



平均 4

● 平均から
合計をもとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 ひろこさんは、この1か月に1日平均2km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。

<計算スペース>

式:

答え ()

- 2 まことさんは、4回の算数テストの平均点が85点でした。
5回目に95点をとりました。平均点は何点になるでしょうか。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① 合計点を求める。

式: $\times 4 =$

- ② 5回目の点数を足して、平均点を求める。

式: (+) $\div 5 =$

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 ひろこさんは、この1か月に1日平均2km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。

<計算スペース>

式: $2 \times 365 = 730$

答え $\left(730\text{km} \right)$

- 2 まことさんは、4回の算数テストの平均点が85点でした。
5回目に95点をとりました。平均点は何点になるでしょうか。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 合計点を求める。

式: $85 \times 4 = 340$

② 5回目の点数を足して、平均点を求める。

式: $(340 + 95) \div 5 = 435 \div 5$
 $= 87$

答え $\left(87\text{点} \right)$