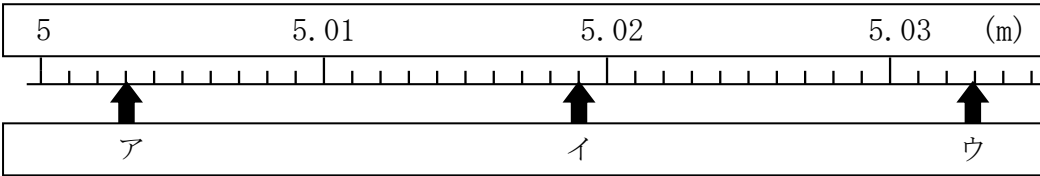




() 年 () 組 () 番
名前 ()

1 次のメモリが表す長さは、何mですか。(3問×10点)



点

ア () イ () ウ ()

2 次の重さを、kg単位で表しましょう。(2問×10点)

(1) 2 kg 793 g ()

(2) 82 g ()

3 4.567は、それぞれ1, 0.1, 0.01, 0.001をそれぞれ何こ集めた数ですか。(10点)

4.567		
41	が () こ
0.50.1	が () こ
0.060.01	が () こ
0.0070.001	が () こ

4 2.705について考えます。(2問×10点)

(1) 5は、何の位の数字ですか。 ()

(2) $\frac{1}{10}$ の位の数字は、何ですか。 ()

5 3.14という数について、いろいろな表し方を考えて書きましょう。



()年 ()組 ()番
名前 ()

1 0.01をなんこ集めた数ですか。(2問×10点)

- (1) 4は 0.01を ()こ
 0.1は 0.01を ()こ
 0.08は 0.01を ()こ
 4.18は 0.01を ()こ集めた数です。

点

(2) 1.2は、0.01を ()こ集めた数です。

2 次の数を、小さい順にならべましょう。(10点)

$\textcircled{A} 0.03$ $\textcircled{B} 0$ $\textcircled{C} 0.2$ $\textcircled{D} 0.009$

(→ → →)

3 3.78という数について調べました。次の () にあてはまる数を書きましょう。
(4問×10点)

(1) 3.78は、3と () を合わせた数です。

(2) 3.78は、3.8より () 小さい数です。

(3) 3.78は、1を () こ、0.1を () こ、 0.01を () こ合わせた数です。

(4) 3.78は、0.01を () こ集めた数です。

4 (1) 0.79を10倍した数は、いくつですか。(10点) ()

(2) 0.79を $\frac{1}{10}$ した数は、いくつですか。(10点) ()

5 小数を10倍すると位が一けたずつ上がるのはなぜですか。理由を説明しましょう。
(10点)

(理由)

()年()組()番

名前 ()

1 筆算で計算しましょう。(10点×2問)

(1) $3.14 + 5.79$

(2) $45.38 + 6.92$

--	--

点



(3) $13.8 + 0.56$

(4) $5 + 9.94$

(5) $7.96 - 5.97$

(6) $48.35 - 4.8$

(7) $21.5 - 8.72$

(8) $6 - 0.0084$

(9) $3.84 + 25.6 - 27.26$

2 $1 - 0.735$ の答えは、 $1000 - 735 = 265$ をもとにして求められます。
その理由を説明しましょう。(10点)

(理由)