

名まえ

┃ さつまいも I 個の重さを平均250gとします。箱に4kg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。

(40点)

<計算スペース>

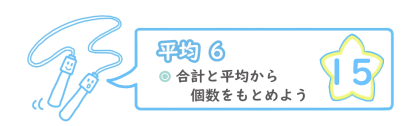
式:

- 2 箱の中に、15本のにんじんがあります。 にんじん全部の重さは1950gです。
 - ① にんじん I本の重さは平均何gでしょう。(30点)

式:

② にんじん8本では、およそ何gと考えられるでしょう。(30点)

式:



名まえ

┃ さつまいも I 個の重さを平均250gとします。箱に4kg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。

(40点)

式: 4kg = 4000g

<計算スペース>

さつまいもの個数を口個とすると、

$$250 \times \square = 4000$$
$$\square = 4000 \div 250$$

- 2 箱の中に、15本のにんじんがあります。 にんじん全部の重さは1950gです。
 - ① にんじん I本の重さは平均何gでしょう。(30点)

式: |950÷|5 = |30

② にんじん8本では、およそ何gと考えられるでしょう。(30点)

式: |30×8 = |040

答え およそ **1040g**