

Compétence évaluée :	A	VA	NA
1- Mesures : Connaître et utiliser les unités usuelles de mesure des durées et leurs relations			
2- Mesures : Calculer une durée à partir de la donnée de l'instant initial et de l'instant final			
3- Mesures : Résoudre des problèmes dont la résolution implique des conversions			

**1 Convertis:**

En minutes :

2 h = ..... min

1 h et 15 min = ..... min

4 h et 7 min = ..... min

2 h et 46 min = ..... min

5 h et 30 min = ..... min

En secondes :

10 min = ..... s

1 h et 3 min = ..... s

5 min et 15 s = ..... s

25 min et 50 s = ..... s

1 h 1 min et 1 s = ..... s

...../5

**2 Calcule la durée écoulée entre:**

10 h 00 et 13 h 00 →.....

9 h 35 et 11 h 20 →.....

8 h 30 et 13 h 30 →.....

22 h 50 et 23 h 10 →.....

7 h 15 et 10 h 45 →.....

16 h 45 et 18 h 00 →.....

12 h 20 et 14 h 40 →.....

21 h 25 et 1 h 25 →.....

6 h 10 et 9 h 50 →.....

23 h 45 et 2 h 30 →.....

...../10

**3 Lis les énoncés et résous les problèmes.**

...../2

a) Quelle est la durée d'un cours qui commence à 09h50 et se termine à 10 h45 ?

Opérations :

Phrase réponse :

.....  
.....  
.....  
.....

Date :

Prénom :

