

分数の計算

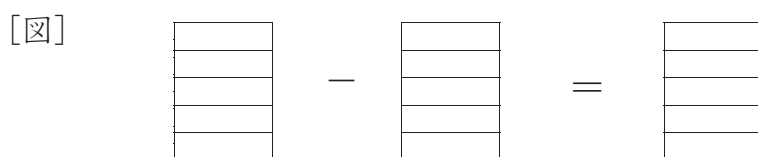
月 日 時 分 ~ 時 分

引き算 まとめ問題 もんだい [2]

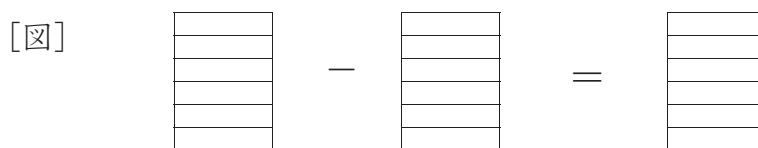
名前

1 分数の計算式にあうように、下の図に色をぬりましょう。

① [計算式] $\frac{4}{5} - \frac{2}{5} = \frac{2}{5}$



② [計算式] $1 - \frac{5}{6} = \frac{1}{6}$



2 つき 次の計算をしましょう。

① $\frac{5}{6} - \frac{3}{6} =$

⑤ $\frac{3}{4} - \frac{2}{4} =$

② $\frac{3}{4} - \frac{2}{4} =$

⑥ $\frac{6}{9} - \frac{4}{9} =$

③ $\frac{6}{7} - \frac{2}{7} =$

⑦ $\frac{4}{8} - \frac{3}{8} =$

④ $\frac{4}{5} - \frac{1}{5} =$

⑧ $\frac{9}{10} - \frac{3}{10} =$

分数の計算

引き算 まとめ問題^{もんだい} [2]

3 つぎの計算をしましょう。

① $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} =$

⑨ $1 - \frac{1}{2} =$

② $\frac{4}{5} - \frac{2}{5} =$

⑩ $1 - \frac{3}{4} =$

③ $\frac{5}{7} - \frac{4}{7} =$

⑪ $\frac{3}{6} - \frac{1}{6} =$

④ $\frac{7}{10} - \frac{3}{10} =$

⑫ $1 - \frac{2}{5} =$

⑤ $\frac{6}{9} - \frac{5}{9} =$

⑬ $\frac{6}{9} - \frac{3}{9} =$

⑥ $\frac{3}{4} - \frac{1}{4} =$

⑭ $1 - \frac{4}{7} =$

⑦ $\frac{7}{8} - \frac{5}{8} =$

⑮ $\frac{7}{8} - \frac{4}{8} =$

⑧ $\frac{4}{6} - \frac{2}{6} =$

⑯ $1 - \frac{1}{10} =$

分数の計算

引き算 まとめ問題 [2]

4 にあてはまる数を書き 分数の計算を完成させましょう。

① $\frac{\square}{3} - \frac{1}{3} = \frac{1}{3}$

⑨ $1 - \frac{\square}{2} = \frac{1}{2}$

② $\frac{\square}{4} - \frac{3}{4} = \frac{1}{4}$

⑩ $\frac{\square}{10} - \frac{8}{10} = \frac{1}{10}$

③ $1 - \frac{\square}{9} = \frac{3}{9}$

⑪ $\frac{3}{4} - \frac{\square}{4} = \frac{2}{4}$

④ $\frac{4}{5} - \frac{\square}{5} = \frac{1}{5}$

⑫ $\frac{\square}{5} - \frac{2}{5} = \frac{2}{5}$

⑤ $\frac{\square}{8} - \frac{3}{8} = \frac{4}{8}$

⑬ $\frac{4}{6} - \frac{\square}{6} = \frac{2}{6}$

⑥ $\frac{4}{7} - \frac{\square}{7} = \frac{2}{7}$

⑭ $\frac{8}{9} - \frac{\square}{9} = \frac{4}{9}$

⑦ $1 - \frac{\square}{10} = \frac{7}{10}$

⑮ $\square - \frac{2}{3} = \frac{1}{3}$

⑧ $\frac{5}{6} - \frac{\square}{6} = \frac{3}{6}$

⑯ $1 - \frac{\square}{7} = \frac{1}{7}$

分数の計算

引き算 まとめ問題 [2]

5 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} 1 - \frac{1}{6} - \frac{3}{6} =$$

$$\textcircled{6} \frac{3}{4} - \frac{1}{4} - \frac{1}{4} =$$

$$\textcircled{2} \frac{4}{5} - \frac{1}{5} - \frac{1}{5} =$$

$$\textcircled{7} \frac{6}{8} - \frac{2}{8} - \frac{2}{8} =$$

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

$$\textcircled{8} 1 - \frac{2}{5} - \frac{1}{5} =$$

$$\textcircled{4} \frac{9}{10} - \frac{3}{10} - \frac{5}{10} =$$

$$\textcircled{9} 1 - \frac{5}{10} - \frac{2}{10} =$$

$$\textcircled{5} \frac{8}{9} - \frac{2}{9} - \frac{4}{9} =$$

$$\textcircled{10} \frac{6}{7} - \frac{1}{7} - \frac{4}{7} =$$

6 にあてはまる数を書き 分数の計算を完成させましょう。

$$\textcircled{1} 1 - \frac{\square}{3} - \frac{1}{3} = \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{3} \frac{7}{8} - \frac{2}{8} - \frac{\square}{8} = \frac{2}{8}$$

$$\textcircled{2} \frac{\square}{10} - \frac{4}{10} - \frac{3}{10} = \frac{1}{10}$$

$$\textcircled{4} 1 - \frac{\square}{10} - \frac{6}{10} = \frac{2}{10}$$