

Rechenrätsel mit Symbolen schwer

Versuche die Rechenaufgaben zu lösen.
Welche Zahl kommt am Ende raus?

$$\textcircled{7} \times \textcircled{7} + \textcircled{7} = 56$$

$$\textcircled{70} : \textcircled{7} \times \textcircled{7} + \textcircled{7} = 77$$

$$\textcircled{70} + \textcircled{70} - \textcircled{7} \times \boxed{2} = 126$$

$$\textcircled{70} \times \boxed{2} + \textcircled{7} + \textcolor{red}{\text{hexagon}}{1} = 148$$

$$\textcircled{7} : \textcolor{red}{\text{hexagon}}{1} \times \textcircled{70} - \boxed{2} = \underline{488}$$

Lösung

