

Lundi 8

Conjugaison : *Le futur*

✎ Dans chaque phrase, retrouve le verbe puis mets la phrase au futur simple.

- À son retour, Julien **parlera** à son père. *Julien = il*
- Nous **aurons** quatre petits chiots à la maison.
- Les enfants **désobéiront** à leur animateur. *Les enfants = ils*
- Tu **recopieras** cette leçon mal écrite !
- Je **serai** un médecin très reconnu.

c
o
r
r
e
c
t
i
o
n

Orthographe : *Le pluriel des noms*

✎ Réécris chaque phrase en mettant le mot entre parenthèses au pluriel.

- Le phare envoie des **signaux**.
- Les péniches naviguent sur les **canaux**.
- Nous venons de changer nos deux **portails**.
- En plongeant, j'ai vu de très beaux **coraux**.

Nombres : *Lire les nombres jusqu'à 99 999.*

✎ Décompose les nombres comme dans l'exemple.

$$8\ 520 = 8\ 000 + 500 + 20$$

$$= (8 \times 1\ 000) + (5 \times 100) + (2 \times 10)$$

$$3\ 741 = 3\ 000 + 700 + 40 + 1$$

$$= (3 \times 1\ 000) + (7 \times 100) + (4 \times 10) + (1 \times 1)$$

$$8\ 879 = 8\ 000 + 800 + 70 + 9$$

$$= (8 \times 1\ 000) + (8 \times 100) + (7 \times 10) + (9 \times 1)$$

$$2\ 019 = 2\ 000 + 10 + 9$$

$$= (2 \times 1\ 000) + (1 \times 10) + (9 \times 1)$$

$$6\ 300 = 6\ 000 + 300$$

$$= (6 \times 1\ 000) + (3 \times 100)$$

Calculs : La multiplication

✎ Pose et effectue ces multiplications sur une feuille de classeur.

$236 \times 23 =$

$541 \times 34 =$

$805 \times 54 =$

$367 \times 12 =$

Handwritten multiplication problems on grid paper. The first problem is 236×23 . The second problem is 541×34 . Both problems show the standard multiplication algorithm with partial products and a final sum. Some digits are circled in red.

Handwritten multiplication problems on grid paper. The first problem is 805×54 . The second problem is 367×12 . Both problems show the standard multiplication algorithm with partial products and a final sum. Some digits are circled in red.

Mardi 9

C
O
R
R
E
C
T
I
O
N

Grammaire : Le verbe et son sujet

✎ Dans chaque phrase, souligne le verbe conjugué et entoure son sujet.

- Dans sa chambre, l'enfant lit un livre avant de s'endormir.
- Pierre a un pantalon troué au genou droit.
- Dans ces champs, pousse du blé.
- L'ordinateur et la télévision étaient toujours en panne.
- Ce matin, je suis pas de très bonne humeur !

Lexique : Les familles de mots

✎ Dans chaque liste, barre le mot qui n'appartient pas à la même famille que les autres mots.

- 1) servir - servante - ~~serpent~~ - serviteur
- 2) sale - saleté - salir - ~~salé~~
- 3) ~~sortie~~ - sorcière - sorcellerie - ensorceler
- 4) classer - ~~claque~~ - classeur - classement
- 5) dent - ~~dedans~~ - dentier - dentiste

Nombres : Les nombres jusqu'à 99 999

✎ Écris les nombres en lettres.

- 13 258 : treize-mille-deux-cent-cinquante-huit
56 607 : cinquante-six-mille-six-cent-sept
23 032 : vingt-trois-mille-trente-deux
87 985 : quatre-vingt-sept-mille-neuf-cent-quatre-vingt-cinq
10 900 : dix-mille-neuf-cents

Problèmes :

✎ Résous le problème suivant. N'oublies pas les phrases réponses !

Le patron d'un magasin de jeux vidéos commande 28 consoles à 279 euros l'une et 8 jeux à 48 euros chacun.

