



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、24本のにんじんがあります。
にんじん全部の重さは3.6kgです。

① にんじん1本の重さは平均何gでしょう。

<計算スペース>

式:

答え (\quad)

② にんじん20本では、およそ何gと考えられるでしょう。

式:

答え $(\text{およそ} \quad)$

2 あきらさんは、3回の算数テストの平均点が90点でした。
4回目に82点をとりました。平均点は何点になるでしょうか。

式:

答え (\quad)



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、24本のにんじんがあります。
にんじん全部の重さは3.6kgです。

① にんじん1本の重さは平均何gでしょう。

<計算スペース>

$$\text{式: } 3.6\text{kg} = 3600\text{g}$$

$$3600 \div 24 = 150$$

答え $\left(150\text{g} \right)$

② にんじん20本では、およそ何gと考えられるでしょう。

$$\text{式: } 150 \times 20 = 3000$$

答え $\left(\text{およそ } 3000\text{g} \right)$

- 2 あきらさんは、3回の算数テストの平均点が90点でした。
4回目に82点をとりました。平均点は何点になるでしょう。

$$\text{式: } 90 \times 3 = 270$$

$$(270 + 82) \div 4 = 352 \div 4 \\ = 88$$

答え $\left(88\text{点} \right)$