

分数 00

● 分数のたし算
(分子だけ足そう)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{4}{6} + \frac{2}{6}$$

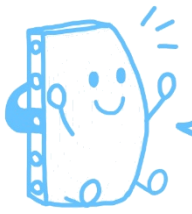
$$\textcircled{2} \quad \frac{1}{5} + \frac{4}{5}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{1}{10} + \frac{5}{10}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{7} + \frac{2}{7}$$

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

$$\textcircled{6} \quad \frac{2}{8} + \frac{1}{8}$$



分数 00

● 分数のたし算
(分子だけ足そう)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{4}{6} + \frac{2}{6} = \frac{6}{6} = 1$$

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{1}{10} + \frac{5}{10} = \frac{6}{10}$$

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

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

$$\textcircled{6} \quad \frac{2}{8} + \frac{1}{8} = \frac{3}{8}$$

