



## 3けたの数 18

◎ 3けたの数の  
たし算の文章問題



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 300円のケーキと、200円のマフィンを買います。  
あわせて何円ですか。(うすい字はなぞりましょう。)

しき  $( \quad + \quad = \quad )$

答え  $( \quad \text{円} )$

- 2 500円のケーキと、70円のクッキーを買います。  
あわせて何円ですか。

しき  $( \quad )$

答え  $( \quad )$

- 3 東小学校の2年生は、男子が80人、女子が90人です。  
2年生はぜんぶで何人ですか。

しき  $( \quad )$

答え  $( \quad )$



## 3けたの数 18

◎ 3けたの数の  
たし算の文章問題



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 300円のケーキと、200円のマフィンを買います。  
あわせて何円ですか。(うすい字はなぞりましょう。)

しき  $300 + 200 = 500$

答え  $500$ 円

- 2 500円のケーキと、70円のクッキーを買います。  
あわせて何円ですか。

しき  $500 + 70 = 570$

答え  $570$ 円

- 3 東小学校の2年生は、男子が80人、女子が90人です。  
2年生はぜんぶで何人ですか。

しき  $80 + 90 = 170$

答え  $170$ 人