

算数ガッテン!! プリント

今日のガッテン度



4年 小数の計算②

組

番

名前

力をのばそう

- 1 ひろきさんは、家のストーブのとう油タンクにいっぱいになるまでとう油を入れたところ、2.3L入りました。このとう油タンクには4Lのとう油が入ります。ひろきさんがとう油を入れる前のこのとう油タンクには、はじめ何Lのとう油が入っていたのでしょうか。

(式)

答え

- 2 次の(1)、(2)の□の中に数字を1つずつ書き入れて、小数のひっ算を完成させましょう。

(1)

$$\begin{array}{r}
 \square . 5 \\
 + 4 . \square \\
 \hline
 1 \quad 2 . 3
 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r}
 9 . \square \\
 - \square . 7 \\
 \hline
 5 . 4
 \end{array}$$

- 3 ひろみさんは、遠くに住んでいる親せきへ、しが県のとくさん品を送ります。送る重さは箱をふくめて5kgまでです。(箱の重さは0.2kgです。)

ひろみさんは、牛肉(2.5kg)(保れい用の氷をふくむ)は必ず送ることにしました。そのほかに送ろうとじゅんびしているとくさん品は、お茶(0.7kg)、米(3.5kg)、小魚のつくだに(1.2kg)、おかし(0.5kg)、こんにゃく(1.5kg)です。

(それぞれのとくさん品は、ふくろや小箱に入っていて、分けられないものとします。)

ひろみさんは、箱に牛肉と小魚のつくだにとおかしをつめました。さらにお茶をつめることができるか考えています。お茶をつめることができるかどうか、言葉や式で説明しましょう。

算数ガッテン!! プリント

今日のガッテン度



4年 小数の計算②

組

番

名前

力をのばそう

- 1 ひろきさんは、家のストーブのとう油タンクにいっぱいになるまでとう油を入れたところ、2.3L入りました。このとう油タンクには4Lのとう油が入ります。ひろきさんがとう油を入れる前のこのとう油タンクには、はじめ何Lのとう油が入っていたのでしょうか。

(式) $4 - 2.3 = 1.7$

答え 1.7L

- 2 次の(1)，(2)の□の中に数字を1つずつ書き入れて、小数のひっ算を完成させましょう。

(1)

$$\begin{array}{r}
 \boxed{7}.\boxed{5} \\
 + 4.\boxed{8} \\
 \hline
 1\ 2.\ 3
 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r}
 9.\boxed{1} \\
 - \boxed{3}.\boxed{7} \\
 \hline
 5.\ 4
 \end{array}$$

- 3 ひろみさんは、遠くに住んでいる親せきへ、しが県のとくさん品を送ります。送る重さは箱をふくめて5kgまでです。(箱の重さは0.2kgです。)

ひろみさんは、牛肉(2.5kg)(保れい用の氷をふくむ)は必ず送ることにしました。そのほかに送ろうとじゅんびしているとくさん品は、お茶(0.7kg)，米(3.5kg)，小魚のつくだに(1.2kg)，おかし(0.5kg)，こんにやく(1.5kg)です。

(それぞれのとくさん品は、ふくろや小箱に入っていて、分けられないものとします。)

ひろみさんは、箱に牛肉と小魚のつくだにとおかしをつめました。さらにお茶をつめることができるか考えています。お茶をつめることができるかどうか、言葉や式で説明しましょう。

(例)

箱の重さと牛肉の重さ，小魚のつくだにの重さ，おかしの重さ，お茶の重さを合わせると，
 $0.2\text{kg} + 2.5\text{kg} + 1.2\text{kg} + 0.5\text{kg} + 0.7\text{kg} = 5.1\text{kg}$

になる。

送る重さは5kgまでなので，お茶はつめることができない。

