



分数のかけ算 ①

● 分数と整数の積（約分なし）



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{15} \times 4 =$$

$$\textcircled{2} \quad 3 \times \frac{3}{10} =$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{1}{8} \times 5 =$$

$$\textcircled{4} \quad 2 \times \frac{3}{7} =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{4}{11} \times 4 =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{2}{7} \times 5 =$$

$$\textcircled{7} \quad 8 \times \frac{2}{9} =$$



分数のかけ算 ①

● 分数と整数の積 (約分なし)

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{15} \times 4 = \frac{2 \times 4}{15} = \frac{8}{15}$$

$$\textcircled{2} \quad 3 \times \frac{3}{10} = \frac{3 \times 3}{10} = \frac{9}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{1}{8} \times 5 = \frac{1 \times 5}{8} = \frac{5}{8}$$

$$\textcircled{4} \quad 2 \times \frac{3}{7} = \frac{2 \times 3}{7} = \frac{6}{7}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{4}{11} \times 4 = \frac{4 \times 4}{11} = \frac{16}{11} \left(1 \frac{5}{11} \right)$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{2}{7} \times 5 = \frac{2 \times 5}{7} = \frac{10}{7} \left(1 \frac{3}{7} \right)$$

$$\textcircled{7} \quad 8 \times \frac{2}{9} = \frac{8 \times 2}{9} = \frac{16}{9} \left(1 \frac{7}{9} \right)$$

