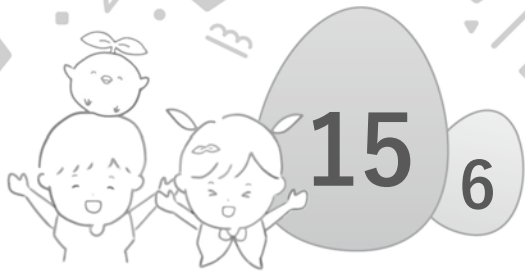


名前



## 分数のわり算（約分 2 回）

1 計算をしましょう。

①  $\frac{3}{4} \div \frac{9}{10}$

②  $\frac{8}{5} \div \frac{2}{5}$

③  $\frac{3}{14} \div \frac{6}{7}$

④  $\frac{3}{8} \div \frac{9}{2}$

⑤  $\frac{8}{15} \div \frac{4}{3}$

⑥  $\frac{12}{5} \div \frac{9}{20}$

⑦  $\frac{10}{9} \div \frac{5}{18}$

⑧  $\frac{16}{3} \div \frac{14}{9}$

⑨  $\frac{15}{4} \div \frac{21}{32}$

⑩  $\frac{27}{10} \div \frac{15}{8}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{10} \div \frac{9}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{6}{7} \div \frac{2}{7}$$

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

$$\textcircled{4} \quad \frac{24}{7} \div \frac{3}{14}$$

$$\textcircled{5} \quad 1\frac{1}{15} \div \frac{4}{5}$$

$$\textcircled{6} \quad 3\frac{3}{7} \div \frac{3}{14}$$

$$\textcircled{7} \quad 2\frac{1}{10} \div 3\frac{1}{2}$$

$$\textcircled{8} \quad 2\frac{1}{16} \div 1\frac{5}{6}$$

$$\textcircled{9} \quad 1\frac{17}{32} \div 2\frac{5}{8}$$

$$\textcircled{10} \quad 3\frac{9}{10} \div 3\frac{3}{4}$$