



## 分数 12

● 分数のひき算  
(分子だけ引こう)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{8}{9} - \frac{4}{9} = \frac{4}{9}$$

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} - \frac{3}{6} =$$

$$\textcircled{4} \quad 1 - \frac{4}{7} = \frac{7}{7} - \quad =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{3}{5} - \frac{2}{5}$$

$$\textcircled{6} \quad 1 - \frac{3}{10}$$



## 分数 12

● 分数のひき算  
(分子だけ引こう)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{8}{9} - \frac{4}{9} = \frac{4}{9}$$

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} - \frac{3}{6} = \frac{2}{6}$$

$$\textcircled{4} \quad 1 - \frac{4}{7} = \frac{7}{7} - \frac{4}{7} = \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{3}{5} - \frac{2}{5} = \frac{1}{5}$$

$$\textcircled{6} \quad 1 - \frac{3}{10} = \frac{10}{10} - \frac{3}{10} = \frac{7}{10}$$