

| NZ | OW | gift 5 NZ OW | gift 6 NZ OW | gift 7 NZ OW | gift 8 NZ OW | NZ | OW | gift 9 NZ OW | gift 10 NZ OW | gift 11 NZ OW | gift 12 NZ OW |
|----|----|------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|----|----|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 | 37 | 9 9 -200 Z3N-2 u:hH | 16 2 450 Z4S+1 u:h10 | 8 10 190 Z4R+3 u:s4 | 4 14 -120 W2N= u:kV | | | Bye | | | |
| 2 | 32 | 9 9 -200 N4S-2 u:h10 | 4 14 170 N2S+2 u:h8 | 1 17 -100 Z5R-1 u:s8 | 11 7 50 W3N-1 u:kV | 2 | 31 | 13 5 510 Z4S+3 u:k7 | 1 17 -620 W4H= u:sA | 7 11 -50 Z3R-1 u:h4 | 11 7 660 Z3N+2 u:r6 |
| 3 | 34 | 3 15 -300 Z2N-3 u:hH | 4 14 170 Z2S+2 u:h8 | 5 13 150 Z3R+2 u:s4 | 6 12 -110 O2H= u:k7 | 3 | 33 | 6 12 450 Z4S+1 u:h10 | 16 2 200 W3N-2 u:sA | 7 11 -50 Z4R-1 u:h4 | 0 18 -300 Z2R-3 u:h9 |
| 4 | 38 | 18 0 120 Z2N= u:hH Bye | 18 0 460 N3N+2 u:hA | 11 7 630 N3N+1 u:k9 | 17 1 100 W3N-2 u:s8 | 4 | 35 | 13 5 510 Z4S+3 u:k7 | 16 2 200 O3N-2 u:sB | 3 15 -100 Z2N-2 u:h5 | 11 7 660 Z3N+2 u:rH |
| 6 | 33 | 16 2 50 W3H-1 u:k8 | 11 7 200 Z1S+4 u:h10 | 18 0 690 Z3N+3 u:s7 | 1 17 -400 O3N= u:s2 | 6 | 32 | 13 5 510 Z4S+3 u:k3 | 7 11 -130 O3R+1 u:sB | 14 4 110 Z3R= u:h8 | 11 7 660 Z3N+2 u:rH |
| 7 | 40 | 3 15 -300 Z4K-3 u:hH | 11 7 200 Z2S+3 u:h8 | 11 7 630 N3N+1 u:k8 | 1 17 -400 W3N= u:s8 | 7 | 38 | 0 18 -100 Z6S-2 u:r2 | 16 2 200 O3N-2 u:sB | 14 4 110 Z3R= u:h4 | 11 7 660 Z3N+2 u:rH |
| 8 | 36 | 0 18 -400 N3N-4 u:h9 | 11 7 200 Z2S+3 u:h9 | 5 13 150 Z2R+3 u:r6 | 11 7 50 O4H-1 u:sB | 8 | 34 | 3 15 420 Z4S= u:rB | 7 11 -130 O3R+1 u:sB | 14 4 110 Z3R= u:h4 | 4 14 180 Z2N+2 u:rH |
| 9 | 39 | 14 4 -100 Z3K-1 u:hH | 11 7 200 Z2S+3 u:r9 | 15 3 640 Z5R+2 u:s4 | 11 7 50 O2H-1 u:k7 | 9 | 37 | 13 5 510 Z4S+3 u:k7 | 7 11 -130 W3R+1 u:sH | 14 4 110 Z3R= u:h3 | 11 7 660 Z3N+2 u:rH |
| 10 | 35 | 9 9 -200 Z3K-2 u:hH | 4 14 170 N2S+2 u:h8 | 1 17 -100 N3H-1 u:s5 | 17 1 100 W3N-2 u:kA | 10 | 40 | 13 5 510 N4S+3 u:h2 | 7 11 -130 O2R+2 u:s4 | 14 4 110 Z3R= u:h4 | 2 16 120 Z2N= u:r6 |
| 11 | 31 | 9 9 -200 Z3K-2 u:hH | 0 18 130 N3R+1 u:hA | 15 3 640 Z5R+2 u:r10 | 11 7 50 O3N-1 u:kA | 11 | 36 | 3 15 420 N4S= u:rA | 1 17 -620 W4H= u:sA | 3 15 -100 Z2N-2 u:hA | 11 7 660 N3N+2 u:sB |

| NZ | OW | gift 13 NZ OW | gift 14 NZ OW | gift 15 NZ OW | gift 16 NZ OW | NZ | OW | gift 17 NZ OW | gift 18 NZ OW | gift 19 NZ OW | gift 20 NZ OW |
