

## 分数 12

◎ 整数と分数のひき算



日にち：            月            日

名まえ

---

1 次の計算をして、答えは真分数か仮分数で表しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 4 - \frac{1}{2} =$$

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

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

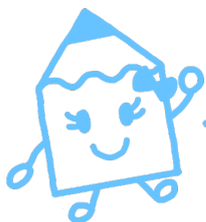
$$\textcircled{4} \quad 3 - \frac{6}{7} =$$

2 次の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{3}{5} + 2\frac{4}{5} =$$

$$\textcircled{2} \quad 4\frac{1}{3} + 2\frac{1}{3} =$$

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



## 分数 12

整数と分数のひき算



日にち：            月            日

名まえ

---

1 次の計算をして、答えは真分数か仮分数で表しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 4 - \frac{1}{2} = \frac{8}{2} - \frac{1}{2} = \frac{7}{2}$$

$$\textcircled{2} \quad 5 - \frac{3}{8} = \frac{40}{8} - \frac{3}{8} = \frac{37}{8}$$

$$\textcircled{3} \quad 2 - \frac{3}{4} = \frac{8}{4} - \frac{3}{4} = \frac{5}{4}$$

$$\textcircled{4} \quad 3 - \frac{6}{7} = \frac{21}{7} - \frac{6}{7} = \frac{15}{7}$$

2 次の計算をして、答えは仮分数で表しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{3}{5} + 2\frac{4}{5} = \frac{8}{5} + \frac{14}{5} = \frac{22}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad 4\frac{1}{3} + 2\frac{1}{3} = \frac{13}{3} + \frac{7}{3} = \frac{20}{3}$$

$$\textcircled{3} \quad 5\frac{1}{7} + 3\frac{2}{7} = \frac{36}{7} + \frac{23}{7} = \frac{59}{7}$$

