



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>

式:  $2880 \div 12 = 240$

答え  $\left( 240g \right)$

② 玉ねぎ20個では、およそ何gと考えられるでしょう。

式:  $240 \times 20 = 4800$

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

- 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。)

式:  $6kg = 6000g$

$6000 \div 20 = 300$

答え  $\left( 300g \right)$