

| | | |
|-------------------------------------|---------------|-------------------|
| 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。

①「0.1」「0.5」「1.3」のような数を□
といます。

②「.」を□といます。

③0、1、2、・・・のような数を□と
います。

④小数で、小数点のすぐ右の位を□
といます。

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 □ d L

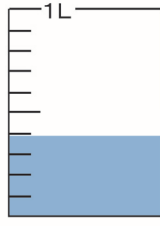
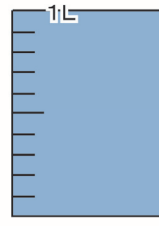
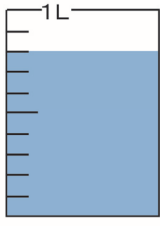
②3 d Lは □ L

③2.8 d Lは、0.1 d Lが □ ぶん

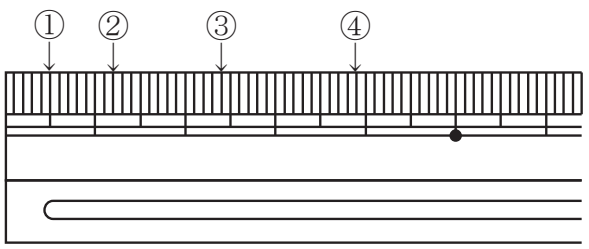
④1 Lと 0.7 Lを合わせて □ L

⑤5 Lと □ Lを合わせて、5.6 L

4 水のかさは、それぞれ何Lですか。

①  ②  ③ 

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。



3年

6

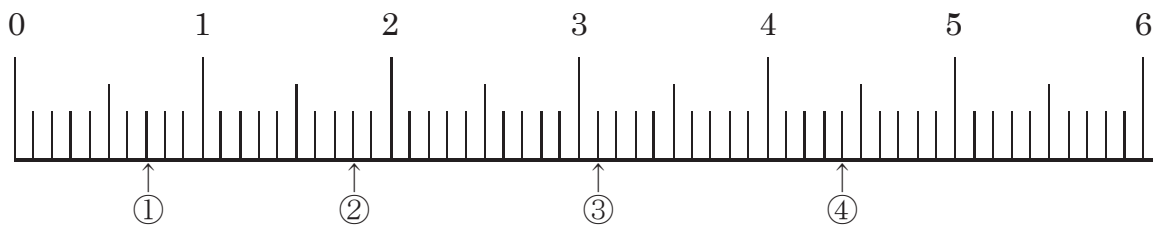
(2)

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 $0.7 - 0.8 - \square - \square - 1.1 - 1.2 - \square$

② $6.3 - 6.2 - \square - \square - \square - 5.8$

- 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 $0.6 \square 0.4$

② $4 \square 2.5$

③ $5.7 \square 6.1$

④ $0.1 \square 0$

- 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)

② (1.2、0、0.1)

③ (1.3、13、10.3)

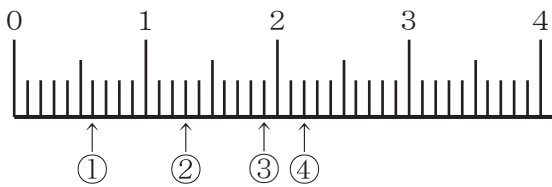
④ (2.9、3.1、3)

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

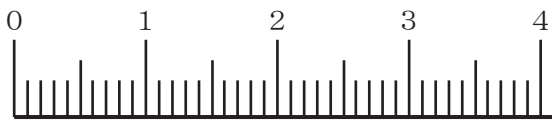
1 □に当てはまる数をかきましょう。

- ①4.7は、1を□こと、0.1を□こ
 合わせた数です。
- ②0.1を37こ集めた数は□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。



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
- ②1より0.4大きい数
- ③1より0.1小さい数
- ④0.1の12倍

5 □に当てはまる数をかきましょう。

- ①3 d L = L
- ②4 L 7 d L = L
- ③1.4 c m = c m m m
- ④2 c m 5 m m = 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。
- ②0.1Lの20倍とくらべると、どちらが大き
 いですか。