

名 前



19  
3

## 分数のひき算 (仮分数)

1 計算をしましょう。

①  $\frac{11}{6} - \frac{7}{6}$

②  $\frac{5}{3} - \frac{1}{3}$

③  $\frac{10}{9} - \frac{3}{4}$

④  $\frac{5}{3} - \frac{5}{6}$

⑤  $\frac{6}{5} - \frac{9}{10}$

⑥  $\frac{13}{12} - \frac{2}{3}$

⑦  $\frac{4}{3} - \frac{8}{15}$

⑧  $\frac{10}{9} - \frac{13}{18}$

⑨  $\frac{11}{10} - \frac{1}{6}$

⑩  $\frac{13}{10} - \frac{13}{15}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{9}{8} - \frac{2}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{10}{9} - \frac{7}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{7}{6} - \frac{2}{3}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{6} - \frac{13}{14}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{9}{8} - \frac{5}{12}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{9}{8} - \frac{11}{10}$$

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

$$\textcircled{8} \quad \frac{7}{5} - \frac{14}{15}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{7}{6} - \frac{3}{14}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{6}{5} - \frac{1}{6}$$