

## Les basiques : Nombres décimaux n°2

- Savoir comparer, intercaler, encadrer :

Complète avec le symbole de comparaison qui convient :

$$4,302 \dots < \dots 4,7$$

$$21,02 \dots < \dots 23,002$$

$$24,7 \dots > \dots 24,09$$

Intercale un nombre entre 17,5 et 17,57 :

$$\dots 17,5 < \dots 17,51 < \dots 17,57 \dots$$

Encadre 16,7 par deux entiers consécutifs :

$$\dots 16 < \dots 16,7 < \dots 17 \dots$$

- Savoir donner une valeur approchée :

Donne la valeur approchée au centième par défaut de 6,78403 : ..6,78..

Donne la valeur approchée au millième par excès de 6,78403 : ..6,785..

Donne l'encadrement au dixième de 6,78403 : ..6,7 < 6,78403 < 6,8