

→ Je résous un problème  
en image.

## ► Problème en image 7

**CE2**

**Combien de minutes  
reste-t-il avant 12h15?**

**CM1**

**Combien de minutes  
reste-t-il avant une  
heure moins cinq ?**

## ► Correction



**1** Combien de minutes  
reste-t-il avant 12h15 ?

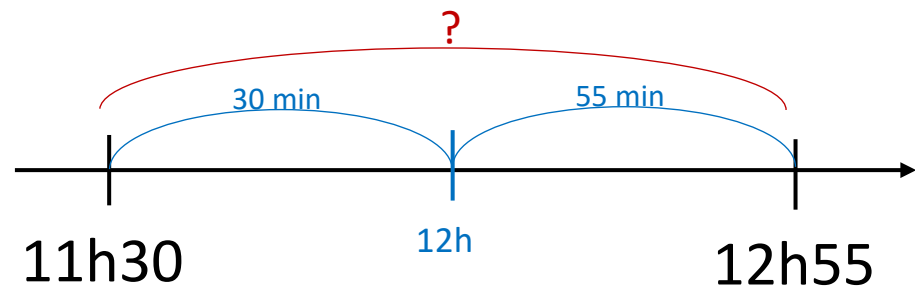
**Il est 11h30.**

**Donc il reste 45  
minutes avant midi  
quinze.**

# ► Correction



**1** Combien de minutes  
reste-t-il avant une heure  
moins cinq ?



$$30 \text{ min} + 55 \text{ min} = 1 \text{ h } 25$$

## ► Problème en image 7

**CE2**

Je monte dans le train pour un voyage qui dure 6 heures 20.

**Arrivera-t-il avant 18h?**

**CM1**

Je monte dans le train pour un voyage qui dure 5 heures 40.

**Arrivera-t-il avant 17h?**

## ► Correction



2 Je monte dans le train pour un voyage qui dure 6 h 20.

**Arrivera-t-il avant 18h?**

Il part à 11h30. Le voyage dure 6h20 donc il arrive à 17h50.

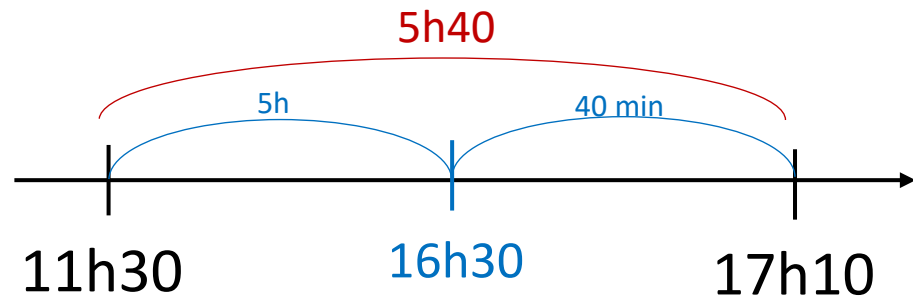
Il arrive avant 18h.

## ► Correction



2 Je monte dans le train pour un voyage qui dure 5 h 40.

**Arrivera-t-il avant 17h?**



Il arrivera après 17h.