

<b>3年</b> <b>7</b> <b>解説</b>	<b>小数のたし算</b>	年 組 名前
------------------------------------	---------------	-----------

**24 + 38**  
ひっ算をする。

	2	4
+	3	8

① <sup>くわい</sup>位をそろえてかく。

↓

	2	4
+	3	8
	1	2

② 一の位から計算をする。  
 $4 + 8 = 12$   
 一の位に2をかく。

↓

	2	4
+	3	8
	6	2

③ 十の位を計算する。  
 $2 + 3 + 1 = 6$   
 ※くり上がりに気をつける！  
 十の位に6をかく。

**3.7 + 4.3**  
37 + 43のひっ算をつかって、下のよ  
うに計算することができる。

	3	7
+	4	3

① 位をそろえてかく。  
 ※小数点をそろえてかくことで、位がそろろう。

↓

	3	7
+	4	3
	8	0

② <sup>せいすう</sup>整数のたし算と同じように計算する。

↓

	3	7
+	4	3
	8	<del>0</del>

③ 上の小数点にそろえて、答えの小数点をうつ。

さい後の0は小数点より右にある場合、\で消す。  
 $1.0$ の場合は消す。→ $1.\del{0}$   
 $1.08$ のように、0の後ろに数字がある場合は消さない！！

3年

7

(1)

## 小数のたし算

\_\_年 \_\_組

名前

① 次の□に当てはまる数をかきましょう。

0.3+0.5の計算のしかたを考えましょう。

①0.3は0.1が□こ、0.5は

0.1が□こです。

②合わせると、0.1が(3+5)こなので、

□になります。

② 計算をしましょう。

①  $0.2+0.4$

②  $0.5+0.2$

③  $1.5+0.4$

④  $2.1+0.6$

⑤  $3+0.7$

⑥  $0.4+3$

⑦  $0.4+0.6$

⑧  $0.7+0.3$

⑨  $0.6+0.8$

⑩  $0.9+0.7$

③ ポットに水が1.3L入っています。

①0.6Lの水を入れると、全部で何Lになりますか。

式

答え

②1.2Lの水を入れると、全部で何Lになりますか。

式

答え

④ 牛にゆうを朝0.7L、夜0.6Lのみました。合わせて何Lのみましたか。

式

答え

⑤ 0.3mのロープがあります。1.5mのロープとつなぎました。合わせて何mになりましたか。

式

答え

<b>3年</b> <b>7</b> <b>(2)</b>	<b>小数のたし算</b>	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------------	-------------------

- 1 次の文章は小数のたし算のひっ算をせつ明しています。□に当てはまる言葉をかきましよう。
- ① □ をそろえてかく。
- ② □ のたし算と同じように計算する。
- ③ 上の小数点にそろえて、答えの □ をうつ。
- ④ 次のひっ算をしましよう。

	2	6
+	1	3

- 2 ひっ算をしましよう。
- ①
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 5 | 4 |
| + | 0 | 8 |
|   |   |   |
- ②
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 5 | 2 |
| + | 4 | 3 |
|   |   |   |
- ③
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 7 | 6 |
| + | 1 | 8 |
|   |   |   |
- ④
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 0 | 3 |
| + | 6 |   |
|   |   |   |

- 3 赤いテープが2m60cm、青いテープが1m50cmあります。
- ① 赤いテープの長さは何mですか。
- ② 青いテープの長さは何mですか。
- ③ 赤いテープと青いテープを合わせると、何mになりますか。

式

答え

- 4 3.6Lの水と2.8Lの水を合わせました。全部で何Lですか。

式

答え

<b>3年</b> <b>7</b> <b>(3)</b>	<b>小数のたし算</b>	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------------	-------------------

**1** □に当てはまる数をかきましょう。

①3 d L と 4L を合わせた数は  L

②0.4m と 1.2m を合わせた数は  m

③0.7m と 1.9m を合わせた数は  m

④2.5kg と 1.8kg を合わせた数は  kg

⑤2.3 より 0.7 大きい数は

⑥4.5 より 1.6 大きい数は

**2** 計算をしましょう。

①  $1.1 + 0.7$

②  $4.2 + 1.6$

③  $3.3 + 2.4$

④  $0.8 + 0.3$

⑤  $1.7 + 2.5$

⑥  $2.7 + 2.8$

**3** ひっ算で計算をしましょう。

①  $3.5 + 2.9$                       ②  $6.4 + 1.7$



③  $4.6 + 2.8$                       ④  $1.7 + 5.3$



**4** 公園へ行くのに、1.6 km歩きました。  
そこから図書館までさらに 1.9 km歩きました。合わせて何 km歩きましたか。

式

答え

**5** 2.4L と 3.8L のオレンジジュースを合わせると、全部で何Lになりますか。

式

答え

<b>3年</b> <b>7</b> <b>(4)</b>	<b>小数のたし算</b>	__年 __組 名前
-------------------------------------	---------------	---------------

