

分数のたし算

分母がちがう分数

たし算をしましよう

月　　日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

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

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

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

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

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

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

たし算をしましよう

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

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

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

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

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