

## 平均 6

○ 合計と平均から 個数をもとめよう



日にち: 月

名まえ

■ みかん I 個の重さを平均90gとします。箱に3.6kg分のみかんが入っているとき、入っているみかんの個数は何個と考えられますか。

(うすい字は、なぞりましょう。)

<計算スペース>

 $\boldsymbol{\mathsf{H}}$ 

みかんの個数を□個とすると、

=

2 さつまいも I 個の重さを平均250gとします。箱に7.5kg分のさつまいもが 入っているとき、入っているさつまいもの個数は何個と考えられますか。

(うすい字は、なぞりましょう。)

さつまいもの個数を□個とすると、

$$\square =$$

答え





日にち: 月

名まえ

みかん I 個の重さを平均90gとします。箱に3.6kg分のみかんが入って いるとき、入っているみかんの個数は何個と考えられますか。

(うすい字は、なぞりましょう。)

$$3.6 \text{kg} = \boxed{3600} \text{ g}$$

<計算スペース>

H

みかんの個数を□個とすると、

$$\square = 3600 \div 90$$

= 40

答え 40個

2 さつまいも I 個の重さを平均250gとします。箱に7.5kg分のさつまいもが 入っているとき、入っているさつまいもの個数は何個と考えられますか。

(うすい字は、なぞりましょう。)

$$7.5 \text{kg} = \begin{bmatrix} 7500 \\ \end{bmatrix} g$$

さつまいもの個数を口個とすると、

= 30

答え

30個