



分数のかけ算 10

● 小数と分数の積



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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{7} \times 0.2$$

$$= \frac{2}{7} \times \frac{\cancel{2}^1}{\cancel{10}_5}$$

$$= \frac{2 \times 1}{7 \times 5}$$

$$= \frac{2}{35}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.8 \times \frac{1}{3}$$

$$= \frac{\cancel{18}^9}{\cancel{10}_5} \times \frac{1}{3}$$

$$= \frac{\cancel{9}^3 \times 1}{5 \times \cancel{3}_1}$$

$$=$$

$$\textcircled{3} \quad 2.5 \times 2\frac{1}{3}$$

$$= \frac{\cancel{25}^5}{\cancel{10}_2} \times \frac{7}{3}$$

$$= \frac{5 \times 7}{2 \times 3}$$

$$=$$

$$\textcircled{4} \quad 1\frac{1}{2} \times 2.8$$

$$=$$



分数のかけ算 10

● 小数と分数の積



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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{7} \times 0.2$$

$$= \frac{2}{7} \times \frac{\cancel{2}^1}{\cancel{10}_5}$$

$$= \frac{2 \times 1}{7 \times 5}$$

$$= \frac{2}{35}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.8 \times \frac{1}{3}$$

$$= \frac{\cancel{18}^9}{\cancel{10}_5} \times \frac{1}{3}$$

$$= \frac{\cancel{9}^3 \times 1}{5 \times \cancel{3}_1}$$

$$= \frac{3 \times 1}{5 \times 1}$$

$$= \frac{3}{5}$$

$$\textcircled{3} \quad 2.5 \times 2\frac{1}{3}$$

$$= \frac{\cancel{25}^5}{\cancel{10}_2} \times \frac{7}{3}$$

$$= \frac{5 \times 7}{2 \times 3}$$

$$= \frac{35}{6} \quad \left(5\frac{5}{6} \right)$$

$$\textcircled{4} \quad 1\frac{1}{2} \times 2.8$$

$$= \frac{3}{2} \times \frac{\cancel{28}^{14}}{\cancel{10}_5}$$

$$= \frac{3 \times \cancel{14}^7}{\cancel{2}_1 \times 5}$$

$$= \frac{3 \times 7}{1 \times 5}$$

$$= \frac{21}{5} \quad \left(4\frac{1}{5} \right)$$

