

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

$$\textcircled{1} \quad x \times 7 = 42$$

$$\textcircled{2} \quad x \times 2 = 8$$

$$\textcircled{3} \quad x \times 5 = 25$$

$$\textcircled{4} \quad 2 \times x = 6$$

$$\textcircled{5} \quad 8 \times x = 32$$

$$\textcircled{6} \quad 7 \times x = 56$$

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

$$\begin{array}{l} \textcircled{1} \quad x \times 7 = 42 \\ \quad \quad \quad x = 42 \div 7 \\ \quad \quad \quad = 6 \end{array} \quad \underline{6}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{2} \quad x \times 2 = 8 \\ \quad \quad \quad x = 8 \div 2 \\ \quad \quad \quad = 4 \end{array} \quad \underline{4}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{3} \quad x \times 5 = 25 \\ \quad \quad \quad x = 25 \div 5 \\ \quad \quad \quad = 5 \end{array} \quad \underline{5}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{4} \quad 2 \times x = 6 \\ \quad \quad \quad x = 6 \div 2 \\ \quad \quad \quad = 3 \end{array} \quad \underline{3}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{5} \quad 8 \times x = 32 \\ \quad \quad \quad x = 32 \div 8 \\ \quad \quad \quad = 4 \end{array} \quad \underline{4}$$

$$\begin{array}{l} \textcircled{6} \quad 7 \times x = 56 \\ \quad \quad \quad x = 56 \div 7 \\ \quad \quad \quad = 8 \end{array} \quad \underline{8}$$