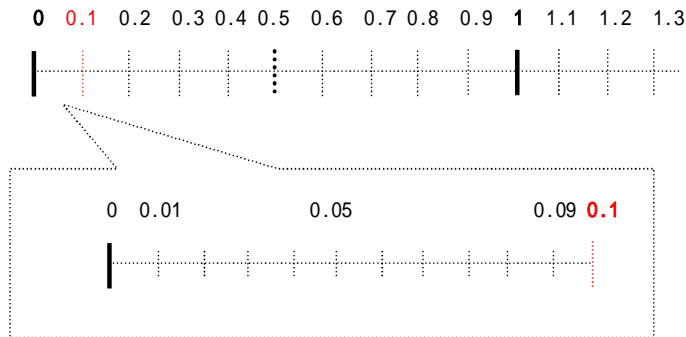


しょうすう

小 数 のきまりです。

0.1 は 1 を 10 コにわけた一つ分です。

0.01 は 1 を 100 コにわけた一つ分です。



0.5 は 0.1 が 5 コ分です。

1 は 0.1 が 10 コ分です。

0.02 は 0.01 が 2 コ分です。

0.39 は 0.01 が 39 コ分です。

では、もんだいです。

(1) 0.3 は 0.1 が ___ コ分です。

(2) 0.09 は 0.01 が ___ コ分です。

(3) 0.001 は 1 を ___ コにわけた一つ分です。

(4) ___ は 0.1 が 6 コ分です。

(5) ___ は 0.01 が 89 コ分です。

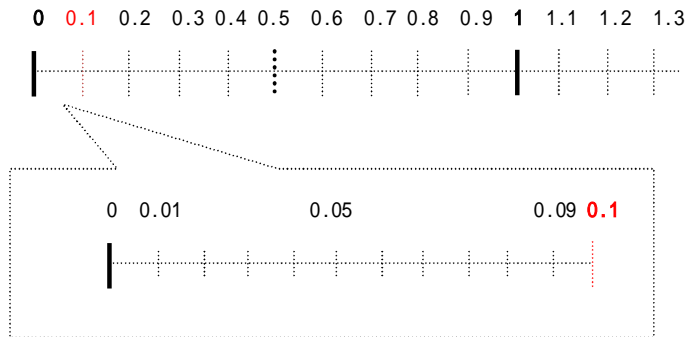
(6) 0.015 と 0.15 では ___ のほうが大きい。

(7) 0.051 と 0.5 では ___ のほうが大きい。

しょうすう
小数のきまりです。

0.1 は 1 を 10 コにわけた一つ分です。

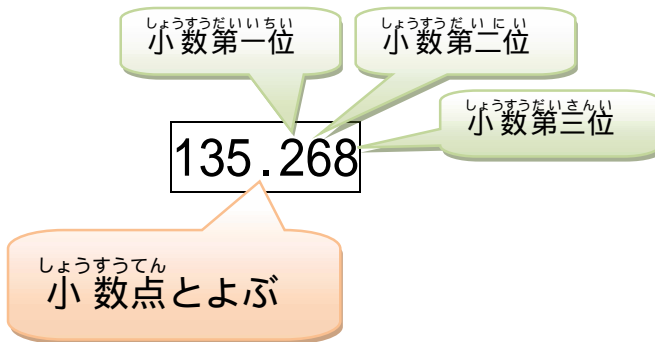
0.01 は 1 を 100 コにわけた一つ分です。



では、もんだいです。

- (1) 1.4 は 0.1 が ___ コ分です。
- (2) 0.26 は 0.01 が ___ コ分です。
- (3) 1.58 は 0.01 が ___ コ分です。
- (4) ___ は 0.1 が 7 コ分です。
- (5) ___ は 0.01 が 24 コ分です。
- (6) 0.4 と 0.6 では ___ のほうが大きい。
- (7) 0.46 と 0.6 では ___ のほうが大きい。
- (8) 0.09、0.46、0.092 を大きい順じゅんにならべてください。
- (9) 1.01、1.05、1.1 を大きい順じゅんにならべてください。

