

名前



分数のたし算・ひき算 まとめ

1 計算をしましょう。

① $\frac{8}{9} + \frac{1}{9}$

② $1 - \frac{1}{12}$

③ $\frac{3}{4} - \frac{1}{4}$

④ $\frac{7}{10} - \frac{2}{10}$

⑤ $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

⑥ $\frac{1}{14} + \frac{9}{14}$

⑦ $1 - \frac{7}{11}$

⑧ $\frac{3}{17} + \frac{2}{17}$

⑨ $\frac{5}{8} - \frac{2}{8}$

⑩ $\frac{5}{16} + \frac{9}{16}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{8}{11} + \frac{1}{11}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{1}{18} + \frac{11}{18}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{7} - \frac{1}{7}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{11}{16} + \frac{1}{16}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{13}{19} + \frac{1}{19}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{12}{17} + \frac{3}{17}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{12}{13} - \frac{1}{13}$$

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

$$\textcircled{9} \quad \frac{12}{19} + \frac{4}{19}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{9}{20} - \frac{7}{20}$$