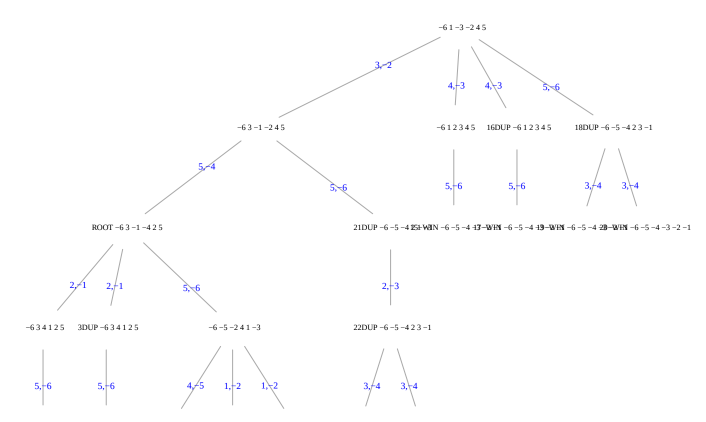
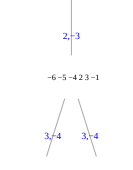
## $R^{\mbox{\ensuremath{^{\circ}}}}$ 6 $\_$ 41645 has 24 children



 $2 D R A W -6 -5 -2 \cdot 4 D R A W -6 -5 -2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -4 -2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -4 -2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -4 -2 -1 -4 -6 -5 -4 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2 \cdot 2 \cdot 1 \\ 4 D R A W -6 -5 -2$ 



8-WIN -6 -5 -4 -**9-WIN** -6 -5 -4 -3 -2 -1