

Comparer, encadrer et ranger les nombres décimaux Jour 1

1- Complète avec < ou >.

1,237 ... 1,343 15,08 ... 15,1
 1,324 ... 1,342 19,2 ... 19,02
 14,7 ... 15,08 1,45 ... 1,099
 5,16 ... 6,2 10,03 ... 10,024
 9,76 ... 9,354 6,99 ... 6,799

1- Range les nombres suivants dans le tableau quand c'est possible

7,76 7,96 7,91 7,154 7,81
 7,97 7,821 7,58 7,85 9,7

Nombres inférieurs à 7,8	Nombres supérieurs à 7,9

2- Voici les résultats au triple saut de 10 athlètes aux JO de 2016. Effectue le classement de ces athlètes.

Nom	Distance en m	1	2
Claye	17,76	3	4
Compaoré	16,54	5	6
Doris	16,90	7	8
Alvarez	16,56	9	10
Taylor	17,86		
Bin	17,58		
Martinez	16,68		
Evora	17,03		
Shuo	17,13		
Murillo	17,09		

3- Dans ton cahier, range dans l'ordre décroissant :

- 0,3 3,3 0,33 30,3 3,33 3,03
- 3,29 3,029 3,209 3,902 3,92 3,092

Comparer, encadrer et ranger les nombres décimaux jour 2

1- Complète avec < ou >.

56 ... 5,6 34,7 ... 23,99 4,8 ... 4,76
 8,6 ... 6,8 5,75 ... 5,9 12,07 ... 12,5
 0,98 ... 0,123 2,54 ... 2,67 56,7 ... 5,67
 5,078 ... 5,075 12,03 ... 12,054 89,23 ... 89,6
 32,7 ... 32,654 8,99 ... 8,599 13,56 ... 14,02

2- Encadre chaque nombre par deux entiers consécutifs.

..... < 7,4 < < 56,76 <
 < 87,97 < < 9,78 <
 < 10,87 < < 32,06 <

3- Encadre chaque nombre au dixième près.

..... < 6,54 < < 12,97 <
 < 87,97 < < 0,67 <
 < 21,07 < < 42,76 <

4- Voici les résultats au 100 mètres de 8 athlètes aux JO de 2016. Effectue le classement de ces athlètes.

Nom	Temps en s	1	2
Vicaut	10,04	3	4
Meité	9,96	5	6
Bolt	9,81	7	8
De Grasse	9,91		
Gatlin	9,89		
Simbine	9,94		
Blake	9,93		
Bromell	10,06		

5- Dans ton cahier, range dans l'ordre croissant :

- 5,3 5,8 5,78 5,05 5,86 5,34
- 7,03 7,009 7,8 7,54 7,34 7,51