

# 分数のたし算

## 分母がちがう分数

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

たし算をしましょう

$$\textcircled{1} \quad \frac{5}{6} + \frac{6}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7}{10} + \frac{2}{5}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} + \frac{2}{5}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{6} + \frac{3}{10}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{3} + \frac{5}{9}$$

# 分数のたし算

## 分母がちがう分数

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

たし算をしましょう

$$\begin{aligned}\textcircled{1} \quad \frac{5}{6} + \frac{6}{7} &= \frac{35}{42} + \frac{36}{42} = \frac{71}{42} \\ &= 1\frac{29}{42}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\textcircled{2} \quad \frac{7}{10} + \frac{2}{5} &= \frac{7}{10} + \frac{4}{10} = \frac{11}{10} \\ &= 1\frac{1}{10}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} + \frac{2}{5} &= \frac{25}{30} + \frac{12}{30} = \frac{37}{30} \\ &= 1\frac{7}{30}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\textcircled{4} \quad \frac{5}{6} + \frac{3}{10} &= \frac{25}{30} + \frac{9}{30} = \frac{34}{30} = \frac{17}{15} \\ &= 1\frac{2}{15}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\textcircled{5} \quad \frac{2}{3} + \frac{5}{9} &= \frac{6}{9} + \frac{5}{9} = \frac{11}{9} \\ &= 1\frac{2}{9}\end{aligned}$$