- a) Combien paiera-t-il pour les jeux vidéos ?
- b) Combien paiera-t-il pour les consoles ?
- c) Combien paiera-t-il en tout ?

a) Chaque jeu vidéo coûte 48 euros. Il y en a 8.

$$48 \times 8 = 384$$

Il paiera 384 euros pour les jeux vidéo.

b) Chaque console coûte 279 euros. Il y a 28 consoles.

$$279 \times 28 = 7\,812$$

Il paiera 812 euros pour les consoles.

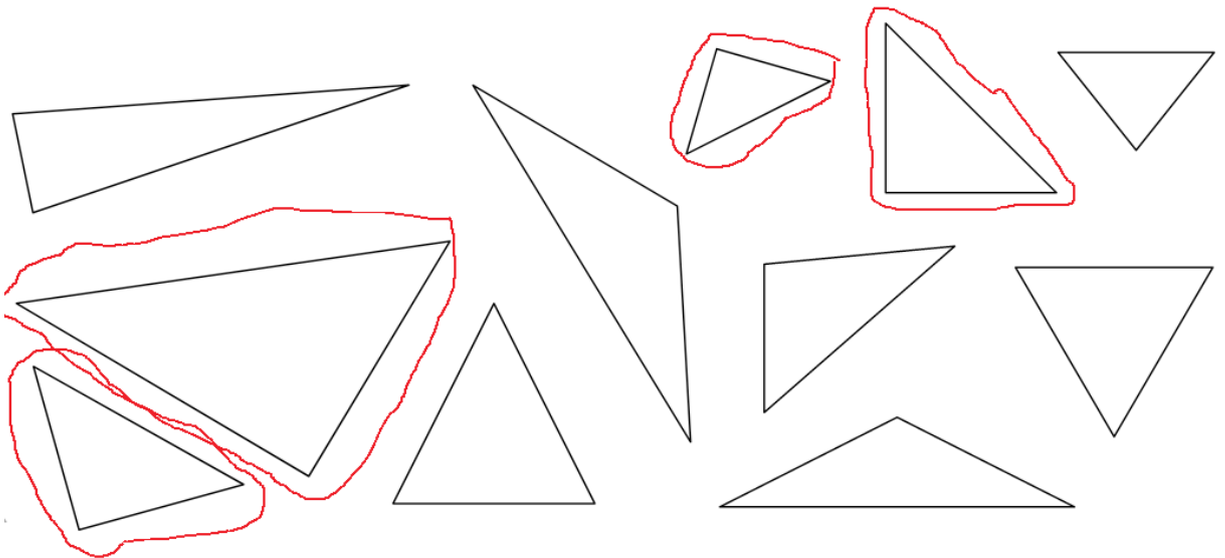
c) Le tout, ce sont les consoles + les jeux.

$$7\,812 + 384 = 8\,196$$

En tout, il paiera 8 196 euros.

Géométrie : Le triangle et le triangle rectangle

☞ Entoure les triangles rectangles.



Lecture : *Le documentaire*

C
O
R
R
E
C
T
I
O
N

✎ Lis la fiche sur l'Espagne et réponds aux questions suivantes en faisant des phrases:

a) L'Espagne est-elle plus grande ou plus petite que la France ?

L'Espagne est un peu moins grande que la France.

b) Quelle est la capitale de l'Espagne ?

La capitale de l'Espagne est Madrid.

c) Qu'est-ce-que la corrida ?

La corrida est un combat entre un homme et un taureau.

d) Cite une danse espagnole.

Le flamenco est une danse espagnole.

Grammaire : *L'adjectif qualificatif*

✎ Recopie les phrases en supprimant les adjectifs qualificatifs.

- Le grand cheval blanc tire la charrette.

→ *Le cheval tire la charrette.*

- Ces animaux sauvages ont été remis en liberté dans la savane africaine.

→ *Ces animaux ont été remis en liberté dans la savane.*

- Un soleil chaud arrive après les violentes averses.

→ *Un soleil arrive après les averses.*

Conjugaison: *Le futur simple*

✎ Conjugue les verbes penser, choisir et avoir au futur simple.

