E = ♣2 | -2210 | 5,3 | 70,7 |
| 112 33 | 3S | S -4 ♦7 | -400 | 3,2 | 72,8 | | | 4 90 | 7S | E = ♣9 | -2220 | 1,1 | 74,9 |
| 101 44 | 3♠x | S -2 ♣A | -500 | 0,1 | 75,9 | | | 69 27 | 7S | E = ♦2 | -2220 | 1,1 | 74,9 |
| -- 22 | | | Bye | | 34,8 | | | -- 22 | | | Bye | | 34,8 |
| -- 49 | | | Bye | | 40,3 | | | -- 49 | | | Bye | | 40,3 |



2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| <h3>23</h3> <p>J942 A75 4 KQ1042</p> <p>A1073 65 64 KQJ9 Q6 AK9853 97653 J</p> <p>KQ8 10832 J1072 A8</p> <p>3♦ O -110</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>♣</td> <td>♦</td> <td>♥</td> <td>♠</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>8</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>EO</td> <td>4</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> </table> | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | N | 8 | 4 | 6 | 8 | 7 | S | : | : | : | : | 6 | EO | 4 | 9 | 6 | 4 | 5 | <h3>24</h3> <p>964 AJ964 J3 AQ3</p> <p>103 QJ8752 K105 Q32 A86542 --- J6 10742</p> <p>AK 87 KQ1097 K985</p> <p>5S N 460</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>♣</td> <td>♦</td> <td>♥</td> <td>♠</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>11</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>8</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>10</td> <td>:</td> <td>10</td> <td>7</td> <td>:</td> </tr> <tr> <td>EO</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> </table> | | | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | N | 11 | 10 | 11 | 8 | 11 | S | 10 | : | 10 | 7 | : | EO | 2 | 3 | 2 | 5 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------|-------|------------|-----|------------|-------|------------|-----|------|-----|--------|------------|-----|------|-----|-------|------------|-----|------|-----|------|-----------|-----|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|-----|------|-----|------|-----------|-----|------|------|------|-----------|-----|------|------|-------|-----------|-----|------|------|-------|-----------|-----|------|------|-------|-----------|-----|------|------|--------|-----------|-----|------|------|--------|-----------|-----|------|------|--------|-----------|-----|------|------|--------|------------|------|------|------|-------|------------|------|------|------|------|-----------|------|------|------|------|-----------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------------|------|------|------|-------|-----------|------|------|------|-------|------------|------|------|------|-------|-----------|------|------|------|-------|------------|------|------|------|-------|------------|------|------|------|-------|-----------|------|------|------|-------|------------|------|------|------|-------|------------|------|------|------|--------|------------|------|------|------|--------|------------|------|------|------|--------|------------|------|------|------|--------|------------|------|------|------|--------|------------|------|------|------|--------|------------|------|-----|------|------|------------|------|-----|------|--------|------------|------|-----|------|-------|-------------|------|-----|------|-------|------------|------|-----|------|-------|-----|--|--|------|-------|-----|--|--|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------|-------|-----|-----|------------|-------|--------------|-----|------|-----|-------|-------------|-----|------|-----|-------|-------------|-----|------|-----|------|-------------|-----|------|------|------|-------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|-------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|------------|-----|------|------|------|-------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|-------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|-------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|-------|-------------|-----|------|------|-------|-------------|-----|------|------|-------|------------|-----|------|------|--------|-------------|-----|------|------|--------|-------------|-----|------|------|--------|-------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|-------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|------------|-----|------|------|--------|-------------|-----|------|------|--------|-------------|-----|-----|------|--------|-----------|-----|-----|------|-------|------------|-----|-----|------|-------|------------|-----|-----|------|-------|------------|-----|-----|------|-------|-----|--|--|------|-------|-----|--|--|------|
