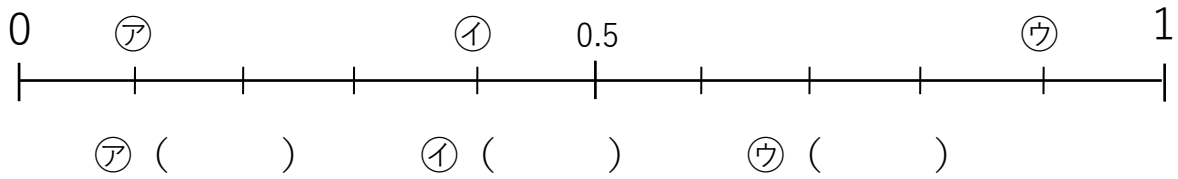


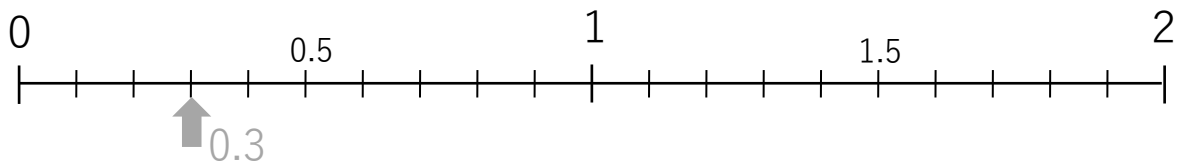
小数の確認 ①

① 次のア～ウに当てはまる数を書きましょう。

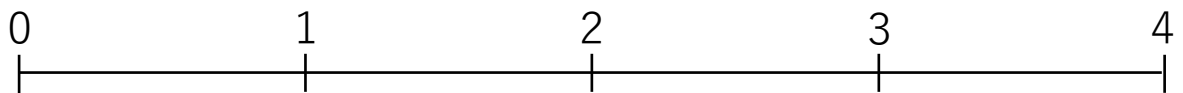


② 次の問題を解きましょう。目盛りのない数は おおよそ (だいたい) のところに 矢印 を書きましょう。

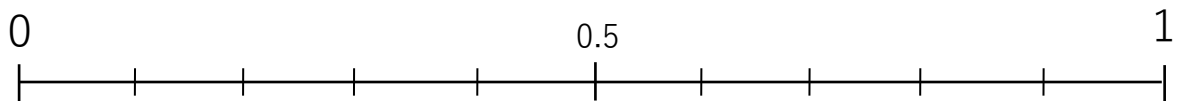
① 「0.3」 「0.7」 「1.7」 に矢印(↑)を書きましょう。



② 「0.9」 「1.2」 「2.5」 「3.3」 「3.9」 に矢印(↑)を書きましょう。



③ 「0.4」 「0.04」 「0.9」 「0.09」 に矢印(↑)を書きましょう。



③ 次の □ にあてはまる数 を書きましょう。

例) 1.2は □ 1 □ と □ 0.2 □ からできている。

① 4.6は □ と □ からできている。

② 3.79は □ と □ と □ からできている。

③ 24.58は 24 と □ と □ からできている。

小数の確認 ②

④ 不等号(<、>)を書きましょう。

$3 \quad \square \quad 0.3$

$0.16 \quad \square \quad 1.6$

$2 \quad \square \quad 0.99$

⑤ 次の問題を解きましょう。

① 1の位が「4」の数に○を書きましょう。

425 42.5 0.425 4.25

② 小数第1位の位が「7」の数に○を書きましょう。

0.478 478 4.78 47.8

③ 小数第2位の位が「8」の数に○を書きましょう。

0.018 0.18 18 180

④ 次の数の「1の位」の数を答えましょう。

1.073 0.38 15.09 964 270.24
() () () () ()

⑥ 次の計算問題を解きましょう。

① $1 - 0.1 =$

④ $1 - 0.5 =$

② $0.3 + 0.7 =$

⑤ $0.4 + \square = 1$

③ $1 - 0.9 =$

⑥ $\square - 0.3 = 1$