

GRANDEURS et MESURES

1) REMIEDIATION ET APPROFONDISSEMENT

CONNAITRE LES UNITES DE MESURE DE DUREES – Manuel page 119

Exercices 10 et 11 sur page 119

Essaye de résoudre pour vérifier tes connaissances ! Si besoin, revois la leçon de la semaine dernière (page 118) !

2) CALCULER LES DUREES ET DETERMINER UN INSTANT –

Manuel page 120

Exercices 1, 2 et 3

- **Lis la situation « Cherchons » et la leçon « Je retiens » sur la page 120**

- **Ensuite faire les exercices 1, 2, 3 dans le cahier du jour /sur feuille**
Difficultés éventuelles (attention pour l'exercice 2)

Attention dans les conversions !

Pour les durées, on n'utilise pas un système décimal, mais sexagésimal (sauf pour les années, les siècles...). Donc, il faut bien faire attention :

Ex. : 168 minutes = ~~16 h et 8 min~~. MAIS 2 heures et 48 minutes → il faut diviser 160 par 60 min, car souviens-toi : Dans une heure, il y a 60 min !!!!!

Pour t'aider : écris -toi la table de 60 dans ton cahier, et garde-la toujours près de toi quand tu dois faire des conversions. Maintenant tu sais pourquoi il est important de connaître la table de 6 par cœur !

$$1 \times 60 = 60 \text{ min}$$

$$2 \times 60 = 120 \text{ min}$$

$$3 \times 60 = 180 \text{ min}$$

$$4 \times 60 = 240 \text{ min}$$

$$5 \times 60 = 300 \text{ min}$$

$$6 \times 60 = 360 \text{ min}$$

$$7 \times 60 = 420 \text{ min}$$

$$8 \times 60 = 480 \text{ min}$$

$$9 \times 60 = 540 \text{ min}$$

$$10 \times 60 = 600 \text{ min}$$