

名前



分数のたし算・ひき算 まとめ

1 計算をしましょう。

① $\frac{3}{7} + \frac{1}{7}$

② $\frac{3}{10} + \frac{4}{10}$

③ $\frac{5}{6} - \frac{2}{6}$

④ $\frac{2}{19} + \frac{11}{19}$

⑤ $1 - \frac{11}{12}$

⑥ $\frac{2}{5} + \frac{2}{5}$

⑦ $\frac{3}{10} - \frac{1}{10}$

⑧ $\frac{8}{9} + \frac{1}{9}$

⑨ $\frac{5}{6} + \frac{1}{6}$

⑩ $\frac{4}{15} + \frac{8}{15}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1 - \frac{4}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{4}{8} - \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{9} + \frac{2}{9}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{19} + \frac{4}{19}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{10}{17} + \frac{7}{17}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{14} + \frac{1}{14}$$

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

$$\textcircled{8} \quad \frac{2}{9} + \frac{2}{9}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{2}{13} - \frac{1}{13}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{5}{8} + \frac{3}{8}$$