

Sur cette horloge, on peut voir 3 aiguilles :

- La petite : elle indique les heures.
- La grande : elle indique les minutes.
- La fine (la trotteuse) : elle indique les secondes.



Il faut 60 minutes pour faire une heure. Quand la grande aiguille fait un tour de cadran, la petite aiguille avance d'une heure.

Les nombres écrits sur le cadran indiquent les heures.  
Pour donner l'heure de l'après-midi, j'ajoute 12.

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

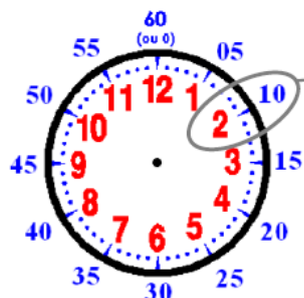


Le matin, je dis :	L'après-midi, je dis :
1 h	13 h
2 h	14 h
...	...
11 h	23 h
Midi (12 h)	Minuit ( <del>24</del> h → 00 h)



Matin : 2 h 00 min.  
Après-midi : 14 h 00 min.

L'horloge est graduée en minutes : 1 graduation = 1 minute.



Chaque grande graduation correspond à 5 minutes :  $2 \times 5 = 10$

Il faut aussi faire très attention à la position de l'aiguille des heures : elle avance très lentement, mais elle avance !



Il est 10 h 00 min.



Il est 10 h 15 min.



Il est 10 h 30 min.



Il est 10 h 45 min.



**Entraîne-toi!**

**Ecris l'heure sous chaque horloge:**



**Matin:**

.....

.....

.....

.....

.....

**Après-midi:**

.....

.....

.....

.....

.....

