

名前



## 分数のひき算

1 計算をしましょう。

①  $1 - \frac{5}{13}$

②  $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

③  $1 - \frac{4}{7}$

④  $\frac{14}{15} - \frac{13}{15}$

⑤  $\frac{12}{13} - \frac{7}{13}$

⑥  $\frac{5}{6} - \frac{1}{6}$

⑦  $\frac{4}{6} - \frac{2}{6}$

⑧  $\frac{8}{17} - \frac{2}{17}$

⑨  $\frac{3}{8} - \frac{2}{8}$

⑩  $\frac{2}{15} - \frac{1}{15}$

2 計算をしましょう。

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

$$\textcircled{2} \quad 1 - \frac{6}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{11}{14} - \frac{7}{14}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{8}{9} - \frac{7}{9}$$

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

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

$$\textcircled{7} \quad \frac{11}{17} - \frac{6}{17}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{10}{11} - \frac{3}{11}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{11}{12} - \frac{10}{12}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{8}{14} - \frac{3}{14}$$