



## 分数 10

◎ 整数と分数のたし算



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をして、答えを仮分数で求めましょう。

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

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

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

$$\textcircled{4} \quad \frac{1}{3} + 6 =$$

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

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{8} + 5 =$$

$$\textcircled{7} \quad 3 + \frac{6}{7} =$$





# 分数 10

● 整数と分数のたし算



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をして、答えを仮分数で求めましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{3} + 5 = \frac{2}{3} + \frac{15}{3} = \frac{17}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad 4 + \frac{1}{7} = \frac{28}{7} + \frac{1}{7} = \frac{29}{7}$$

$$\textcircled{3} \quad 1 + \frac{2}{9} = \frac{9}{9} + \frac{2}{9} = \frac{11}{9}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{1}{3} + 6 = \frac{1}{3} + \frac{18}{3} = \frac{19}{3}$$

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

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{8} + 5 = \frac{3}{8} + \frac{40}{8} = \frac{43}{8}$$

$$\textcircled{7} \quad 3 + \frac{6}{7} = \frac{21}{7} + \frac{6}{7} = \frac{27}{7}$$

