

8957s = ? h ? min ? s

2h = 7200s 3h = 10800s

calcul des heures

8957s = 2h 1057s

10min = 600s 15min = 900s 20min = 1200s

calcul des minutes

8957s = 2h 15min 157s

calcul des secondes

1min = 60s 2min = 120s 3min = 180s

8957s = 2h 15min 2min 37s

17min

1

Sur ton cahier de TP, effectue l'exercice suivant.
 Attention ! La calculatrice est interdite.

3842s = ? h ? min ? s

7598s = ? h ? min ? s



Pour t'aider :
 Utilise l'exemple proposé par Marion.

2

Sur ton cahier de TP, effectue l'exercice suivant.

Pour t'aider, trace un tableau avec 3 colonnes (h, min, s) !

2h 45min 32s + 4h 21min 24s

8h 34min 47s + 4h 12min 26s

5h 35min 42s + 4h 35min 33s

8957s = ? h ? min ? s

2h = 7200s 3h = 10800s

calcul des heures

8957s = 2h 1057s

10min = 600s 15min = 900s 20min = 1200s

calcul des minutes

8957s = 2h 15min 157s

calcul des secondes

1min = 60s 2min = 120s 3min = 180s

8957s = 2h 15min 2min 37s

17min

1

Sur ton cahier de TP, effectue l'exercice suivant.
 Attention ! La calculatrice est interdite.

3842s = ? h ? min ? s

7598s = ? h ? min ? s



Pour t'aider :
 Utilise l'exemple proposé par Marion.

2

Sur ton cahier de TP, effectue l'exercice suivant.

Pour t'aider, trace un tableau avec 3 colonnes (h, min, s) !

2h 45min 32s + 4h 21min 24s

8h 34min 47s + 4h 12min 26s

5h 35min 42s + 4h 35min 33s