

分数のわり算

仮分数÷整数

約分のある わり算

わり算をしましよう

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

$$\textcircled{1} \quad \frac{25}{3} \div 5$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{12}{5} \div 8$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{30}{29} \div 10$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{30}{13} \div 15$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{15}{8} \div 10$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{10}{9} \div 4$$

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

$$\textcircled{1} \quad \frac{25}{3} \div 5 = \frac{25}{3 \times 5} = \frac{5}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{12}{5} \div 8 = \frac{12}{5 \times 8} = \frac{3}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{30}{29} \div 10 = \frac{30}{29 \times 10} = \frac{3}{29}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{30}{13} \div 15 = \frac{30}{13 \times 15} = \frac{2}{13}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{15}{8} \div 10 = \frac{15}{8 \times 10} = \frac{3}{16}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{10}{9} \div 4 = \frac{10}{9 \times 4} = \frac{5}{18}$$