

Connaitre les relations entre jour et heure; heure et minute

GM

- Le **temps** peut se mesurer en **jours**, en **heures** ou en **minutes**.

Un jour s'écrit 1 **j** et dure 24 heures.
Une heure s'écrit 1 **h** et dure 60 min.
Une minute s'écrit 1 **min**.

$$1 \text{ h} = 60 \text{ min} \quad 1 \text{ j} = 24 \text{ h}$$

Commence par lire la nouvelle leçon puis tu peux la découper et la coller dans ton mémo gris partie " Grandeurs et mesures".

Ensuite, essaye de faire les exercices suivants:

1 Recopie ce qui dure moins d'une minute.

- a. Un coup de tonnerre.
- b. Une course de 100 m pour un champion.
- c. Le flash d'un appareil photo.
- d. Le brossage des dents.

2 Recopie ce qui dure plus d'une heure.

- a. Le temps d'école de l'après-midi.
- b. La lecture d'un album par la maitresse.
- c. Le trajet entre l'école et la maison.
- d. Un match de foot.

3 Recopie ce qui dure plus d'un jour.

- a. Une nuit de sommeil.
- b. Une semaine de vacances.

4**PROBLÈME**

Marina a une heure pour faire une activité sportive puis se reposer.

Combien de temps lui reste-t-il à chaque fois pour se reposer ?

- a.** Lundi : 45 min de vélo
- b.** Mardi : 20 min de course
- c.** Mercredi : 35 min de natation
- d.** Jeudi : 10 min de corde à sauter
- e.** Vendredi : 50 min de tennis
- f.** Samedi : 60 min de marche
- g.** Dimanche : 25 min de rollers