

# 分数のわり算

仮分数÷整数

約分のある わり算

わり算をしましょう

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

①  $\frac{10}{7} \div 2$

②  $\frac{16}{9} \div 4$

③  $\frac{18}{13} \div 9$

④  $\frac{20}{19} \div 8$

⑤  $\frac{9}{4} \div 6$

⑥  $\frac{8}{5} \div 2$

# 分数のわり算

仮分数÷整数

約分のある わり算

わり算をしましょう

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

$$\textcircled{1} \quad \frac{10}{7} \div 2 = \frac{\overset{5}{\cancel{10}}}{7 \times \underset{1}{\cancel{2}}} = \frac{5}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{16}{9} \div 4 = \frac{\overset{4}{\cancel{16}}}{9 \times \underset{1}{\cancel{4}}} = \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{18}{13} \div 9 = \frac{\overset{2}{\cancel{18}}}{13 \times \underset{1}{\cancel{9}}} = \frac{2}{13}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{20}{19} \div 8 = \frac{\overset{5}{\cancel{20}}}{19 \times \underset{2}{\cancel{8}}} = \frac{5}{38}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{9}{4} \div 6 = \frac{\overset{3}{\cancel{9}}}{4 \times \underset{2}{\cancel{6}}} = \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{8}{5} \div 2 = \frac{\overset{4}{\cancel{8}}}{5 \times \underset{1}{\cancel{2}}} = \frac{4}{5}$$