

Travail du mardi 26 mai 2020.

Pour toute question sur les exercices ou les leçons concernant le travail du mardi 26 mai, vous pouvez me contacter par mail à ymangataye@yahoo.com.

DICTEE

Préparation de la dictée

1- Mets les mots suivants au pluriel : génial ; drapeau ; lieu ; cheval ; bijou.

Dictée

Titre : Le cirque.

Les petits enfants aiment les cirques. Des musiciens géniaux jouent pendant les numéros.

Des drapeaux bleus décorent les lieux. Les artistes entrent avec des chevaux.

Des filles adroites jonglent avec les yeux clos. Des bijoux brillent.

- 1) Souligne les verbes conjugués
- 2) Repère les sujets des verbes et encadre-les.

PRODUCTION ECRITE

Un lipogramme c'est une phrase ou un texte qui ne contient pas une lettre ou un groupe de lettres.

Aujourd'hui, je vous propose un petit défi ! Pour « chasser le virus » je vous propose d'écrire deux phrases qui ne doivent pas contenir les lettres du mot VIRUS.

- **Exemple** : Je mange ma pomme à côté de la table.

GRANDEURS ET MESURES

Lis la leçon puis effectue les exercices ci-dessous :

Calculer le périmètre d'un polygone

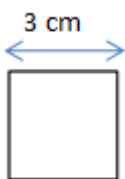
La longueur du contour d'une figure s'appelle le **périmètre**.

On **calcule le périmètre** d'un polygone en additionnant la **longueur de tous ses côtés** :

$$P = 5 + 4 + 5 + 3 = 17$$

Le périmètre de ce polygone est de 17 cm.

Pour certains polygones, on utilise des **formules** pour simplifier les calculs.

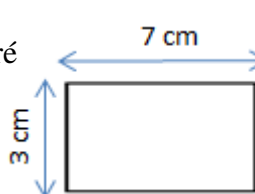


Périmètre du carré

$$\text{Côté} \times 4$$

$$c \times 4$$

$$3 \times 4 = 12 \text{ cm}$$

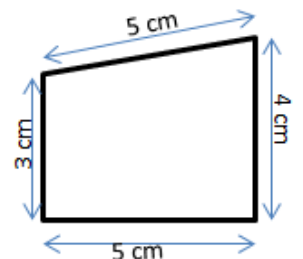


Périmètre du rectangle

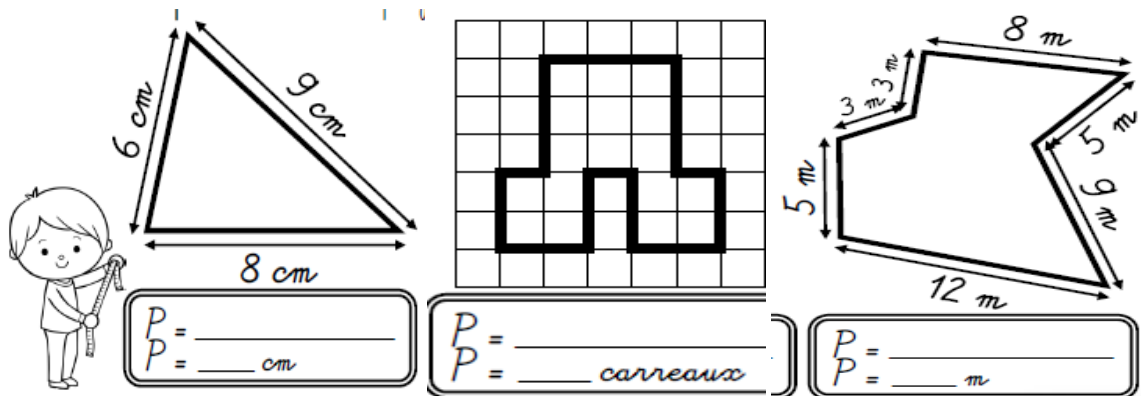
$$(\text{Longueur} + \text{largeur}) \times 2$$

$$(L + l) \times 2$$

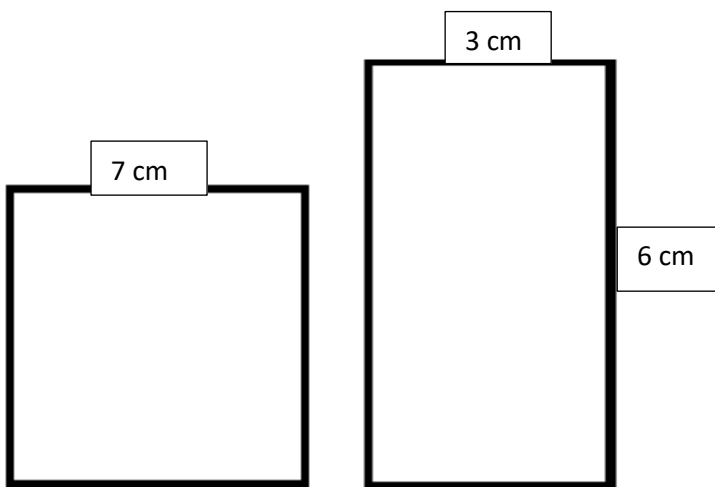
$$(7 + 3) \times 2 = 20 \text{ cm}$$



Exercice 1 : Calcule le périmètre des figures suivantes.



