

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

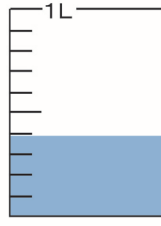
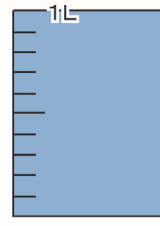
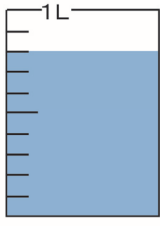
②3 d Lは □ L

③2.8 d Lは、0.1 d Lが □ ぶん

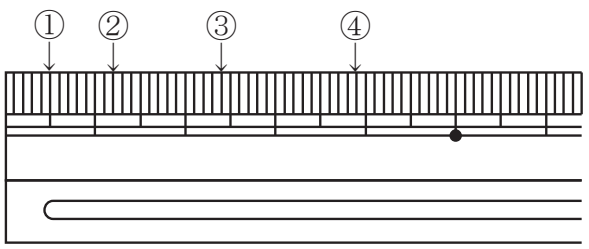
④1 Lと 0.7 Lを合わせて □ L

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。

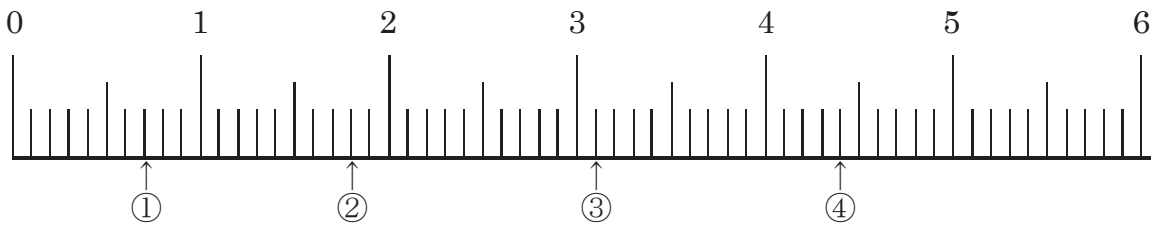
①  ②  ③ 

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1.6 L入っています。

①水は、1 d Lの何倍入っていますか。

②0.1 Lの20倍とくらべると、どちらが大き
いですか。