



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、12個の玉ねぎがあります。
玉ねぎ全部の重さは2880gです。(うすい字は、なぞりましょう。)

① 玉ねぎ1個の重さは平均何gでしょう。

<計算スペース>

式:

答え ()

② 玉ねぎ20個では、およそ何gと考えられるでしょう。

式: $\quad \times 20 =$

答え (およそ)

- 2 箱の中に、20個のりんごがあります。りんご全部の重さは6kgです。
りんご1個の重さは平均何gでしょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

式: $6\text{kg} = 6000\text{g}$

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、12個の玉ねぎがあります。
玉ねぎ全部の重さは2880gです。(うすい字は、なぞりましょう。)

① 玉ねぎ1個の重さは平均何gでしょう。

<計算スペース>

$$\text{式: } 2880 \div 12 = 240$$

答え $\left(240\text{g} \right)$

② 玉ねぎ20個では、およそ何gと考えられるでしょう。

$$\text{式: } 240 \times 20 = 4800$$

答え $\left(\text{およそ } 4800\text{g} \right)$

- 2 箱の中に、20個のりんごがあります。りんご全部の重さは6kgです。
りんご1個の重さは平均何gでしょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\text{式: } 6\text{kg} = 6000\text{g}$$

$$6000 \div 20 = 300$$

答え $\left(300\text{g} \right)$

