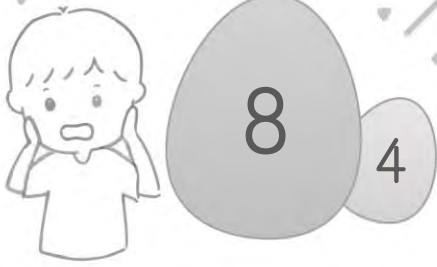


名前



分数のたし算・ひき算 まとめ

1 計算をしましょう。

① $\frac{8}{9} - \frac{5}{9}$

② $\frac{5}{6} + \frac{1}{6}$

③ $\frac{7}{8} - \frac{5}{8}$

④ $1 - \frac{1}{12}$

⑤ $1 - \frac{4}{15}$

⑥ $\frac{3}{7} - \frac{1}{7}$

⑦ $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

⑧ $1 - \frac{3}{5}$

⑨ $\frac{3}{5} + \frac{1}{5}$

⑩ $\frac{3}{18} + \frac{7}{18}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{16} + \frac{1}{16}$$

$$\textcircled{2} \quad 1 - \frac{11}{13}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{15} + \frac{1}{15}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{10} - \frac{2}{10}$$

$$\textcircled{5} \quad 1 - \frac{8}{12}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{8}{13} + \frac{4}{13}$$

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

$$\textcircled{8} \quad 1 - \frac{5}{16}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{11}{17} - \frac{6}{17}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{11}{13} + \frac{2}{13}$$