



分数 10

◎ 整数と分数のたし算



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をして、答えを仮分数で求めましょう。

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

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{4} + 6 =$$

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

2 次の計算をして、答えを仮分数で求めましょう。

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

$$\textcircled{2} \quad \frac{8}{3} - \frac{4}{3} =$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{13}{7} + \frac{4}{7} =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{21}{9} - \frac{10}{9} =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{9}{3} - \frac{2}{3} =$$

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





分数 10

◎ 整数と分数のたし算

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の計算をして、答えを仮分数で求めましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{5} + 6 = \frac{2}{5} + \frac{30}{5} = \frac{32}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad 2 + \frac{5}{3} = \frac{6}{3} + \frac{5}{3} = \frac{11}{3}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{4} + 6 = \frac{5}{4} + \frac{24}{4} = \frac{29}{4}$$

$$\textcircled{4} \quad 4 + \frac{1}{3} = \frac{12}{3} + \frac{1}{3} = \frac{13}{3}$$

2 次の計算をして、答えを仮分数で求めましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{5}{3} + \frac{2}{3} = \frac{7}{3}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{21}{9} - \frac{10}{9} = \frac{11}{9}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{8}{3} - \frac{4}{3} = \frac{4}{3}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{9}{3} - \frac{2}{3} = \frac{7}{3}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{13}{7} + \frac{4}{7} = \frac{17}{7}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{2}{5} + \frac{9}{5} = \frac{11}{5}$$