

帯分数のたし算

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

$$\textcircled{1} \quad 3\frac{2}{7} + 3\frac{2}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad 2\frac{2}{9} + 1\frac{5}{11}$$

$$\textcircled{3} \quad 1\frac{4}{7} + 3\frac{4}{9}$$

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

$$\textcircled{5} \quad 1\frac{5}{11} + 1\frac{4}{7}$$

帯分数のたし算

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

$$\textcircled{1} \quad 3\frac{2}{7} + 3\frac{2}{3} = 3\frac{6}{21} + 3\frac{14}{21} = 6\frac{20}{21}$$

$$\textcircled{2} \quad 2\frac{2}{9} + 1\frac{5}{11} = 2\frac{22}{99} + 1\frac{45}{99} = 3\frac{67}{99}$$

$$\textcircled{3} \quad 1\frac{4}{7} + 3\frac{4}{9} = 1\frac{36}{63} + 3\frac{28}{63} = 4\frac{64}{63} \\ = 5\frac{1}{63}$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{2}{9} + 1\frac{3}{5} = 3\frac{10}{45} + 1\frac{27}{45} = 4\frac{37}{45}$$

$$\textcircled{5} \quad 1\frac{5}{11} + 1\frac{4}{7} = 1\frac{35}{77} + 1\frac{44}{77} = 2\frac{79}{77} \\ = 3\frac{2}{77}$$