しょうすう よび かた
 小数の呼び方のきまりです。



1.235 は 1 が 1 コ、0.1 が 2 コ、0.01 が 3 コ、0.01 が 5 コ集まった数です。

では、もんだいです。

(1) 1.4 は 1 が ___ コ、0.1 が ___ コ集まった数です。

(2) 6.25 は 1 が ___ コ、0.1 が ___ コ、0.01 が ___ コ集まった数です。

(3) 3.145 は 1 が ___ コ、0.1 が ___ コ、0.01 が ___ コ、0.001 が ___ コ集まった数です。

(4) 5.26 の 2 は小数第 ___ 位です。6 は小数第 ___ 位です。

(5) 4.01 の 0 は小数第 ___ 位です。1 は小数第 ___ 位です。

ミリメートル センチメートル
 1 m m は 10 コ集まると、1 c m です。だから、

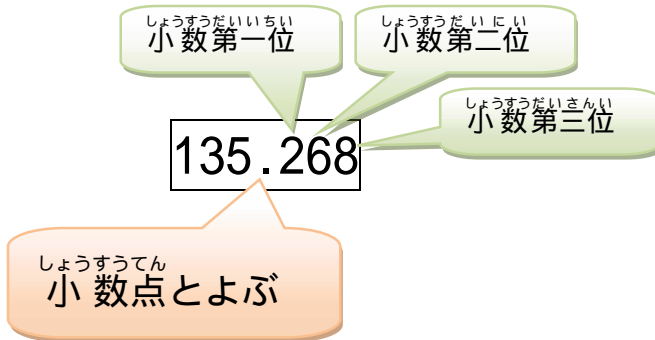
ミリメートル センチメートル
 1 m m は 0.1 c m とよむこともできます。

