

文字を使った式

かけ算

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

x にあてはまる数を求めましょう

$$\textcircled{1} \quad x \times 7 = 35$$

$$\textcircled{2} \quad x \times 9 = 81$$

$$\textcircled{3} \quad x \times 6 = 18$$

$$\textcircled{4} \quad 8 \times x = 40$$

$$\textcircled{5} \quad 9 \times x = 54$$

$$\textcircled{6} \quad 4 \times x = 12$$

文字を使った式

かけ算

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

x にあてはまる数を求めましょう

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad x \times 7 &= 35 \\ x &= 35 \div 7 \\ &= 5 \end{aligned} \quad \underline{5}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad x \times 9 &= 81 \\ x &= 81 \div 9 \\ &= 9 \end{aligned} \quad \underline{9}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad x \times 6 &= 18 \\ x &= 18 \div 6 \\ &= 3 \end{aligned} \quad \underline{3}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad 8 \times x &= 40 \\ x &= 40 \div 8 \\ &= 5 \end{aligned} \quad \underline{5}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{5} \quad 9 \times x &= 54 \\ x &= 54 \div 9 \\ &= 6 \end{aligned} \quad \underline{6}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{6} \quad 4 \times x &= 12 \\ x &= 12 \div 4 \\ &= 3 \end{aligned} \quad \underline{3}$$