

名前

分数のひき算

1 計算をしましょう。

① $\frac{11}{20} - \frac{7}{20}$

② $\frac{3}{8} - \frac{2}{8}$

③ $\frac{9}{16} - \frac{7}{16}$

④ $\frac{7}{8} - \frac{1}{8}$

⑤ $\frac{2}{7} - \frac{1}{7}$

⑥ $\frac{5}{16} - \frac{1}{16}$

⑦ $\frac{17}{18} - \frac{11}{18}$

⑧ $\frac{11}{15} - \frac{7}{15}$

⑨ $\frac{4}{7} - \frac{1}{7}$

⑩ $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{5}{17} - \frac{1}{17}$$

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{13}{20} - \frac{2}{20}$$

$$\textcircled{4} \quad 1 - \frac{4}{9}$$

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

$$\textcircled{6} \quad \frac{13}{16} - \frac{1}{16}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{9}{10} - \frac{1}{10}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{17}{20} - \frac{7}{20}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{18}{19} - \frac{9}{19}$$

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