



平均 5

◎ 平均から
およそをもとめよう



日にち： 月 日

名まえ

- 1 箱の中に、90個のみかんがあります。
みかん全部の重さは7200gです。

① みかん1個の重さは平均何gでしょう。

<計算スペース>

式:

答え ()

② みかん60個では、およそ何gと考えられるでしょう。

式:

答え (およそ)

- 2 9個のオレンジをしぼったら、1個平均82mLのジュースをしぼることができました。このオレンジを40個しぼると、何mLのジュースができると考えられますか。

式:

答え ()





平均 5

◎ 平均から
およそをもとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 箱の中に、90個のみかんがあります。
みかん全部の重さは7200gです。

① みかん1個の重さは平均何gでしょう。

<計算スペース>

式: $7200 \div 90 = 80$

答え $\left(80g \right)$

② みかん60個では、およそ何gと考えられるでしょう。

式: $80 \times 60 = 4800$

答え $\left(\text{およそ } 4800g \right)$

- 2 9個のオレンジをしぼったら、1個平均82mLのジュースをしぼることができました。このオレンジを40個しぼると、何mLのジュースができると考えられますか。

式: $82 \times 40 = 3280$

答え $\left(3280mL \right)$

