位の練習



$\stackrel{\wedge}{\simeq}$	☆ 次の数を小数点が付いている形にしましょう。								
	例) 1 (1.0		① 10 ()	② 1 (100	③ 124 ()	
☆「5」は何の位ですか?									
	4 1 5 8			⑤ 1.58			© 15.8		
	(の位)	(の位)	(の位)		
	5								
☆「 10 分の 1 の位」の数字を答えましょう。									
	7 4.3	3	(8 1 7	. 9	(9	0 4 0 . 7 5		
	()	(()	()		
☆「1の位」の数字を答えましょう。									
	10 0.4	1	(11) 2 7	. 6	(12	② 3.02		
	()	(()	()		
$\stackrel{\wedge}{\sim}$	次の数に	小数点を書	書き加えて <u>10</u>	の位まて	ごの数 にし	ましょう。			
	例)26	5 0 1	③ 5 1 1		<pre>①4 1 0</pre>	2 8	15 9 0 2 8	3 7	
	(26.01	1)	()	()	()	
Λ_	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	.l. -> 1 , 5	<i>1-24</i>	5					
W			に並べましょ						
	16)	1	0.3 0.0	8 1	.1)				
		\Rightarrow		\Rightarrow	4	>			