

1 Relie l'heure écrite à la pendule qui convient.

2 Complète ces phrases.

Une heure, c'est60.... minutes.

Dix minutes, c'est ...600.... secondes.

Une minute, c'est ...60.... secondes.

Trente minutes, c'est ...1.800... secondes.

Trois minutes, c'est ...180... secondes.

Deux heures, c'est ...120... minutes.

3 Écris ces durées en minutes.

Une demi-heure :30..... minutes.

Un quart d'heure :15.... minutes.

Trois quarts d'heure :45..... minutes.

Deux heures : ...120... minutes.

Une heure et demie : ...90..... minutes.

Une heure et quart :75..... minutes.

4 **Problème** La cuisson du poulet

- Le temps prévu pour la cuisson d'un poulet est de 50 minutes par kg. Quelle doit être la durée de cuisson d'un poulet de 2 kg ?

$50 \times 2 = 100 \text{ min}$

- Il est enfourné à 11 h 30. À quelle heure sera-t-il cuit ?

Il sera cuit à 12h20