



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)