



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題(ひき算)2(1)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 みかんが入った箱の全体の重さは3.28kgで、  
みかんの重さは2.29kgです。  
箱の重さは何kgですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 2 長さ10.267mの赤いリボンがあります。  
そのうち、3.09mを教室のかざりに使いました。  
リボンは、何m残っていますか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 3 りかさんは、1.54Lあった牛にゅうを0.385L  
飲みました。牛にゅうは、何L残っていますか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 4 学校から図書館を通して公園に行きます。  
学校から公園までの道のりは4kmです。  
学校から図書館までの道のりは2.485kmです。  
図書館から公園までの道のりは何kmですか。

(式)

(筆算)

(答え)



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題(ひき算)2(2)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 荷物を入れたかばんの重さは5kgです。  
荷物を3.26kg出したら、かばんの重さは  
何kgになりますか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 2 青いテープが6.533m、赤いテープが2.133m  
あります。青いテープと赤いテープの長さの  
ちがいは何mですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 3 まいさんは、2.46Lあったジュースを0.733L  
飲みました。ジュースは、何L残<sup>のこ</sup>っていますか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 4 図書館までの道のりをはかったら、けんじさんの家  
からは3.553km、なおとさんの家からは2.821km  
でした。けんじさんの家からの道のりは、なおとさん  
の家からの道のりより、何km長いですか。

(式)

(筆算)

(答え)



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題（ひき算）2（3）

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 りんごを入れた箱の全体の重さは5.563kgです。  
りんごを2.282kg食べたら、全体の重さは  
何kgになりますか。

（式）

（筆算）

（答え）

- 2 長さ8mのロープから、2.503mを切り取りました。  
残りのロープは何mですか。

（式）

（筆算）

（答え）

- 3 バケツに1.855Lの水が入っています。  
そこから水そうに、0.75Lの水を入れました。  
バケツの水は、何L残っていますか。

（式）

（筆算）

（答え）

- 4 学校から公園まで2.95kmの道のりを歩きます。  
学校から1.48kmのところまで休けいをしました。  
残りの道のりは、何kmですか。

（式）

（筆算）

（答え）



# 小数のしくみ

## 小数の文章問題(ひき算)2(4)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 荷物を入れたリュックサックの全体の重さは、  
6.25kgで、そこから、1.108kgの荷物を出しました。  
リュックサックの全体の重さは、何kgになりましたか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 2 長さ12mのひもと、長さ5.38mのひもがあります。  
この2本のひもの長さのちがいは、何mですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 3 たかしさんは、2.5Lあったサイダーを0.358L  
飲みました。サイダーは、何L残<sup>のこ</sup>っていますか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 4 遠足で4.25kmの道のりを歩きます。  
1.85km歩いたところで、休けいをしました。  
残<sup>のこ</sup>りの道のりは何kmですか。

(式)

(筆算)

(答え)



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題(ひき算) 2 (5)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 3.68kgのお米があります。  
1.59kgをふくろに入れました。  
残りのお米は何kgですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 2 長さ9.416mのテープがあります。  
そのうち、4.805mを使って部屋のかざりつけを  
しました。残りのテープは、何mですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 3 れんさんは、4Lあった牛にゅうから0.637Lを  
使ってプリンを作りました。  
牛にゅうは、何L残っていますか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 4 家からゆうびん局を通して公園まで歩きます。  
家から公園までの道のりは1.236kmで、家から  
ゆうびん局までの道のりは0.84kmです。  
ゆうびん局から公園までの道のりは、何kmですか。

(式)

(筆算)

(答え)



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題(ひき算)2(6)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 教科書を入れたランドセルの重さは2.55kgです。  
教科書を全部出したら、ランドセルの重さが1.35kgになりました。教科書の重さは何kgですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 2 学校の周りの草取りをします。  
4年1組が草取りをする長さは12.824mで、  
6.16mまで終わりました。残りは何mですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 3 けいこさんは、全部で3.266Lのお茶を作ります。  
はじめに0.582L作りました。  
残りは何Lですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 4 とおるさんは、家からお父さんの会社まで歩き、  
そこから車に乗っておばあさんの家に行きます。  
とおるさんの家からおばあさんの家までの道のりは  
5kmで、歩いた道のりは1.872kmです。  
車に乗った道のりは何kmですか。

(式)

(筆算)

(答え)



