

Correction du jeudi 28 mai

Lecture :

Le petit chaperon rouge :

Voir fiche correction

Orthographe :

Un oiseau-mouche → des oiseaux-mouches
Un rouge-gorge → des rouges-gorges
Une pomme de terre → des pommes de terre
Une arrière-boutique → des arrière-boutiques
Un garde-malade → des garde-malades
Un chou-fleur → des choux-fleurs
Un coffre-fort → des coffres-forts
Un chien-loup → des chiens-loups
Une longue-vue → des longues-vues
Un couvre-lit → des couvre-lits

Nombres :

Exercice n°1 : Complète en utilisant les signes <, > ou =

Exemple : $0,431 < 0,5$

$3,20 = 3,2$
 $4,1 > 3,9$
 $7,78 < 7,8$
 $2,387 > 2,377$
 $5,6 > 5,599$
 $15,02 < 15,2$
 $46,35 > 35,46$
 $5,11 > 5,012$
 $8,705 < 8,8$

Exercice n°2 : Intercale un nombre décimal.

$3 < 3,5$ par exemple < 4
 $18,1 < 18,3$ par exemple $< 18,5$
 $4,5 < 4,55$ par exemple $< 4,6$
 $5,4 < 5,405$ par exemple $< 5,41$

Exercice n°3 : Range dans l'ordre **décroissant** les nombres suivants.

$12,1 / 11,98 / 12,5 / 12,018 / 12,07 / 12,178 / 13,1 / 12,49$

$13,1 > 12,5 > 12,49 > 12,178 > 12,1 > 12,07 > 12,018 > 11,98$

Prénom :

Date :

LECTURE

DES TEXTES ET DES HISTOIRES (C-05)

Contes traditionnels

1./ Vrai ou faux ?

- La mère du petit chaperon rouge a cuit des galettes. VRAI FAUX
- La petite fille apporte un petit pot de confiture à sa grand-mère. VRAI FAUX
- La grand-mère du petit chaperon rouge est malade. VRAI FAUX
- La grand-mère habite à la dernière maison du village. VRAI FAUX
- Le loup arrive le premier chez la grand-mère. VRAI FAUX
- Le loup imite la voix de la petite fille pour tromper la grand-mère. VRAI FAUX
- Le loup n'avait pas mangé depuis trois mois et dévora la grand-mère. VRAI FAUX
- Le loup prend la place de la grand-mère dans sa maison. VRAI FAUX
- La petite fille a tout de suite reconnu le loup. VRAI FAUX
- Le loup se jeta sur la petite fille et la dévora. VRAI FAUX

2./ Réponds aux questions suivantes :

- Pourquoi la petite fille va-t-elle chez sa grand-mère ?

La petite fille va chez sa grand-mère pour lui apporter des galettes et un petit pot de beurre.

- Que fit le petit chaperon rouge en chemin après avoir rencontré le loup ?

Après avoir rencontré le loup, le petit chaperon rouge s'amusa à cueillir des noisettes, à courir après les papillons, et à faire des bouquets de fleurs.

- Le loup avait-il faim ?

Le loup avait très faim puisqu'il n'avait pas mangé depuis trois jours. C'est ainsi qu'il dévora la grand-mère en moins de rien.

- Que fit le loup pour tromper la petite fille ?

Le loup se fit passer pour la grand-mère du petit chaperon rouge.

3./ Et si le loup n'avait pas mangé le petit chaperon rouge ?...

Imagine une fin heureuse pour cette histoire :

Le petit chaperon rouge reconnut le loup et partit dans la forêt pour prévenir les bûcherons. Ils arrivèrent en courant et tuèrent le loup. En lui ouvrant le ventre, ils découvrirent la grand-mère, toujours vivante, puisque le loup n'en avait fait qu'une bouchée !...

