

P5 – S1 – J3 - Connaître les mesures de durées

CONNAÎTRE LES UNITÉS DE DURÉES ET LEURS ÉQUIVALENCES

1 Mets une croix pour indiquer quelle unité utiliser pour mesurer les durées indiquées.

	Mois	Jour	Heure	Minute	Seconde
Une nuit					
Construire une maison					
Une publicité					
Le trajet vers l'école					

LIRE L'HEURE

2 Colorie d'une même couleur les horloges qui indiquent la même heure du matin et de l'après-midi.

7:20

23:05

19:20

14:50

11:05

4:45

2:50

16:45

3 Place les aiguilles sur les horloges.

22:30

13:10

18:40

15:55

DÉTERMINER UN INSTANT

6 À quelle heure arrivent ces différents bus ?

ANDÉ → PARIS	durée du trajet : 1 h 45				
PIERRE PICARD	7:20	8:20	9:25	10:40	11:35
MAIRIE ST PIERRE	↓	↓	↓	↓	↓
PETIT MONT	↓	↓	↓	↓	↓
MAIRIE ST ÉTIENNE	↓	↓	↓	↓	↓
LA VILLETTE	↓	↓	↓	↓	↓
PARIS	↓	↓	↓	↓	↓

CONVERTIR LES UNITÉS DE DURÉES

4 Colorie les durées égales. (Ou écris les égalités)

2 min 35 sec

5 min

1 h 45 min

3 min 10 sec

190 sec

4 h 50 min

155 sec

300 sec

105 min

290 min

2 h 30 min

300 min

150 min

5 h

CALCULER AVEC DES DURÉES

5 Calcule ces durées.

3 min 15 s + 50 s = min s

2 h 30 min + 1 h 40 min = h min

4 min 25 s + 2 min 55 s = min s