



## 計算のきまり③

● 四則の混じった計算  
(数が三つ)

13

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 計算をしましょう。

①  $14 + 16 \div 2$

<筆算スペース>

②  $264 - 24 \times 4$

③  $25 \times (72 - 32)$

④  $737 - 32 \times 9$





## 計算のきまり③

● 四則の混じった計算  
(数が三つ)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 計算をしましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 14 + 16 \div 2 \\ & = 14 + 8 \\ & = 22 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 264 - 24 \times 4 \\ & = 264 - 96 \\ & = 168 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 25 \times (72 - 32) \\ & = 25 \times 40 \\ & = 1000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 737 - 32 \times 9 \\ & = 737 - 288 \\ & = 449 \end{aligned}$$

<筆算スペース>

