

Journée du jeudi 08 avril

Lecture fluence

1) Relis le texte de mardi pendant une minute en suivant les mêmes modalités.

Inscris ton score pour ce jour.

Grammaire : Identifier les adjectifs

*Relis ta leçon sur l'adjectif dans la première partie de ton cahier rouge de français.

1) Barre les adjectifs qualificatifs et recopie la phrase sans ces adjectifs.

Ex : un gros crocodile édenté → un crocodile

cette grande girafe maladroite → cette girafe.....

un zèbre rayé noir et blanc → un zèbre.....

une poire savoureuse → une poire.....

un chien agressif → un chien.....

une nuit étoilée → une nuit.....

2) Dans chaque liste s'est glissé un intrus qui n'est pas un adjectif, barre-le.

- a. petit -lourd -~~peuds~~ -grand -léger
- b. frais -tiède -chaud -froid -geler
- c. vert- jaune- rouge- ~~une orange~~- bleu
- d. ~~agrandir~~ étroit -large - long -court

3) Entoure tous les adjectifs du texte.

Perdu hier matin un chien jaune au poil épais et aux yeux verts. Il a une large tache noire sur la tête et les oreilles tombantes. Il a un caractère très doux. J'offre une bonne récompense à qui m'aidera à retrouver cet ami fidèle.

Orthographe grammaticale : L'accord dans le groupe nominal

1) Accorde l'adjectif entre parenthèses.

- Des filles (malicieux) : ... malicieuses
- des bijoux (splendide) : ... splendides
- les cheveux (frisé) : ... frisés
- l'étoile (filant) : ... filante

2) Mets ces groupes nominaux au masculin.

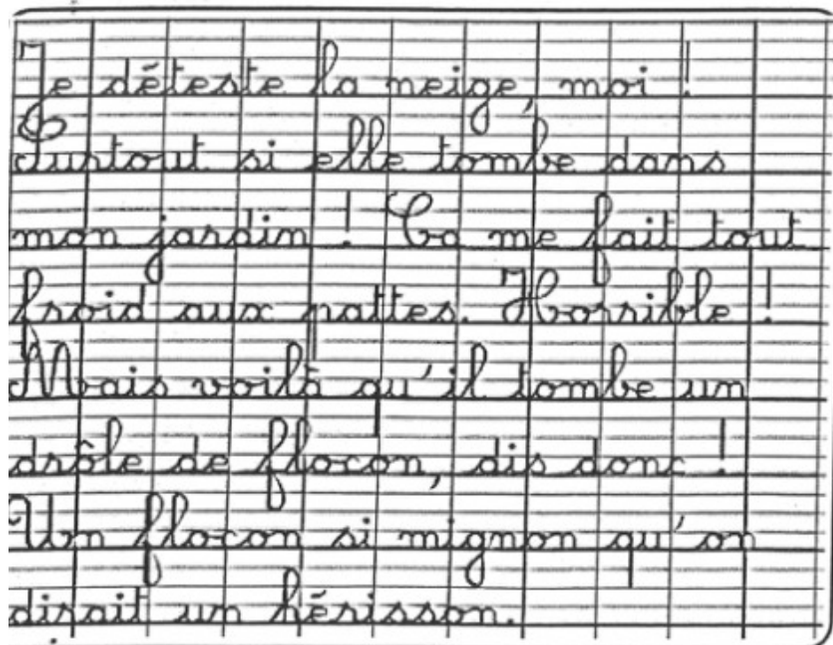
- une employée exemplaire : un employé exemplaire
- une candidate insignifiante : un candidat insignifiant
- une épicière joyeuse : un épicier joyeux
- une tigresse rapide : un tigre rapide

3) Mets ces groupes nominaux au singulier.

- des réveils tardifs : un réveil tardif
- les chansons enfantines : la chanson enfantine
- mes repas copieux : mon repas copieux
- des journées lumineuses : une journée lumineuse

Copie.

Voici des phrases que tu devras recopier sur sur la feuille quadrillée en annexe. Tu devras respecter la hauteur des lettres et la présentation.



Lecture : Histoire Pressée

1) Lis l'histoire pressée « Cauchemar » de Bernard Friot.

2) Réponds aux questions

Souligne la ou les bonnes réponses

- 1) Le titre de mon livre est : Nuits atroces - Meurtre à la cantine - n°356
- 2) Je lis des livres : de cauchemars - d'horreur - de meurtres - de sang
- 3) Ça ne m'intéresse pas : le cinéma - maman - les livres d'horreur - mon réveil
- 4) Je suis perdu dans : la forêt - le couloir - la nuit - la chambre voisine

Complète avec le personnage qui convient. Qui est « je » ? Maman ou Damien ?

- 1) Je me lève à minuit. Damien
- 2) Je le sauve de la noyade. Maman
- 3) Je ne peux pas le repousser. Maman
- 4) Je tremble de la tête aux pieds. Damien

Réponds aux questions.

