

名前



## 分数のかけ算（約分2回）

1 計算をしましょう。

①  $\frac{5}{6} \times \frac{2}{5}$

②  $\frac{8}{9} \times \frac{3}{4}$

③  $\frac{4}{7} \times \frac{7}{8}$

④  $\frac{9}{10} \times \frac{5}{12}$

⑤  $\frac{4}{21} \times \frac{9}{8}$

⑥  $\frac{3}{5} \times \frac{10}{27}$

⑦  $\frac{9}{10} \times \frac{25}{6}$

⑧  $\frac{14}{3} \times \frac{24}{7}$

⑨  $\frac{21}{16} \times \frac{24}{7}$

⑩  $\frac{10}{21} \times \frac{9}{20}$

2 計算をしましょう。

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

$$\textcircled{2} \quad \frac{8}{9} \times \frac{9}{4}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{11}{21} \times \frac{7}{22}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{14}{25} \times \frac{15}{28}$$

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

$$\textcircled{6} \quad 2\frac{1}{2} \times \frac{8}{15}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{15}{16} \times 4\frac{4}{5}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{8}{21} \times 5\frac{5}{6}$$

$$\textcircled{9} \quad 2\frac{5}{8} \times 4\frac{4}{7}$$

$$\textcircled{10} \quad 3\frac{3}{14} \times 2\frac{13}{18}$$