

Feuille des exercices de lundi 11 et mardi 12 mai

Lundi 11 mai

Rituel : A faire sur le cahier du jour, présent sur la feuille d'emploi du temps.

Orthographe :

Exercice 1 : Associes les participes passés de la liste A aux infinitifs de la liste B.

Vendu	●	●	Définir
Averti	●	●	Apprendre
Cru	●	●	vendre
Réchauffé	●	●	éblouir
Intervenu	●	●	croire
Glacé	●	●	avertir
Figuré	●	●	figurer
Défini	●	●	réchauffer
Ebloui	●	●	intervenir
Appris	●	●	glacer

Exercice 2 : Trouves les participes passés et indique s'ils sont employés comme adjectif ou s'ils sont utilisés avec le passé composé.

A) Les chevaux sont brusquement partis au galop.

B) Le chat est aux aguets, planté sur ses pattes.

C) Dès qu'ils ont placé leur piège, les chasseurs vont se cacher dans les fourrés.

D) Les enfants, pressés, se précipitent vers la sortie.

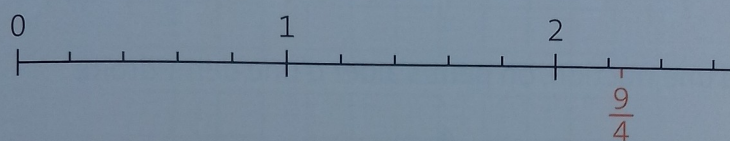
E) Les enfants sont excités d'être en vacances.

F) Après plusieurs victoire, le champion a connu sa première défaite.

Numération :

4 ✨ Utilise une demi-droite graduée pour trouver entre quels nombres entiers sont comprises ces fractions. Observe l'exemple.

$$\frac{9}{4} \quad 2 < \frac{9}{4} < 3$$



a. $\frac{11}{3}$

c. $\frac{7}{5}$

e. $\frac{4}{9}$

g. $\frac{9}{6}$

b. $\frac{17}{2}$

d. $\frac{10}{6}$

f. $\frac{15}{4}$

h. $\frac{16}{3}$

5 * Réalise un encadrement pour trouver entre quels nombres entiers se situe chaque fraction. Observe l'exemple.

$$\frac{17}{6} \quad 6 \times 2 < 17 < 6 \times 3 \quad \text{donc } 2 < \frac{17}{6} < 3$$

a. $\frac{25}{4}$

c. $\frac{21}{3}$

e. $\frac{43}{8}$

g. $\frac{33}{6}$


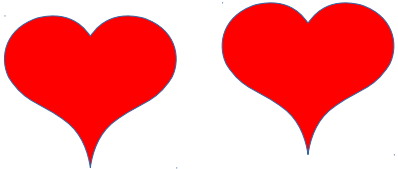
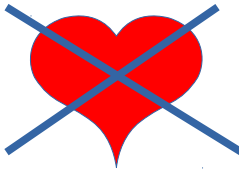






b. $\frac{13}{2}$

d. $\frac{6}{9}$

f. $\frac{37}{5}$

h. $\frac{51}{7}$

Anglais : écris trois phrases qui peuvent correspondre au tableau

Exemple : I love chocolate

Histoire : lire le pdf les enfants de la mine et écrire ce qui vous a marqué, choqué.

Mardi 12 mai

Rituel : à faire sur le cahier du jour

Grammaire :

Exercice 1 : Trouve un sujet pour chaque verbe. Attention, regardes bien la terminaison des verbes !

Aujourd'hui, **rentrent** à l'école pour la première fois

..... **iront** à la pêche.

Sous le toit **nichent**

..... surprise par le bruit, **sursauta**.

..... **n'est** pas bon pour la santé.

..... **déguste** un éclair au chocolat.

..... **vendez** leurs jeux vidéos à la brocante.

Exercice 2 : Dans les phrases suivantes, souligne le verbe et entoure son sujet en bleu.

Mon grand-père jouait souvent à la pétanque.

Tout à l'heure, Amadou et moi partirons.

Dans la cour jouent des élèves de maternelle.

Attraper la balle amuse beaucoup mon chien.

Pendant les vacances, nous voyageons souvent en train.

Nous nous disputons pour des bêtises.

Ce camion transporte des bouteilles de jus de fruit

Grandeurs et mesures :

Exercice 1 :

2 * Trouve la mesure manquante pour chaque figure.

Figure 1: A pentagon with side lengths 2 cm, 4 cm, 1 cm, 5 cm, and an unknown side. The perimeter is given as P = 15 cm. A circled number 1 is in the center.

Figure 2: A pentagon with side lengths 5,2 cm, 2,4 cm, 3 cm, and an unknown side. The perimeter is given as P = 17,6 cm. A circled number 2 is in the center.

Exercice 2 : (exercice 7)

7 * Calcule le périmètre de ces polygones.

Figure 1: A cross-like polygon with side lengths 3 cm, 3 cm, 1 cm, and 1 cm. A circled number 1 is in the center.

Figure 2: A concave hexagon with side lengths 5 cm, 3 cm, 3 cm, and 1 cm. A circled number 2 is in the center.

Figure 3: A 12-pointed star with 12 congruent sides. One side is labeled 2 cm. A circled number 3 is in the center.

Lecture compréhension : lis les chapitres 2 et 3 de la seconde partie

- 1) Quel est le premier problème rencontré par Zorbas ?
- 2) Pourquoi le poussin ne peut-il pas manger la pomme ?
- 3) Que trouve-t-il comme solution ?
- 4) D'après le poussin, pourquoi Zorbas est-il « une bonne maman » ?
- 5) Quelle est la réaction des autres chat quand ils voient le poussin ? Cite deux expressions.
- 6) Quel est le gros péché de Secrétario ? Justifie en recopiant une phrase.
- 7) Résume le chapitre 3

Vocabulaire :

Exercice 1 :

Barre l'intrus dans chaque famille de mots.

- long - longueur - largeur - allonger - longtemps • vendeur - revendre - ventiler - vendre - revente
- loger - logement - loge - logique - logeuse • mobiliser - immobile - mobile - mobilité - mobylette - mobilisation

Exercice 2 :

Trouve des mots de la même famille que le nom *feuille* qui correspondent à ces devinettes.

- Je suis l'ensemble des feuilles d'un arbre. Je suis le _____.
- Je ressemble à une tarte et je suis fourré au fromage. Je suis un _____ au fromage.
- Je suis l'action qui consiste à tourner les pages d'un magazine. Je suis le verbe _____.
- Je suis une page. Je suis un _____.
- Je suis un objet où l'on range son argent pour le transporter. Je suis un _____.