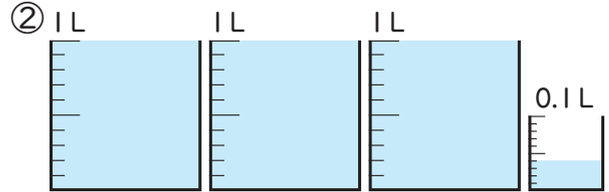
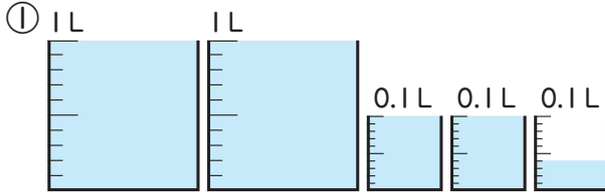


# で き る ようになったこと

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。



□ 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、 を 8 こと、 を 6 こと、 を 1 こ合わせた数です。

② 0.46 の 10 倍の数は ， $\frac{1}{10}$  の数は  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  $0.21 \square 0.189$

②  $2.395 \square 2.5$

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  $5.32 + 1.45$

②  $4.18 + 0.32$

③  $3.64 + 2.4$

④  $10.8 + 3.45$

⑤  $9.26 - 4.12$

⑥  $7.05 - 4.6$

⑦  $3 - 1.29$

⑧  $0.87 - 0.17$

⑨  $3.5 + 2.4 + 7.6$

# ま な び をいかそう

1 ( )の中の単位で表しましょう。

- ① 8695g(kg)      ② 320mL(L)      ③ 3.67km(m)

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。

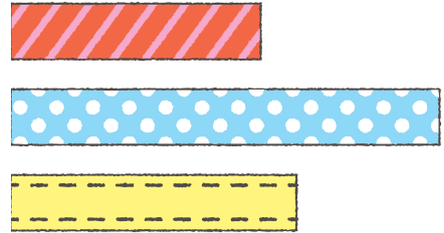
- ② 2.79, 18.83の10倍, 100倍, 1000倍,  $\frac{1}{10}$ の数をそれぞれ書きましょう。

# 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

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。



# ま な び をいかそう

ワークシート

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   |      |