



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。）

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{9} \times 27 = \frac{7 \times \cancel{27}^3}{\cancel{9}_1} = 7 \times 3 = 21$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{6}{7} \times 35 = \frac{6 \times \cancel{35}^5}{\cancel{7}_1} =$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \times 18 =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{9}{25} \times 100 =$$

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

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{2} \times 18 =$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{5}{8} \times 64 =$$



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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{9} \times 27 = \frac{7 \times \cancel{27}^3}{\cancel{9}_1} = 7 \times 3 = 21$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{6}{7} \times 35 = \frac{6 \times \cancel{35}^5}{\cancel{7}_1} = 6 \times 5 = 30$$

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

$$\textcircled{4} \quad \frac{9}{25} \times 100 = \frac{9 \times \cancel{100}^4}{\cancel{25}_1} = 9 \times 4 = 36$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{5} \times 5 = \frac{2 \times \cancel{5}^1}{\cancel{5}_1} = 2 \times 1 = 2$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{2} \times 18 = \frac{3 \times \cancel{18}^9}{\cancel{2}_1} = 3 \times 9 = 27$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{5}{8} \times 64 = \frac{5 \times \cancel{64}^8}{\cancel{8}_1} = 5 \times 8 = 40$$

