

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 $\frac{23}{6}$

② $\frac{25}{7}$

③ $\frac{8}{7}$

④ $\frac{14}{5}$

⑤ $\frac{17}{7}$

⑥ $\frac{3}{2}$

⑦ $\frac{10}{3}$

⑧ $\frac{19}{6}$

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

⑨ $4\frac{5}{9}$

⑩ $4\frac{2}{3}$

⑪ $1\frac{5}{7}$

⑫ $3\frac{5}{9}$

⑬ $2\frac{8}{9}$

⑭ $1\frac{4}{7}$

⑮ $4\frac{4}{7}$

⑯ $3\frac{1}{4}$

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

$$\textcircled{1} \frac{23}{6} \quad 3 \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{2} \frac{25}{7} \quad 3 \frac{4}{7}$$

$$\textcircled{3} \frac{8}{7} \quad 1 \frac{1}{7}$$

$$\textcircled{4} \frac{14}{5} \quad 2 \frac{4}{5}$$

$$\textcircled{5} \frac{17}{7} \quad 2 \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{6} \frac{3}{2} \quad 1 \frac{1}{2}$$

$$\textcircled{7} \frac{10}{3} \quad 3 \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{8} \frac{19}{6} \quad 3 \frac{1}{6}$$

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

$$\textcircled{9} 4 \frac{5}{9} \quad \frac{41}{9}$$

$$\textcircled{10} 4 \frac{2}{3} \quad \frac{14}{3}$$

$$\textcircled{11} 1 \frac{5}{7} \quad \frac{12}{7}$$

$$\textcircled{12} 3 \frac{5}{9} \quad \frac{32}{9}$$

$$\textcircled{13} 2 \frac{8}{9} \quad \frac{26}{9}$$

$$\textcircled{14} 1 \frac{4}{7} \quad \frac{11}{7}$$

$$\textcircled{15} 4 \frac{4}{7} \quad \frac{32}{7}$$

$$\textcircled{16} 3 \frac{1}{4} \quad \frac{13}{4}$$