

Prénom : .....

Date : .....

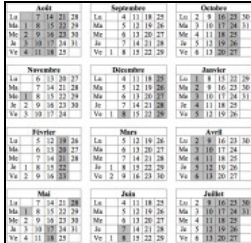


# MESURER LE TEMPS

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<sup>er</sup> janvier au 6 mars :**

- Du 1<sup>er</sup> janvier au 1<sup>er</sup> mars, il s'écoule 2 mois
- Du 1<sup>er</sup> au 6 mars, il s'écoule 5 jours

**Entre le 1<sup>er</sup> 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
---------	---------	------	-------	-----	------	---------	------	-----------	---------	----------	----------

...

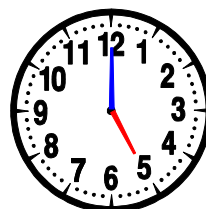
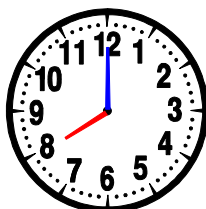
**Du lundi 8 heures au vendredi 17 heures :**

- 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