

Vendredi 10 avril - CM1

Au programme :

- Correction du travail de jeudi
- Mots
- Lecture : Ali Baba extrait 8
- Mesure : périmètres du carré et du rectangle
- Art : la « Dame à la capuche »

Correction du travail de jeudi

Vocabulaire ↓

Correction

Rappel : Pour trouver le radical d'un mot, on le compare à d'autres mots de la même famille. La partie commune de ces mots est le radical.

1/ amour eux - bananier - cassure -
discrètement - déménageur
- sautiller - faiblesse - noyade

2/ triangulaire - maisonnette - dur - armoire -
rien - confortablement - largeur - rouge -
exclamation

1 ★ Entoure le radical et souligne le suffixe de chaque mot.

amoureux – bananier – cassure – discrètement –
déménageur – sautiller – faiblesse – noyade

2 ★ Recopie uniquement les mots qui ont un suffixe. Tu peux t'aider d'un dictionnaire.

triangulaire – maisonnette – dur – armoire –
rien – confortablement – largeur – rouge –
exclamation

Lecture Correction des questions sur l'extrait 7 de Ali Baba

1/ Où Ali Baba habite-t-il maintenant ? Il a emménagé dans la maison de Cassim.

2/ De quoi les voleurs ont-ils peur ? Les voleurs ont peur que celui qui a enlevé le corps de Cassim revienne sans cesse prendre leurs trésors.

3/ A quoi s'engage le voleur qui part enquêter en ville ? Il s'engage à être mis à mort s'il trahit la confiance des autres.

4/ Qui rencontre-t-il pour son enquête ? Il rencontre le savetier Baba Moustafa.

5/ Quelle est la maison sur la porte de laquelle le voleur fait une croix à la craie ? Il fait une croix sur la porte de la maison de Cassim, où vit Ali Baba, et où Moustafa l'a conduit.

Calcul mental :

Diviser par 10 ou 100 Correction

a 10 dans 24

f 100 dans 540

a/ 2

f/ 5

b 10 dans 78

g 100 dans 725

b/ 7

g/ 7

c 10 dans 100

h 100 dans 1 000

c/ 10

h/ 10

d 10 dans 240

i 100 dans 2 400

d/ 24

i/ 24

e 10 dans 200

j 100 dans 2 460

e/ 20

j/ 24

Calcul :

A1

$$\begin{array}{r|l} 76 & 8 \\ -72 & 9 \\ \hline 04 & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 37 & 5 \\ -35 & 7 \\ \hline & \end{array}$$

A2

$$\begin{array}{r|l} \overbrace{73} & 3 \\ -6 & 24 \\ \hline 13 & \\ -12 & \\ \hline 1 & \end{array}$$

1/ Dans 7, combien de fois 3 ?

2 fois. J'écris 2 au quotient

2/ $2 \times 3 = 6$, je les enlève. $7 - 6 = 1$

3/ J'abaisse le 3.

4/ Dans 13, combien de fois 3 ?

4 fois. J'écris 4 au quotient.

5/ $4 \times 3 = 12$, je les enlève. $13 - 12 = 1$

6/ Donc : $73 = (24 \times 3) + 1$

$$\begin{array}{r|l}
 95 & 4 \\
 -8 & 23 \\
 \hline
 15 & \\
 12 & \\
 \hline
 3 &
 \end{array}$$

Géographie : **Ma région**

Correction :

Notre région s'appelle la **Nouvelle Aquitaine** . Elle est composée de 12 **départements**. En plus des Deux-Sèvres, il y a par exemple : la **Vienne** et la **Charente**. *
 Pour diriger la région, ses habitants élisent des **conseillers** régionaux. Dans le domaine de l'éducation, la commune s'occupe des écoles, le département des collèges, la région, elle, s'occupe des **lycées**.

* on pouvait écrire aussi : **la Charente-Maritime, la Haute-Vienne, la Corrèze, la Dordogne, la Gironde, le Lot-et-Garonne, le Gers, les Landes et les Pyrénées-Atlantiques**.

Aujourd'hui :

Mots

Mots à écrire : liste 116. Mots à apprendre : liste 117.

Liste 116

- | | |
|-------------------|-------------------|
| -magnifique (Adj) | -un vieillard (N) |
| -près de (Prép) | -dresser (V) |
| -le haut (N) | -durer (V) |

Liste 117

- | | |
|-----------------------------|--------------|
| -prochain / prochaine (Adj) | -un ton (N) |
| -ça (Pro) | -fixer (V) |
| -un docteur (N) | -désirer (V) |

Lecture : Ali Baba et les 40 voleurs - extrait 8

Lis l'extrait et réponds aux questions.

Mesure : périmètres du carré et du rectangle

Relis la leçon M4, puis fais « Appliquer » p 66

Attention, dans le 3, ce n'est pas forcément le périmètre qu'on te demande de calculer.

Appliquer

1. Calcule le périmètre du carré.



2. Calcule le périmètre du rectangle.



3. Calcule.

- le périmètre d'un carré de 75 cm de côté
- le côté d'un carré de périmètre 20 cm
- le périmètre du rectangle : $L = 32$ m et $l = 24$ m
- la longueur du rectangle :
périmètre = 80 cm et largeur = 10 cm

Art : la Dame à la capuche

Statuette (3,5 cm) de haut, sculptée dans de l'ivoire de mammoth, trouvée à Brasempouy (Landes), âgée de 31 000 à 24 000 ans.

- 1/ Comment appelle-t-on ce type d'œuvre ?
- 2/ De quelle grande époque du temps date-elle ?
- 3/ S'agit-il d'un homme ou d'une femme ? A quoi le vois-tu ?
- 4/ Quelles parties de son visage sont représentées ?
Lesquelles ne le sont pas ?
- 5/ Cette statuette est-elle réaliste comme l'est la statue du Discobole ?
- 6/ D'après toi, pourquoi ?

Cette œuvre est conservée au Musée d'archéologie nationale. Suis ce [lien \(https://musee-archeologienationale.fr/objet/la-dame-la-capuche\)](https://musee-archeologienationale.fr/objet/la-dame-la-capuche) pour mieux l'observer. (A partir de la page internet sur laquelle tu arriveras, tu pourras admirer d'autres œuvres du musée).



t-