

## 分数のひき算 (3つの分数)

1 計算をしましょう。

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

$$3 \frac{11}{12} - \frac{1}{6} - \frac{1}{18}$$

$$\frac{9}{10} - \frac{1}{6} - \frac{1}{30}$$

$$\bigcirc$$
  $\frac{6}{5} - \frac{1}{6} - \frac{1}{3}$ 

$$\bigcirc$$
  $\frac{4}{3} - \frac{1}{6} - \frac{1}{12}$ 

$$\bigcirc$$
  $\frac{5}{2} - \frac{5}{6} - \frac{5}{42}$ 

$$8 \frac{17}{8} - \frac{3}{2} - \frac{1}{12}$$

$$\frac{9}{10} - \frac{1}{20} - \frac{1}{4}$$

2 計算をしましょう。

$$2 \frac{9}{10} - \frac{1}{4} - \frac{1}{5}$$

$$3 \frac{4}{3} - \frac{1}{39} - \frac{1}{13}$$

$$4 \frac{11}{7} - \frac{2}{3} - \frac{1}{6}$$

$$\bigcirc$$
  $\frac{6}{5} - \frac{5}{12} - \frac{1}{6}$ 

$$\bigcirc$$
  $\frac{13}{6} - \frac{11}{15} - \frac{1}{10}$