1 5.6mのリボンと 2.3mのリボンをつなぐと、何mになりますか。

式

答え

2 まいさんは、2.7kgのすいかと 2.5kgのすいかを持っています。まいさんが持っているすいかの重さは、合わせて何kgになりますか。

式

答え

3 ひろしさんは、かじゅう 0.7d Lに 2.3d Lの水を入れて、すべて飲みました。ひろしさんは、何d L飲みましたか。

式

答え

4 水が大きいポットに 3.9L、小さいポットに 1.6L入っています。合わせて何Lありますか。

式

答え

5 0.1の25倍の数と、2と0.8を合わせた数があります。

①どちらの数が大きいですか。

②2つの数を合わせると、いくつですか。

式

答え

<b>3年</b> <b>7</b> <b>(5)</b>	小数のたし算	____年 ____組 名前
-------------------------------------	--------	-------------------

- ① 計算をしましょう。
- ①  $0.2 + 0.5$
- ②  $0.7 + 0.1$
- ③  $0.6 + 0.3$
- ④  $1 + 0.8$
- ⑤  $1.2 + 0.5$
- ⑥  $0.3 + 1.4$
- ⑦  $1.2 + 2.6$
- ⑧  $3.1 + 2.8$
- ⑨  $1.6 + 2.3$
- ⑩  $2.5 + 2.2$

- ② ひっ算で計算をしましょう。
- ①
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 5 | 2 |
| + | 3 | 4 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ②
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 5 | 4 |
| + | 0 | 8 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ③
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 2 | 9 |
| + | 5 | 5 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ④
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 7 |
| + | 2 | 3 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ⑤
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 3 |
| + | 4 | 8 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ⑥
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 4 | 2 |
| + | 1 | 9 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ⑦
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 1 | 5 |
| + | 0 | 6 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ⑧
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 7 | 6 |
| + | 1 | 4 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ⑨
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 4 | 7 |
| + | 2 | 5 |
|   |   |   |
|   |   |   |
- ⑩
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | 3 | 6 |
| + | 3 | 6 |
|   |   |   |
|   |   |   |

3年  
7  
(1)

## 小数のたし算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

① 次の□に当てはまる数をかきましょう。

0.3+0.5の計算のしかたを考えましょう。

①0.3は0.1が  こ、0.5は0.1が  こです。

②合わせると、0.1が(3+5)こなので、

 になります。

② 計算をしましょう。

①  $0.2+0.4=0.6$

②  $0.5+0.2=0.7$

③  $1.5+0.4=1.9$

④  $2.1+0.6=2.7$

⑤  $3+0.7=3.7$

⑥  $0.4+3=3.4$

⑦  $0.4+0.6=1$

⑧  $0.7+0.3=1$

⑨  $0.6+0.8=1.4$

⑩  $0.9+0.7=1.6$

③ ポットに水が1.3L入っています。

①0.6Lの水を入れると、全部で何Lになりますか。

式  $1.3+0.6=1.9$

答え 1.9L

②1.2Lの水を入れると、全部で何Lになりますか。

式  $1.3+1.2=2.5$

答え 2.5L

④ 牛にゆうを朝0.7L、夜0.6Lのみました。合わせて何Lのみましたか。

式  $0.7+0.6=1.3$

答え 1.3L

⑤ 0.3mのロープがあります。1.5mのロープとつなぎました。合わせて何mになりましたか。

式  $0.3+1.5=1.8$

答え 1.8m

<b>3年</b> <b>7</b> <b>(2)</b>	<b>小数のたし算</b>	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------------	-------------------

- 1 次の文章は小数のたし算のひっ算をせつ明しています。□に当てはまる言葉をかきましよう。
- ① くらい をそろえてかく。
- ② せい数 のたし算と同じように計算する。
- ③上の小数点にそろえて、答えの 小数点 をうつ。
- ④次のひっ算をしましよう。

	2	6
	+	1
	3	9

- 2 ひっ算をしましよう。
- ①
- |  |   |   |
|--|---|---|
|  | 5 | 4 |
|  | + | 0 |
|  | 6 | 2 |
- ②
- |  |   |   |
|--|---|---|
|  | 5 | 2 |
|  | + | 4 |
|  | 9 | 5 |
- ③
- |  |   |   |
|--|---|---|
|  | 7 | 6 |
|  | + | 1 |
|  | 9 | 4 |
- ④
- |  |   |   |
|--|---|---|
|  | 0 | 3 |
|  | + | 6 |
|  | 6 | 3 |