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題(ひき算)2(7)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 家の畑でスイカが2つとれました。重さをはかったら、1つは6.23kgで、もう1つは7.63kgでした。2つのスイカの重さのちがいは、何kgですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 2 全部で13mの紙テープを使って、学校の体育館のかざりつけをします。5.21mの紙テープは学校にあったので、足りない分をお店で買います。紙テープは、何m買えばよいですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 3 めぐみさんは、2.345Lあるお茶を、コップとポットの2つに分けて入れます。コップに0.285L入れるとき、ポットには何L入りますか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 4 家から駅まで3.5kmの道のりを歩きます。家から2.134km歩いたところにあるお店で水を買いました。お店から駅まで、あと何km歩けばよいですか。

(式)

(筆算)

(答え)



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題(ひき算) 2(8)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 ボールが入ったかごの全体の重さは、 $4.628\text{kg}$ です。  
かごの重さは $1.85\text{kg}$ です。  
ボールの重さは何 $\text{kg}$ ですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 2 けいこさんは、長さ $8.68\text{m}$ の橋をわたります。  
いま、 $4.78\text{m}$ のところまでわたりました。  
残りは何 $\text{m}$ ですか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 3 みさきさんは、 $6\text{L}$ あった牛にゅうから $0.587\text{L}$ を使ってクリームシチューを作りました。  
牛にゅうは、何 $\text{L}$ 残っていますか。

(式)

(筆算)

(答え)

- 4 みほさんは、バスに乗って病院に行きます。  
みほさんの家から病院までは $2.195\text{km}$ で、  
みほさんの家からバス停までは $0.162\text{km}$ です。  
バス停から病院までは、何 $\text{km}$ ですか。

(式)

(筆算)

(答え)



# 小数のしくみ

## 小数の文章問題(ひき算)2(1)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 みかんが入った箱の全体の重さは3.28kgで、  
みかんの重さは2.29kgです。  
箱の重さは何kgですか。

(式)  $3.28 - 2.29 = 0.99$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 3.28 \\ - 2.29 \\ \hline 0.99 \end{array}$$

(答え) 0.99kg

- 2 長さ10.267mの赤いリボンがあります。  
そのうち、3.09mを教室のかざりに使いました。  
リボンは、何m残っていますか。

(式)  $10.267 - 3.09 = 7.177$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 10.267 \\ - 3.09 \\ \hline 7.177 \end{array}$$

(答え) 7.177m

- 3 りかさんは、1.54Lあった牛にゅうを0.385L  
飲みました。牛にゅうは、何L残っていますか。

(式)  $1.54 - 0.385 = 1.155$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 1.54 \\ - 0.385 \\ \hline 1.155 \end{array}$$

(答え) 1.155L

- 4 学校から図書館を通して公園に行きます。  
学校から公園までの道のりは4kmです。  
学校から図書館までの道のりは2.485kmです。  
図書館から公園までの道のりは何kmですか。

(式)  $4 - 2.485 = 1.515$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2.485 \\ \hline 1.515 \end{array}$$

(答え) 1.515km



# 小数のしくみ

## 小数の文章問題(ひき算)2(2)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 荷物を入れたかばんの重さは5kgです。  
荷物を3.26kg出したら、かばんの重さは  
何kgになりますか。

$$(式) \quad 5 - 3.26 = 1.74$$

$$(筆算) \quad \begin{array}{r} 4 \quad 9 \\ 5.00 \\ - 3.26 \\ \hline 1.74 \end{array}$$

(答え) 1.74kg

- 2 青いテープが6.533m、赤いテープが2.133m  
あります。青いテープと赤いテープの長さの  
ちがいは何mですか。

$$(式) \quad 6.533 - 2.133 = 4.4 \quad (筆算)$$

$$\begin{array}{r} 6.533 \\ - 2.133 \\ \hline 4.400 \end{array}$$

(答え) 4.4m

- 3 まいさんは、2.46Lあったジュースを0.733L  
飲みました。ジュースは、何L残っていますか。

$$(式) \quad 2.46 - 0.733 = 1.727 \quad (筆算)$$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 10 \quad 5 \quad 10 \\ 2.460 \\ - 0.733 \\ \hline 1.727 \end{array}$$

(答え) 1.727L

- 4 図書館までの道のりをはかったら、けんじさんの家  
からは3.553km、なおとさんの家からは2.821km  
でした。けんじさんの家からの道のりは、なおとさん  
の家からの道のりより、何km長いですか。

$$(式) \quad 3.553 - 2.821 = 0.732 \quad (筆算)$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ 3.553 \\ - 2.821 \\ \hline 0.732 \end{array}$$

