



# 分数 10

◎ 整数と分数のたし算

7

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。  
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 7 + \frac{3}{4} = \text{---} + \text{---} =$$

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{8} + 2 =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{4}{9} + 8 =$$

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

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

$$\textcircled{7} \quad 3 + \frac{1}{5} =$$





# 分数 10

◎ 整数と分数のたし算

7

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。  
(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 7 + \frac{3}{4} = \frac{28}{4} + \frac{3}{4} = \frac{31}{4}$$

$$\textcircled{2} \quad 5 + \frac{4}{7} = \frac{35}{7} + \frac{4}{7} = \frac{39}{7}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{8} + 2 = \frac{5}{8} + \frac{16}{8} = \frac{21}{8}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{4}{9} + 8 = \frac{4}{9} + \frac{72}{9} = \frac{76}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad 4 + \frac{1}{4} = \frac{16}{4} + \frac{1}{4} = \frac{17}{4}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{2}{7} + 9 = \frac{2}{7} + \frac{63}{7} = \frac{65}{7}$$

$$\textcircled{7} \quad 3 + \frac{1}{5} = \frac{15}{5} + \frac{1}{5} = \frac{16}{5}$$

