



分数のかけ算③

● 分数と整数の積 (積が整数)



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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{5}{7} \times 7 = \frac{5 \times \cancel{7}^1}{\cancel{7}_1} = 5 \times 1 = 5$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{3}{25} \times 100 = \frac{3 \times \cancel{100}^4}{\cancel{25}_1} = 3 \times 4 = 12$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{7}{8} \times 16 = \frac{7 \times \cancel{16}^2}{\cancel{8}_1} =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{6}{5} \times 15 =$$

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

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{9} \times 27 =$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{9}{4} \times 16 =$$





分数のかけ算③

● 分数と整数の積 (積が整数)



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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{5}{7} \times 7 = \frac{5 \times \cancel{7}^1}{\cancel{7}_1} = 5 \times 1 = 5$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{3}{25} \times 100 = \frac{3 \times \cancel{100}^4}{\cancel{25}_1} = 3 \times 4 = 12$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{7}{8} \times 16 = \frac{7 \times \cancel{16}^2}{\cancel{8}_1} = 7 \times 2 = 14$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{6}{5} \times 15 = \frac{6 \times \cancel{15}^3}{\cancel{5}_1} = 6 \times 3 = 18$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{8}{3} \times 3 = \frac{8 \times \cancel{3}^1}{\cancel{3}_1} = 8 \times 1 = 8$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{9} \times 27 = \frac{5 \times \cancel{27}^3}{\cancel{9}_1} = 5 \times 3 = 15$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{9}{4} \times 16 = \frac{9 \times \cancel{16}^4}{\cancel{4}_1} = 9 \times 4 = 36$$