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N | 8 | 4 | 6 | 8 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S | : | : | : | : | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EO | 4 | 9 | 6 | 4 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N | 11 | 10 | 11 | 8 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S | 10 | : | 10 | 7 | : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EO | 2 | 3 | 2 | 5 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <thead> <tr> <th>Pareja</th> <th>Contr</th> <th>Sal</th> <th>Rdo</th> <th>Puntuación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>70 28</td><td>3♠x N = ♦A</td><td>670</td><td>75,9</td><td>0,1</td></tr> <tr><td>105 51</td><td>3S O -3 ♣K</td><td>300</td><td>73,8</td><td>2,2</td></tr> <tr><td>62 25</td><td>2♠x N = ♠6</td><td>180</td><td>71,7</td><td>4,3</td></tr> <tr><td>7 82</td><td>2♥ S = ♦Q</td><td>110</td><td>68,6</td><td>7,4</td></tr> <tr><td>61 23</td><td>1♥ S +1 ♦Q</td><td>110</td><td>68,6</td><td>7,4</td></tr> <tr><td>5 91</td><td>2♦ E = ♣A</td><td>-90</td><td>58,0</td><td>18,0</td></tr> <tr><td>9 86</td><td>2♦ E = ♣A</td><td>-90</td><td>58,0</td><td>18,0</td></tr> <tr><td>11 90</td><td>2♦ E = ♣A</td><td>-90</td><td>58,0</td><td>18,0</td></tr> <tr><td>65 31</td><td>2♦ E = ♠K</td><td>-90</td><td>58,0</td><td>18,0</td></tr> <tr><td>66 73</td><td>2♦ E = ♣A</td><td>-90</td><td>58,0</td><td>18,0</td></tr> <tr><td>101 43</td><td>2♦ E = ♣A</td><td>-90</td><td>58,0</td><td>18,0</td></tr> <tr><td>109 46</td><td>2♦ E = ♠K</td><td>-90</td><td>58,0</td><td>18,0</td></tr> <tr><td>112 52</td><td>2♦ E = ♣A</td><td>-90</td><td>58,0</td><td>18,0</td></tr> <tr><td>104 49</td><td>3♣ N -1 ♥K</td><td>-100</td><td>48,5</td><td>27,5</td></tr> <tr><td>1 110</td><td>2♦ E +1 ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>2 85</td><td>3♦ E = ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>3 87</td><td>3♦ E = ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>6 93</td><td>2♦ E +1 ♥3</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>8 84</td><td>2♦ E +1 ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>10 88</td><td>3♦ E = ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>13 81</td><td>2♦ E +1 ♠K</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>63 27</td><td>3♦ E = ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>64 29</td><td>2♦ E +1 ♥8</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>68 24</td><td>2♦ E +1 ♥2</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>69 26</td><td>3♦ E = ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>71 30</td><td>2♦ E +1 ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>72 32</td><td>2♦ E +1 ♥3</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>107 42</td><td>2♦ E +1 ♥8</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>108 44</td><td>2♦ E +1 ♣A</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>111 50</td><td>2♦ E +1 ♠K</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>113 41</td><td>2♦ E +1 ♥3</td><td>-110</td><td>29,6</td><td>46,4</td></tr> <tr><td>103 47</td><td>1S E +2 ♥2</td><td>-150</td><td>10,6</td><td>65,4</td></tr> <tr><td>106 33</td><td>2♦x E = ♣A</td><td>-180</td><td>8,5</td><td>67,5</td></tr> <tr><td>4 89</td><td>2♥ S -2 ♦Q</td><td>-200</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>102 45</td><td>2♥ S -2 ♦Q</td><td>-200</td><td>5,3</td><td>70,7</td></tr> <tr><td>12 92</td><td>3♥x S -2 ♦Q</td><td>-500</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>67 22</td><td>3♦x E = ♥3</td><td>-670</td><td>0,1</td><td>75,9</td></tr> <tr><td>-- 21</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>39,0</td></tr> <tr><td>-- 48</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>29,2</td></tr> </tbody> </table> | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | 70 28 | 3♠x N = ♦A | 670 | 75,9 | 0,1 | 105 51 | 3S O -3 ♣K | 300 | 73,8 | 2,2 | 62 25 | 2♠x N = ♠6 | 180 | 71,7 | 4,3 | 7 82 | 2♥ S = ♦Q | 110 | 68,6 | 7,4 | 61 23 | 1♥ S +1 ♦Q | 110 | 68,6 | 7,4 | 5 91 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | 9 86 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | 11 90 