

CORRECTION PLAN DE TRAVAIL 9 PERIODE 5 SEMAINE 3

CORRIGE DE MARDI 02 JUIN 2020

CONJUGAISON

Écris les verbes au passé simple à la 3ème personne du singulier puis du pluriel.

Ex : vivre → il vécut ; ils vécurent

espérer → il espéra ; ils espérèrent

pouvoir → il put ; ils purent

comprendre → il comprit ; ils comprirent

voir → il vit ; ils virent

LECTURE

Voici le lien pour les corrigés de la fiche lecture : <https://fr.calameo.com/read/0016984292e326724fcc4>

Attention joue le jeu et ne regarde pas les autres corrigés. Compte tes points et envoie-moi le score par mail en précisant bien le niveau que tu as choisi.

GRAMMAIRE

Souligne les noms et entoure les adjectifs.

Exemple : une belle voiture

La baleine bleue le lion féroce l'étroite petite porte une maîtresse sévère mais juste l'œuf écrasé sur le sol- une mamie débordante d'affection- un roman passionnant des enfants agaçants une petite jument bien dressée.

CALCUL AUTOMATISE

$56,3 \times 100 = 563,0$ ou 563 $7,1 \times 100 = 710,0$ ou 710 $7,253 \times 100 = 725,3$ $9,78 \times 100 = 978,0$ ou 978

$702,1 \times 100 = 70\ 210,0$ ou $70\ 210$ $0,564 \times 100 = 056,4 \rightarrow$ ici le zéro n'est pas utile donc $56,4$

CALCUL

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

$9,8 - 2,1 = 7,7$ $\begin{array}{r} 9,8 \\ - 2,1 \\ \hline 7,7 \end{array}$	$847,5 - 51,75 = 795,75$ $\begin{array}{r} 8^1 47,5^1 0 \\ - 1^1 51,175 \\ \hline 795,75 \end{array}$	$40,8 - 5,002 = 35,798$ $\begin{array}{r} 4^1 0,8^1 0^1 0 \\ - 1^1 5,1002 \\ \hline 35,798 \end{array}$
$351,8 - 47,2 = 304,6$ $\begin{array}{r} 351,8 \\ - 47,2 \\ \hline 304,6 \end{array}$	$5,008 - 0,1 = 4,908$ $\begin{array}{r} 5,008 \\ - 10,100 \\ \hline 4,908 \end{array}$	$8\ 435,1 - 0,09 = 8\ 435,01$ $\begin{array}{r} 8\ 435,1^1 0 \\ - 0,109 \\ \hline 8\ 435,01 \end{array}$

CORRIGE DE JEUDI 04 JUIN 2020

GRAMMAIRE

1. Accorde les adjectifs qualificatifs.

Ponyo est une jolie chienne toute douce.

Les mouettes grises attrapent les poissons sur le bord du quai.

Jules, Rémi et Lilou sont très silencieux aujourd'hui.

Mes cousines sont de drôles de chipies.

C'est une histoire peu banale.

2. Accorde l'adjectif entre parenthèses.

Des chattes (*blanc*) **blanches** courent dans le pré.

Leyla a très envie de s'acheter une de ces (*joli*)**jolies** jupes (*orange*)**orange**. → l'adjectif « orange » est invariable, il ne change pas car c'est les adjectifs qui sont des noms de fruits restent invariable. C'est une exception ! On abordera cette exception lors d'une prochaine leçon d'orthographe.

Samuel a de (*nouveau*) **nouveaux** voisins. Ils ont trois chatons (*noir*)**noirs**.

Robin des Bois porte toujours un chapeau et un pantalon (*vert*) **verts**. → ici, c'est le chapeau et le pantalon qui sont verts.

LECTURE

Voici le lien pour les corrigés de la fiche lecture : <https://fr.calameo.com/read/0016984292e326724fcc4>

Attention joue le jeu et ne regarde pas les autres corrigés. Compte tes points et envoie-moi le score par mail en précisant bien le niveau que tu as choisi.

