



11 3

名前

分数のかけ算（3つの分数）

1 計算をしましょう。

① $\frac{1}{7} \times \frac{2}{9} \times \frac{3}{4}$

② $\frac{5}{6} \times \frac{7}{10} \times \frac{2}{3}$

③ $\frac{7}{15} \times \frac{4}{7} \times \frac{5}{8}$

④ $\frac{4}{5} \times \frac{5}{12} \times \frac{4}{9}$

⑤ $\frac{6}{7} \times \frac{7}{13} \times \frac{3}{4}$

⑥ $\frac{3}{16} \times \frac{4}{9} \times \frac{3}{8}$

⑦ $1\frac{3}{5} \times \frac{3}{8} \times 3\frac{1}{3}$

⑧ $1\frac{7}{9} \times \frac{9}{10} \times \frac{5}{6}$

⑨ $\frac{3}{14} \times 2\frac{2}{3} \times \frac{5}{12}$

⑩ $\frac{2}{15} \times \frac{9}{10} \times 1\frac{12}{13}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{4} \times \frac{1}{18} \times \frac{3}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{9}{14} \times \frac{2}{3} \times \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \times \frac{3}{10} \times \frac{7}{9}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{8} \times \frac{5}{12} \times \frac{8}{13}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{5}{13} \times 1\frac{4}{9} \times \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{7} \times \frac{5}{12} \times 2\frac{1}{2}$$

$$\textcircled{7} \quad 4\frac{2}{5} \times \frac{5}{7} \times \frac{3}{11}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{3}{7} \times \frac{2}{5} \times 2\frac{1}{4}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{9}{13} \times 1\frac{5}{6} \times \frac{8}{15}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{6}{7} \times \frac{3}{31} \times 3\frac{4}{9}$$