



計算のきまり 14

● 穴うめで色々な計算のくふうを練習しよう

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 3 \times 8 \times 125 &= 3 \times (\square \times 125) \\ &= 3 \times \square \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 96 \times 5 &= (\square - 4) \times 5 \\ &= \square \times 5 - 4 \times 5 \\ &= \square - 20 \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 15 \times 12 - 15 \times 2 &= 15 \times (\square - 2) \\ &= 15 \times \square \\ &= \square \end{aligned}$$





計算のきまり 14

● 穴うめで色々な計算のくふうを練習しよう

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ □ にあう数を書きましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 3 \times 8 \times 125 &= 3 \times (8 \times 125) \\ &= 3 \times 1000 \\ &= 3000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 96 \times 5 &= (100 - 4) \times 5 \\ &= 100 \times 5 - 4 \times 5 \\ &= 500 - 20 \\ &= 480 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 15 \times 12 - 15 \times 2 &= 15 \times (12 - 2) \\ &= 15 \times 10 \\ &= 150 \end{aligned}$$

