



## 平均 3

◎ 平均を比べてみよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 Aグループは、4人で本を600ページ読みました。  
Bグループは、6人で本を780ページ読みました。  
1人平均では、どちらのグループがたくさん読んだでしょう。

式:

答え ( )

- 2 次の魚の長さの平均を求めましょう。



27cm



30cm



29cm



26cm

式:

答え ( )



## 平均 3

◎ 平均を比べてみよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 Aグループは、4人で本を600ページ読みました。  
Bグループは、6人で本を780ページ読みました。  
1人平均では、どちらのグループがたくさん読んだでしょう。

式:  $A \cdots 600 \div 4 = 150$

$B \cdots 780 \div 6 = 130$

答え  $\left( A \text{ グループ} \right)$

- 2 次の魚の長さの平均を求めましょう。



27cm



30cm



29cm



26cm

式:  $( 27 + 30 + 29 + 26 ) \div 4$   
 $= 112 \div 4$   
 $= 28$

答え  $\left( 28\text{cm} \right)$