|----|----|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|----|----|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1 | 39 | 0 18 -790 O4S!= u:h3 | 9 9 100 O2H-2 u:rA | 16 2 50 O2H-1 u:s2 | 18 0 420 N4H= u:sH | 1 | 34 | 14 4 430 Z3N+1 u:h2 | 8 10 170 N2H+2 u:sA | 5 13 -50 Z3R-1 u:kA | 15 3 620 N4H= u:k4 |
| 2 | 37 | 15 3 -100 Z5H-1 u:sA | 18 0 300 O3N!-2 u:rA | 3 15 -170 O3H+1 u:s2 | 2 16 -110 O2S= u:r4 | 2 | 40 | 8 10 400 N3N= u:r3 | 18 0 870 N2H!+1 u:sA | 18 0 200 W2N-2 u:r4 | 15 3 620 N4H= u:h7 |
| 3 | 38 | 5 13 -620 W4S= u:h3 | 14 4 130 Z2R+2 u:hA | 0 18 -300 Z2K-3 u:s9 | 2 16 -110 O2S= u:rH | 3 | 31 | 6 12 110 N1S+1 u:h9 | 0 18 50 O4R-1 u:h4 | 1 17 -110 O2S= u:hB | 9 9 600 N3N= u:k4 |
| 4 | 34 | 5 13 -620 W4S= u:kH | 5 13 50 W2S-1 u:r3 | 3 15 -170 O3H+1 u:kA | 7 11 -50 Z4H-1 u:sH | 4 | 39 | 10 8 420 N4S= u:rA | 8 10 170 N2H+2 u:rA | 8 10 80 Z1H= u:k2 | 18 0 630 N3N+1 u:s4 |
| 5 | 36 | 11 7 -170 W3S+1 u:h3 | 9 9 100 O2H-2 u:sA | 7 11 -140 O3H= u:kA | 13 5 140 N3H= u:rA | 5 | 35 | 3 15 -50 Z4H-1 u:kB | 2 16 100 O4R-2 u:h4 | 16 2 110 Z3R= u:hA | 9 9 600 N3N= u:s3 |
| 6 | 40 | 11 7 -170 W3S+1 u:kH | 2 16 -50 Z4R-1 u:hA | 12 6 -100 Z1N-1 u:r6 | 2 16 -110 O2S= u:rH | 6 | 38 | 3 15 -50 N2S-1 u:h9 | 8 10 170 N2H+2 u:sA | 12 6 100 W2N-1 u:h7 | 2 16 -100 Z4H-1 u:r7 |
| 7 | 33 | 18 0 200 W5S!-1 u:h2 | 0 18 -80 W1S= u:r5 | 16 2 50 O3H-1 u:s2 | 7 11 -50 N4H-1 u:sH | | | Bye | | | |
| 8 | 32 | 5 13 -620 W4S= u:kH | 5 13 50 W2K-1 u:r5 | 10 8 -110 O2H= u:kA | 10 8 110 N2H= u:sH | 8 | 37 | 14 4 430 N3N+1 u:r3 | 14 4 620 N4H= u:sA | 12 6 100 W2N-1 u:r4 | 9 9 600 N3N= u:h7 |
| 9 | 35 | 15 3 -100 Z5H-1 u:sA | 14 4 130 Z3R+1 u:hA | 16 2 50 W3R-1 u:r2 | 16 2 170 N3H+1 u:sH | 9 | 33 | 0 18 -200 N5K-4 u:h9 | 14 4 620 N4H= u:rA | 12 6 100 W3K-1 u:h9 | 2 16 -100 N4H-1 u:h8 |
| 10 | 31 | 5 13 -620 W4S= u:h3 | 14 4 130 Z3R+1 u:hA | 7 11 -140 O3H= u:kA | 13 5 140 N3H= u:sH | 10 | 36 | 18 0 460 Z3N+2 u:h6 | 4 14 140 N3H= u:sA | 1 17 -110 O2S= u:r9 | 2 16 -100 N3N-1 u:s4 |
| | | Bye | | | | 11 | 32 | 14 4 430 Z3N+1 u:h5 | 14 4 620 N4H= u:k5 | 5 13 -50 N2N-1 u:k5 | 9 9 600 N3N= u:k4 |

