

名前



分数のたし算・ひき算 まとめ

1 計算をしましょう。

① $\frac{4}{7} + \frac{1}{7}$

② $\frac{3}{5} + \frac{1}{5}$

③ $\frac{5}{6} - \frac{4}{6}$

④ $\frac{4}{9} + \frac{4}{9}$

⑤ $\frac{3}{10} + \frac{3}{10}$

⑥ $1 - \frac{7}{16}$

⑦ $\frac{14}{14} - \frac{1}{14}$

⑧ $1 - \frac{1}{6}$

⑨ $\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$

⑩ $1 - \frac{7}{15}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{8}{19} + \frac{9}{19}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{11} + \frac{3}{11}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{3}{18} - \frac{1}{18}$$

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

$$\textcircled{5} \quad \frac{7}{9} + \frac{2}{9}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{7}{10} - \frac{1}{10}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{7}{13} + \frac{3}{13}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{7}{16} + \frac{7}{16}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{11}{20} - \frac{1}{20}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{6}{7} - \frac{4}{7}$$