(6) 7mm は ___ c m です。

(7) 13mm は ___ c m です。

20mm は ___ c m です。

しょうすう よびかた
 小数の呼び方のきまりです。



1.235 は 1 が 1 コ、0.1 が 2 コ、0.01 が 3 コ、0.01 が 5 コ集まった数です。

では、もんだいです。

(1) 1.8 は 1 が ___ コ、0.1 が ___ コ集まった数です。

(2) 36.89 は 1 が ___ コ、0.1 が ___ コ、0.01 が ___ コ集まった数です。

(3) 19.604 は 1 が ___ コ、0.1 が ___ コ、0.01 が ___ コ、0.001 が ___ コ集まった数です。

(4) 9.18 の 1 は小数第 ___ 位です。8 は小数第 ___ 位です。

(5) 0.42 の 4 は小数第 ___ 位です。2 は小数第 ___ 位です。

1 グラムは 1 0 0 0 コ集まると、1 キログラムです。だから、

1 グラムは 0.001 キログラムとよむこともできます。

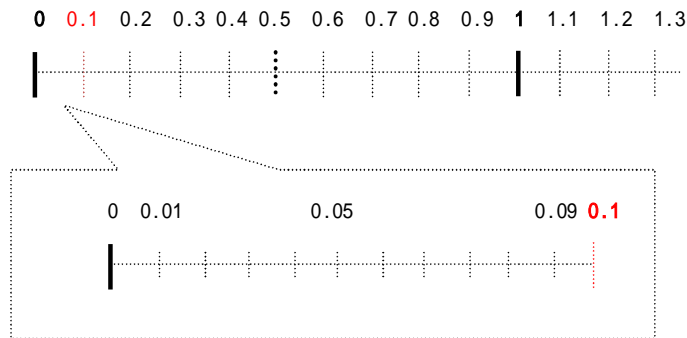
(6) 5 グラムは ___ キログラムです。

(7) おにく 289 グラムは ___ キログラムです。

(8) たいじゅう 17.3 キログラム ___ グラムです。

しょうすう

小数のきまりです。



つぎの数はいくつですか？

- (1) 3 と 0.6 を^あ合わせた数 _____
- (2) 8 より 0.3 小さい数 _____
- (3) 1 を 7 コ、0.1 を 8 コ合わせた数 _____
- (4) 1 を 9 コ、0.1 を 2 コ合わせた数 _____
- (5) 0.01 を 9 コ合わせた数 _____
- (6) 0.01 を 12 コ合わせた数 _____
- (7) 0.1 を 6 コ合わせた数 _____
- (8) 0.1 を 10 コ合わせた数 _____
- (9) 0.1 を 56 コ合わせた数 _____
- (10) 8mm は _____ c m
- (11) 400 グラム は _____ キログラム
- (12) おとうさんのしんちょう 176 c m は、 _____ m
- (13) おとうさんのたいじゅう 70.2 キログラム _____ グラム

しょうすう けいさん
 小数のもんだいです。計算してみてくださいね。

$$0.2 + 0.5 = 0.7$$

0.1 が 7 コで 0.7

$$0.9 + 0.4 = 1.3$$

0.1 が 13 コで 1.3

$$0.8 + 0.1 =$$

$$0.01 + 0.01 =$$

$$0.6 + 0.4 =$$

$$0.05 + 0.06 =$$

$$0.5 + 0.5 =$$

$$0.32 + 0.19 =$$

$$0.3 + 0.9 =$$

$$0.44 + 0.01 =$$

$$0.7 + 0.6 =$$

$$0.4 + 0.8 =$$

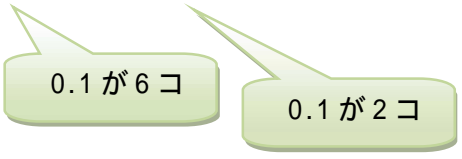
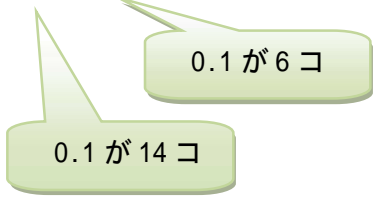
$$0.8 + 0.8 =$$

$$0.26 + 0.26 =$$

$$0.4 + 0.8 =$$

$$0.34 + 0.63 =$$

しょうすう けいさん
 小数のもんだいです。計算してみてくださいね。

$0.6 - 0.2 = 0.4$ 	$1.4 - 0.6 = 0.8$ 
$0.8 - 0.5 =$	$0.74 - 0.01 =$
$1.1 - 0.2 =$	$1.01 - 0.75 =$
$1.6 - 0.9 =$	$0.61 - 0.31 =$
$0.7 - 0.1 =$	$1.2 - 0.3 =$
$0.66 - 0.23 =$	$1.6 - 0.2 =$
$0.36 - 0.2 =$	$1.01 - 0.36 =$
$1 - 0.99 =$	$1.75 - 1.33 =$

しょうすう 小 数の筆算もんだいです。けいさん 計算してみてね。

$$\begin{array}{r} 2.5 \\ + 3.1 \\ \hline 5.6 \end{array}$$

小数点をそろえてかく

$$\begin{array}{r} 3.7 \\ + 1.4 \\ \hline 5.1 \end{array}$$

小数点をそろえてかく

$$\begin{array}{r} 6.3 \\ + 3.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.5 \\ + 3.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.9 \\ + 6.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.2 \\ + 1.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.7 \\ + 1.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.7 \\ + 0.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.4 \\ + 6.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.4 \\ + 4.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.3 \\ + 3.9 \\ \hline \end{array}$$

しょうすう 小 数の筆算もんだいです。けいさん 計算してみてね。

$$\begin{array}{r} 2.5 \\ + 3.1 \\ \hline 5.6 \end{array}$$

小数点をそろえてかく

$$\begin{array}{r} 1 \\ 8.7 \\ + 3.4 \\ \hline 12.1 \end{array}$$

くりあがり

小数点をそろえてかく

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 3.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.2 \\ + 4.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.2 \\ + 6.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.9 \\ + 0.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.4 \\ + 2.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.3 \\ + 5.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.8 \\ + 4.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.8 \\ + 5.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.6 \\ + 2.9 \\ \hline \end{array}$$

