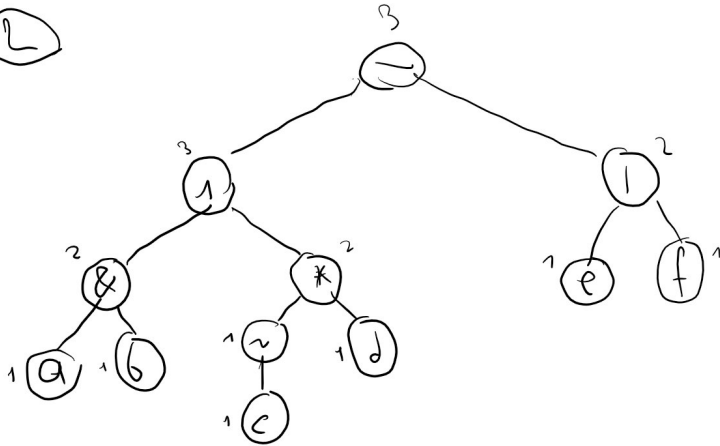


$$\textcircled{1} ((a \& b) \wedge (\neg c) * d)) - (e|f)$$

$\textcircled{2}$



Die Ershov Zahl ist 3, wobei der linke Teilbaum Zahl 3 und der rechte Teilbaum Zahl 2 hat.