



CONNAITRE LES UNITÉS DE DURÉES ET LEURS ÉQUIVALENCES

1 Relie les étiquettes à l'unité dans laquelle on mesure leur durée.

une chanson	le trajet Paris-Nice en train	la sonnerie du réveil	se laver les dents	une journée de classe
heures	minutes	secondes		

*(Note: Lines connect 'une chanson' to 'secondes', 'le trajet Paris-Nice en train' to 'heures', 'la sonnerie du réveil' to 'minutes', 'se laver les dents' to 'secondes', and 'une journée de classe' to 'heures'.)*

2 Entoure la bonne réponse.

- 1 heure correspond à : 60 secondes    **60 minutes**    120 minutes
- 60 secondes, c'est aussi : **1 minute**    1 heure    1 journée
- Dans une journée, il y a : 12 heures    60 heures    **24 heures**

LIRE L'HEURE

3 Colorie de la même couleur les horloges qui indiquent les mêmes heures.


4 Place l'aiguille manquante sur chaque horloge.

Il manque l'aiguille des heures.

Il manque l'aiguille des minutes.

2:40	10:15	7:30	4:10	12:50	9:35

CONVERTIR LES UNITÉS DE DURÉES

5 Place les nombres suivants.

120	180	480	540	420	240	300	360	600
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

3 h = 180 min

2 min = 120 s

10 min = 600 s

9 min = 540 s

5 h = 300 min

6 h = 360 min

4 h = 240 min

8 h = 480 min

7 min = 420 s