

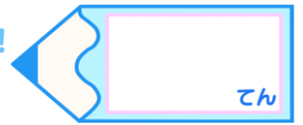


## 分数 00

● 分数のたし算  
(分子だけ足そう)

15

めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をしましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad \frac{1}{8} + \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{5} + \frac{1}{5}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{4}{7} + \frac{2}{7}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{9} + \frac{5}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{6} + \frac{4}{6}$$

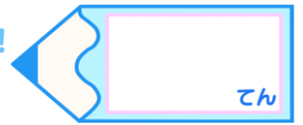


## 分数 00

● 分数のたし算  
(分子だけ足そう)

15

めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 次の計算をしましょう。(各20点)

$$\textcircled{1} \quad \frac{1}{8} + \frac{7}{8} = \frac{8}{8} = 1$$

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{4}{7} + \frac{2}{7} = \frac{6}{7}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{9} + \frac{5}{9} = \frac{8}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{6} + \frac{4}{6} = \frac{6}{6} = 1$$