

名前



15 3

## 分数のわり算（約分2回）

1 計算をしましょう。

①  $\frac{3}{4} \div \frac{9}{4}$

②  $\frac{8}{3} \div \frac{8}{15}$

③  $\frac{9}{2} \div \frac{3}{8}$

④  $\frac{14}{5} \div \frac{7}{10}$

⑤  $\frac{5}{6} \div \frac{10}{27}$

⑥  $\frac{9}{10} \div \frac{12}{5}$

⑦  $\frac{6}{7} \div \frac{9}{28}$

⑧  $\frac{5}{18} \div \frac{10}{9}$

⑨  $\frac{5}{12} \div \frac{10}{9}$

⑩  $\frac{10}{21} \div \frac{20}{9}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{6}{11} \div \frac{3}{11}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{9}{8} \div \frac{3}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{3}{14} \div \frac{24}{7}$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{3}{5} \div \frac{9}{20}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{7}{12} \div 1\frac{5}{9}$$

$$\textcircled{6} \quad 2\frac{1}{12} \div \frac{5}{8}$$

$$\textcircled{7} \quad 1\frac{7}{8} \div 2\frac{11}{20}$$

$$\textcircled{8} \quad 2\frac{7}{10} \div 3\frac{3}{4}$$

$$\textcircled{9} \quad 2\frac{11}{14} \div 2\frac{7}{16}$$

$$\textcircled{10} \quad 2\frac{5}{8} \div 1\frac{17}{32}$$