(答え) 0.732km



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題（ひき算）2（3）

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 りんごを入れた箱の全体の重さは5.563kgです。  
りんごを2.282kg食べたら、全体の重さは  
何kgになりますか。

(式)  $5.563 - 2.282 = 3.281$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 5.563 \\ - 2.282 \\ \hline 3.281 \end{array}$$

(答え) 3.281kg

- 2 長さ8mのロープから、2.503mを切り取りました。  
残りのロープは何mですか。

(式)  $8 - 2.503 = 5.497$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 2.503 \\ \hline 5.497 \end{array}$$

(答え) 5.497m

- 3 バケツに1.855Lの水が入っています。  
そこから水そうに、0.75Lの水を入れました。  
バケツの水は、何L残っていますか。

(式)  $1.855 - 0.75 = 1.105$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 1.855 \\ - 0.75 \\ \hline 1.105 \end{array}$$

(答え) 1.105L

- 4 学校から公園まで2.95kmの道のりを歩きます。  
学校から1.48kmのところで休けいをしました。  
残りの道のりは、何kmですか。

(式)  $2.95 - 1.48 = 1.47$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 2.95 \\ - 1.48 \\ \hline 1.47 \end{array}$$

(答え) 1.47km



# 小数のしくみ

## 小数の文章問題(ひき算)2(4)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 荷物を入れたリュックサックの全体の重さは、  
6.25kgで、そこから、1.108kgの荷物を出しました。  
リュックサックの全体の重さは、何kgになりましたか。

(式)  $6.25 - 1.108 = 5.142$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 6.25 \\ - 1.108 \\ \hline 5.142 \end{array}$$

(答え) 5.142kg

- 2 長さ12mのひもと、長さ5.38mのひもがあります。  
この2本のひもの長さのちがいは、何mですか。

(式)  $12 - 5.38 = 6.62$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 5.38 \\ \hline 6.62 \end{array}$$

(答え) 6.62m

- 3 たかしさんは、2.5Lあったサイダーを0.358L  
飲みました。サイダーは、何L残っていますか。

(式)  $2.5 - 0.358 = 2.142$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 2.5 \\ - 0.358 \\ \hline 2.142 \end{array}$$

(答え) 2.142L

- 4 遠足で4.25kmの道のりを歩きます。  
1.85km歩いたところで、休けいをしました。  
残りの道のりは何kmですか。

(式)  $4.25 - 1.85 = 2.4$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 4.25 \\ - 1.85 \\ \hline 2.40 \end{array}$$

(答え) 2.4km



# 小数のしくみ

## 小数の文章問題(ひき算) 2 (5)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 3.68kgのお米があります。  
1.59kgをふくろに入れました。  
残りのお米は何kgですか。

(式)  $3.68 - 1.59 = 2.09$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 3.68 \\ - 1.59 \\ \hline 2.09 \end{array}$$

(答え) 2.09kg

- 2 長さ9.416mのテープがあります。  
そのうち、4.805mを使って部屋のかざりつけを  
しました。残りのテープは、何mですか。

(式)  $9.416 - 4.805 = 4.611$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 9.416 \\ - 4.805 \\ \hline 4.611 \end{array}$$

(答え) 4.611m

- 3 れんさんは、4Lあった牛にゅうから0.637Lを  
使ってプリンを作りました。  
牛にゅうは、何L残っていますか。

(式)  $4 - 0.637 = 3.363$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 4.000 \\ - 0.637 \\ \hline 3.363 \end{array}$$

(答え) 3.363L

- 4 家からゆうびん局を通して公園まで歩きます。  
家から公園までの道のりは1.236kmで、家から  
ゆうびん局までの道のりは0.84kmです。  
ゆうびん局から公園までの道のりは、何kmですか。

(式)  $1.236 - 0.84 = 0.396$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 1.236 \\ - 0.84 \\ \hline 0.396 \end{array}$$

(答え) 0.396km



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題(ひき算) 2(6)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 教科書を入れたランドセルの重さは2.55kgです。  
教科書を全部出したら、ランドセルの重さが1.35kgになりました。教科書の重さは何kgですか。

(式)  $2.55 - 1.35 = 1.2$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 2.55 \\ - 1.35 \\ \hline 1.20 \end{array}$$

(答え) 1.2kg

- 2 学校の周りの草取りをします。  
4年1組が草取りをする長さは12.824mで、  
6.16mまで終わりました。残りは何mですか。

(式)  $12.824 - 6.16 = 6.664$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 10 \quad 7 \quad 10 \\ \cancel{12.824} \\ - 6.16 \\ \hline 6.664 \end{array}$$

