

1

次の□にあてはまる数を求めなさい。

(1)  $57+89+43=\square$

(2)  $786-189-211=\square$

(3)  $32\times 16=\square$

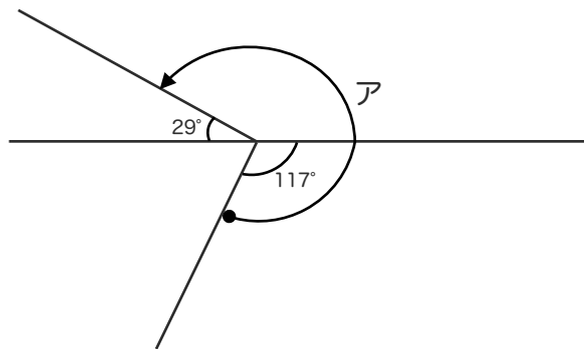
(4)  $851\div 23=\square$

(5) 百二十万より12小さい数字は□です。算用数字で答えなさい。

(6) 四谷君は、家から塾<sup>じゅく</sup>まで27分かかります。午後6時10分に塾着くには、午後□時□分に家を出ればよい。

(7) 50kgは□gです。

(8) 下の図のアの角の大きさは□度です。



(9)  $17 \times 17 - 18 \times 17 + 17 \times 19 = \square$

(10)  $18 \times (\square - 14) = 594$

2

次の問いに答えなさい。

- (1) ある数に31を足してから18でわったところ、答えが9になりました。ある数はいくつですか。
  
- (2) 34764を四捨五入して上から3けたのがい数にすると、いくつになりますか。
  
- (3) 百の位を四捨五入して6000になる整数のうち、もっとも大きい数はいくつですか。