Penser

choisir

avoir

je penserai

je choisirai

j'aurai

tu penseras

tu choisiras

tu auras

il pensera

il choisira

il aura

nous penserons

nous choisirons

nous aurons

vous penserez

vous choisirez

vous aurez

ils penseront

ils choisiront

ils auront

Calculs :

✎ Pose et effectue ces multiplications sur une feuille de classeur.

$$102 \times 64 = \quad 708 \times 56 = \quad 274 \times 44 = \quad 369 \times 23 =$$

The image shows four handwritten multiplication problems on grid paper. Each problem is written in red ink and includes a circled 'X' above the numbers. The problems are:

- $102 \times 64 = 6528$
- $708 \times 56 = 39648$
- $274 \times 44 = 12056$
- $369 \times 23 = 8487$

Nombres :

✎ Compare les nombres suivants :

$$5\ 206 < 5\ 602$$

$$7\ 850 = 7\ 000 + 50 + 800$$

$$3\ 780 < 3\ 870$$

$$4\ 000 + 200 + 30 < 4\ 320$$

$$9\ 008 < 9\ 009$$

$$1\ 000 + 300 + 8 > 138$$

$$6\ 780 < 9\ 780$$

$$6\ 378 = 6m + 7d + 3c + 8u$$

✎ Encadre les nombres à la centaine près.

Exemple : $1\ 200 < 1\ 256 < 1\ 300$ ($1\ 256$ se trouve entre $1\ 200$ et $1\ 300$)

