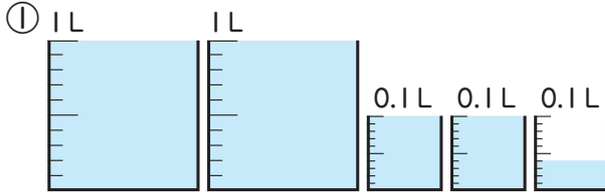


で き る ようになったこと

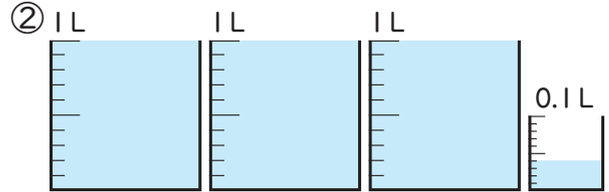
ワークシート

□ 小数の表し方がわかる。→ 35 ページ

1 次のかさは何 L ですか。



1L が 2 こで 2L
 0.01L が 2 こで 0.02L
 0.01L が 4 こで 0.04L
 合わせて 2.24L
 答え 2.24L



1L が 3 こで 3L
 0.04L が 1 こで 0.04L
 合わせて 3.04L
 答え 3.04L

□ 小数のしくみがわかる。→ 39 ~ 42 ページ

2 次の □ にあてはまる数を書きましょう。

① 8.61 は、□ 1 □ を 8 こ、□ 0.1 □ を 6 こ、□ 0.01 □ を 1 こ合わせた数です。

② 0.46 の 10 倍の数は □ 4.6 □， $\frac{1}{10}$ の数は □ 0.046 □ です。

で き る ようになったこと

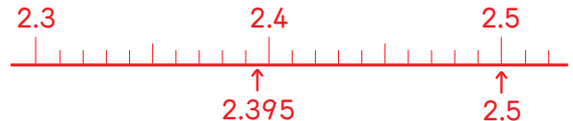
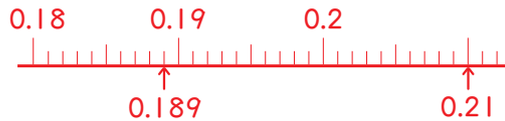
ワークシート

□ 小数の大きさがわかる。→ 41ページ

3 ふとうごう 不等号を使って、大小を表しましょう。

① $0.21 > 0.189$

② $2.395 < 2.5$



□ 小数のたし算やひき算ができる。→ 43～47ページ

4 次の計算をしましょう。

① $5.32 + 1.45$

$$\begin{array}{r} 5.32 \\ + 1.45 \\ \hline 6.77 \end{array}$$

答え 6.77

② $4.18 + 0.32$

$$\begin{array}{r} 4.18 \\ + 0.32 \\ \hline 4.50 \end{array}$$

答え 4.5

③ $3.64 + 2.4$

$$\begin{array}{r} 3.64 \\ + 2.4 \\ \hline 6.04 \end{array}$$

答え 6.04

④ $10.8 + 3.45$

$$\begin{array}{r} 10.8 \\ + 3.45 \\ \hline 14.25 \end{array}$$

答え 14.25

⑤ $9.26 - 4.12$

$$\begin{array}{r} 9.26 \\ - 4.12 \\ \hline 5.14 \end{array}$$

答え 5.14

⑥ $7.05 - 4.6$

$$\begin{array}{r} 7.05 \\ - 4.6 \\ \hline 2.45 \end{array}$$

答え 2.45

⑦ $3 - 1.29$

$$\begin{array}{r} 3 \\ - 1.29 \\ \hline 1.71 \end{array}$$

答え 1.71

⑧ $0.87 - 0.17$

$$\begin{array}{r} 0.87 \\ - 0.17 \\ \hline 0.70 \end{array}$$

答え 0.7

⑨ $3.5 + 2.4 + 7.6$

$$\begin{aligned} &= 3.5 + (2.4 + 7.6) \\ &= 3.5 + 10 \\ &= 13.5 \end{aligned}$$

ま な び をいかそう

1 ()の中の単位で表しましょう。

① 8695g(kg)

$1000\text{g} = 1\text{kg}$

答え 8.695kg

② 320mL(L)

$1000\text{mL} = 1\text{L}$

答え 0.32L

③ 3.67km(m)

$1\text{km} = 1000\text{m}$

答え 3670m

2 次の問題に答えましょう。

① 1を6こと、0.1を4こと、0.01を9こと、0.001を3こ合わせた数を
書きましょう。

6.493

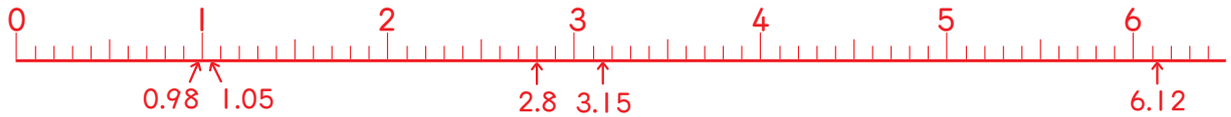
② 2.79, 18.83の10倍, 100倍, 1000倍, $\frac{1}{10}$ の数をそれぞれ書きましょう。

	10倍	100倍	1000倍	$\frac{1}{10}$ の数
2.79	27.9	279	2790	0.279
18.83	188.3	1883	18830	1.883

ま な び をいかそう

3 次の数を、大きい順にいきましょう。

3.15 0.98 1.05 2.8 6.12

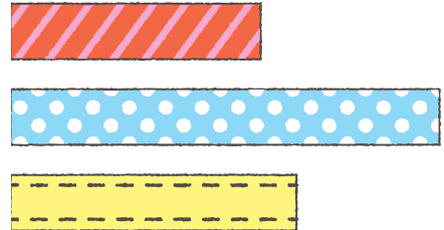


答え 6.12, 3.15, 2.8, 1.05, 0.98

4 長さがそれぞれ2.17m, 3.62m, 2.45mのリボンを全部つなぐと何mになりますか。

$$2.17 + 3.62 + 2.45 = 8.24$$

答え 8.24m



ま な び をいかそう

- 5 ももさんのクラスで、走りはばとびの大会をします。グループの記録の合計がいちばん長いグループが勝ちです。Dグループが勝つためには、しゅんさんが何 m より長くとべばよいですか。

A (m)		B (m)		C (m)		D (m)	
もも	2.57	れん	3.26	まさる	2.85	りさ	2.68
しょう	2.69	ゆか	2.85	まゆ	2.96	ゆうき	3.2
さやか	2.7	はやた	3.17	たけと	2.8	みさき	2.79
かえで	3.24	のぞみ	2.49	ななか	2.88	しおり	2.84
つよし	3.04	あやか	2.62	ひろと	2.91	しゅん	

Aグループの合計… $2.57 + 2.69 + 2.7 + 3.24 + 3.04 = 14.24$

Bグループの合計… $3.26 + 2.85 + 3.17 + 2.49 + 2.62 = 14.39$

Cグループの合計… $2.85 + 2.96 + 2.8 + 2.88 + 2.91 = 14.4$

Dグループが勝つためには、5人の合計が14.4m以上になる必要がある。

4人の合計は、 $2.68 + 3.2 + 2.79 + 2.84 = 11.51$

$14.4 - 11.51 = 2.89$

だから、

しゅんさんは2.89mより長くとべばよい。

答え 2.89m