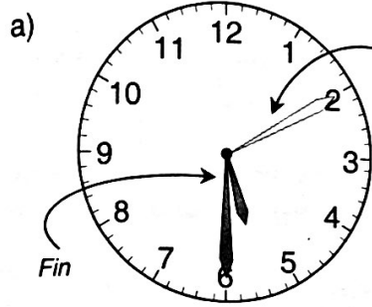


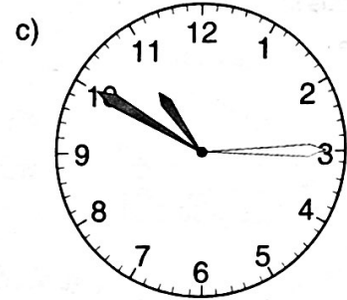
1. En comptant par 5, trouve combien de temps s'est écoulé ...



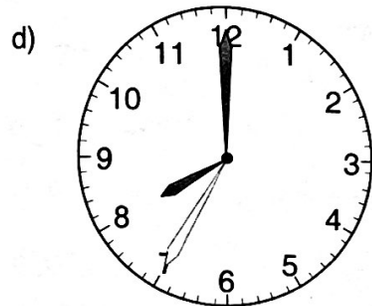
de 5 h 10 à 5 h 30



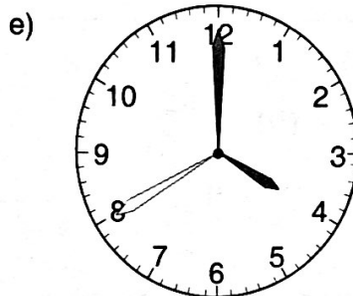
de 3 h 05 à 3 h 35



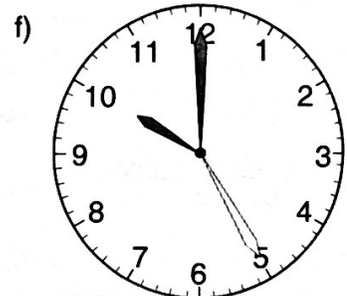
de 10 h 15 à 10 h 50



de 7 h 35 à 8 h



de 3 h 40 à 4 h



de 9 h 25 à 10 h

2. Compte par 5 pour montrer combien de temps s'est écoulé ...

a) entre 6 h 50 et 7 h 25.

$\frac{6:50}{0}$, $\frac{6:55}{5}$, $\frac{7:00}{10}$, $\frac{7:05}{15}$, _____, _____, _____, _____

Temps écoulé : _____

b) entre 4 h 45 et 5 h 05.

_____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

Temps écoulé : _____

c) entre 12 h 35 et 1 h 05.

_____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

Temps écoulé : _____

d) entre 1 h 55 et 2 h 30.

_____, _____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

Temps écoulé : _____

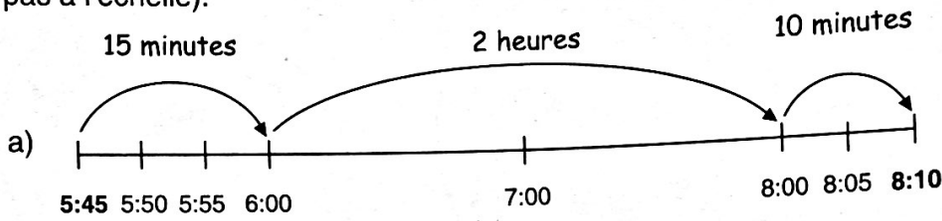
3. Il est 5 h 10. Mohamed a commencé à jouer à 4 h 25. Depuis combien de temps joue-t-il?

4. Kyla va au lit à 7 h 45. Jake va au lit 30 minutes plus tard. À quelle heure Jake va-t-il au lit?

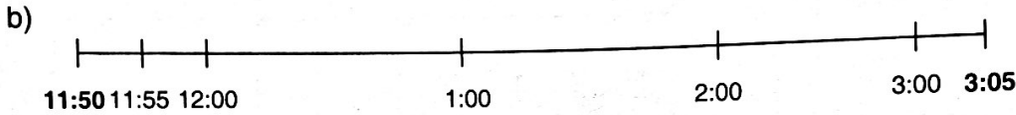
5. Anne a mis des biscuits dans le four à 2 h 50. Elle doit les laisser cuire pendant 40 minutes. À quelle heure devra-t-elle les sortir du four?

ME4-24 : Temps écoulé (avancé)

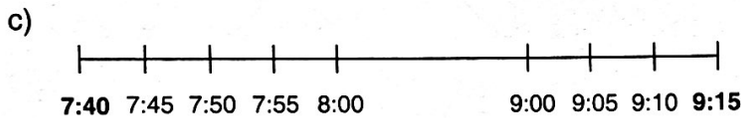
1. Trouve combien de temps s'est écoulé entre les heures en caractères gras (les intervalles ne sont pas à l'échelle).



Temps écoulé : _____



Temps écoulé : _____



Temps écoulé : _____

2. Compte par des intervalles de 5 minutes et de 1 heure pour trouver combien de temps s'est écoulé :

a) entre 3 h 45 et 6 h 05.

3:45, 3:50, 3:55, 4:00, 5:00, 6:00, 6:05

Temps écoulé : _____

b) entre 7 h 50 et 9 h 10.

_____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

Temps écoulé : _____

c) entre 10 h 55 et 12 h 20.

_____, _____, _____, _____, _____, _____, _____

Temps écoulé : _____

3. Trouve combien de temps s'est écoulé en faisant une soustraction.

a)
$$\begin{array}{r} 3:43 \\ - 3:20 \\ \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 8:22 \\ - 7:21 \\ \hline \end{array}$$

c)
$$\begin{array}{r} 11:48 \\ - 5:30 \\ \hline \end{array}$$

d)
$$\begin{array}{r} 6:40 \\ - 2:25 \\ \hline \end{array}$$

e)
$$\begin{array}{r} 3:42 \\ - 1:05 \\ \hline \end{array}$$



4. Trace une ligne de temps pour trouver combien de temps s'est écoulé entre ...

a) 7 h 40 et 10 h 10

b) 4 h 35 et 6 h 05

c) 8 h 50 et 10 h 10

