

<b>3年</b> <b>6</b> <b>(1)</b>	<b>小数の表し方</b>	____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

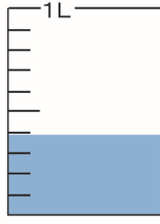
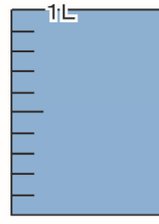
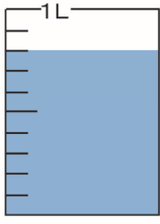
②3 d Lは □ L

③2.8 d Lは、0.1 d Lが □ ぶん

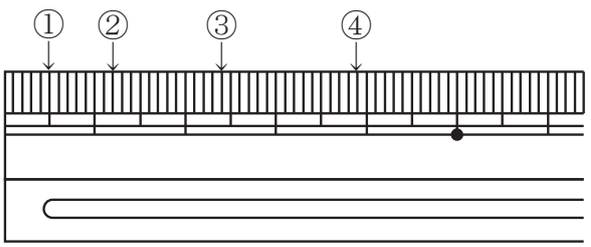
④1 Lと 0.7 Lを合わせて □ L

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。

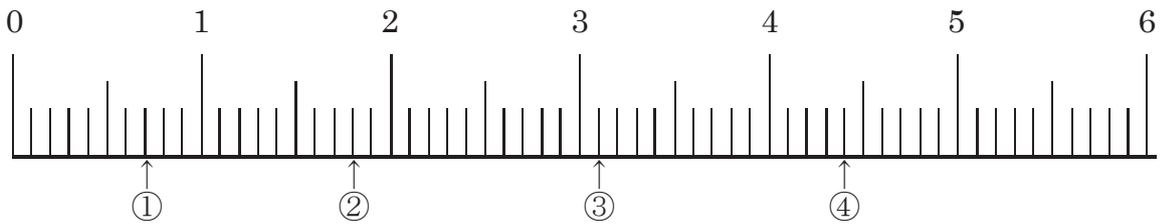
①  ②  ③ 

**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。



<b>3年</b> <b>6</b> <b>(2)</b>	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)

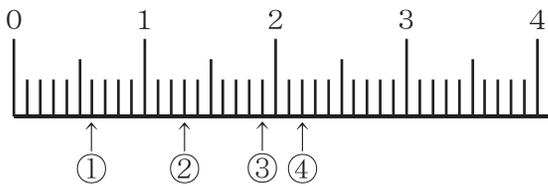
④ (2.9、3.1、3)

<b>3年</b> <b>6</b> <b>(3)</b>	小数の表し方	年 組 名前
-------------------------------------	--------	-----------

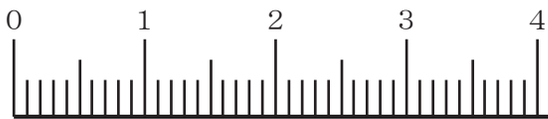
1 □に当てはまる数をかきましょう。

- 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。