

3年 6 (1)	小数の表し方	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------------	-------------------

① □に当てはまる数や言葉をかきましょう。
う。

①「0.1」「0.5」「1.3」のような数を **小数** といいます。

②「.」を **小数点** といいます。

③0、1、2、・・・のような数を **せい数** といいます。

④小数で、小数点のすぐ右の位を **$\frac{1}{10}$ の位** といいます。

② 次の数を整数と小数に分けましょう。
整数には○、小数には△をつけましょう。

① (△) 0.3 ② (○) 4 ③ (△) 2.9
④ (○) 6 ⑤ (△) 5.8

③ 次の□に当てはまる数をかきましょう。

①0.1 d Lが5つで **0.5** d L

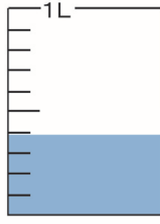
②3 d Lは **0.3** L

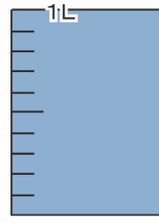
③2.8 d Lは、0.1 d Lが **28** ぶん

④1Lと0.7Lを合わせて、 **1.7** L

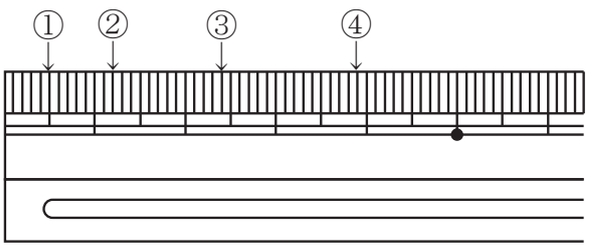
⑤5Lと **0.6** Lを合わせて、5.6L

④ 水のかさは、それぞれ何Lですか。

①  **0.4 L**

②  **1.8 L**

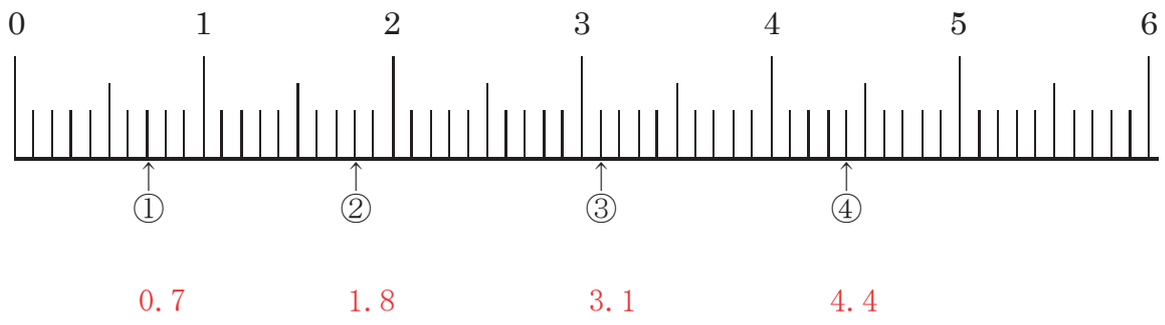
⑤ 左はしから、①、②、③、④までの長さは、それぞれ何cmですか。



① **0.5 cm**
② **1.2 cm**
③ **2.4 cm**
④ **3.9 cm**

3年 6 (2)	小数の表し方	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------------	-------------------

1 次の数直線で①、②、③、④のめもりを表す数は、それぞれいくつですか。



2 あいているところに数をかきましょう。

① $0.7 - 0.8 =$ 0.9 $-$ 1 $- 1.1 - 1.2 =$ 1.3

② $6.3 - 6.2 =$ 6.1 $-$ 6 $-$ 5.9 $- 5.8$

3 どちらが大きいですか。□に当てはまるふ等号をかきましょう。

① 0.6 > 0.4 ② 4 > 2.5

③ 5.7 < 6.1 ④ 0.1 > 0

4 次の数を大きいほうからじゅんにかきましょう。

- | | |
|---|---|
| ① (0.7、1、0.6)
1、0.7、0.6 | ② (1.2、0、0.1)
1.2、0.1、0 |
| ③ (1.3、13、10.3)
13、10.3、1.3 | ④ (2.9、3.1、3)
3.1、3、2.9 |

3年 6 (3)	小数の表し方	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------------	-------------------

1 □に当てはまる数をかきましょう。

①4.7は、1を□4こと、0.1□7をこ
合わせた数です。

②0.1を37こ集めた数は□3.7です。

2 数直線でめもりが表している数を、小数
でかきましょう。

①0.6
②1.3
③1.9
④2.2

3 次の数を数直線に ↑ ① のように表しま
しょう。

①0.3 ②1.1 ③2.7 ④3.5

4 次の数はいくつになりますか。

①2より0.7小さい数 1.3

②1より0.4大きい数 1.4

③1より0.1小さい数 0.9

④0.1の12倍 1.2

5 □に当てはまる数をかきましょう。

①3 d L = 0.3 L

②4 L 7 d L = 4.7 L

③1.4 c m = 1 c m 4 m m

④2 c m 5 m m = 2.5 c m

6 びんに水が1.6L入っています。

①水は、1 d Lの何倍入っていますか。
16倍

②0.1Lの20倍とくらべると、どちらが大き
いですか。
0.1Lの20倍