Correction du vendredi 29 mai

Lecture :

Le tigre, le brahime et le chacal:

Voir fiche correction

Vocabulaire :

- 1) train à grande vitesse
- 2) organisation non gouvernementale
- 3) autoroute
- 4) version originale
- 5) journal télévisé
- 6) universitaire
- 7) bandes dessinées
- 8) sans domicile fixe
- 9) pièce jointe
- 10) relevé d'identité bancaire

Calcul :

1./ Calcule les additions suivantes :

$82,35 + 54,25 = 136,60$ $\begin{array}{r} 82,35 \\ + 54,25 \\ \hline 136,60 \end{array}$	$38,75 + 61,25 = 100,00$ $\begin{array}{r} 38,75 \\ + 61,25 \\ \hline 100,00 \end{array}$	$63,59 + 88,03 = 151,62$ $\begin{array}{r} 63,59 \\ + 88,03 \\ \hline 151,62 \end{array}$
--	--	--

$27,265 + 4,827 = 32,092$ $\begin{array}{r} 27,265 \\ + 4,827 \\ \hline 32,092 \end{array}$	$406,2 + 93,8 = 500,0$ $\begin{array}{r} 406,2 \\ + 93,8 \\ \hline 500,0 \end{array}$	$6,617 + 0,892 = 7,509$ $\begin{array}{r} 6,617 \\ + 0,892 \\ \hline 7,509 \end{array}$
--	--	--

2./ Pose en colonnes et calcule les additions suivantes :

$68,08 + 37,95 = 106,03$ $\begin{array}{r} 68,08 \\ + 37,95 \\ \hline 106,03 \end{array}$	$72,73 + 27,27 = 100,00$ $\begin{array}{r} 72,73 \\ + 27,27 \\ \hline 100,00 \end{array}$	$94,35 + 80,09 = 174,44$ $\begin{array}{r} 94,35 \\ + 80,09 \\ \hline 174,44 \end{array}$
--	--	--

$284,9 + 618,7 = 903,6$ $\begin{array}{r} 284,9 \\ + 618,7 \\ \hline 903,6 \end{array}$	$2,807 + 0,638 = 3,445$ $\begin{array}{r} 2,807 \\ + 0,638 \\ \hline 3,445 \end{array}$	$70,064 + 9,308 = 79,372$ $\begin{array}{r} 70,064 \\ + 9,308 \\ \hline 79,372 \end{array}$
--	--	--

Prénom :

Date :

LECTURE

DES TEXTES ET DES HISTOIRES (C-07)

Contes traditionnels

1./ Vrai ou faux ?

- Le Brahmine rencontra un Chacal enfermé dans une cage. VRAI FAUX
- Les villageois voulaient tuer le tigre car il mangeait leurs moutons. VRAI FAUX
- Le Tigre parvint par la ruse à sortir de sa cage. VRAI FAUX
- Le Brahmine parvint à sauver sa vie en proposant un marché au Tigre. VRAI FAUX
- La première personne qu'ils rencontrèrent fut le Buffle. VRAI FAUX
- L'aigle ne voulut pas sauver la vie du Brahmine. VRAI FAUX
- Le dernier animal rencontré fut le Crocodile. VRAI FAUX
- Le Chacal fit semblant de ne rien comprendre pour bernier le Tigre. VRAI FAUX
- Le Tigre finit par dévorer le Chacal et le Brahmine. VRAI FAUX
- Sans le chacal, le Brahmine aurait servi de déjeuner au Tigre. VRAI FAUX

2./ Réponds aux questions suivantes :

- Qu'est-ce qu'un Brahmine ?

Un Brahmine est un hindou qui ne fait jamais de mal aux animaux, et qui les traite en frères.

- Que fit le Tigre pour parvenir à sortir de sa prison ?

Pour parvenir à sortir de la cage, le Tigre prétendit avoir grand soif et demanda au Brahmine de lui ouvrir sa prison.

- Pourquoi le buffle ne voulut pas sauver la vie du Brahmine ?

Le buffle ne voulut pas sauver la vie du brahmine car il était maintenant vieux et faible et son maître, un homme, le laissait sans eau et sans nourriture pour mourir sur le chemin.

- Comment le Chacal s'est-il joué du Tigre ?

Le Chacal a fait semblant de ne rien comprendre à l'histoire qu'ils lui racontait.

- Le Tigre a-t-il bien fait d'écouter le Chacal ?

Le Tigre n'a pas bien fait d'écouter le Chacal puisque le voilà de nouveau enfermé dans sa cage.

3./ Remets dans l'ordre les mots des phrases suivantes :

a la un au de Le une dans bord cage Tigre route. Brahmine rencontré enfermé

Le Brahmine a rencontré un Tigre enfermé dans une cage au bord de la route.

Brahmine enfermant Chacal sauvé Tigre. rusé très qui vie est la le Le du en a

Le Chacal qui est très rusé a sauvé la vie du Brahmine en enfermant le Tigre.