



## 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。）

$$\textcircled{1} \quad \frac{8}{25} \times 100 = \frac{8 \times 100}{25} =$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{5}{4} \times 24 =$$

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

$$\textcircled{4} \quad \frac{9}{5} \times 25 =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{3}{4} \times 4 =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{2} \times 16 =$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{2}{7} \times 49 =$$



## 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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{8}{25} \times 100 = \frac{8 \times \cancel{100}^4}{\cancel{25}_1} = 8 \times 4 = 32$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{5}{4} \times 24 = \frac{5 \times \cancel{24}^6}{\cancel{4}_1} = 5 \times 6 = 30$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{3} \times 18 = \frac{2 \times \cancel{18}^6}{\cancel{3}_1} = 2 \times 6 = 12$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{9}{5} \times 25 = \frac{9 \times \cancel{25}^5}{\cancel{5}_1} = 9 \times 5 = 45$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{3}{4} \times 4 = \frac{3 \times \cancel{4}^1}{\cancel{4}_1} = 3 \times 1 = 3$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{2} \times 16 = \frac{3 \times \cancel{16}^8}{\cancel{2}_1} = 3 \times 8 = 24$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{2}{7} \times 49 = \frac{2 \times \cancel{49}^7}{\cancel{7}_1} = 2 \times 7 = 14$$

