**Exercice :**

**Convertis :**

1h10 = … min

2h15 = … min

90 min = … h … min

75 min = … h … min

**Problème 1 :**

Léa arrive à l’école à 8h45. Elle repart après la garderie avec ses parents à 16h30.

Combien de temps reste-t-elle à l’école ?

**Problème 2 :**

La classe part en voyage scolaire. Le car est parti à 8h30. Le chauffeur annonce aux élèves qu’ils vont arriver à 10h10. Combien de temps va durer le voyage ?

**Exercice :**

**Convertis :**

1h10 = … min

2h15 = … min

90 min = … h … min

75 min = … h … min

**Problème 1 :**

Léa arrive à l’école à 8h45. Elle repart après la garderie avec ses parents à 16h30.

Combien de temps reste-t-elle à l’école ?

**Problème 2 :**

La classe part en voyage scolaire. Le car est parti à 8h30. Le chauffeur annonce aux élèves qu’ils vont arriver à 10h10. Combien de temps va durer le voyage ?