



## 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



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数を書きましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 20 \times 7 \times 25 &= (\square \times 25) \times 7 \\ &= \square \times 7 \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 41 \times 99 &= 41 \times (\square - 1) \\ &= 41 \times \square - 41 \times 1 \\ &= \square - 41 \\ &= \square \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 48 \times 21 - 48 \times 1 &= 48 \times (\square - 1) \\ &= 48 \times \square \\ &= \square \end{aligned}$$





## 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



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ □ にあう数を書きましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 20 \times 7 \times 25 &= (20 \times 25) \times 7 \\ &= 500 \times 7 \\ &= 3500 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 41 \times 99 &= 41 \times (100 - 1) \\ &= 41 \times 100 - 41 \times 1 \\ &= 4100 - 41 \\ &= 4059 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 48 \times 21 - 48 \times 1 &= 48 \times (21 - 1) \\ &= 48 \times 20 \\ &= 960 \end{aligned}$$

