



平均 4

● 平均から
合計をもとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 みきさんは、この1週間に1日平均180mLの牛にゅうを飲みました。
1か月同じように飲むとすると、1か月では何mLの牛にゅうを飲む
ことになりますか。1か月を30日として求めましょう。

<計算スペース>

式:

答え ()

- 2 さとしさんは、5回の算数テストの平均点が85点でした。

- ① 合計点は何点でしょう。

式:

答え ()

- ② 6回目のテストで、さとしさんは97点をとりました。
6回の平均点は何点ですか。

式:

答え ()



平均 4

● 平均から
合計をもとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 みきさんは、この1週間に1日平均180mLの牛にゅうを飲みました。1か月同じように飲むとすると、1か月では何mLの牛にゅうを飲むことになりますか。1か月を30日として求めましょう。

<計算スペース>

式: $180 \times 30 = 5400$

答え $\left[5400\text{mL} \right]$

- 2 さとしさんは、5回の算数テストの平均点が85点でした。

- ① 合計点は何点でしょう。

式: $85 \times 5 = 425$

答え $\left[425\text{点} \right]$

- ② 6回目のテストで、さとしさんは97点をとりました。6回の平均点は何点ですか。

式: $(425 + 97) \div 6 = 522 \div 6$
 $= 87$

答え $\left[87\text{点} \right]$