

# Arrondir un nombre..

## 1. Arrondir à l'unité

Lorsqu'un nombre doit être arrondi à l'unité près, il faut trouver le nombre entier le plus proche (nombre sans virgule).

Exemple : 3,2 s'arrondit à 3 car 3,2 est plus proche de 3 que de 4.

Mais 3,85 s'arrondit à 4 car 3,85 est plus proche de 4 que de 3.

## 2. Arrondir au dixième

Lorsque l'on doit arrondir un nombre au dixième, on doit obtenir un nombre avec plus qu'un chiffre derrière la virgule. Si le chiffre des centièmes est 0, 1, 2, 3 ou 4, on ne change pas le chiffre des dixièmes et on supprime les autres (centième, millième). Par contre si le chiffre des centièmes est 5, 6, 7, 8, ou 9, on ajoute 1 au chiffre des dixièmes.

Exemple : 85,472 doit être arrondi au dixième près. Le chiffre des centièmes est 7, donc on ajoute 1 au chiffre des dixièmes. On obtient 85,5.

## 3. Arrondir à la dixième

On peut aussi arrondir un nombre au centième, au millième.. de la même manière

Exemple : 85,472 arrondi au centième devient 85,47.