



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。

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

$$\textcircled{2} \quad \frac{6}{10} + \frac{4}{10}$$

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

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

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{6} + \frac{4}{6}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{9} + \frac{2}{9}$$



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。

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

$$\textcircled{2} \quad \frac{6}{10} + \frac{4}{10} = \frac{10}{10} = 1$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{3}{4} + \frac{1}{4} = \frac{4}{4} = 1$$

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

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{6} + \frac{4}{6} = \frac{6}{6} = 1$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{9} + \frac{2}{9} = \frac{7}{9}$$