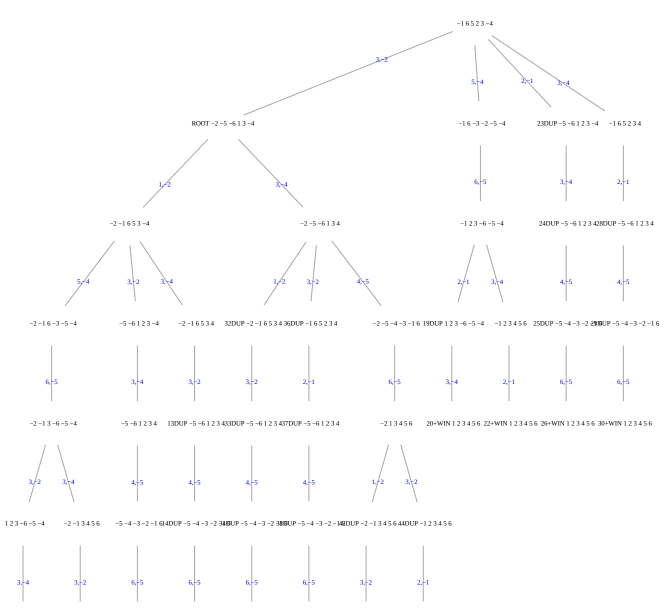
## $R^{6}$ 6 \_ 13498 has 45 children



 $5+WIN\ 1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ \ 7+WIN\ 1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ \ 11+WIN\ 1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ \ 15+WIN\ 1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ \ 35+WIN\ 1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ \ 39+WIN\ 1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ \ 45+WIN\ 1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ 3\ 45+WIN\ 1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 45+WIN\ 1\ 2\ 4\ 4\ 45+WIN\ 1\ 4\ 45+WIN\ 1\ 4\ 45+WIN\ 1\ 4\ 45+WIN\ 1\ 40\ 45+WIN\ 1\ 40\ 45+WIN\ 1\ 40\ 45+WIN\ 1\ 40\ 40\ 40\ 40\ 40\ 4$