

# 分数の表し方

## 仮分数と帯分数

仮分数は帯分数で、  
帯分数は仮分数で表しましょう

①  $\frac{38}{9}$

②  $\frac{13}{3}$

③  $\frac{24}{7}$

④  $\frac{9}{5}$

⑤  $\frac{39}{8}$

⑥  $\frac{26}{7}$

⑦  $\frac{17}{7}$

⑧  $\frac{5}{2}$

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

⑨  $2\frac{2}{7}$

⑩  $4\frac{8}{9}$

⑪  $2\frac{1}{2}$

⑫  $2\frac{5}{6}$

⑬  $2\frac{2}{3}$

⑭  $4\frac{2}{3}$

⑮  $1\frac{4}{5}$

⑯  $4\frac{5}{7}$

# 分数の表し方

## 仮分数と帯分数

仮分数は帯分数で、  
帯分数は仮分数で表しましょう

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

$$\textcircled{1} \frac{38}{9} \quad 4 \frac{2}{9}$$

$$\textcircled{2} \frac{13}{3} \quad 4 \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{3} \frac{24}{7} \quad 3 \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{4} \frac{9}{5} \quad 1 \frac{4}{5}$$

$$\textcircled{5} \frac{39}{8} \quad 4 \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{6} \frac{26}{7} \quad 3 \frac{5}{7}$$

$$\textcircled{7} \frac{17}{7} \quad 2 \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{8} \frac{5}{2} \quad 2 \frac{1}{2}$$

$$\textcircled{9} 2 \frac{2}{7} \quad \frac{16}{7}$$

$$\textcircled{10} 4 \frac{8}{9} \quad \frac{44}{9}$$

$$\textcircled{11} 2 \frac{1}{2} \quad \frac{5}{2}$$

$$\textcircled{12} 2 \frac{5}{6} \quad \frac{17}{6}$$

$$\textcircled{13} 2 \frac{2}{3} \quad \frac{8}{3}$$

$$\textcircled{14} 4 \frac{2}{3} \quad \frac{14}{3}$$

$$\textcircled{15} 1 \frac{4}{5} \quad \frac{9}{5}$$

$$\textcircled{16} 4 \frac{5}{7} \quad \frac{33}{7}$$