

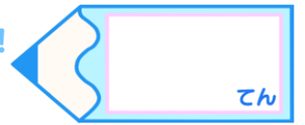


## 分数 12

● 分数のひき算  
(分子だけ引こう)



めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をしましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 1 - \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{8}{9} - \frac{5}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{6}{10} + \frac{4}{10}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{2}{5} + \frac{2}{5}$$

$$\textcircled{5} \quad 1 - \frac{2}{7}$$

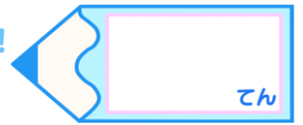


## 分数 12

● 分数のひき算  
(分子だけ引こう)



めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をしましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad 1 - \frac{3}{8} = \frac{8}{8} - \frac{3}{8} = \frac{5}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{8}{9} - \frac{5}{9} = \frac{3}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{6}{10} + \frac{4}{10} = \frac{10}{10} = 1$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{2}{5} + \frac{2}{5} = \frac{4}{5}$$

$$\textcircled{5} \quad 1 - \frac{2}{7} = \frac{7}{7} - \frac{2}{7} = \frac{5}{7}$$