しょうすう 小 数の筆算もんだいです。けいさん 計算してみてね。

$$\begin{array}{r} 5.6 \\ - 2.1 \\ \hline 3.5 \end{array}$$

小数点をそろえてかく

$$\begin{array}{r} \overset{3}{4}.7 \\ + 2.8 \\ \hline 1.9 \end{array}$$

くりさがり

小数点をそろえてかく

$$\begin{array}{r} 7.8 \\ - 2.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.5 \\ - 0.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.4 \\ - 0.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.9 \\ - 5.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.6 \\ - 3.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.6 \\ - 7.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.8 \\ - 3.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.1 \\ - 1.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3.5 \\ \hline \end{array}$$

しょうすう 小 数の筆算もんだいです。けいさん 計算してみてね。

$$\begin{array}{r} 5.6 \\ - 2.1 \\ \hline 3.5 \end{array}$$

小数点をそろえてかく

$$\begin{array}{r} \overset{3}{4}.7 \\ + 2.8 \\ \hline 1.9 \end{array}$$

くりさがり

小数点をそろえてかく

$$\begin{array}{r} 3.2 \\ - 1.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.1 \\ - 4.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.4 \\ - 0.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.8 \\ - 3.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.1 \\ - 2.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.6 \\ - 2.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.3 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.8 \\ - 2.8 \\ \hline \end{array}$$

しょうすう けいさん
 小 数の筆算もんだいです。筆算で計算してみてくださいね。

$\begin{array}{r} 5.6 + 2.1 \\ \hline 7.7 \end{array}$		$\begin{array}{r} 4.7 - 2.8 \\ \hline 1.9 \end{array}$	
$4.7 + 3.1$	$0.9 + 3$	$5.3 + 2.8$	
$4.5 + 5.4$	$0.5 + 0.9$	$3.4 + 6.8$	
$6.6 + 2.1$	$8.1 + 7$	$4 + 3.7$	

しょうすう けいさん
 小 数の筆算もんだいです。筆算で計算してみてくださいね。

$5.6 + 2.1$ $\begin{array}{r} 5.6 \\ + 2.1 \\ \hline 7.7 \end{array}$		$4.7 - 2.8$ $\begin{array}{r} 4.7 \\ - 2.8 \\ \hline 1.9 \end{array}$	
$4.2 - 2.1$	$5.4 - 0.9$	$8.3 - 2.8$	
$6.8 - 4.7$	$3.3 - 1.6$	$10 - 2.3$	
$5.8 - 3$	$7.4 - 5$	$9.1 - 8.6$	

しょうすう けいさん
 小数の筆算もんだいです。筆算で計算してみてください。

$\begin{array}{r} 5.6 + 2.1 \\ \hline 7.7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4.7 - 2.8 \\ \hline 1.9 \end{array}$	
5.2+0.9	0.7+10.3	12.3+1.6
6.4+5.4	5.9+3.9	16.4+3.8
8.6+2.1	10.8+7.6	8+5.4

しょうすう けいさん
 小 数の筆算もんだいです。筆算で計算してみてくださいね。

$5.6 + 2.1$ $\begin{array}{r} 5.6 \\ + 2.1 \\ \hline 7.7 \end{array}$	$4.7 - 2.8$ $\begin{array}{r} 4.7 \\ - 2.8 \\ \hline 1.9 \end{array}$	
4.7-2.1	15-3.9	18-3.6
20.3-5.1	4.3-0.6	15-12.3
6.8-3	6.8-5	4.2-0.6

しょうすう けいさん
 小 数の筆算もんだいです。筆算で計算してみてください。

$5.6 + 2.1$ $\begin{array}{r} 5.6 \\ + 2.1 \\ \hline 7.7 \end{array}$	$4.7 - 2.8$ $\begin{array}{r} 4.7 \\ - 2.8 \\ \hline 1.9 \end{array}$	
15-2.1	14-1.4	20-3.5
24.3-6.2	9.5-0.6	18-16.4
7.6-3	23.1-5	7.8-0.6