- 3 赤いテープが2m60cm、青いテープが1m50cmあります。
- ①赤いテープの長さは何mですか。  
2.6m
- ②青いテープの長さは何mですか。  
1.5m
- ③赤いテープと青いテープを合わせると、何mになりますか。

式  $2.6 + 1.5 = 4.1$

答え 4.1m

- 4 3.6Lの水と2.8Lの水を合わせました。全部で何Lですか。

式  $3.6 + 2.8 = 6.4$

答え 6.4L



3年

7

(3)

## 小数のたし算

\_\_\_年 \_\_\_組

名前

① □に当てはまる数をかきましょう。

① 3dLと4Lを合わせた数は  L② 0.4mと1.2mを合わせた数は  m③ 0.7mと1.9mを合わせた数は  m④ 2.5kgと1.8kgを合わせた数は  kg⑤ 2.3より0.7大きい数は ⑥ 4.5より1.6大きい数は 

② 計算をしましょう。

①  $1.1 + 0.7 = 1.8$

②  $4.2 + 1.6 = 5.8$

③  $3.3 + 2.4 = 5.7$

④  $0.8 + 0.3 = 1.1$

⑤  $1.7 + 2.5 = 4.2$

⑥  $2.7 + 2.8 = 5.5$

③ ひっ算で計算をしましょう。

①  $3.5 + 2.9$

	3	5
+	2	9
<hr/>		
	6	4

②  $6.4 + 1.7$

	6	4
+	1	7
<hr/>		
	8	1

③  $4.6 + 2.8$

	4	6
+	2	8
<hr/>		
	7	4

④  $1.7 + 5.3$

	1	7
+	5	3
<hr/>		
	7	0

④ 公園へ行くのに、1.6km歩きました。  
そこから図書館までさらに1.9km歩きました。  
合わせて何km歩きましたか。

式  $1.6 + 1.9 = 3.5$

答え 3.5km

⑤ 2.4Lと3.8Lのオレンジジュースを合わせると、全部で何Lになりますか。

式  $2.4 + 3.8 = 6.2$

答え 6.2L

3年 7 (4)	小数のたし算	___年 ___組 名前
----------------	--------	-----------------

- ① 5.6mのリボンと 2.3mのリボンをつなぐと、何mになりますか。

式  $5.6 + 2.3 = 7.9$

答え 7.9m

- ② まいさんは、2.7kgのすいかと 2.5kgのすいかを持っています。まいさんが持っているすいかの重さは、合わせて何kgになりますか。

式  $2.7 + 2.5 = 5.2$

答え 5.2kg

- ③ ひろしさんは、かじゅう 0.7d Lに 2.3d Lの水を入れて、すべて飲みました。ひろしさんは、何d L飲みましたか。

式  $0.7 + 2.3 = 3$

答え 3d L

- ④ 水が大きいポットに 3.9L、小さいポットに 1.6L入っています。合わせて何Lありますか。

式  $3.9 + 1.6 = 5.5$

答え 5.5L

- ⑤ 0.1の25倍の数と、2と0.8を合わせた数があります。

① どちらの数が大きいですか。

2と0.8を合わせた数

② 2つの数を合わせると、いくつですか。

式  $2.5 + 2.8 = 5.3$

答え 5.3

<b>3年</b> <b>7</b> <b>(5)</b>	小数のたし算	____年 ____組 名前
-------------------------------------	--------	-------------------

- ① 計算をしましょう。
- ①  $0.2 + 0.5 = 0.7$
- ②  $0.7 + 0.1 = 0.8$
- ③  $0.6 + 0.3 = 0.9$
- ④  $1 + 0.8 = 1.8$
- ⑤  $1.2 + 0.5 = 1.7$
- ⑥  $0.3 + 1.4 = 1.7$
- ⑦  $1.2 + 2.6 = 3.8$
- ⑧  $3.1 + 2.8 = 5.9$
- ⑨  $1.6 + 2.3 = 3.9$
- ⑩  $2.5 + 2.2 = 4.7$

② ひっ算で計算をしましょう。

①

	5	2
+	3	4
	8	6

②

	5	4
+	0	8
	6	2

③

	2	9
+	5	5
	8	4

④

	3	7
+	2	3
	6	<del>0</del>

⑤

	3	3
+	4	8
	8	1

⑥

	4	2
+	1	9
	6	1

⑦

	1	5
+	0	6
	2	1

⑧

	7	6
+	1	4
	9	<del>0</del>

⑨

	4	7
+	2	5
	7	2

⑩

	3	6
+	3	6
	7	2