



| 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            |
|----|----|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----|----|-------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|
| 2  | 32 | 6 12 600 N3N=<br>u:h5   | 11 7 200 W4S-2<br>u:h10 | 0 18 -200 Z4R-2<br>u:sA | 13 5 430 N3N+1<br>u:h2  | 3  | 33 | 12 6 100 O4R-1<br>u:hH  | 2 16 140 N2S+1<br>u:k3 | 17 1 110 Z3R=<br>u:s8  | 18 0 690 N3N+3<br>u:kA   |
| 9  | 39 | 15 3 630 N3N+1<br>u:h5  | 2 16 -120 W2N=<br>u:sH  | 9 9 -140 W3S=<br>u:r6   | 17 1 450 N4S+1<br>u:kV  | 10 | 40 | 5 13 -130 O4R=<br>u:hH  | 17 1 620 N4S=<br>u:hH  | 17 1 110 Z3R=<br>u:s8  | 1 17 -200 N6N!-1<br>u:kA |
| 1  | 37 | 15 3 630 N3N+1<br>u:k6  | 0 18 -150 Z3H-3<br>u:rA | 9 9 -140 W2S+1<br>u:r7  | 6 12 200 N3S+2<br>u:h4  | 2  | 31 | 12 6 100 O4R-1<br>u:kA  | 2 16 140 N2S+1<br>u:r6 | 9 9 -100 Z5R-2<br>u:s8 | 11 7 660 N3N+2<br>u:kA   |
| 7  | 40 | 6 12 600 N3N=<br>u:h10  | 18 0 600 W4S-6<br>u:h10 | 9 9 -140 W3S=<br>u:r7   | 2 16 -50 N4S-1<br>u:s10 | 1  | 36 | 5 13 -130 O3R+1<br>u:kA | 13 5 200 N3S+2<br>u:hH | 13 5 -50 Z3R-1<br>u:s8 | 11 7 660 N3N+2<br>u:kA   |
| 10 | 35 | 15 3 630 N3N+1<br>u:k10 | 11 7 200 W2S-2<br>u:h10 | 9 9 -140 O3S=<br>u:kV   | 17 1 450 N4S+1<br>u:r4  | 7  | 38 | 0 18 -150 Z4H-3<br>u:rA | 2 16 140 N3S=<br>u:k4  | 2 16 -420 O4S=<br>u:kA | 1 17 -200 N6N!-1<br>u:kA |
| 6  | 33 | 6 12 600 N3N=<br>u:h10  | 11 7 200 W2S-2<br>u:h10 | 18 0 100 W4S-1<br>u:s8  | 0 18 -100 N3N-2<br>u:k3 | 8  | 34 | 12 6 100 O4R-1<br>u:hH  | 13 5 200 N2S+3<br>u:hH | 2 16 -420 W4H=<br>u:rV | 11 7 660 N3N+2<br>u:kA   |
| 5  | 31 | 6 12 600 N3N=<br>u:k6   | 6 12 100 W2S-1<br>u:h10 | 9 9 -140 W2S+1<br>u:r5  | 13 5 430 N3N+1<br>u:h2  | 6  | 32 | 5 13 -130 O3R+1<br>u:hH | 8 10 170 N2S+2<br>u:hH | 2 16 -420 O4H=<br>u:rV | 11 7 660 N3N+2<br>u:s9   |
| 4  | 38 | 0 18 -200 N3N-2<br>u:r8 | 11 7 200 O3R-2<br>u:h9  | 9 9 -140 W3S=<br>u:r5   | 4 14 140 N3S=<br>u:h4   | 5  | 39 | 16 2 140 Z2H+1<br>u:s8  | 8 10 170 N3S+1<br>u:hH | 9 9 -100 Z4R-2<br>u:hA | 4 14 -100 N5R-1<br>u:kA  |
| 8  | 36 | 6 12 600 N3N=<br>u:h4   | 4 14 -100 Z3H-2<br>u:rA | 9 9 -140 W2S+1<br>u:r6  | 9 9 420 N4S=<br>u:s6    | 9  | 37 | 5 13 -130 O3R+1<br>u:kA | 17 1 620 N4S=<br>u:hH  | 6 12 -140 O3S=<br>u:kA | 11 7 660 N3N+2<br>u:kA   |
| 3  | 34 | 15 3 630 N3N+1<br>u:k6  | 16 2 300 W4S-3<br>u:h9  | 9 9 -140 W3S=<br>u:kA   | 9 9 420 N4S=<br>u:h4    | 4  | 35 | 18 0 200 O5R-2<br>u:kA  | 8 10 170 N2S+2<br>u:hH | 13 5 -50 Z3R-1<br>u:s8 | 11 7 660 N3N+2<br>u:kA   |

| 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           |
|----|----|-------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|----|----|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 4  | 34 | 0 18 -140 O2H+1<br>u:s8 | 2 16 -50 Z3N-1<br>u:h3 | 9 9 630 N3N+1<br>u:h8  | 0 18 -100 Z2N-2<br>u:s6 | 5  | 35 | 8 10 400 N3N=<br>u:r2  | 11 7 650 Z4S+1<br>u:r9  | 13 5 460 Z3N+2<br>u:r6 | 10 8 90 Z1N=<br>u:k4    |
