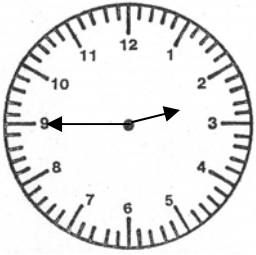
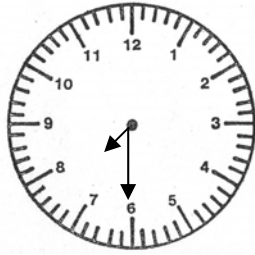


**Mesure de durées : lire l'heure, conversions, calculs, problèmes**

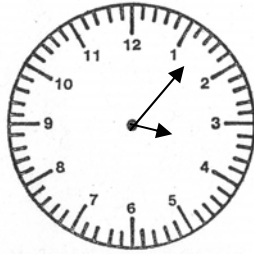
**1. Quelle heure est-il ?**



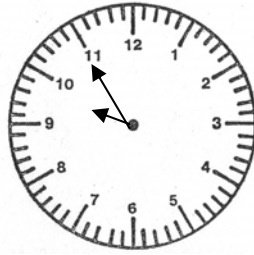
Matin :



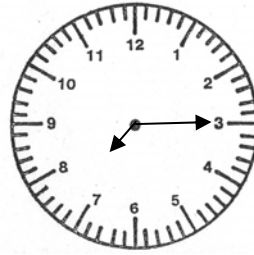
Matin :



Après-midi :



Après-midi :



Après-midi :

**2. Place les aiguilles qui indiquent l'heure donnée.**



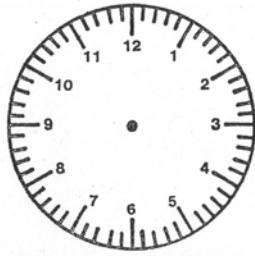
**08h30**



**10h45**



**12h15**



**16h43**



**22h55**

**3. Convertis dans l'unité demandée.**

4 min = ? s → ..... = ..... s

6 h = ? min → ..... = ..... min

3 j = ? h → ..... = ..... h

2 min 45 s = ? s → ..... = ..... s

4 h 23 min = ? min → ..... = ..... min

2 j 9h = ? h → ..... = ..... h

**4. "Sors" les grandes unités.**

85 s = ? min ? s → .....

330 s = ? min ? s → .....

180 s = ? min ? s → .....

285 min = ? h ? min → .....

430 min = ? h ? min → .....

640 min = ? h ? min → .....

30 h = ? j ? h → .....

50 h = ? j ? h → .....

**5. Résous le problème suivant :**

Un voyageur prend le T.G.V. à Paris à 5 h 30 min et arrive à Lyon à 7 h 20 min.

→ Quelle est la durée du trajet ?

.....  
 .....

Pascal enfourne un poulet à 10h20. Le boucher lui a conseillé de le faire cuire 1h50.

→ A quelle heure Pascal sort-il le poulet du four ?

.....  
 .....