Fiche AP 5 : Nombres (2eme partie)

Exercice 1

Compléter avec le signe = ou le signe \neq

48 048

03,70 037,0

3,45 03,45

24 2400

3,507 35,07

1,200 1,2

Exercice 2

Compléter en utilisant les signes <, > ou =

3,20 3,2

4,1 3,9

7,78 7,8

2,387 2,377

Exercice 3

Placer les nombres suivants sur une droite graduée : 4.2 - 2.3 - 3.4 - 0.5 - 4.7 - 6.4 - 1.8 - 2.8

Exercice 4

Encadrer les nombres décimaux suivants à l'unité

a/ 4,125

b/ 13,89

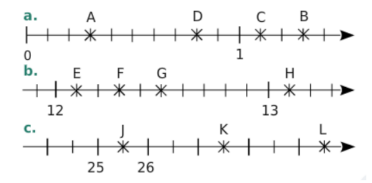
c/ 30,508

d/ 11,025

e/ 31,024

Exercice 5

Ecrire l'abscisse des points suivants :



Exercice 6

Ecrire l'abscisse des points suivants :



Exercice 7

Regrouper les étiquettes

qui désignent le même nombre.

27 dixièmes

0,27

 $\frac{2}{100} + \frac{7}{1000}$

 $2 + \frac{7}{10}$

2,7

27 millièmes

<u>27</u> 1 000 $\frac{2}{10} + \frac{7}{100}$

Exercice 8

Ma partie entière est impaire, je n'ai pas de zéro après la virgule et mon chiffre des dixièmes est supérieur à mon chiffre des centièmes.

Qui suis-je parmi la liste ci-dessous?

5,23	0,532	6,887	8,569	53,67
6,048	5,306	8,484	5,65	34,347
94,98	7,043	16,065	0,341	7,604