



分数のかけ算 Ⅰ

● 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。

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

$$\textcircled{2} \quad \frac{1}{4} \times 3 =$$

$$\textcircled{3} \quad 2 \times \frac{4}{9} =$$

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

$$\textcircled{5} \quad \frac{6}{25} \times 2 =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{1}{6} \times 5 =$$

$$\textcircled{7} \quad 3 \times \frac{9}{14} =$$



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。

$$\textcircled{1} \quad 2 \times \frac{8}{15} = \frac{2 \times 8}{15} = \frac{16}{15} \left(1 \frac{1}{15} \right)$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{1}{4} \times 3 = \frac{1 \times 3}{4} = \frac{3}{4}$$

$$\textcircled{3} \quad 2 \times \frac{4}{9} = \frac{2 \times 4}{9} = \frac{8}{9}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{6}{7} \times 3 = \frac{6 \times 3}{7} = \frac{18}{7} \left(2 \frac{4}{7} \right)$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{6}{25} \times 2 = \frac{6 \times 2}{25} = \frac{12}{25}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{1}{6} \times 5 = \frac{1 \times 5}{6} = \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{7} \quad 3 \times \frac{9}{14} = \frac{3 \times 9}{14} = \frac{27}{14} \left(1 \frac{13}{14} \right)$$

