

Définitions

- La **seconde (s)** est l'unité principale de la mesure du temps.
- Les principaux sous-multiples sont : le dixième de seconde, le centième de seconde, le millième de seconde.
- On utilise aussi les unités suivantes : la minute (min), l'heure (h), le jour, le mois, l'année, le siècle, le millénaire.

1 minute = 60 secondes ; 1 heure = 60 minutes ; 1 jour = 24 heures ;

1 année = 12 mois = 365 jours ou 366 jours (année bissextile).

Remarques

- Les heures, minutes et secondes sont des unités qui correspondent au système sexagésimal (système de numération en base soixante) :
1 heure = 60 minutes = 3600 secondes.
- Les dixièmes de seconde, centièmes de seconde et millièmes de seconde sont des sous-multiples qui correspondent au système décimal (système de numération en base dix) :
1 seconde = 10 dixièmes de seconde = 100 centièmes de seconde = 1000 millièmes de seconde.
- Dans les calculs commerciaux, en Suisse : 1 année = 12 mois = 360 jours ;
1 mois = 30 jours.