



平均 6

● 合計と平均から  
個数をもとめよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 トマト1個の重さを平均150gとします。箱に3kg分のトマトが入っているとき、入っているトマトの個数は何個と考えられますか。

式:

<計算スペース>

答え ( )

- 2 箱の中に、20個のオレンジがあります。  
オレンジ全部の重さは3800gです。

- ① オレンジ1個の重さは平均何gでしょう。

式:

答え ( )

- ② オレンジ15個では、およそ何gと考えられるでしょう。

式:

答え ( およそ )



平均 6

● 合計と平均から  
個数をもとめよう



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 トマト1個の重さを平均150gとします。箱に3kg分のトマトが入っているとき、入っているトマトの個数は何個と考えられますか。

式:  $3\text{kg} = 3000\text{g}$

<計算スペース>

トマトの個数を□個とすると、

$$150 \times \square = 3000$$

$$\square = 3000 \div 150$$

$$= 20$$

答え ( 20個 )

- 2 箱の中に、20個のオレンジがあります。  
オレンジ全部の重さは3800gです。

- ① オレンジ1個の重さは平均何gでしょう。

式:  $3800 \div 20 = 190$

答え ( 190g )

- ② オレンジ15個では、およそ何gと考えられるでしょう。

式:  $190 \times 15 = 2850$

答え ( およそ 2850g )