

Lire l'heure

1. Avec des chiffres

Pour lire l'heure, il faut connaître les unités :

- les **heures** (h)
- les **minutes** (min)

Sur une montre digitale	7 : 15	15 : 35	22 : 05
On dit : « il est ... »	7 heures 15 min	15 heures 35 minutes	22 heures 05

2. Avec des aiguilles

La petite aiguille indique les **heures**, la grande aiguille indique les **minutes**.

- Les chiffres du cadran indiquent les **heures**.
- Pour connaître le nombre de minutes, il faut **multiplier le chiffre indiqué par 5**.
 - ▶ Si la grande aiguille est sur le 3 15 minutes ($3 \times 5 = 15$)
 - ▶ Si la grande aiguille est sur le 7 35 minutes ($7 \times 5 = 35$)
- Pour lire l'heure sur une pendule, il faut faire attention à **la taille des aiguilles !**
- Il faut aussi faire très attention à la position de l'aiguille des heures; en effet, celle-ci avance très lentement, mais elle avance !

Quand il est 9 h 10, la petite aiguille n'est plus sur le 9 ; elle a légèrement avancé.

Quand il est 9 h 30, la petite aiguille est à mi-chemin entre 9 et 10.

Quand il est 9 h 45 (10 heures moins le quart), la petite aiguille est proche du 10.



3. Pour passer de l'heure du matin à l'heure du soir

Il suffit d'ajouter 12 heures.

- ▶ 3 h 10 de l'après midi -> Je calcule $3 + 12 = 15$, on dit donc 15 h 10
- ▶ 8 h 30 du soir -> Je calcule $8 + 12 = 20$, on dit donc 20 h 30
- ▶ 10 h 45 du soir -> Je calcule $10 + 12 = 22$, on dit donc 22 h 45