

【小学校算数 基本問題 小4 - 】

「 小 数 」No.1	()組 ()番	氏名
-------------	--------------	----

1 ()の中の単位で表しましょう。(単元評価問題:小4 - 1)

(1) 3.88 km (m)

(1)

(2) 4071 m (km)

(2)

(3) 2.04 kg (g)

(3)

(4) 7521 g (kg)

(4)

2 2.847は、どんな数でしょう。□にあてはまる数を書きましょう。

(単元評価問題:小4 - 2)

(1) 1を□こ, 0.1を□こ, 0.01を□こ,
0.001を□こ, あわせた数です。

(2) 小数第2位の数字は□です。

(3) 小数第3位の数字は□です。

(4) 0.001を□こ集めた数です。

3 7.035は、どんな数でしょう。□にあてはまる数を書きましょう。

(単元評価問題:小4 - 2)

(1) 1を□こ, 0.1を□こ, 0.01を□こ,
0.001を□こ, あわせた数です。

(2) 小数第1位の数字は□です。

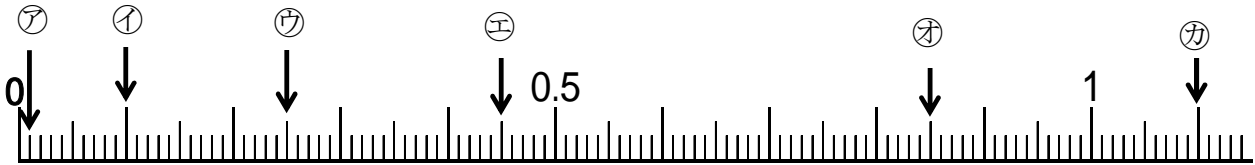
(3) 小数第3位の数字は□です。

(4) 0.001を□こ集めた数です。

【小学校算数 基本問題 小4 - 】

「 小 数 」No.2	()組	氏 名
	()番	

4 次の㉗～㉛にあたる数をかきましょう。(単元評価問題:小4 - 3)



㉗	
---	--

㉘	
---	--

㉙	
---	--

㉚	
---	--

㉛	
---	--

㉜	
---	--

5 次の数をかきましょう。(単元評価問題:小4 - 4)

(1) 0.27を10倍した数

(1)	
-----	--

(2) 0.016を10倍した数

(2)	
-----	--

(3) 3.8を10でわった数

(3)	
-----	--

(4) 56.9を10でわった数

(4)	
-----	--

6 次の計算を筆算でしましょう。(単元評価問題:小4 - 5)

(1) $6.3 + 1.74$

(2) $7.82 - 2.35$

【筆算】

【筆算】