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | 65 31 | 2♦ E = ♠K | -90 | 58,0 | 18,0 | 66 73 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | 101 43 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | 109 46 | 2♦ E = ♠K | -90 | 58,0 | 18,0 | 112 52 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | 104 49 | 3♣ N -1 ♥K | -100 | 48,5 | 27,5 | 1 110 | 2♦ E +1 ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 2 85 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 3 87 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 6 93 | 2♦ E +1 ♥3 | -110 | 29,6 | 46,4 | 8 84 | 2♦ E +1 ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 10 88 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 13 81 | 2♦ E +1 ♠K | -110 | 29,6 | 46,4 | 63 27 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 64 29 | 2♦ E +1 ♥8 | -110 | 29,6 | 46,4 | 68 24 | 2♦ E +1 ♥2 | -110 | 29,6 | 46,4 | 69 26 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 71 30 | 2♦ E +1 ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 72 32 | 2♦ E +1 ♥3 | -110 | 29,6 | 46,4 | 107 42 | 2♦ E +1 ♥8 | -110 | 29,6 | 46,4 | 108 44 | 2♦ E +1 ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | 111 50 | 2♦ E +1 ♠K | -110 | 29,6 | 46,4 | 113 41 | 2♦ E +1 ♥3 | -110 | 29,6 | 46,4 | 103 47 | 1S E +2 ♥2 | -150 | 10,6 | 65,4 | 106 33 | 2♦x E = ♣A | -180 | 8,5 | 67,5 | 4 89 | 2♥ S -2 ♦Q | -200 | 5,3 | 70,7 | 102 45 | 2♥ S -2 ♦Q | -200 | 5,3 | 70,7 | 12 92 | 3♥x S -2 ♦Q | -500 | 2,2 | 73,8 | 67 22 | 3♦x E = ♥3 | -670 | 0,1 | 75,9 | -- 21 | Bye | | | 39,0 | -- 48 | Bye | | | 29,2 | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Pareja</th> <th>Contr</th> <th>Sal</th> <th>Rdo</th> <th>Puntuación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>12 92</td><td>3Sx S +2 ♠10</td><td>750</td><td>75,9</td><td>0,1</td></tr> <tr><td>70 28</td><td>3♠x E -3 ♦K</td><td>500</td><td>73,8</td><td>2,2</td></tr> <tr><td>1 110</td><td>3S S +3 ♠10</td><td>490</td><td>71,7</td><td>4,3</td></tr> <tr><td>2 85</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>3 87</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>4 89</td><td>3S S +2 ♦8</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>5 91</td><td>3S S +2 ♠3</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>6 93</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>7 82</td><td>3S S +2 ♦6</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>8 84</td><td>3S S +2 ♠3</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>9 86</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>11 90</td><td>3S S +2 ♦5</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>13 81</td><td>3S S +2 ♣J</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>61 23</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>62 25</td><td>3S S +2 ♦5</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>63 27</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>64 29</td><td>3S S +2 ♦5</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>65 31</td><td>3S S +2 ♦5</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>66 73</td><td>3S S +2 ♦5</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>67 22</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>69 26</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>72 32</td><td>3S S +2 ♦5</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>101 43</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>103 47</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>104 49</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>105 51</td><td>3S S +2 ♦4</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>106 33</td><td>3S N +2 ♠7</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>107 42</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>108 44</td><td>3S N +2 ♠Q</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>109 46</td><td>3S S +2 ♦5</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>111 50</td><td>3S S +2 ♦5</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>112 52</td><td>3S S +2 ♠10</td><td>460</td><td>40,1</td><td>35,9</td></tr> <tr><td>102 45</td><td>3S S +1 ♠10</td><td>430</td><td>8,5</td><td>67,5</td></tr> <tr><td>113 41</td><td>3S S = ♦5</td><td>400</td><td>6,4</td><td>69,6</td></tr> <tr><td>71 30</td><td>2S S +2 ♦5</td><td>180</td><td>4,3</td><td>71,7</td></tr> <tr><td>10 