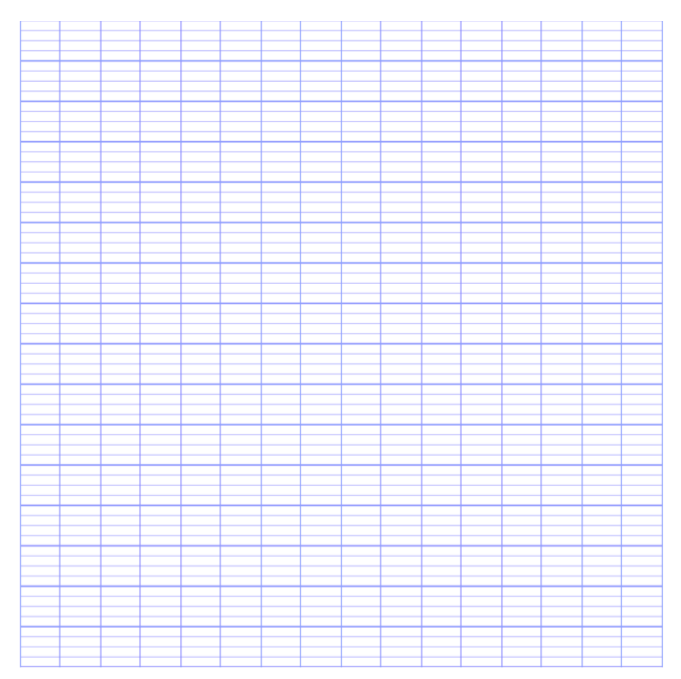
## <u>Lundi 25 mai 2020</u> Dictée bilan

Demande à ton parent de te faire la dictée bilan. Its-tu bien revu tes mots et ta leçan d'arthographe?

## La Joconde Écrire -é ou -er

Attendus de fin de cycle 3 : Maitriser la forme des mots en lien avec la syntaxe.

Objectif: Distinguer l'infinitif du participe passé.





#### ACCORDER LE SUJET AVEC L'ADJECTIF ATTRIBUT

Relie chaque attribut du sujet au début de la phrase correspondante.

Ce bébé parait	énervés.
Ta petite sœur semble	rassurées.
Mes amis ont l'air	fatigué.
Les collégiennes sont	fâchée.

#### ACCORDER LE SUJET AVEC L'ADJECTIF ATTRIBUT

(6) **Réécris** chaque phrase en mettant le sujet au masculin. Aide-toi de l'exemple.

Ex. : Sa mère semble fatiguée. → Son père semble fatigué.

Ma sœur est sportive. → Mon	600
La directrice reste vigilante.	
→ Cette tigresse semble affamée. →	
Elle parait heureuse. →	
RIRE DES ATTRIBUTS DU SUJET	
Complète les phrases à l'aide d'un attribut du sujet.	
Plus tard, je deviendrai	17 \ \ \
Mon frère est	
Ta maison semble	
Cette nouvelle élève parait	

### défi écriture

#### MÉLI-MÉLO



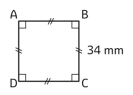
GROUPE SUJET + VERBE	ADJECTIF ATTRIBUT	
Mia et Anna sont	agréable	
Ces dessins animés semblent	excité	
L'immeuble moderne parait	souriant	
Ma petite cousine a l'air	intéressant	
Tous les enfants deviennent	timide	

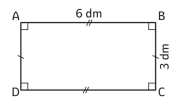


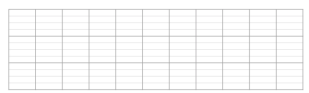


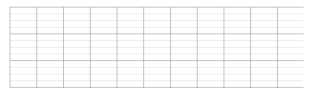
#### UTILISER DES FORMULES POUR CALCULER DES PÉRIMÈTRES

(5) Calcule le périmètre de ces figures.



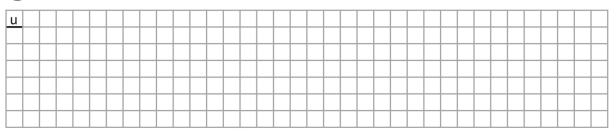






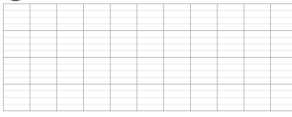
#### TRACER DES POLYGONES EN FONCTION DE LEUR PÉRIMÈTRE

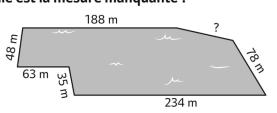
**©** Construis deux rectangles différents et un carré possédant chacun un périmètre de 24 u.



#### LES MATHS DANS LA VIE

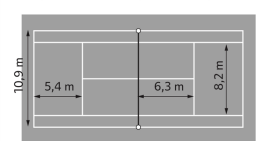
Le périmètre de ce bassin est de 714 m. Quelle est la mesure manquante?