$$5\ 247 : 5\ 200 < 5\ 247 < 5\ 300$$

$$3\ 698 : 3\ 600 < 3\ 698 < 3\ 700$$

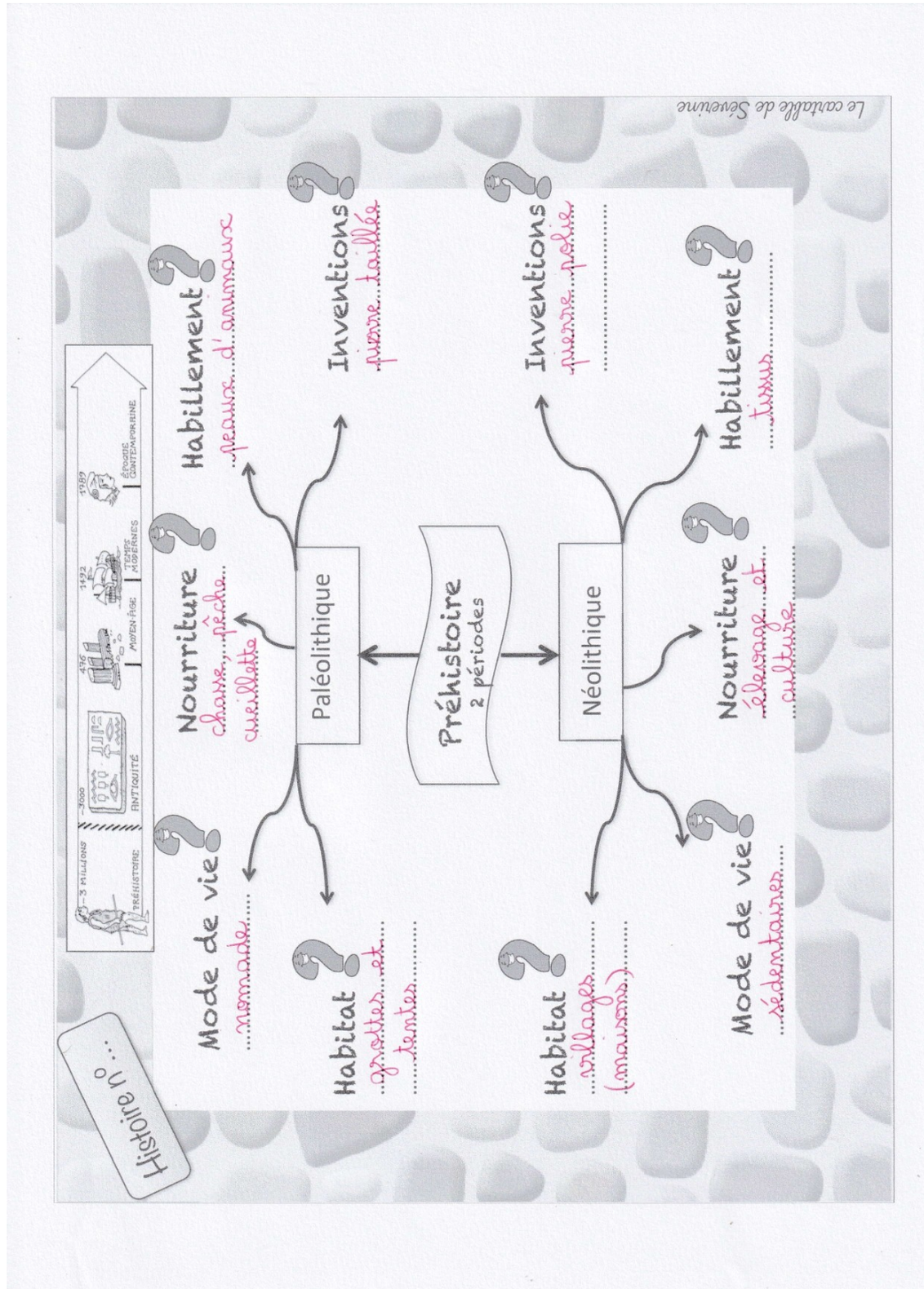
$$2\ 599 : 2\ 500 < 2\ 599 < 2\ 600$$

$$7\ 411 : 7\ 400 < 7\ 411 < 7\ 500$$

$$4\ 008 : 4\ 000 < 4\ 008 < 4\ 100$$

Histoire : La Préhistoire

✎ Complète le document de synthèse en t'aidant des mots suivants :
Pierre taillée -- élevage et culture -- pierre polie -- grottes et tentes --
nomade -- chasse, pêche et cueillette -- tissus -- villages -- peaux d'animaux --
sédentaire



Vendredi

12

c
o
r
r
e
c
t
i
o
n

Dictée finale :

Le berger et son compagnon habitent au bord du lac, où les grands arbres donnent un peu d'ombre. On dit dans le village que ce lac est magique. Parfois, lors des nuits froides, une créature sauvage fait entendre un chant bien triste au fond des eaux. Il faut beaucoup de courage pour sortir écouter la bête !

Lexique : Les familles de mots

✎ Pour chaque mots, trouve un verbe de la même famille.

Exemple : signature → signer

glissade → glisser

écriture → écrire

dormeur → dormir

rang → ranger

maquillage → maquiller

bain → baigner

Orthographe : Les homophones

✎ Complète les phrases avec « et » ou « est ».

- Axel **est** (**était**) malade. Il a des boutons sur tout le corps, des petits **et** (**était**) des gros.

- Céline **est** (**était**) la seule à vouloir jouer au tennis.

- Je regarde le plafond **et** (**était**) je vois une énorme araignée !

- Il **est** (**était**) temps de rentrer à la maison !

Mesures : La monnaie

✎ Indique les billets nécessaires pour composer chaque somme. Tu dois utiliser le moins de billets possible.

130 € = 100€ + 20€ + 10€

145 € = 100€ + 20€ + 20€ + 5€

540 € = 500€ + 20€ + 20€

370 € = 200€ + 100€ + 50€ + 20€

890 € = 500€ + 200€ + 100€ + 50€ + 20€ + 20€

365 € = 200€ + 100€ + 50€ + 10€ + 5€

Problème :

✎ Résous les problèmes suivants. N'oublies pas les phrases réponses !

1) Quentin avait 4€ dans sa tirelire. Il ajoute deux billets de 10€, 2 pièces de 2€ et 1 pièce de 50c.

Quelle somme d'argent a-t-il à présent ?

$$4 + 10 + 10 + 2 + 2 = 28 \text{ euros}$$

$$28 \text{ euros} + 50c = 28€ 50c$$

À présent, il a 28 euros et 50 centimes.

2) Marie a 2€. Julie a 230 centimes. Pacha possède 2,34€.

Qui a le plus d'argent ?

Qui en a le moins ?

Marie : 2€

Julie : $230 \text{ c} = 100c + 100c + 30c = 2€ 30c$

Pacha : 2€ 34c

C'est Pacha qui a le plus d'argent.

C'est Marie qui en a le moins.