

## 42 Connaître les unités de durée

- **L'unité usuelle est l'heure (h).**

C'est le temps que met la grande aiguille d'une horloge pour faire un tour complet.  
La durée d'une matinée de classe est d'environ 3 heures.

- **La minute (min)** est utilisée pour mesurer des durées plus courtes.

La durée d'une chanson est d'environ 3 minutes.

- **La seconde (s)** est utilisée pour exprimer des durées très courtes.

Si on dit posément la suite des nombres : un, deux, trois, quatre..., on prononce un mot toutes les secondes.

### Des équivalences à connaître :

1 millénaire	1 siècle	1 année	1 mois	1 semaine	1 jour	1 heure	1 minute
		12 mois					
		52 semaines	30 jours				
1 000 ans	100 ans	365 jours (certaines années ont 366 jours)	(certains mois ont 28, 29 ou 31 jours)	7 jours	24 heures	60 minutes	60 secondes

## 43 Calculer des durées

- **Du 12 avril au 20 mai**

Aide-toi d'un calendrier.

Du 12 avril au 12 mai, il s'écoule 1 mois.

Du 12 mai au 20 mai, il s'écoule 8 jours.

Entre le 12 avril et le 20 mai, il s'écoule 1 mois et 8 jours.

Tu dois connaître les relations entre les différentes unités.



- **De 8 h 15 à 9 h 30**

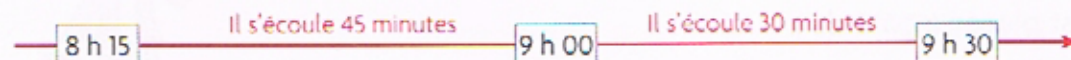
### MÉTHODE 1



De 8 h 15 à 9 h 15, il s'écoule 1 heure ou 60 minutes.

De 8 h 15 à 9 h 30, il s'écoule 1 heure et 15 minutes ou 75 minutes.

### MÉTHODE 2



45 minutes + 30 minutes = 75 minutes = 60 minutes + 15 minutes.

De 8 h 15 à 9 h 30, il s'écoule 1 heure 15 minutes ou 75 minutes.