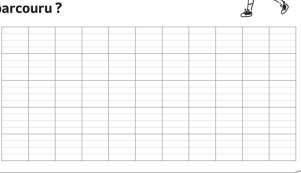




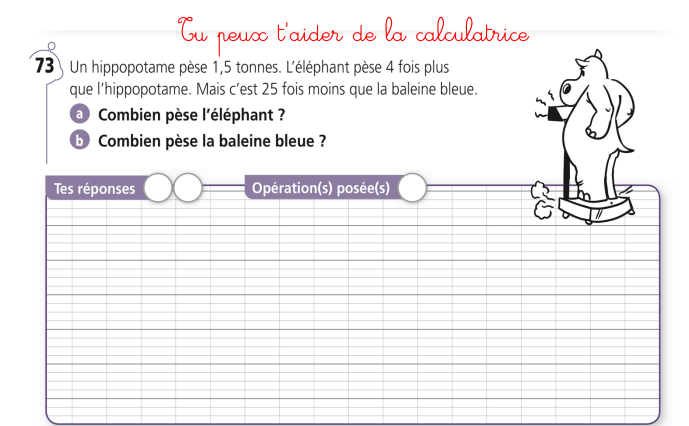
## DÉFI

Une joueuse de tennis veut s'échauffer avant son match en effectuant trois tours du court de tennis. Quelle distance (en mètres) aura-t-elle parcouru?





## Mesure



## Lecture

#### 52. Où Hermès fait son entrée au royaume des morts

Où se trouvent les Enfers ?

Que se passe-t-il si l'on boit l'eau de la rivière de Lethé ?

#### Relie les lieux d'accueil des ombres.

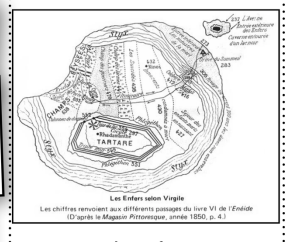
Actions ni bonnes ni mauvaises

Les plaines d'Asphodèle

Exploits

Les champs Élysées

D'après-toi, quelle est la dernière région ?



Les enfers

## Vocabulaire

#### **MOT ETIQUETTE** Dans chaque liste, encercler le mot étiquette. Exemple : fauteuil - siège - tabouret - chaise 5 Planète **Feuille Poisson** Racine Bec Heure étoile écaille pousse arbre horloge plume espace nageoire plante feuille oiseau minute lune nager tige liane aile seconde Cheminée Cercle Vase Ring Cochon **Spore** porte hexagone trousse vache chapeau gant maison forme objet champignon combat poule salon triangle pied pot protection ferme 14 15 16 Un Bateau Donner Villa Passé **Arbre** nombre aviron prendre maison présent chêne vingt cordage verbe bâtiment futur figuier trois équipage faire appartement temps pêcher Dessin Selle **Anglais** barre Bonbon Dauphin matière feuille équitation gymnase caramel poisson

orthographe

mathématique

bombe

cravache

carambar

réglisse

mer

eau

crayon

gomme

poutre

Sol

# Coloriage magique Fais ce coloriage à ton rythme cette semaine.

de 4,2 à 4,399 : de 4,4 à 4,599 : MARRON de 4,6 à 4,799 : NOIR	de 5,2 à 5,399 : ROSE de 5,4 à 5,59 JAUNE	
$5 \times 2^{2}$ $\frac{2}{5} \times \frac{2}{5} \times $		
4,561 + 0,03 4,361 + 0,38 11	,477 - 2,06 ,11 6,5 4,8 + 1,998 - 2	3,72 + 4,879 - 4,1 24,8 - 2,48 - 17,8
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6,14 - 0,531 8 - 2,397 4,908 - 0,2	24,8 + 17,8 - 38,001 9 - 0,099 - 4,51
3,81 - 1,647 + 2,235 2,8 + 1,599	29 + 2783	4,63 9 - 4,603 6,24 - 1,9
5,72 - 1,4 2,599 - 8,381	2,003 + 3,6 % X 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,24 - 0,9 <del>\overline{\pi_{\text{.}}}</del>
6,62 - 1,03 E - 1,2 - 7,	2-2,799 S	7 - 1,5 7,15 - 1,6
6,62 - 1,031	- 3,21	
2,12 21,2 - 12,61 - 1,26 - 2,892 11 - 5,349 8,009	-2,61 $3+1,719$ $3+1,719$ $3+1,969$ $3+1,719$ $3+1,969$ $3+1,719$	7
Tourne ta feuille. Que vois-tu ?	NOMBRE D'ERREURS	ÉVALUATION
		$\overline{}$

Aide • Ne mélange pas les opérations dans une même case : - d'abord, les additions ; - ensuite, la soustraction.

• Lorsque tu « poses » les nombres pour effectuer tes opérations, pense à placer les unités l'une sous l'autre (vérifie : les virgules doivent être l'une sous l'autre).