

# 分数の計算

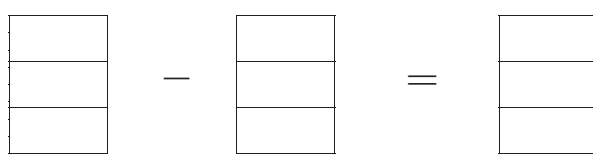
月 日 時 分 ~ 時 分

引き算 まとめ問題 [1]

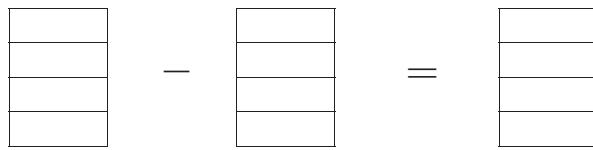
名前

**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]  $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} = \frac{1}{3}$

[図] 

② [計算式]  $\frac{3}{4} - \frac{2}{4} = \frac{1}{4}$

[図] 

**2** 次の計算をしましょう。

①  $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} =$

⑤  $\frac{4}{7} - \frac{2}{7} =$

②  $\frac{4}{5} - \frac{2}{5} =$

⑥  $\frac{5}{6} - \frac{4}{6} =$

③  $\frac{8}{9} - \frac{4}{9} =$

⑦  $\frac{3}{4} - \frac{1}{4} =$

④  $\frac{5}{8} - \frac{3}{8} =$

⑧  $\frac{9}{10} - \frac{8}{10} =$

# 分数の計算

引き算 まとめ問題 [1]

**3** つぎの計算をしましょう。

①  $\frac{4}{5} - \frac{3}{5} =$

⑨  $1 - \frac{1}{3} =$

②  $\frac{9}{10} - \frac{7}{10} =$

⑩  $1 - \frac{3}{6} =$

③  $\frac{5}{7} - \frac{2}{7} =$

⑪  $\frac{3}{5} - \frac{2}{5} =$

④  $\frac{6}{6} - \frac{2}{6} =$

⑫  $\frac{6}{7} - \frac{4}{7} =$

⑤  $\frac{5}{8} - \frac{4}{8} =$

⑬  $\frac{7}{8} - \frac{3}{8} =$

⑥  $\frac{7}{9} - \frac{4}{9} =$

⑭  $1 - \frac{5}{10} =$

⑦  $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} =$

⑮  $1 - \frac{6}{9} =$

⑧  $\frac{5}{10} - \frac{1}{10} =$

⑯  $\frac{7}{8} - \frac{2}{8} =$

# 分数の計算

引き算 まとめ問題 [1]

**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  $\frac{\square}{9} - \frac{3}{9} = \frac{2}{9}$

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

③  $\frac{\square}{6} - \frac{2}{6} = \frac{3}{6}$

④  $\frac{7}{8} - \frac{\square}{8} = \frac{4}{8}$

⑤  $\frac{3}{5} - \frac{\square}{5} = \frac{2}{5}$

⑥  $\frac{\square}{9} - \frac{5}{9} = \frac{2}{9}$

⑦  $\frac{\square}{7} - \frac{6}{7} = \frac{1}{7}$

⑧  $\frac{9}{10} - \frac{\square}{10} = \frac{5}{10}$

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

⑩  $\frac{\square}{7} - \frac{3}{7} = \frac{3}{7}$

⑪  $\frac{5}{8} - \frac{\square}{8} = \frac{3}{8}$

⑫  $\square - \frac{4}{9} = \frac{5}{9}$

⑬  $\frac{2}{4} - \frac{\square}{4} = \frac{1}{4}$

⑭  $\square - \frac{1}{6} = \frac{5}{6}$

⑮  $\frac{4}{5} - \frac{\square}{5} = \frac{1}{5}$

⑯  $1 - \frac{\square}{10} = \frac{3}{10}$

# 分数の計算

引き算 まとめ問題 [1]

**5** 次の計算をしましょう。

①  $1 - \frac{1}{3} - \frac{1}{3} =$

⑥  $1 - \frac{2}{5} - \frac{2}{5} =$

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

⑦  $\frac{4}{6} - \frac{1}{6} - \frac{2}{6} =$

③  $\frac{5}{7} - \frac{1}{7} - \frac{3}{7} =$

⑧  $1 - \frac{6}{10} - \frac{3}{10} =$

④  $1 - \frac{2}{8} - \frac{4}{8} =$

⑨  $\frac{6}{8} - \frac{2}{8} - \frac{1}{8} =$

⑤  $\frac{7}{10} - \frac{3}{10} - \frac{3}{10} =$

⑩  $\frac{7}{9} - \frac{3}{9} - \frac{2}{9} =$

**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。

①  $\frac{\square}{9} - \frac{4}{9} - \frac{2}{9} = \frac{1}{9}$

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

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

④  $\frac{\square}{8} - \frac{1}{8} - \frac{2}{8} = \frac{4}{8}$