| 3  | 38 | 8 10 -110 W2H=<br>u:sB  | 12 6 400 Z3N=<br>u:h3  | 0 18 110 N3R=<br>u:kB  | 11 7 120 Z1N+1<br>u:s6  | 4  | 39 | 2 16 -50 N3N-1<br>u:h8 | 4 14 500 O5R!-3<br>u:s2 | 5 13 430 Z3N+1<br>u:r7 | 5 13 -100 Z1N-1<br>u:r6 |
| 8  | 32 | 8 10 -110 W2H=<br>u:sB  | 2 16 -50 Z3N-1<br>u:h3 | 4 14 600 N3N=<br>u:h8  | 5 13 80 Z1H=<br>u:r10   | 9  | 33 | 15 3 430 N3N+1<br>u:s2 | 18 0 680 N4S+2<br>u:rA  | 2 16 420 N4S=<br>u:h3  | 2 16 -200 Z3N-2<br>u:k4 |
| 2  | 37 | 8 10 -110 W1H+1<br>u:sB | 12 6 400 Z3N=<br>u:h7  | 2 16 180 N2N+2<br>u:h8 | 5 13 80 Z1H=<br>u:r10   | 3  | 31 | 2 16 -50 N3N-1<br>u:r2 | 11 7 650 Z4S+1<br>u:r9  | 13 5 460 Z3N+2<br>u:r3 | 17 1 120 Z2N=<br>u:r6   |
| 1  | 39 | 8 10 -110 W2H=<br>u:sB  | 12 6 400 Z3N=<br>u:h3  | 9 9 630 N3N+1<br>u:h8  | 11 7 120 Z1N+1<br>u:r10 | 2  | 40 | 8 10 400 Z3N=<br>u:rH  | 0 18 170 Z2S+2<br>u:kV  | 0 18 400 N3N=<br>u:r7  | 10 8 90 Z1N=<br>u:r6    |
| 9  | 35 | 18 0 100 W2H-1<br>u:sB  | 12 6 400 Z3N=<br>u:h6  | 15 3 660 N3N+2<br>u:h7 | 17 1 180 Z2N+2<br>u:h4  | 10 | 36 | 15 3 430 Z3N+1<br>u:s8 | 11 7 650 Z4S+1<br>u:r9  | 13 5 460 Z3N+2<br>u:r7 | 14 4 110 N2K+1<br>u:r4  |
| 7  | 33 | 16 2 90 N1N=<br>u:h9    | 12 6 400 Z3N=<br>u:h6  | 9 9 630 N3N+1<br>u:s4  | 17 1 180 Z2N+2<br>u:h4  | 1  | 34 | 8 10 400 Z3N=<br>u:r5  | 2 16 200 Z3S+2<br>u:kV  | 5 13 430 Z3N+1<br>u:r7 | 17 1 120 Z1N+1<br>u:r6  |
| 6  | 40 | 8 10 -110 W2H=<br>u:sB  | 12 6 400 Z3N=<br>u:k7  | 15 3 660 N3N+2<br>u:h2 | 2 16 -50 Z2N-1<br>u:k7  | 7  | 32 | 2 16 -50 N3N-1<br>u:r2 | 11 7 650 N4S+1<br>u:kA  | 13 5 460 Z3N+2<br>u:r7 | 0 18 -300 N3N-3<br>u:h6 |
| 10 | 31 | 8 10 -110 W2H=<br>u:sB  | 12 6 400 Z3N=<br>u:h3  | 18 0 690 Z3N+3<br>u:h9 | 8 10 110 Z1H+1<br>u:r10 | 6  | 38 | 15 3 430 N3N+1<br>u:r4 | 11 7 650 Z4S+1<br>u:r5  | 13 5 460 Z3N+2<br>u:k3 | 5 13 -100 N2N-1<br>u:r4 |
| 5  | 36 | 8 10 -110 W2H=<br>u:sB  | 2 16 -50 Z3N-1<br>u:h6 | 9 9 630 N3N+1<br>u:h7  | 14 4 140 Z2H+1<br>u:r10 | 8  | 37 | 15 3 430 N3N+1<br>u:r2 | 11 7 650 Z4S+1<br>u:r9  | 13 5 460 N3N+2<br>u:kB | 10 8 90 Z1N=<br>u:r6    |

| 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 |    |     |       |
|----|----|---------------|----|-----|-------|---------------|----|-----|-------|---------------|----|------|-------|---------------|----|-----|-------|----|----|---------------|----|-----|-------|---------------|----|------|-------|---------------|----|------|-------|---------------|----|-----|-------|
| 6  | 36 | 1             | 17 | 50  | O2H-1 | 14            | 4  | 120 | N1N+1 | 18            | 0  | 300  | W2N-3 | 10            | 8  | 140 | N2S+1 | 7  | 37 | 10            | 8  | 100 | W1N-1 | 13            | 5  | 150  | N1N+2 | 17            | 1  | 420  | N4H=  | 3             | 15 | 130 | N3R+1 |