88</td><td>3♦ S = ♠10</td><td>110</td><td>2,2</td><td>73,8</td></tr> <tr><td>68 24</td><td>3S N -1 ♠Q</td><td>-50</td><td>0,1</td><td>75,9</td></tr> <tr><td>-- 21</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>39,0</td></tr> <tr><td>-- 48</td><td>Bye</td><td></td><td></td><td>29,2</td></tr> </tbody> </table> | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | 12 92 | 3Sx S +2 ♠10 | 750 | 75,9 | 0,1 | 70 28 | 3♠x E -3 ♦K | 500 | 73,8 | 2,2 | 1 110 | 3S S +3 ♠10 | 490 | 71,7 | 4,3 | 2 85 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 3 87 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 4 89 | 3S S +2 ♦8 | 460 | 40,1 | 35,9 | 5 91 | 3S S +2 ♠3 | 460 | 40,1 | 35,9 | 6 93 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 7 82 | 3S S +2 ♦6 | 460 | 40,1 | 35,9 | 8 84 | 3S S +2 ♠3 | 460 | 40,1 | 35,9 | 9 86 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 11 90 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | 13 81 | 3S S +2 ♣J | 460 | 40,1 | 35,9 | 61 23 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 62 25 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | 63 27 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 64 29 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | 65 31 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | 66 73 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | 67 22 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 69 26 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 72 32 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | 101 43 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 103 47 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 104 49 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 105 51 | 3S S +2 ♦4 | 460 | 40,1 | 35,9 | 106 33 | 3S N +2 ♠7 | 460 | 40,1 | 35,9 | 107 42 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 108 44 | 3S N +2 ♠Q | 460 | 40,1 | 35,9 | 109 46 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | 111 50 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | 112 52 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | 102 45 | 3S S +1 ♠10 | 430 | 8,5 | 67,5 | 113 41 | 3S S = ♦5 | 400 | 6,4 | 69,6 | 71 30 | 2S S +2 ♦5 | 180 | 4,3 | 71,7 | 10 88 | 3♦ S = ♠10 | 110 | 2,2 | 73,8 | 68 24 | 3S N -1 ♠Q | -50 | 0,1 | 75,9 | -- 21 | Bye | | | 39,0 | -- 48 | Bye | | | 29,2 |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 28 | 3♠x N = ♦A | 670 | 75,9 | 0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 51 | 3S O -3 ♣K | 300 | 73,8 | 2,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 25 | 2♠x N = ♠6 | 180 | 71,7 | 4,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 82 | 2♥ S = ♦Q | 110 | 68,6 | 7,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 23 | 1♥ S +1 ♦Q | 110 | 68,6 | 7,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 91 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 86 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 90 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 31 | 2♦ E = ♠K | -90 | 58,0 | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 73 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 43 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 46 | 2♦ E = ♠K | -90 | 58,0 | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 52 | 2♦ E = ♣A | -90 | 58,0 | 18,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 104 49 | 3♣ N -1 ♥K | -100 | 48,5 | 27,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 110 | 2♦ E +1 ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 85 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 87 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 93 | 2♦ E +1 ♥3 | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 84 | 2♦ E +1 ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 88 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 81 | 2♦ E +1 ♠K | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 27 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 29 | 2♦ E +1 ♥8 | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 24 | 2♦ E +1 ♥2 | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 26 | 3♦ E = ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 30 | 2♦ E +1 ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 32 | 2♦ E +1 ♥3 | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 42 | 2♦ E +1 ♥8 | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 44 | 2♦ E +1 ♣A | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 111 50 | 2♦ E +1 ♠K | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 113 41 | 2♦ E +1 ♥3 | -110 | 29,6 | 46,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 47 | 1S E +2 ♥2 | -150 | 10,6 | 65,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 33 | 2♦x E = ♣A | -180 | 8,5 | 67,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 89 | 2♥ S -2 ♦Q | -200 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 45 | 2♥ S -2 ♦Q | -200 | 5,3 | 70,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 92 | 3♥x S -2 ♦Q | -500 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 22 | 3♦x E = ♥3 | -670 | 0,1 | 75,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 21 | Bye | | | 39,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 48 | Bye | | | 29,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 92 | 3Sx S +2 ♠10 | 750 | 75,9 | 0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 28 | 3♠x E -3 ♦K | 500 | 73,8 | 2,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 110 | 3S S +3 ♠10 | 490 | 71,7 | 4,3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 85 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 87 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 89 | 3S S +2 ♦8 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 91 | 3S S +2 ♠3 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 93 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 82 | 3S S +2 ♦6 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 84 | 3S S +2 ♠3 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 86 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 90 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 81 | 3S S +2 ♣J | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61 23 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 62 25 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 63 27 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 64 29 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 31 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 73 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 22 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 26 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 32 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 101 43 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 47 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 104 49 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 51 | 3S S +2 ♦4 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 106 33 | 3S N +2 ♠7 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 107 42 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 108 44 | 3S N +2 ♠Q | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 46 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 111 50 | 3S S +2 ♦5 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 112 52 | 3S S +2 ♠10 | 460 | 40,1 | 35,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 102 45 | 3S S +1 ♠10 | 430 | 8,5 | 67,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 113 41 | 3S S = ♦5 | 400 | 6,4 | 69,6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 30 | 2S S +2 ♦5 | 180 | 4,3 | 71,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 88 | 3♦ S = ♠10 | 110 | 2,2 | 73,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 24 | 3S N -1 ♠Q | -50 | 0,1 | 75,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 21 | Bye | | | 39,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -- 48 | Bye | | | 29,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2025-01-13

39 mesas, 76 parejas, 2 pareja relé. Número de manos: 52. Promedio: 1976,0. Bye (*) ajuste porcentaje registrado. Promedio+/-/- ajuste 60 mínimo / 50 exacto/ 40 máximo %.

| 25 | | | | | | | 26 | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------|-----|------------|------|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------|------|------------|------|--|
| J AK107643 AK97 J AK9654 Q107 8  Q J105 862 1054 AQ9632 832 J952 Q43 K87 | | | | | | | AJ653 7 Q1032 J103 KQ 108 A94  10863 AK984 765 A65 8742 9742 KQJ52 J KQ9 | | | | | | |
| 5♥ N 450 | | | | | | | 3♠ S 140 | | | | | | |
| NS | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | | NS | ♣ | ♦ | ♥ | ♠ | S | |