| NZ | OW | gift 21 | NZ | OW | gift 22 | NZ | OW | gift 23 | NZ | OW | gift 24 | NZ | OW | NZ | OW | gift 25 | NZ | OW | gift 26 | NZ | OW | gift 27 | NZ | OW | gift 28 | NZ | OW | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|---------|----|------|---------|----|----|---------|--------|----|---------|------|-------|----|----|---------|-------|----|---------|-----|------|---------|--------|----|---------|------|-------|----|------|------|--------|----|------|------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | 33 | 14 | 4 | 50 | O2S-1 | 6 | 12 | 90 | Z1N= | 12 | 6 | 110 | N2H= | 17 | 1 | 420 | Z4H= | 1 | 40 | 13 | 5 | 100 | O5R-1 | 4 | 14 | -100 | Z3N-1 | 18 | 0 | 650 | N5H!= | 6 | 12 | 150 | Z2N+1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:hV | | | | u:k7 | | | | u:rB | | | | u:rA | | | | u:hA | | | | u:r2 | | | | u:sA | | | | u:rH | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 38 | 0 | 18 | -200 | Z1N-2 | 14 | 4 | 140 | Z2S+1 | 18 | 0 | 140 | N2H+1 | 13 | 5 | 200 | Z2H+3 | 2 | 34 | 9 | 9 | -50 | Z3H-1 | 14 | 4 | 110 | N2S= | 0 | 18 | -470 | O2S!= | 2 | 16 | -100 | Z3N-1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:s2 | | | | u:hA | | | | u:s2 | | | | u:rA | | | | u:r2 | | | | u:k7 | | | | u:r2 | | | | u:k3 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Bye | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 39 | 13 | 5 | 100 | O3N-1 | 0 | 18 | -300 | N3N-3 | 12 | 6 | 130 | N4R= | 12 | 6 | 600 | Z3N= | 3 | 39 | 13 | 5 | 100 | O3N-1 | 0 | 18 | -300 | N3N-3 | 12 | 6 | 130 | N4R= | 12 | 6 | 600 | Z3N= | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:hA | | | | u:h4 | | | | u:s3 | | | | u:r8 | | | | u:hA | | | | u:h4 | | | | u:s3 | | | | u:r8 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 32 | 14 | 4 | 50 | O2S-1 | 14 | 4 | 140 | N1H+2 | 6 | 12 | -100 | N3H-1 | 2 | 16 | 110 | Z2H= | 4 | 31 | 6 | 12 | -150 | O4R+1 | 9 | 9 | 0 | PAS | 8 | 10 | 100 | O4S!-1 | 12 | 6 | 600 | Z3N= | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:r4 | | | | u:k10 | | | | u:kA | | | | u:rA | | | | u:hA | | | | u:h4 | | | | u:h4 | | | | u:kB | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 40 | 14 | 4 | 50 | W2H-1 | 14 | 4 | 140 | Z2S+1 | 6 | 12 | -100 | N3H-1 | 8 | 10 | 170 | Z3H+1 | 5 | 38 | 4 | 14 | -210 | O1N+4 | 4 | 14 | -100 | Z2H-1 | 8 | 10 | 100 | O4S-2 | 18 | 0 | 630 | Z3N+1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:k8 | | | | u:rA | | | | u:rB | | | | u:rA | | | | u:h2 | | | | u:s4 | | | | u:h6 | | | | u:rH | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 