

Prénom :

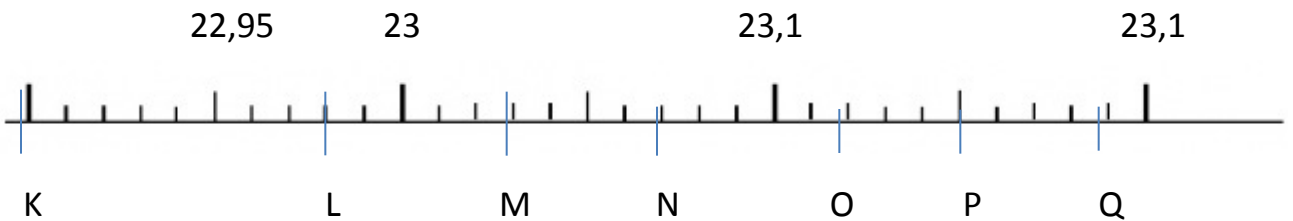
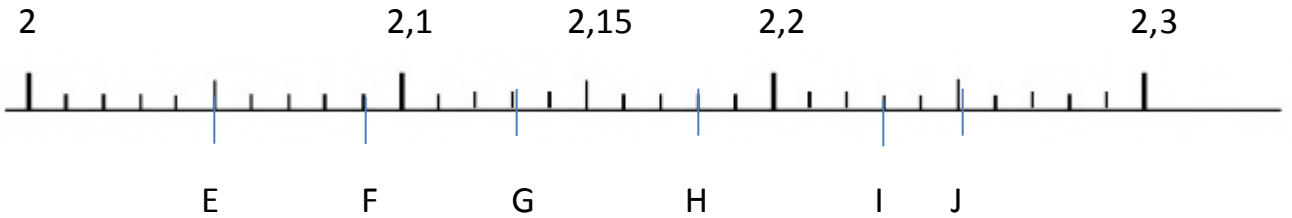
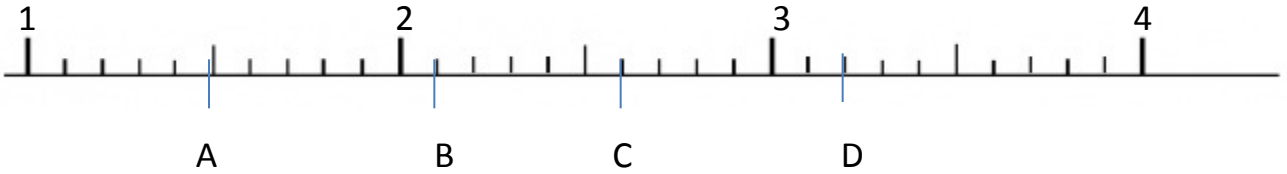
Date :

Les nombres décimaux



1. Indique le nombre décimal qui lui correspond

Numération 7



Prénom :

Date :

Les nombres décimaux



2. Entoure les nombres décimaux

Numération 7

5,90 - 2 - 12,3009 - 189,45 - 90,89,20 - 0,0340

3. Ecris les nombres décimaux en supprimant les zéros inutiles

Numération 7

Exemple : 67,40 → 67,4

103,089

030450

045,0480

30,90

4. Décompose les nombres en faisant apparaître la partie entière et la partie décimale

Numération 7

Exemple : $67,40 = 67 + 0,40$

$5,67 =$

$23,034 =$

$867,340 =$

$1576,02304 =$

5. Souligne en vert la partie entière et en bleu la partie décimale

Numération 7

15,607 - 672,34 - 0,025 - 20,011 - 136,048

Numération 7

Prénom :

Date :

Les nombres décimaux



6. Range les nombres décimaux dans l'ordre croissant

Numération 8

12,3 – 12 – 12,4 – 11,99 – 10,8

.....

0,12 – 0,23 – 0,14 – 0,1 – 0,05 – 0,2 – 0,02 – 0,102

.....

7. Encadre les nombres décimaux entre deux entiers

Numération 8

Exemple : $12 < 12,7 < 13$

..... < 103,089 <

..... < 45,048 <

..... < 30,90 <

..... < 2,69 <

..... < 0,15 <

..... < 0,786 <

8. Encadre les nombres décimaux par deux décimaux.

Numération 8

Exemple : $67,4 < 67,49 < 97,5$

..... < 5,67 <

..... < 23,034 <

..... < 867,340 <

..... < 1576,02304 <

..... < 259,15 <