

分数のわり算

仮分数÷整数

約分のない 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

$$\textcircled{1} \quad \frac{13}{7} \div 3$$

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{6}{11} \div 5$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{10} \div 8$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{5} \div 7$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{8}{15} \div 3$$

分数のわり算

仮分数÷整数

約分のない 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

$$\textcircled{1} \quad \frac{13}{7} \div 3 = \frac{13}{7 \times 3} = \frac{13}{21}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{9} \div 3 = \frac{2}{9 \times 3} = \frac{2}{27}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{6}{11} \div 5 = \frac{6}{11 \times 5} = \frac{6}{55}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{10} \div 8 = \frac{3}{10 \times 8} = \frac{3}{80}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{5} \div 7 = \frac{2}{5 \times 7} = \frac{2}{35}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{8}{15} \div 3 = \frac{8}{15 \times 3} = \frac{8}{45}$$