Exercice 2 : Calcule le périmètre des figures suivantes en utilisant les formules.



RESOLUTION DE PROBLEME

Problème 1 :

Un tapis de bain a une longueur de 90 cm et une largeur de 60 cm. Quel est son périmètre ?

Problème n°2 :

On doit entourer une table qui mesure 6 m de long sur 4 m de large d'une baguette en bois. Quelle longueur de baguette en mètre faut-il acheter ?

Comprendre et résoudre un problème.

Pour chacun des énoncés ci-dessous, choisis-la ou les question (s) qui correspond (ent) à l'énoncé.

Pour la nouvelle édition d'un livre, le nombre de page est passé de 176 à 192 pages et le prix a augmenté de 6€.

- 1- Quel était le prix de l'ancienne édition de ce livre ?
- 2- De combien de pages a-t-il augmenté entre les deux éditions ?
- 3- Quel est le nombre de page de la nouvelle édition ?

Au cours d'une journée, un livreur de pizzas a transporté 48 pizzas en 16 déplacements.

- 1- En moyenne, combien de pizzas le livreur a -t-il transportées à chaque voyage.
- 2- Combien de pizzas livrera-t-il le lendemain ?
- 3- Laquelle des 48 pizzas méritait la note de 16 sur 20 ?

Nicolas achète un CD comportant 12 chansons. Chacune dure en moyenne 3 minutes.

- 1- Quel est le prix du CD ?
- 2- Quelle est la durée du CD ?
- 3- Dans combien de temps Nicolas achètera-t-il un autre CD ?

GRAMMAIRE

Lis la leçon sur les compléments circonstanciels puis effectue les exercices ci-dessous :

Les compléments circonstanciels

Le **complément circonstanciel** est un mot ou un groupe de mots qui apporte des précisions de temps, de lieu, de manière sur les circonstances de l'action.

Ils peuvent être supprimés ou déplacés.

-Le Complément Circonstanciel de Temps (CCT) répond à la question **Quand** ?

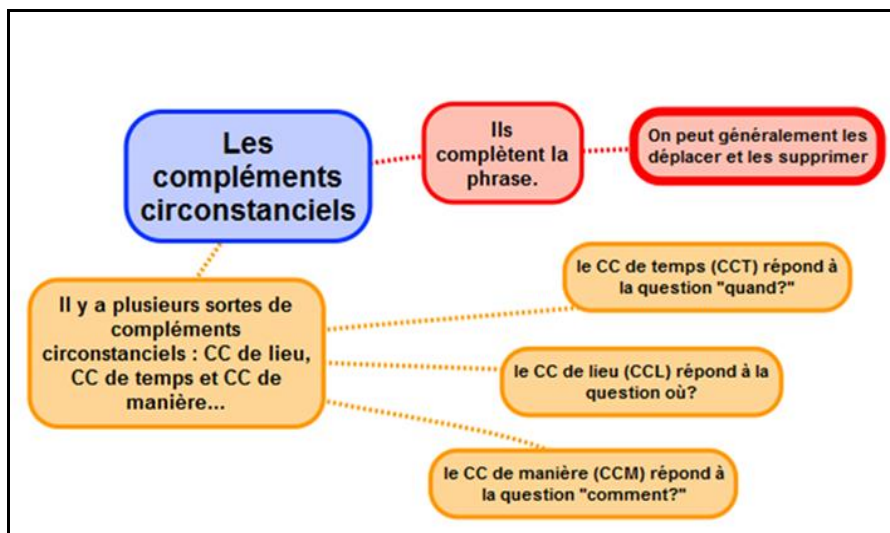
Ex : Elle est partie **hier**.

-Le Complément Circonstanciel de Lieu (CCL) répond à la question **Où** ?

Ex : J'ai garé la voiture **devant la maison**.

-Le Complément Circonstanciel de Manière (CCM) répond à la question **Comment** ?

Ex : Le musicien parcourt **rapidement** les touches du piano.



Exercice 1 : Précise le sens des compléments circonstanciels en gras (le lieu, le temps ou la manière)

1. Les restes d'un bateau flottent **à la surface de l'eau**.
2. **L'été**, mon oncle m'emmène pêcher en barque.
3. Nous avançons **prudemment** sur le chemin verglacé.
4. **Autrefois**, on s'éclairait à la bougie.

5. Cet escrimeur manie le sabre **avec une grande habilité.**

Exercice 2 : Indique le sens de chaque complément de phrase souligné : lieu temps ou manière.

Le soir venu, les plaisanciers rejoignent le port à toute vitesse. Les agriculteurs font les moissons en juillet. On désinfecte minutieusement la salle d'opération avant chaque intervention. Dans ce vieux four à pain, les pizzas cuisent doucement.

Exercice 3 : Classe les compléments circonstanciels (CC) soulignés dans le tableau.

Le peintre Manet naquit au XIXe siècle, à Paris. Après ses études, il s'embarqua sans hésitation sur un cargo pour le Brésil. A son retour, il entra dans un atelier de peinture. Ses premiers tableaux furent vivement critiqués.

CC de lieu	CC de temps	CC de manière