

数と計算

次の小数を求めよう

年 組 名前

1 次の問題に答えなさい。

- (1) 0.01 L の 7 分は何 L ですか。 ()
- (2) 0.06 L は 0.01 L を何こ集めたかさですか。 ()
- (3) 0.1 L は 0.01 L を何こ集めたかさですか。 ()
- (4) 3.02 L は 0.01 L を何こ集めたかさですか。 ()

2 42.195 k m について 次の□にあてはまる数を書きましょう。

1 k m が

0.1 k m が

0.01 k m が

0.001 k m が

こ・・・42 k m

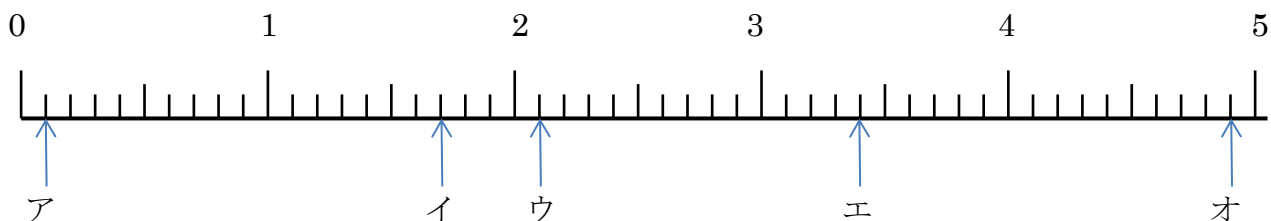
こ・・・0.1 k m

こ・・・0.09 k m

こ・・・0.005 k m

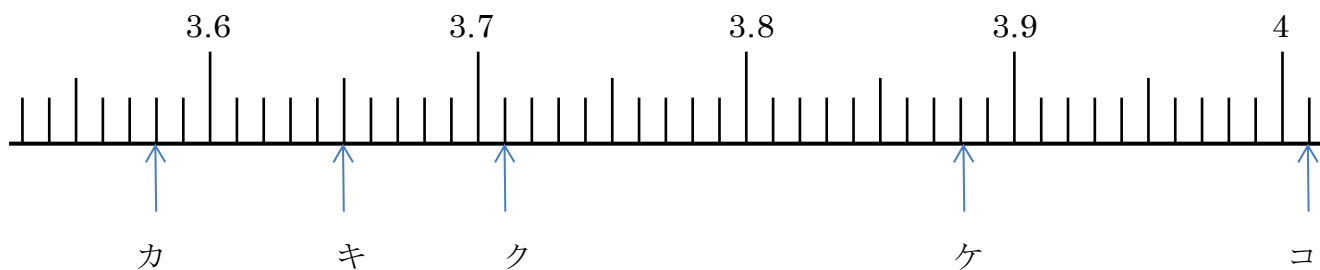
42.195 k m

3 数直線上のア～オにあたる数を書きましょう。



ア	イ	ウ	エ	オ
---	---	---	---	---

4 数直線上のカ～コにあたる数を書きましょう。



カ	キ	ク	ケ	コ
---	---	---	---	---

解答例

<小学校5年生>

数と計算

次の小数を求めよう

年 組 名前

1 次の問題に答えなさい。

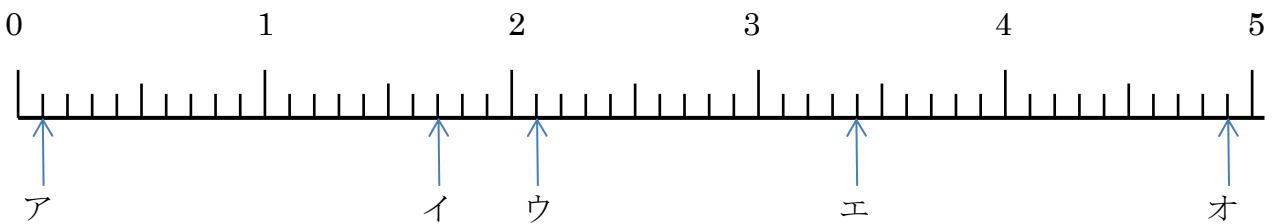
- (1) 0.01 L の 7 こ分は何 L ですか。 (0.07 L)
(2) 0.06 L は 0.01 L を何こ集めたかさですか。 (6 こ)
(3) 0.1 L は 0.01 L を何こ集めたかさですか。 (10 こ)
(4) 3.02 L は 0.01 L を何こ集めたかさですか。 (302 こ)

2 42.195 k m について 次の□にあてはまる数を書きましょう。

1 k m が	42	こ・・・42 k m
0.1 k m が	1	こ・・・0.1 k m
0.01 k m が	9	こ・・・0.09 k m
0.001 k m が	5	こ・・・0.005 k m

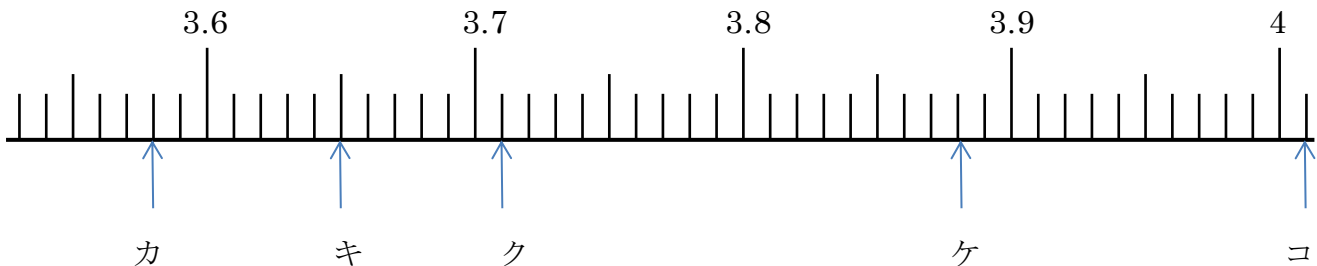
42.195 k m

3 数直線上のア～オにあたる数を書きましょう。



ア 0.1	イ 1.7	ウ 2.1	エ 3.4	オ 4.9
----------	----------	----------	----------	----------

4 数直線上のカ～コにあたる数を書きましょう。



カ 3.58	キ 3.65	ク 3.71	ケ 3.88	コ 4.01
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

【ここをチェック】

- ・ 1 めもりがどれだけを表しているかな。