



平均 4

● 平均から  
合計をもとめよう

16

目指せ100点!



名まえ

- 1 かなさんは、この1か月に1日平均3kmずつ走りました。  
1年間同じように走るとすると、1年間では何km走ることに  
なりますか。1年を365日として求めましょう。

(50点)

<計算スペース>

式:

答え ( )

- 2 4人の体重の平均が49kgのグループがあります。  
5人目の体重が59kgだと、5人の平均は何kgになるでしょうか。 (50点)

式:

答え ( )

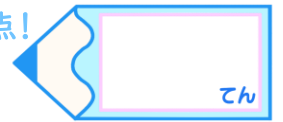


平均 4

● 平均から  
合計をもとめよう

16

目指せ100点!



名まえ

- 1 かなさんは、この1か月に1日平均3kmずつ走りました。  
1年間同じように走るとすると、1年間では何km走ることに  
なりますか。1年を365日として求めましょう。

(50点)

<計算スペース>

$$\text{式: } 3 \times 365 = 1095$$

答え  $\left( 1095\text{km} \right)$

- 2 4人の体重の平均が49kgのグループがあります。  
5人目の体重が59kgだと、5人の平均は何kgになるでしょうか。 (50点)

$$\text{式: } 49 \times 4 = 196$$

$$(196 + 59) \div 5 = 255 \div 5 \\ = 51$$

答え  $\left( 51\text{kg} \right)$