

Exercice n°1

Pour chacun des nombres suivants, souligne le début quand il est identique, entoure le premier chiffre différent, puis complète les pointillés avec < ou >.

Exemple : $\underline{1\ 4\ 5,6}\textcircled{9}7 > \underline{1\ 4\ 5,6}\textcircled{8}91$

142,2 158,56 3,254 3,2614 24,451 24,61
74,25 71,35 112,012 112,12 18,242 18,7

Exercice n°2

Compare les nombres suivants, en entourant le chiffre qui t'a permis de le faire.

Exemple : $2\textcircled{8}1,1\ 2 > 2\textcircled{9}2,6\ 8$

5,34 5,59 24,012 24,12 79,6 79,601
21,501 21,51 112,012 112,12 18,242 18,7
8,1 7,99 84,602 84,62 15,23 15,289

Exercice n°3

Entoure en bleu les nombres inférieurs à 7,3 et en vert ceux qui sont supérieurs à 7,3.

7,2 ; 7,19 ; 7,4 ; 7,35 ; 7,03 ; 7,28 ; 7,1 ; 7,9 ; 7,301

Exercice n°4

Entoure en bleu le nombre le plus grand, en vert le plus petit.

4,1 ; 4,99 ; 5,01 ; 4,01 ; 4,17 ; 4,0999 ; 4,001 ; 5,008 ; 5

Exercice n°5

1°) Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant : 64,4 ; 64,64 ; 6,446 ; 4,646 ; 46,64 ; 44,6 ; 6,46.

..... > > > > > >

2°) Range les nombres suivants dans l'ordre croissant : 5,609 ; 5,98 ; 7,55 ; 5,898 ; 7,5 ; 5,61 ; 7,05

3°) Range les nombres suivants dans l'ordre croissant : 12,3 ; 12,32 ; 12,26 ; 12,213 ; 12,301 ; 12,206