

帯分数のひき算

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

ひき算をしましょう

$$\textcircled{1} \quad 6\frac{4}{9} - 2\frac{3}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad 5\frac{3}{8} - 1\frac{2}{5}$$

$$\textcircled{3} \quad 5\frac{6}{7} - 1\frac{2}{9}$$

$$\textcircled{4} \quad 4\frac{2}{3} - 2\frac{7}{8}$$

$$\textcircled{5} \quad 5\frac{7}{8} - 1\frac{3}{4}$$

帯分数のひき算

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

ひき算をしましょう

$$\textcircled{1} \quad 6\frac{4}{9} - 2\frac{3}{7} = 6\frac{28}{63} - 2\frac{27}{63} = 4\frac{1}{63}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 5\frac{3}{8} - 1\frac{2}{5} &= 5\frac{15}{40} - 1\frac{16}{40} = 4\frac{55}{40} - 1\frac{16}{40} \\ &= 3\frac{39}{40} \end{aligned}$$

$$\textcircled{3} \quad 5\frac{6}{7} - 1\frac{2}{9} = 5\frac{54}{63} - 1\frac{14}{63} = 4\frac{40}{63}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad 4\frac{2}{3} - 2\frac{7}{8} &= 4\frac{16}{24} - 2\frac{21}{24} = 3\frac{40}{24} - 2\frac{21}{24} \\ &= 1\frac{19}{24} \end{aligned}$$

$$\textcircled{5} \quad 5\frac{7}{8} - 1\frac{3}{4} = 5\frac{7}{8} - 1\frac{6}{8} = 4\frac{1}{8}$$