

名前



21 4

## 分数のひき算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

①  $3\frac{3}{4} - 2\frac{1}{4}$

②  $1\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

③  $3\frac{5}{9} - 2\frac{3}{9}$

④  $1\frac{2}{7} - \frac{1}{7}$

⑤  $1\frac{4}{5} - 1\frac{2}{5}$

⑥  $2\frac{4}{8} - \frac{3}{8}$

⑦  $1\frac{3}{5} - 1\frac{1}{4}$

⑧  $3\frac{5}{6} - 2\frac{2}{3}$

⑨  $1\frac{5}{6} - 1\frac{1}{5}$

⑩  $3\frac{7}{9} - 2\frac{2}{3}$

2 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2\frac{6}{7} - 2\frac{1}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad 3\frac{7}{9} - \frac{1}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\frac{9}{10} - 2\frac{1}{10}$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{5}{6} - 2\frac{1}{2}$$

$$\textcircled{5} \quad 1\frac{6}{7} - 1\frac{3}{4}$$

$$\textcircled{6} \quad 3\frac{1}{2} - 2\frac{1}{4}$$

$$\textcircled{7} \quad 2\frac{1}{3} - 1\frac{2}{3}$$

$$\textcircled{8} \quad 3\frac{1}{7} - 2\frac{3}{5}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{23}{6} - 1\frac{1}{8}$$

$$\textcircled{10} \quad 3\frac{3}{4} - 2\frac{5}{7}$$