

## 小数(引き算)

1 □にあてはまる数を書きましょう。

① 0.9は0.1が□こ、0.2は0.1が□こなので

ちがいは  $0.9 - 0.2 =$  □こになります。

② 1は0.1が□こ、0.6は0.1が□こなので

ちがいは  $1 - 0.6 =$  □こになります。

2 計算しましょう。

①  $0.8 - 0.2 =$  □こ

②  $0.5 - 0.3 =$  □こ

③  $0.4 - 0.2 =$  □こ

④  $1 - 0.5 =$  □こ

⑤  $1.5 - 0.5 =$  □こ

⑥  $1.8 - 0.7 =$  □こ

⑦  $1.2 - 0.8 =$  □こ

⑧  $3 - 0.9 =$  □こ

## 小数(引き算)

1 □にあてはまる数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.8 - 0.5 = \boxed{0.3}$$

$$\textcircled{2} \quad 1.3 - 0.6 = \boxed{0.7}$$

\textcircled{3} 1.2は0.1が \boxed{12} こ、0.8は0.1が \boxed{8} こ

なのでちがいは  $1.2 - 0.8 = \boxed{0.4}$  になります。

2 水がポットに1.8L入っています。そこから0.6Lつかうと水は何Lになりますか。

しき  $1.8 - 0.6 = 1.2$  こたえ  $\boxed{1.2}$  L

3 家から公園までは3.2kmあります。家から0.9km歩きました。公園まであと何kmありますか。

しき  $3.2 - 0.9 = 2.3$  こたえ  $\boxed{2.3}$  km

4 ゆかさんのリボンの長さは2.3m、みきさんのリボンの長さは1.5mあります。2人のリボンの長さのちがいは何mですか。

しき  $2.3 - 1.5 = 0.8$  こたえ  $\boxed{0.8}$  m

## 小数(引き算)

- 1 ジュースが 2.4L あります。そこから 0.8L 飲みました。  
ジュースは のこり 何L になりましたか。

しき  $2.4 - 0.8 = 1.6$

こたえ

1.6

L

- 2 赤いテープの 長さが 5.3cm、白いテープの 長さが 1.7cm です。赤いテープは 白いテープより 何cm 長いですか。

しき  $5.3 - 1.7 = 3.6$

こたえ

3.6

cm

- 3 バケツに 水が 2.5L 入っています。さらに 水を入れると 4.9L になりました。水を 何L 入れましたか。

しき  $4.9 - 2.5 = 2.4$

こたえ

2.4

L

- 4 計算しましょう。

①  $0.6 - 0.4 =$  0.2

②  $1.8 - 0.8 =$  1

③  $1 - 0.6 =$  0.4

④  $1.2 - 0.9 =$  0.3

⑤  $2 - 1.4 =$  0.6

⑥  $2.6 - 1.7 =$  0.9

計算しましょう。

①  $0.5 - 0.2 =$  0.3

②  $0.9 - 0.5 =$  0.4

③  $0.7 - 0.6 =$  0.1

④  $0.8 - 0.2 =$  0.6

⑤  $1.6 - 0.4 =$  1.2

⑥  $1.5 - 0.5 =$  1

⑦  $1.8 - 0.4 =$  1.4

⑧  $1.9 - 1.6 =$  0.3

⑨  $1.7 - 1.2 =$  0.5

⑩  $2.6 - 0.5 =$  2.1

⑪  $2.9 - 1.8 =$  1.1

⑫  $3.5 - 0.5 =$  3

⑬  $3.7 - 1.7 =$  2

⑭  $4.8 - 1.3 =$  3.5

⑮  $3.8 - 2.6 =$  1.2

⑯  $2.9 - 2.4 =$  0.5

計算しましょう。

①  $1.5 - 0.7 =$  0.8

②  $1.2 - 0.5 =$  0.7

③  $1.3 - 0.9 =$  0.4

④  $1 - 0.8 =$  0.2

⑤  $1.6 - 0.7 =$  0.9

⑥  $2 - 0.7 =$  1.3

⑦  $2.5 - 0.9 =$  1.6

⑧  $2.2 - 0.6 =$  1.6

⑨  $2 - 1.4 =$  0.6

⑩  $2.4 - 1.7 =$  0.7

⑪  $2.1 - 1.3 =$  0.8

⑫  $3 - 0.6 =$  2.4

⑬  $3.2 - 1.5 =$  1.7

⑭  $3.1 - 1.9 =$  1.2

⑮  $4 - 1.6 =$  2.4

⑯  $4.2 - 0.5 =$  3.7

計算しましょう。

①  $0.5 - 0.3 =$  0.2

②  $0.7 - 0.5 =$  0.2

③  $0.8 - 0.2 =$  0.6

④  $0.9 - 0.6 =$  0.3

⑤  $1.9 - 0.5 =$  1.4

⑥  $1.5 - 0.5 =$  1

⑦  $1.2 - 0.4 =$  0.8

⑧  $1.3 - 0.9 =$  0.4

⑨  $2 - 0.8 =$  1.2

⑩  $1.1 - 0.8 =$  0.3

⑪  $1.5 - 0.8 =$  0.7

⑫  $1.3 - 0.6 =$  0.7

⑬  $2.4 - 0.8 =$  1.6

⑭  $2.2 - 1.7 =$  0.5

⑮  $3.8 - 0.6 =$  3.2

⑯  $4.2 - 0.9 =$  3.3