|    |    |               |    |     | u:k2  |               |    |     | u:r6  |               |    |      | u:r6  |               |    |     | u:rA  |    |    |               |    |     | u:s2  |               |    |      | u:k6  |               |    |      | u:r7  |               |    |     | u:h7  |
| 5  | 40 | 7             | 11 | 100 | W2H-2 | 7             | 11 | 90  | N1N=  | 3             | 15 | -110 | W2R+1 | 1             | 17 | -50 | Z3N-1 | 6  | 35 | 13            | 5  | 110 | Z2S=  | 13            | 5  | 150  | N1N+2 | 8             | 10 | -50  | N4H-1 | 11            | 7  | 150 | N2R+3 |
|    |    |               |    |     | u:k10 |               |    |     | u:r8  |               |    |      | u:h8  |               |    |     | u:r8  |    |    |               |    |     | u:h5  |               |    |      | u:k8  |               |    |      | u:kH  |               |    |     | u:h7  |
| 10 | 34 | 12            | 6  | 130 | Z2R+2 | 14            | 4  | 120 | N1N+1 | 0             | 18 | -200 | Z1S-2 | 16            | 2  | 170 | N1S+3 | 5  | 38 | 4             | 14 | -90 | O1N=  | 13            | 5  | 150  | N1N+2 | 8             | 10 | -50  | N4H-1 | 11            | 7  | 150 | N2R+3 |
|    |    |               |    |     | u:kH  |               |    |     | u:r6  |               |    |      | u:hA  |               |    |     | u:rA  |    |    |               |    |     | u:s3  |               |    |      | u:k6  |               |    |      | u:s4  |               |    |     | u:h7  |
| 4  | 32 | 7             | 11 | 100 | O2H-2 | 18            | 0  | 200 | W2H-2 | 8             | 10 | -90  | O1N=  | 10            | 8  | 140 | N3S=  | 8  | 33 | 13            | 5  | 110 | N2S=  | 13            | 5  | 150  | N1N+2 | 14            | 4  | 140  | N3H=  | 3             | 15 | 130 | Z2K+2 |
|    |    |               |    |     | u:r9  |               |    |     | u:kA  |               |    |      | u:h2  |               |    |     | u:rA  |    |    |               |    |     | u:kA  |               |    |      | u:h8  |               |    |      | u:r3  |               |    |     | u:hA  |
| 3  | 37 | 15            | 3  | 140 | N2S+1 | 1             | 17 | -50 | N1N-1 | 8             | 10 | -90  | O1N=  | 4             | 14 | 90  | Z1N=  | 4  | 31 | 4             | 14 | -90 | W1N=  | 5             | 13 | 120  | N1N+1 | 1             | 17 | -100 | N4H-2 | 0             | 18 | 90  | Z2K=  |
|    |    |               |    |     | u:h10 |               |    |     | u:r6  |               |    |      | u:h10 |               |    |     | u:r2  |    |    |               |    |     | u:r4  |               |    |      | u:k6  |               |    |      | u:kH  |               |    |     | u:hA  |
| 2  | 38 | 4             | 14 | 90  | Z2R=  | 14            | 4  | 120 | N1N+1 | 15            | 3  | 200  | O1N-2 | 6             | 12 | 100 | O3R-2 | 3  | 39 | 16            | 2  | 200 | O2K-2 | 13            | 5  | 150  | N1N+2 | 1             | 17 | -100 | N4H-2 | 11            | 7  | 150 | N2R+3 |
