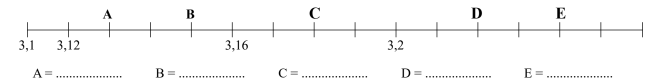
1. A quel nombre décimal correspond chacune des lettres A, B, C, D et E?



- 2. Place sur la droite les lettres G, H, I et J correspondant aux nombres: 3,13 3,19 3,21 3,26
- 3. Complète avec le signe (<,>,=) qui convient :

	 4,37	1,25	 1,3
7,40	 7,4	2,05	 2,1
14,34	 14,43	12,1	 12,02
6,54	 6,53	8,83	 8,9
9,75	 9,7	10,3	 10,30

4. Complète les séries de nombres avec les cinq nombres qui suivent :

a.
$$4,36 - 4,36 - 4,36$$

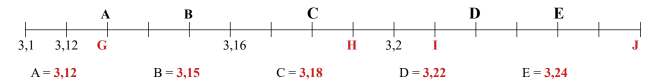
b.
$$1,58 - 1,59 - 1,6$$

- 5. Écris tous les nombres décimaux ayant trois chiffres après la virgule et qui sont compris entre 17,5 et 17,6:
- 6. Classe les nombres suivants du plus petit au plus grand :

$$8,25 - 8,32 - 9 - 9,12 - 8 - 9,13 - 10 - 8,2 - 8,24 - 8,3$$

- 7. Avec les chiffres 3, 9 et 4 attention, il faut utiliser tous les chiffres une seule fois (ex 4,93)
 - a. écris le <u>plus petit</u> nombre possible ayant <u>trois chiffres après la virgule</u> :
 - b. écris le <u>plus grand</u> nombre possible ayant <u>trois chiffres après la virgule</u> :

8. A quel nombre décimal correspond chacune des lettres A, B, C, D et E?



- 9. Place sur la droite les lettres G, H, I et J correspondant aux nombres: 3,13 3,19 3,21 3,3,26
- 10. Complète avec le signe (<, >, =) qui convient :

11. Complète les séries de nombres avec les cinq nombres qui suivent :

12. Écris tous les nombres décimaux ayant trois chiffres après la virgule et qui sont compris entre 17,6 et 17,6 :

C'est l'exercice le plus difficile, il faut d'abord penser que 17,5 = 17,50 et 17,6 = 17,60 et tout devient simple ...

Nous reviendrons sur ce type d'exercices plus tard. Une leçon y sera même entièrement consacrée.

13. Classe les nombres suivants du plus petit au plus grand :

$$8,25 - 8,32 - 9 - 9,12 - 8 - 9,13 - 10 - 8,2 - 8,24 - 8,3$$

Pour faciliter les choses on peut ajouter les 0 inutiles à la partie décimale de chacun des nombres.

$$8,25 - 8,320 - 9,00 - 9,12 - 8,00 - 9,13 - 10,00 - 8,20 - 8,24 - 8,30$$

Il devient alors très facile de les ranger :

On peut aussi se contenter de les regarder attentivement :

- 14. Avec les chiffres 3, 9 et 4 attention, il faut utiliser tous les chiffres une seule fois (ex 4,93)
 - a. écris le <u>plus petit</u> nombre possible ayant <u>trois chiffres après la virgule</u> : 3,49
 - b. écris le <u>plus grand</u> nombre possible ayant <u>trois chiffres après la virgule</u> : 9,43