



分数のかけ算 Ⅰ

● 分数と整数の積（約分なし）

5

日にち： 月 日

名まえ

・ 次の計算をしましょう。（うすい字はしっかりなぞりましょう。）

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{7} \times 3 = \frac{2 \times 3}{7} = \frac{6}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad 4 \times \frac{2}{13} = \frac{4 \times 2}{13} =$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{2} \times 3 =$$

$$\textcircled{4} \quad 5 \times \frac{1}{7} =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{7}{9} \times 5 =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{8} \times 3 =$$

$$\textcircled{7} \quad 2 \times \frac{8}{15} =$$



分数のかけ算 ①

● 分数と整数の積 (約分なし)

5

日にち： 月 日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{7} \times 3 = \frac{2 \times 3}{7} = \frac{6}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad 4 \times \frac{2}{13} = \frac{4 \times 2}{13} = \frac{8}{13}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{2} \times 3 = \frac{5 \times 3}{2} = \frac{15}{2} \left(7 \frac{1}{2} \right)$$

$$\textcircled{4} \quad 5 \times \frac{1}{7} = \frac{5 \times 1}{7} = \frac{5}{7}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{7}{9} \times 5 = \frac{7 \times 5}{9} = \frac{35}{9} \left(3 \frac{8}{9} \right)$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{8} \times 3 = \frac{5 \times 3}{8} = \frac{15}{8} \left(1 \frac{7}{8} \right)$$

$$\textcircled{7} \quad 2 \times \frac{8}{15} = \frac{2 \times 8}{15} = \frac{16}{15} \left(1 \frac{1}{15} \right)$$

