

わり算と分数

わり算の商と分数の関係

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

次のわり算の商を、分数で書きましょう

① $2 \div 9$

⑥ $5 \div 9$

② $8 \div 7$

⑦ $6 \div 5$

③ $8 \div 5$

⑧ $9 \div 5$

④ $7 \div 2$

⑨ $3 \div 2$

⑤ $8 \div 9$

⑩ $4 \div 7$

次の分数を、割り算の式で書きましょう

① $\frac{7}{6} = \square \div \square$

③ $\frac{2}{5} = \square \div \square$

② $\frac{4}{3} = \square \div \square$

④ $\frac{4}{7} = \square \div \square$

わり算と分数

わり算の商と分数の関係

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

次のわり算の商を、分数で書きましょう

$$\textcircled{1} \quad 2 \div 9 = \frac{2}{9}$$

$$\textcircled{6} \quad 5 \div 9 = \frac{5}{9}$$

$$\textcircled{2} \quad 8 \div 7 = \frac{8}{7} = 1\frac{1}{7}$$

$$\textcircled{7} \quad 6 \div 5 = \frac{6}{5} = 1\frac{1}{5}$$

$$\textcircled{3} \quad 8 \div 5 = \frac{8}{5} = 1\frac{3}{5}$$

$$\textcircled{8} \quad 9 \div 5 = \frac{9}{5} = 1\frac{4}{5}$$

$$\textcircled{4} \quad 7 \div 2 = \frac{7}{2} = 3\frac{1}{2}$$

$$\textcircled{9} \quad 3 \div 2 = \frac{3}{2} = 1\frac{1}{2}$$

$$\textcircled{5} \quad 8 \div 9 = \frac{8}{9}$$

$$\textcircled{10} \quad 4 \div 7 = \frac{4}{7}$$

次の分数を、割り算の式で書きましょう

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{6} = \boxed{7} \div \boxed{6}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{5} = \boxed{2} \div \boxed{5}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{4}{3} = \boxed{4} \div \boxed{3}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{4}{7} = \boxed{4} \div \boxed{7}$$