

+10-5	+9-4	+9-4	+9-5	+11-4	+7-4	+7-2	+5-2	+1-0	0-3	0-3	-1-1	-4-1
+4+5	+6+5	+6+5	+6+6	+5+8	+2+6	0+5	-1+3	-2+3	-2+1	-2-2	-2-1	-4-2

-1-13	-3-15	+3-0	0+3	-2-3	-3-4	-5-8
+2-3	0-5	0+3	-1+5	2-0	-2-3	-4-4

+9-4	-8-11	-11-15	0-21	-2-9
+7+6	-10-1	-13-3	+1-6	-1-3

+15+4	+13-4	+8-8	0-11	+8-6	-3-9	-12-19	-3-3	-3-4	-3-3	-4-2	-5-6	-4-12	-5-9
+6+9	+7+8	+5+5	-5+5	-1+5	-3-4	-7-9	-3-3	-2-1	-2-2	-2-2	-3-3	-3-3	-4-4

+9-5	+8-6	+8-5	+12-3	+7-7	+13-6	+7-10	-21-25	-7-14	+4-9	-2-5	-3+4	-3+3	-3-5
+5+5	+5+5	+5+5	+5+6	+5+4	+7+7	+2+4	-8-16	-3-6	+1+1	-1-2	-1+2	-1-2	-2-3

HAT CLAIM GR
93K/16
673706

52

48

44

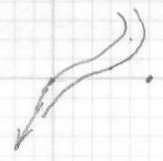
40

36

34N^W

6NW 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 34NW

32NW



+3-2	+5-1	+7-2	+8-3	+7-2	+4-3	+3-5	+8+3	+11-0	+13+2	+20+2	-17-25	-27-31	+3+5	0-0	0-0	-5-8
+2-0	+4+3	+6+4	+8+5	+5+5	+1+5	+2+3	+3+6	+5+6	+6+8	+10+11	-9-13	-12-20	0+5	-4+5	-3-2	-4-4

36 - 5
 40 - 1
 44 - 0
 48 - 5
 52 - 4
 56 - 0
 60 - 0
 64 - 0

28NW

+4-2	+6-3	+5-2	+2-1	+2-3	+5-2	+5+6	+5+5	+4+3	+9+4	+2-6	-17-21	-20-18	-4-0	-0+2	-4-2	-7-5	-4-10
+3+3	+5+3	+4+4	+1+3	+1+2	+3+4	+1+5	+1+4	+2+4	+4+6	+4+3	-9-10	-13-13	-4-0	-2+3	-4-1	-6-3	-2-5

24NW

DCIP

+1-3	+3+2	+3+2	+3+2	+4+2	+6+2	+6+2	+4+2	+3-0	+4-0	+3-2	+4-2	+3+3	+3+3	+3+2	+5-2	+7-0	-4-8	-7-11	+1-3	+2+3	0+6
0+1	+2-0	+2+3	+3+3	+3+4	+4+4	+3+5	+1+4	+1+3	+1+3	+1+3	+1+2	+1+3	+1+3	+1+3	+2+4	+2+5	-3-5	-4-6	+1+2	+1+3	0+3

Bank

20NW



+1-3	+1-2	+1-0	+1-0	+1+3	+2+3	+3+3	+4-2	+6-2	+7+2	+4+2	+1-3	+1-3	+1-3	0+3	0+3	+1-0	-1-2	0+2	+1+3	+1+2	-2-4	-3-5	-2-1	-1-3
0-2	-1-1	0-0	0-0	0+3	+1+3	+2+4	+2+3	+3+4	+2+6	0+4	-1+3	0-0	0-0	-2+3	-1+3	0+2	-1+2	-1+2	-1+3	-1+3	-2-2	-2-3	-2+1	-2-2

6ZE

22N

Bank

16NW

+1-1	+1-2	+1-1	+1-2	+2-2	+4-3	+6-4	+6-2	+4+2	+1+2	-1-3	0+1	0+3	0-1	-1-3	0-1
-1+1	0-1	0-0	+1+2	+1+2	+3+3	+4+3	+4+4	+1+4	-1+3	-1+1	0+2	0-1	0+1	-1-2	0-1

16