



« Le prêteur et sa femme » de Q. Metsys

CAHIER JOURNAL A DISTANCE n°28

Classe de CM1-CM2

École de Genouillac

Commune de Terres de Haute-Charente

CM2

Prénom :

Date :

Le défi du jour :

Corrigé du défi d'hier : $(214 \times 8) - (73 \times 6) = 1274$

Complète la suite : 3 – 6 – 5 – 10 – 9 – 18 - ...

Écrire : Trois vœux



**Un génie sort d'une lampe magique.
Il te propose de réaliser 3 vœux. Écris les.**

1. Je souhaite

2. Je souhaite

3. Je souhaite

Orthographe : Les noms féminins en -é, -té, tié (2)

Souviens toi :

Les noms féminins terminés par le son [é] se terminent par : **_ée** (sauf la clé)
ex : la journée, la randonnée, l'arrivée, ...

Les noms féminins terminés par les son [té] ou [tié] se terminent par : **_é**
ex : la beauté, la moitié, l'obscurité, ...

Lis les phrases suivantes :

Je n'ai fait aucune erreur à ma **dictée**.

Mia la chatte a accouché d'une **portée** de trois petits. Affamée, elle prend sa **pâtée**.

Après avoir gravi la **montée**, nous arrivâmes sur une **butée** et nous pûmes admirer la **jetée**.




Mes parents ont réservé une **nuitée** à l'hôtel.

L'ogre avala cent **cuillerées** de crème, une **brouettée** de légumes, une **bolée** de cidre et une **potée** auvergnate.

Observe plus particulièrement les mots soulignés. Que remarques-tu ?

Ce sont des exceptions à la règle.

Voici donc la leçon à retenir :

| 08 | Les noms féminins en [é], [té] et [tié] |
|----|--|
| | <p>✓ Les noms féminins terminés par le son [e] s'écrivent ée, sauf la clé (ou clef). Ex : Une année, la tranchée, la poupée.</p>  <p>✓ Les noms féminins terminés par les sons [te] ou [tje] s'écrivent généralement é. Ex : La pureté, l'autorité, la saleté</p> <p><u>Cependant, il y a quelques exceptions :</u></p> <ul style="list-style-type: none">- La dictée, la jetée, la montée, la pâtée, la portée- Les noms exprimant le contenu d'une chose. <p>Ex : le contenu d'une cuillère ► une cuillerée une brouettée, une pelletée</p>   |

Exercice n°1: Écris la fin des mots en _é ou _ée

La cycliste grimpe la **mont** avec **difficult** .

Mon chien a mangé la **moiti** de sa **pât** .

Le berger regagne la **vall** et entre dans sa **maisonn** .

En musique, j'ai fait une **dict** : il fallait écrire des notes sur une **port** .

La **ros** du matin a recouvert la pelouse pendant toute la **matin** .

Le gardien a **piti** de son prisonnier. Il le remet en **libert** .

Exercice n°2 : Devinettes

| | |
|---|--|
| Quelqu'un qui ne ment jamais dit toujours la... | |
| Le premier jour de l'année scolaire, c'est la ... | |
| Plat composé de légumes écrasés. C'est de la ... | |
| Le contraire de la saleté, c'est la ... | |

Et maintenant, apprends bien la leçon O8.

Mathématiques (7) :

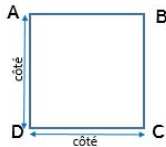
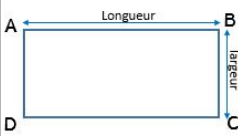
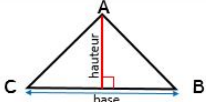
Complète ces égalités

| | | |
|-----------------|------------------|--------------------|
| $x 10 = 87,9$ | $0,4 x = 40$ | $: 10 = 78,19$ |
| $9,05 x = 90,5$ | $X 100 = 75$ | $704,1 : = 7,041$ |
| $1,58 x = 158$ | $x 1000 = 8 543$ | $345,5 : = 0,3455$ |

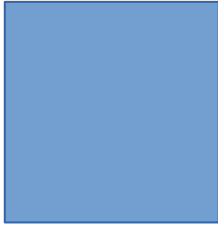
Mets en gras la bonne réponse.

- La contenance d'une citerne de camion : 25 dl - 2 500 ml - 2 500 l
- La contenance d'une canette : 33 l - 33 ml - 33 cl
- La contenance d'un seau : 5 l - 5 hl - 5 ml
- La contenance d'une pipette de médicament : 1 dl - 10 ml - 10l

Rappelle toi (voir leçon Mes10 de ton porte-vues noir)

| POLYGONES | | AIRE |
|-----------|---|--|
| carré |  | côté x côté (c x c) |
| | | ex: $AB = 2 \text{ cm}$ $\rightarrow 2 \times 2 = 4$ \rightarrow l'aire du carré est de 4 cm^2 |
| rectangle |  | largeur X Longueur (l x L) |
| | | ex: $BC = 2 \text{ cm} ; AB = 4 \text{ cm}$ $\rightarrow 4 \times 2 = 8$ \rightarrow l'aire du rectangle est de 8 cm^2 |
| triangle |  | base x hauteur 2 |
| | | ex: $CB = 4 \text{ cm} ; \text{hauteur} = 3 \text{ cm}$ $(4 \times 3) : 2 = 12 : 2 = 6$ \rightarrow l'aire du triangle est de 6 cm^2 |

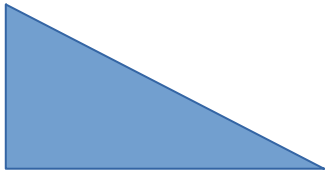
Quelle est l'aire d'un carré de 8 cm de côté ?



Quelle est l'aire d'un rectangle de 12 cm de longueur et 9 cm de largeur ?



Quelle est l'aire d'un triangle rectangle de base 6 cm et de hauteur 4 cm ?



Pose et calcule :

$$1453,2 - 567,95 =$$

$$257,8 : 6 =$$

$$1,4 \times 3,75 =$$

Résous ce problème

Une boulangerie vend en moyenne 450 viennoiseries par jour à un prix de 1,36 € chacune.

Combien d'argent la boulangerie gagne-t-elle avec les viennoiseries en 7 jours ?

Anglais / EPS :

Regarde la vidéo en cliquant sur le lien suivant :

<https://www.youtube.com/watch?v=qDGy3-kw6o0&feature=youtu.be>

Regarde une 2ème fois cette vidéo et répète le nom de chaque sport en anglais.

Souviens-toi :

What do you like? What's your favourite food?

| I like | I don't like | My favourite |
|--|---|--|
|  |  |  |
| <p>I like eggs, cheese and pizza. I don't like apples or bananas. My favourite food is hamburgers.</p> | | |

De la même manière que pour les aliments, **écris en anglais les noms des sports que tu aimes, les noms des sports que tu n'aimes pas et ton sport favori :**

Arts visuels :

Écris le nom de son auteur à côté du tableau qu'il a peint :

Vincent Van Gogh – Léonard de Vinci – Marc Chagall – Vassily Kandinsky – Quentin Metsys





Mon carnet fil rouge : Bilan de la journée : Qu'est-ce que j'ai appris aujourd'hui ?