36 | 8 | 10 | -100 | N3R-1 | 4 | 14 | 80 | N1H= | 12 | 6 | 110 | N2H= | 8 | 10 | 170 | Z3H+1 | 6 | 36 | 8 | 10 | -100 | N3R-1 | 4 | 14 | 80 | N1H= | 12 | 6 | 110 | N2H= | 8 | 10 | 170 | Z3H+1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:s6 | | | | u:r7 | | | | u:rB | | | | u:rA | | | Bye | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 39 | 8 | 10 | -100 | Z3R-1 | 2 | 16 | -90 | O2R= | 16 | 2 | 120 | N1N+1 | 13 | 5 | 200 | Z2H+3 | 7 | 37 | 9 | 9 | -50 | Z3H-1 | 18 | 0 | 180 | N2N+2 | 3 | 15 | -50 | N6R-1 | 12 | 6 | 600 | Z3N= | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:s2 | | | | u:kA | | | | u:k4 | | | | u:rA | | | | u:r2 | | | | u:k10 | | | | u:sA | | | | u:rH | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 35 | 18 | 0 | 110 | Z2R+1 | 10 | 8 | 120 | Z1N+1 | 6 | 12 | -100 | Z2S-1 | 0 | 18 | 50 | W3R-1 | 8 | 33 | 16 | 2 | 400 | O3N-4 | 4 | 14 | -100 | N2N-1 | 3 | 15 | -50 | N5R-1 | 2 | 16 | -100 | Z3N-1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:r7 | | | | u:rA | | | | u:k5 | | | | u:h10 | | | | u:hA | | | | u:k10 | | | | u:sA | | | | u:r8 | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 31 | 4 | 14 | -110 | O2S= | 8 | 10 | 110 | Z2S= | 0 | 18 | -200 | N4H-2 | 8 | 10 | 170 | Z3H+1 | 9 | 36 | 2 | 16 | -500 | Z5H!-3 | 9 | 9 | 0 | PAS | 14 | 4 | 300 | O4H!-2 | 12 | 6 | 600 | Z3N= | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:r4 | | | | u:rA | | | | u:rB | | | | u:rA | | | | u:rH | | | | u:rH | | | | u:r4 | | | | u:rH | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 34 | 2 | 16 | -140 | O3S= | 0 | 18 | -100 | Z3S!-1 | 12 | 6 | 110 | N2H= | 17 | 1 | 420 | Z4H= | 10 | 32 | 0 | 18 | -620 | W4S= | 12 | 6 | 90 | Z1N= | 16 | 2 | 400 | Z5R= | 2 | 16 | -100 | Z2N-1 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:hV | | | | u:hA | | | | u:rB | | | | u:rA | | | | u:h5 | | | | u:r2 | | | | u:s7 | | | | u:k3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 37 | 8 | 10 | -100 | Z1N-1 | 18 | 0 | 200 | W3N-2 | 2 | 16 | -110 | O2K+1 | 4 | 14 | 140 | Z3H= | 11 | 35 | 18 | 0 | 500 | O3N-5 | 16 | 2 | 120 | Z1N+1 | 8 | 10 | 100 | O3S!-1 | 12 | 6 | 600 | Z3N= | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | u:hV | | | | u:hV | | | | u:rA | | | | u:rA | | | | u:hA | | | | u:k2 | | | | u:r5 | | | | u:rH | | | | | | | | | | | | | | |