|    |    |               |    |     | u:hV  |               |    |     | u:r6  |               |    |      | u:k4  |               |    |     | u:sA  |    |    |               |    |     | u:s2  |               |    |      | u:r7  |               |    |      | u:kH  |               |    |     | u:r2  |
| 8  | 35 | 15            | 3  | 140 | N2S+1 | 1             | 17 | -50 | N1N-1 | 8             | 10 | -90  | O1N=  | 10            | 8  | 140 | N1S+2 | 9  | 36 | 4             | 14 | -90 | W1N=  | 5             | 13 | 120  | N1N+1 | 17            | 1  | 420  | N4H=  | 11            | 7  | 150 | W3H-3 |
|    |    |               |    |     | u:r6  |               |    |     | u:r8  |               |    |      | u:h8  |               |    |     | u:rA  |    |    |               |    |     | u:k6  |               |    |      | u:k6  |               |    |      | u:kH  |               |    |     | u:sB  |
| 1  | 33 | 1             | 17 | 50  | O2H-1 | 7             | 11 | 90  | N1N=  | 15            | 3  | 200  | W2S-2 | 16            | 2  | 170 | N1S+3 | 2  | 34 | 4             | 14 | -90 | W1N=  | 13            | 5  | 150  | N1N+2 | 8             | 10 | -50  | N4H-1 | 11            | 7  | 150 | N2R+3 |
|    |    |               |    |     | u:kB  |               |    |     | u:r6  |               |    |      | u:k8  |               |    |     | u:rA  |    |    |               |    |     | u:k6  |               |    |      | u:k6  |               |    |      | u:kH  |               |    |     | u:h7  |
| 7  | 39 | 18            | 0  | 600 | Z3N=  | 7             | 11 | 90  | N1N=  | 3             | 15 | -110 | W2R+1 | 1             | 17 | -50 | N3N-1 | 1  | 40 | 18            | 0  | 300 | W1N-3 | 0             | 18 | -100 | N1N-1 | 8             | 10 | -50  | N4H-1 | 11            | 7  | 150 | N2R+3 |
|    |    |               |    |     | u:k4  |               |    |     | u:k4  |               |    |      | u:sA  |               |    |     | u:rA  |    |    |               |    |     | u:s2  |               |    |      | u:k6  |               |    |      | u:kH  |               |    |     | u:h7  |
| 9  | 31 | 10            | 8  | 110 | Z3R=  | 7             | 11 | 90  | N1N=  | 12            | 6  | 100  | O1N-1 | 16            | 2  | 170 | N2S+2 | 10 | 32 | 4             | 14 | -90 | W1N=  | 2             | 16 | 90   | N1N=  | 8             | 10 | -50  | N4H-1 | 18            | 0  | 600 | Z3N=  |
|    |    |               |    |     | u:kH  |               |    |     | u:r6  |               |    |      | u:k2  |               |    |     | u:rA  |    |    |               |    |     | u:s2  |               |    |      | u:r4  |               |    |      | u:kH  |               |    |     | u:hA  |