- 1) Pourquoi maman dispute-t-elle Damien ?
Elle dispute Damien parce qu'elle croit qu'il lit des livres d'horreur.
- 2) Pourquoi Damien fait-il semblant de lire ces livres ?
Il fait semblant de lire ces livres pour aller dormir avec sa maman... la nuit...

Calcul mental : les tables de multiplication.

*Relis les résultats des tables de multiplication de 6, 7, 8, et 9 dans ton cahier jaune de mathématiques.

Petit rappel pour multiplier la table de 9 :

- 1) Vous placez les doigts sur la table.
- 2) Par exemple, si vous voulez faire 3×9 , vous allez plier le troisième doigt de la main gauche.
- 3) Vous comptez les doigts à gauche du doigt abaissé qui correspond au nombre de dizaines. (ex: 2)
- 4) Vous comptez les doigts à droite du doigt abaissé qui correspond au nombre d'unités (ex: 7).
- 5) Vous obtenez ensuite la réponse: 27.

$6 \times 9 = 54$	$8 \times 9 = 72$	$2 \times 9 = 18$	$10 \times 6 = 60$	$10 \times 8 = 80$
$10 \times 7 = 70$	$7 \times 7 = 49$	$5 \times 8 = 40$	$8 \times 8 = 64$	$8 \times 3 = 56$
$5 \times 8 = 40$	$7 \times 8 = 56$	$9 \times 6 = 54$	$8 \times 7 = 56$	$6 \times 8 = 48$
$6 \times 7 = 42$	$6 \times 6 = 36$	$7 \times 3 = 49$	$9 \times 5 = 45$	$5 \times 3 = 35$
$4 \times 8 = 32$	$8 \times 8 = 64$	$6 \times 6 = 36$	$3 \times 7 = 21$	$6 \times 4 = 24$
$9 \times 3 = 27$	$9 \times 5 = 45$	$9 \times 3 = 27$	$9 \times 9 = 81$	$8 \times 9 = 72$
$7 \times 9 = 63$	$7 \times 4 = 28$	$3 \times 6 = 42$	$7 \times 5 = 35$	$5 \times 9 = 45$
$9 \times 10 = 90$	$9 \times 9 = 81$	$9 \times 3 = 63$	$5 \times 8 = 40$	$2 \times 6 = 12$

Mathématiques : la multiplication posée.

$\begin{array}{r} 49 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 67 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 123 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 718 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 659 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$
--	--	---	---	---

(1)	(2)
$\begin{array}{r} 49 \\ \times 12 \\ \hline 98 \\ + 490 \\ \hline 588 \end{array}$	$\begin{array}{r} 67 \\ \times 35 \\ \hline 335 \\ + 2010 \\ \hline 2345 \end{array}$

(3)	(4)
$\begin{array}{r} 123 \\ \times 45 \\ \hline 615 \\ + 4920 \\ \hline 5535 \end{array}$	$\begin{array}{r} 659 \\ \times 78 \\ \hline 5272 \\ + 46130 \\ \hline 51402 \end{array}$

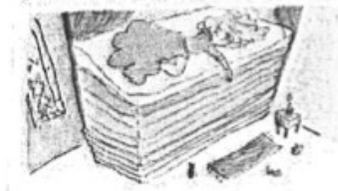
(5)	(6)
$\begin{array}{r} 718 \\ \times 26 \\ \hline 4308 \\ + 14360 \\ \hline 18868 \end{array}$	$\begin{array}{r} 659 \\ \times 78 \\ \hline 5272 \\ + 46130 \\ \hline 51402 \end{array}$

(7)	(8)	(9)
$\begin{array}{r} 718 \\ \times 26 \\ \hline 4308 \\ + 14360 \\ \hline 18868 \end{array}$	$\begin{array}{r} 659 \\ \times 78 \\ \hline 5272 \\ + 46130 \\ \hline 51402 \end{array}$	$\begin{array}{r} 123 \\ \times 45 \\ \hline 615 \\ + 4920 \\ \hline 5535 \end{array}$

(10)	(11)	(12)
$\begin{array}{r} 718 \\ \times 26 \\ \hline 4308 \\ + 14360 \\ \hline 18868 \end{array}$	$\begin{array}{r} 659 \\ \times 78 \\ \hline 5272 \\ + 46130 \\ \hline 51402 \end{array}$	$\begin{array}{r} 123 \\ \times 45 \\ \hline 615 \\ + 4920 \\ \hline 5535 \end{array}$

Si je me suis trompé

2 La Princesse au petit pois dort sur 23 matelas. Si chaque matelas fait 25 cm d'épaisseur, à quelle distance du sol la princesse dort-elle ?



$\begin{array}{r} 23 \\ \times 25 \\ \hline 115 \\ + 460 \\ \hline 575 \end{array}$

La princesse dort à 575 cm du sol soit 5,75 mètres