

# 分数のたし算

## 分母が同じ帯分数

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

たし算をしましょう

①  $4\frac{1}{5} + 1\frac{2}{5}$

⑦  $2\frac{2}{4} + 2\frac{1}{4}$

②  $1\frac{1}{3} + 2\frac{2}{3}$

⑧  $2\frac{4}{9} + 1\frac{6}{9}$

③  $4\frac{2}{9} + 1\frac{5}{9}$

⑨  $1\frac{1}{3} + 2\frac{1}{3}$

④  $2\frac{3}{9} + 4\frac{5}{9}$

⑩  $2\frac{4}{7} + 1\frac{4}{7}$

⑤  $4\frac{1}{5} + 3\frac{2}{5}$

⑪  $1\frac{2}{8} + 3\frac{5}{8}$

⑥  $1\frac{5}{7} + 2\frac{1}{7}$

⑫  $2\frac{1}{3} + 2\frac{2}{3}$

# 分数のたし算

## 分母が同じ帯分数

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

たし算をしましょう

$$\textcircled{1} 4\frac{1}{5} + 1\frac{2}{5} = 5\frac{3}{5}$$

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

$$\begin{aligned}\textcircled{2} 1\frac{1}{3} + 2\frac{2}{3} &= 3\frac{3}{3} \\ &= 4\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\textcircled{8} 2\frac{4}{9} + 1\frac{6}{9} &= 3\frac{10}{9} \\ &= 4\frac{1}{9}\end{aligned}$$

$$\textcircled{3} 4\frac{2}{9} + 1\frac{5}{9} = 5\frac{7}{9}$$

$$\textcircled{9} 1\frac{1}{3} + 2\frac{1}{3} = 3\frac{2}{3}$$

$$\textcircled{4} 2\frac{3}{9} + 4\frac{5}{9} = 6\frac{8}{9}$$

$$\begin{aligned}\textcircled{10} 2\frac{4}{7} + 1\frac{4}{7} &= 3\frac{8}{7} \\ &= 4\frac{1}{7}\end{aligned}$$

$$\textcircled{5} 4\frac{1}{5} + 3\frac{2}{5} = 7\frac{3}{5}$$

$$\textcircled{11} 1\frac{2}{8} + 3\frac{5}{8} = 4\frac{7}{8}$$

$$\textcircled{6} 1\frac{5}{7} + 2\frac{1}{7} = 3\frac{6}{7}$$

$$\begin{aligned}\textcircled{12} 2\frac{1}{3} + 2\frac{2}{3} &= 4\frac{3}{3} \\ &= 5\end{aligned}$$