

## 分数のわり算 まとめ

1 計算をしましょう。

① 
$$4 \div \frac{5}{8}$$

$$3 \quad 1\frac{5}{6} \div \frac{2}{9}$$

$$4 \frac{8}{9} \div \frac{5}{6}$$

$$\bigcirc 8 \div 1\frac{1}{3}$$

$$\bigcirc \frac{4}{9} \div \frac{2}{7}$$

$$\bigcirc$$
  $\frac{7}{12} \div \frac{14}{9}$ 

$$8 \frac{9}{7} \div \frac{15}{4}$$

$$9 \quad 4\frac{1}{2} \div 1\frac{7}{8}$$

$$\frac{14}{15} \div 1\frac{1}{6}$$

① 
$$3\frac{4}{15} \div 1\frac{3}{25}$$

$$2\frac{2}{15} \div 3\frac{5}{9}$$

2 計算をしましょう。

① 
$$5 \div \frac{6}{7}$$

$$2 \frac{2}{7} \div \frac{3}{8}$$

$$3 \frac{10}{13} \div \frac{5}{18}$$

$$4 \frac{7}{12} \div \frac{7}{8}$$

$$\bigcirc \frac{6}{7} \div \frac{12}{5}$$

$$6 \frac{7}{12} \div \frac{11}{16}$$

$$\bigcirc 2\frac{1}{10} \div 2\frac{2}{5}$$

$$8 \frac{11}{20} \div 2\frac{4}{9}$$

$$9 \quad 3 \frac{1}{16} \div \frac{21}{32}$$

$$0 2 \frac{8}{27} \div \frac{14}{9}$$

① 
$$1\frac{3}{10} \div 2\frac{7}{16}$$