| EO | 8 | 2 | 2 | 8 | 2 | | EO | 6 | 6 | 5 | 4 | 5 | |
| Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | | Pareja | Contr | Sal | Rdo | Puntuación | | |
| 64 28 | 4♥x | N +1 ♠7 | 690 | 75,9 | 0,1 | | 4 88 | 4♦x | O -4 ♥7 | 1100 | 75,9 | 0,1 | |
| 68 23 | 5♥x | N = ♠7 | 650 | 73,8 | 2,2 | | 10 87 | 3♠x | N +1 ♣4 | 930 | 72,8 | 3,2 | |
| 7 81 | 5♥ | N +1 ♠7 | 480 | 68,6 | 7,4 | | 65 30 | 3♠x | N +1 ♦5 | 930 | 72,8 | 3,2 | |
| 13 93 | 4♥ | N +2 ♠Q | 480 | 68,6 | 7,4 | | 1 82 | 3♦x | O -3 ♥7 | 800 | 68,6 | 7,4 | |
| 72 31 | 4♥ | N +2 ♦8 | 480 | 68,6 | 7,4 | | 101 42 | 3♦x | O -3 ♠A | 800 | 68,6 | 7,4 | |
| 112 51 | 4♥ | N +2 ♦8 | 480 | 68,6 | 7,4 | | 13 93 | 3♠x | N = ♦7 | 730 | 62,2 | 13,8 | |
| 1 82 | 4♥ | S +1 ♠A | 450 | 32,7 | 43,3 | | 67 21 | 3♠x | N = ♦5 | 730 | 62,2 | 13,8 | |
| 2 84 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 68 23 | 3♠x | N = ♦5 | 730 | 62,2 | 13,8 | |
| 3 86 | 4♥ | N +1 ♠Q | 450 | 32,7 | 43,3 | | 111 49 | 3♠x | N = ♦5 | 730 | 62,2 | 13,8 | |
| 4 88 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 9 85 | 3♦ | O -3 ♥7 | 300 | 54,9 | 21,1 | |
| 5 90 | 4♥ | N +1 ♦2 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 70 27 | 3♦ | O -3 ♥7 | 300 | 54,9 | 21,1 | |
| 8 110 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 72 31 | 2S | O -3 ♠5 | 300 | 54,9 | 21,1 | |
| 9 85 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 5 90 | 3♦x | O -1 ♥7 | 200 | 50,6 | 25,4 | |
| 10 87 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 61 22 | 3♠ | N +1 ♠10 | 170 | 48,5 | 27,5 | |
| 11 89 | 4♥ | N +1 ♣A | 450 | 32,7 | 43,3 | | 7 81 | 3♠ | N = ♦5 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 12 91 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 11 89 | 3♠ | N = ♦6 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 61 22 | 4♥ | N +1 ♠Q | 450 | 32,7 | 43,3 | | 12 91 | 3♠ | N = ♦7 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 62 24 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 69 25 | 3♠ | N = ♦5 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 63 26 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 102 44 | 3♥ | N = ♣4 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 65 30 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 104 48 | 3♠ | N = ♦7 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 66 32 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 106 52 | 3♠ | N = ♦5 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 67 21 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 107 41 | 3♠ | N = ♦6 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 69 25 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 109 45 | 3♠ | S = ♦A | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 70 27 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 112 51 | 3♠ | N = ♦7 | 140 | 36,9 | 39,1 | |
| 71 29 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 63 26 | 2S | O -1 ♠3 | 100 | 22,2 | 53,8 | |
| 101 42 | 5♥ | N = ♠Q | 450 | 32,7 | 43,3 | | 64 28 | 2♦ | O -1 ♥7 | 100 | 22,2 | 53,8 | |
| 102 44 | 4♥ | N +1 ♦6 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 103 46 | 3♦ | O -1 ♥7 | 100 | 22,2 | 53,8 | |
| 103 46 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 108 43 | 1S | O -1 ♠3 | 100 | 22,2 | 53,8 | |
| 104 48 | 5♥ | N = ♣A | 450 | 32,7 | 43,3 | | 6 92 | 3♠ | N -1 ♦5 | -100 | 15,9 | 60,1 | |
| 105 50 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 66 32 | 3♠ | N -1 ♦5 | -100 | 15,9 | 60,1 | |
| 106 52 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 3 86 | 2S | O = ♠3 | -120 | 12,7 | 63,3 | |
| 107 41 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 8 110 | 4♠x | N -1 ♦7 | -200 | 6,4 | 69,6 | |
| 108 43 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 62 24 | 4♠x | N -1 ♣4 | -200 | 6,4 | 69,6 | |
| 109 45 | 4♥ | N +1 ♦2 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 71 29 | 4♠x | N -1 ♦5 | -200 | 6,4 | 69,6 | |
| 111 49 | 5♥ | N = ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 105 50 | 3♠x | N -1 ♦5 | -200 | 6,4 | 69,6 | |
| 113 33 | 4♥ | N +1 ♠7 | 450 | 32,7 | 43,3 | | 113 33 | 4♥x | N -1 ♣4 | -200 | 6,4 | 69,6 | |
| 6 92 | 4♠ | O -2 ♦A | 200 | 0,1 | 75,9 | | 2 84 | 4♠x | N -3 ♦5 | -800 | 0,1 | 75,9 | |
| -- 73 | | | Bye | | 31,3 | | -- 73 | | | Bye | | 31,3 | |
| -- 47 | | | Bye | | 42,6 | | -- 47 | | | Bye | | 42,6 | |