(答え) 6.664m

- 3 けいこさんは、全部で3.266Lのお茶を作ります。  
はじめに0.582L作りました。  
残りは何Lですか。

(式)  $3.266 - 0.582 = 2.684$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \quad 10 \\ \cancel{3.266} \\ - 0.582 \\ \hline 2.684 \end{array}$$

(答え) 2.684L

- 4 とおるさんは、家からお父さんの会社まで歩き、  
そこから車に乗っておばあさんの家に行きます。  
とおるさんの家からおばあさんの家までの道のりは  
5kmで、歩いた道のりは1.872kmです。  
車に乗った道のりは何kmですか。

(式)  $5 - 1.872 = 3.128$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 9 \quad 9 \quad 10 \\ 4 \quad \cancel{5} \\ - 1.872 \\ \hline 3.128 \end{array}$$

(答え) 3.128km



## 小数のしくみ

### 小数の文章問題(ひき算) 2(7)

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 家の畑でスイカが2つとれました。重さをはかったら、1つは6.23kgで、もう1つは7.63kgでした。2つのスイカの重さのちがいは、何kgですか。

(式)  $7.63 - 6.23 = 1.4$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 7.63 \\ - 6.23 \\ \hline 1.40 \end{array}$$

(答え) 1.4kg

- 2 全部で13mの紙テープを使って、学校の体育館のかざりつけをします。5.21mの紙テープは学校にあったので、足りない分をお店で買います。紙テープは、何m買えばよいですか。

(式)  $13 - 5.21 = 7.79$

(筆算)

$$\begin{array}{r} 10 \quad 9 \\ 2 \quad 10 \quad 10 \\ \cancel{13} \\ - 5.21 \\ \hline 7.79 \end{array}$$

(答え) 7.79m

- 3 めぐみさんは、2.345Lあるお茶を、コップとポットの2つに分けて入れます。コップに0.285L入れるとき、ポットには何L入りますか。

(式)  $2.345 - 0.285 = 2.06$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ 2.345 \\ - 0.285 \\ \hline 2.060 \end{array}$$

(答え) 2.06L

- 4 家から駅まで3.5kmの道のりを歩きます。家から2.134km歩いたところにあるお店で水を買いました。お店から駅まで、あと何km歩けばよいですか。

(式)  $3.5 - 2.134 = 1.366$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 9 \\ 4 \quad 10 \quad 10 \\ 3.5 \\ - 2.134 \\ \hline 1.366 \end{array}$$

(答え) 1.366km



# 小数のしくみ

## 小数の文章問題（ひき算）2（8）

年

組

名前

次の問題に答えましょう。筆算も書きましょう。

- 1 ボールが入ったかごの全体の重さは、4.628kgです。  
かごの重さは1.85kgです。  
ボールの重さは何kgですか。

(式)  $4.628 - 1.85 = 2.778$  (筆算)

$$\begin{array}{r} \overset{3}{4}.\overset{10}{\cancel{6}}\overset{10}{2}8 \\ - 1.85 \\ \hline 2.778 \end{array}$$

(答え) 2.778kg

- 2 けいこさんは、長さ8.68mの橋をわたります。  
いま、4.78mのところまでわたりました。  
残りは何mですか。

(式)  $8.68 - 4.78 = 3.9$  (筆算)

$$\begin{array}{r} \overset{7}{8}.\overset{10}{\cancel{6}}8 \\ - 4.78 \\ \hline 3.90 \end{array}$$

(答え) 3.9m

- 3 みさきさんは、6Lあった牛にゅうから0.587Lを使ってクリームシチューを作りました。  
牛にゅうは、何L残っていますか。

(式)  $6 - 0.587 = 5.413$  (筆算)

$$\begin{array}{r} \overset{9}{5}.\overset{9}{\cancel{10}}\overset{10}{\cancel{10}}87 \\ - 0.587 \\ \hline 5.413 \end{array}$$

(答え) 5.413L

- 4 みほさんは、バスに乗って病院に行きます。  
みほさんの家から病院までは2.195kmで、  
みほさんの家からバス停までは0.162kmです。  
バス停から病院までは、何kmですか。

(式)  $2.195 - 0.162 = 2.033$  (筆算)

$$\begin{array}{r} 2.195 \\ - 0.162 \\ \hline 2.033 \end{array}$$

(答え) 2.033km