CALCUL AUTOMATISE

$8,2 \times 1\,000 = 8\,200,0$ OU $8\,200$ → on déplace donc la virgule de 3 rangs vers la droite car il y a 3 zéros, mais puisqu'il n'y a pas de chiffre on ajoute les zéros pour compléter chaque rang : **8, 2, 0, 0, 0**

Je déplace
ma virgule de
3 rangs vers
la droite

$4,5 \times 1\,000 = 4\,500$ ou $4\,500,0$ → on déplace donc la virgule de 3 rangs vers la droite car il y a 3 zéros, mais puisqu'il n'y a pas de chiffre on ajoute les zéros pour compléter chaque rang : **4, 5, 0, 0, 0**

Je déplace
ma virgule de
3 rangs vers
la droite

$97,6 \times 1\,000 = 97\,600$ ou $97\,600,0 \rightarrow$ on déplace donc la virgule de 3 rangs vers la droite car il y a 3 zéros, mais puisqu'il n'y a pas de chiffre on ajoute les zéros pour compléter chaque rang :

97,6,0,0,0


Je déplace
ma virgule de
3 rangs vers
la droite

NUMERATON

1./ Entoure la bonne réponse :

- Mon chiffre des dixièmes est 1 :

- Le nombre de mes dixièmes est 548 :

- Le nombre de mes dixièmes est 321, mon chiffre des centièmes est 5 :

- Mon chiffre des centièmes est 6 :

- Le nombre de mes centièmes est 308 :

- Le nombre de mes millièmes est 8000 :

- Le chiffre de mes centaines est 8 ; mon chiffre des centièmes est 2 :

- Le nombre de mes centièmes est 15 ; mon chiffre des millièmes est 0 :

CORRIGE DE VENDREDI 05 JUIN 2020

GRAMMAIRE

1. Recopie les mots qui sont des adjectifs

banal- merveilleux- agréable- bon- furieux- blanc - masculin- douce

1. Accorde les adjectifs qualificatifs. (oui l'exercice a été donné 2 fois pour vous laissez le temps de le faire et pour vous permettre aussi une bonne relecture)

Ponyo est une jolie chienne toute douce.

Les mouettes grises attrapent les poissons sur le bord du quai.

Jules, Rémi et Lilou sont très silencieux aujourd'hui.

Mes cousines sont de drôles de chipies.

C'est une histoire peu banale.

LECTURE

Voici le lien pour les corrigés de la fiche lecture : <https://fr.calameo.com/read/0016984292e326724fcc4>
N'oublie pas de m'envoyer ton score !

CALCUL AUTOMATISE

$1\ 000 \times 6,37 = 6\ 370,0$ ou $6\ 370$ → on déplace donc la virgule de 3 rangs vers la droite car il y a 3 zéros, mais puisqu'il n'y a pas de chiffre on ajoute les zéros pour compléter chaque rang : **6, 3, 7, 0, 0**



Je déplace
ma virgule de
3 rangs vers
la droite

$0,87 \times 1000 = 0870,0$ ou 870 → on déplace donc la virgule de 3 rangs vers la droite car il y a 3 zéros, mais puisqu'il n'y a pas de chiffre on ajoute les zéros pour compléter chaque rang : **0, 8, 7, 0, 0**



Je déplace
ma virgule de
3 rangs vers
la droite

$1\ 000 \times 4,06 = 4060,0$ ou $4\ 060$ → on déplace donc la virgule de 3 rangs vers la droite car il y a 3 zéros, mais puisqu'il n'y a pas de chiffre on ajoute les zéros pour compléter chaque rang : **4, 0, 6, 0, 0**



Je déplace
ma virgule de
3 rangs vers
la droite

GEOMETRIE

POUR DÉMARRER

Observe les côtés et les angles des triangles de la figure suivante.
Puis reproduis et complète le tableau avec Vrai (V) ou Faux (F).

	VOL	VIL	OTL
3 côtés de même longueur	V	F	F
1 angle droit	F	F	V
2 côtés de même longueur	V	V	F

