

名前



分数のかけ算（約分なし）

1 計算をしましょう。

① $\frac{7}{3} \times \frac{1}{6}$

② $\frac{2}{7} \times \frac{4}{5}$

③ $\frac{5}{7} \times \frac{4}{3}$

④ $\frac{3}{5} \times \frac{3}{2}$

⑤ $\frac{2}{9} \times \frac{7}{3}$

⑥ $\frac{2}{5} \times \frac{3}{5}$

⑦ $\frac{7}{6} \times \frac{5}{8}$

⑧ $\frac{4}{5} \times \frac{4}{7}$

⑨ $\frac{5}{6} \times \frac{7}{9}$

⑩ $\frac{9}{8} \times \frac{3}{7}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{8} \times \frac{3}{2}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7}{5} \times \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \times \frac{5}{7}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{2}{7} \times \frac{9}{5}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{6}{7} \times \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{4} \times \frac{5}{8}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{8}{3} \times \frac{2}{9}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{2}{5} \times \frac{7}{3}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{3}{5} \times \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{2}{9} \times \frac{8}{7}$$