

Multiplication

Durée des séances : 50'

Champs travaillé : Nombres et calculs ;
Grandeurs et mesures

Matériels : cahier feuille et livre

Objectifs :

- Vérifier l'acquisition de notions travaillées.

Prérequis :

- Savoir calculer la longueur d'un cercle
- Savoir calculer le périmètre d'une figure complexe.
- Savoir poser une multiplication de nombres décimaux.
- Avoir des notions de proportionnalité.

Durée :

Déroulement :

5min

- Ouvrir le fichier « **Énigme correction** »
Regarder et comprendre les solutions possibles de l'énigme d'hier.

10 min

- Reprendre les feuilles « **Cours 6.3.1** », « **Cours 6.3.2** » et « **Cours 6.3.4** » vu hier ou ouvrir les fichiers correspondants.
Relire, comprendre et apprendre

40 min

- Ouvrir le fichier « **DM** »
Faire le devoir maison, d'abord sur un brouillon puis le recopier au propre sur une feuille de classeur.

Envoyer la photo de votre devoir par mail à l'adresse
michael.vincent1@ac-guyane.fr

A rendre avant le 17/04/2020

Attention, il faut inscrire son nom et sa classe !