

かっこのある式

計算をしましょう

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

$$\textcircled{1} \quad 18 \div (2 + 4)$$

$$\textcircled{2} \quad 12 \times (18 - 11)$$

$$\textcircled{3} \quad 5 \times (16 - 13)$$

$$\textcircled{4} \quad 8 \times (2 + 4)$$

$$\textcircled{5} \quad 4 \times (19 - 15)$$

$$\textcircled{6} \quad 54 \div (20 - 11)$$

$$\textcircled{7} \quad 10 \times (10 - 5)$$

$$\textcircled{8} \quad 2 \times (2 + 4)$$

かっこのある式

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

計算をしましょう

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 18 \div (2 + 4) &= 18 \div 6 \\ &= 3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 12 \times (18 - 11) &= 12 \times 7 \\ &= 84 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 5 \times (16 - 13) &= 5 \times 3 \\ &= 15 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad 8 \times (2 + 4) &= 8 \times 6 \\ &= 48 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{5} \quad 4 \times (19 - 15) &= 4 \times 4 \\ &= 16 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{6} \quad 54 \div (20 - 11) &= 54 \div 9 \\ &= 6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{7} \quad 10 \times (10 - 5) &= 10 \times 5 \\ &= 50 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{8} \quad 2 \times (2 + 4) &= 2 \times 6 \\ &= 12 \end{aligned}$$