

44

分数のわり算(約分あり) →37, 43へ

年 組 番 名前

● 計算のしかた ●

$$\frac{3}{8} \div \frac{9}{10} = \frac{\overset{1}{\cancel{3}} \times 10}{\underset{4}{\cancel{8}} \times \underset{3}{\cancel{9}}} = \frac{5}{12}$$

☆計算の途中で約分できるときは約分しましょう。

① $\frac{8}{15} \div \frac{4}{7} =$

② $\frac{9}{10} \div \frac{4}{5} =$

③ $\frac{3}{4} \div \frac{1}{8} =$

④ $\frac{5}{8} \div \frac{5}{4} =$

⑤ $\frac{14}{15} \div \frac{7}{9} =$

⑥ $\frac{4}{9} \div \frac{2}{3} =$

⑦ $\frac{7}{12} \div \frac{14}{15} =$

⑧ $\frac{2}{7} \div \frac{8}{21} =$

⑨ $\frac{9}{20} \div \frac{3}{5} =$

⑩ $\frac{24}{25} \div \frac{4}{5} =$