

Prénom :

Date :

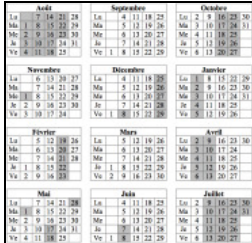


MESURER LE TEMPS

Théorie (01)

Pour mesurer et exploiter le temps, on peut utiliser différents instruments :

- Pour les périodes longues : le **calendrier**, l'**agenda**...
- Pour les périodes courtes : le **sablier**, le **chronomètre**, la **montre**...



un calendrier



un sablier



un chronomètre

Ces instruments servent à calculer des durées.

...

Tableau d'équivalence entre les unités de durée :

1 année	1 mois	1 semaine	1 jour	1 heure
= 12 mois = 52 semaines = 365 jours (ou 366 !...)	= 30 jours (parfois 31, voire 28 ou 29)	= 7 jours	= 24 heures	= 60 minutes

...

Comment calculer des durées ?

Du 1^{er} janvier au 6 mars :

- Du 1^{er} janvier au 1^{er} mars, il s'écoule 2 mois
- Du 1^{er} au 6 mars, il s'écoule 5 jours

Entre le 1^{er} janvier et le 6 mars, il s'écoule 2 mois et 5 jours.

Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
---------	---------	------	-------	-----	------	---------	------	-----------	---------	----------	----------

...

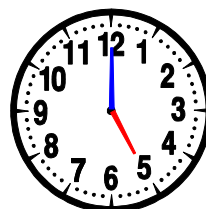
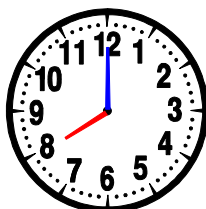
Du lundi 8 heures au vendredi 17 heures :

- Du lundi 8 heures au vendredi 8 heures, il s'écoule 4 jours
- Du vendredi 8 heures au vendredi 17 heures, il s'écoule 9 heures

Entre le lundi 8 h 00 et le vendredi 17 h 00, il s'écoule 4 jours et 9 heures.

Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
----------	--------------	-------	----------	-------	-----------------	--------

8 h 00



17 h 00