

Nom :

Date :

1- Encadre les nombres décimaux au centième près, c'est-à-dire avec deux chiffres après la virgule.

Exemple : 26,65 < 26,658 < 26,66

..... < 2,665 <

..... < 6,784 <

..... < 0,365 <



..... < 1,902 <

..... < 19,102 <

..... < 54,719 <

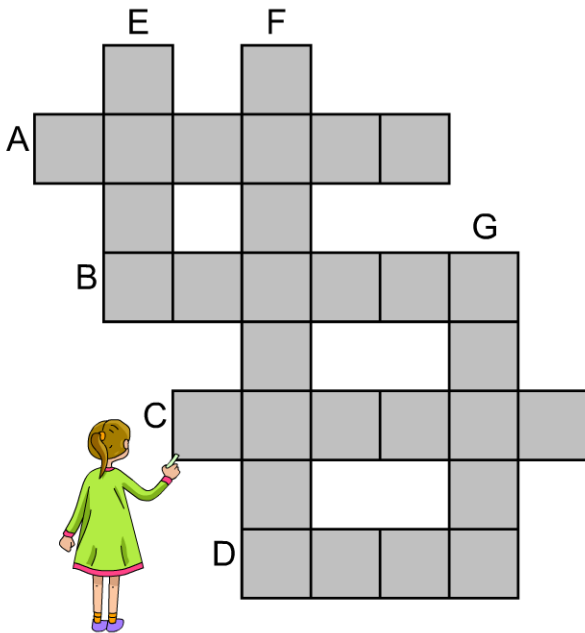
..... < 8,702 <

2- Complète le tableau.

Nombre entier qui précède	Nombre à un chiffre après la virgule qui précède	Nombre	Nombre à un chiffre après la virgule qui suit	Nombre entier qui suit
7	7,4	7,43	7,5	8
.....	89,24
.....	3,02
.....	600,89
.....	59,857
.....	17,19

3- Entoure, dans le tableau ci-dessus, le nombre à un chiffre après la virgule le plus proche du nombre décimal donné.

4- Nombres croisés.



- A- Mon chiffre des centaines est le double de celui de mes dizaines, qui est lui-même le double de celui de mes millièmes et ils sont tous pairs. Tous mes autres chiffres sont "nuls"... N'OUBLIE PAS MA VIRGULE !
- B- Je suis le plus petit entier à quatre chiffres... plus un quart.
- C- Je suis deux fois plus grand que B.
- D- Si on m'ajoute un millième, je vaudrais un centième.
- E- Je suis compris entre un et deux, mon nombre de dixièmes est quatorze, mes chiffres des centièmes et des millièmes sont identiques à celui de ma partie entière.
- F- Je suis entier et à la suite de neuf millions neuf-cent-quatre-vingt-dix-neuf mille neuf-cent-quatre-vingt-dix-neuf.
- G- Les quatre chiffres de ma partie entière sont identiques et il manque un dixième pour que je sois entier et finisse par 6.