

CORRECTION PLAN DE TRAVAIL 1PERIODE 5

CORRIGE DE LUNDI 18 MAI 2020

GRAMMAIRE

1./ Quelle est la fonction des groupes sélectionnés en gras ?

(**COD** = complément d'objet direct ; **COI** = Complément d'objet indirect)

Les ouvriers construisent **un nouvel immeuble**.

COD COI |

Elle n'aime pas **regarder la télé** pendant la semaine.

COD COI |

Les pompiers sauvent la vie **à plusieurs personnes** chaque jour.

COD COI |

Il discute souvent **avec son professeur**.

COD COI |

2./ Quelle est la fonction des groupes soulignés ?

Chaque année, Daniel écrit une lettre à son oncle pour son anniversaire.

COI COD |

Chaque année, Daniel écrit une lettre à son oncle pour son anniversaire.

COI COD |

LECTURE

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

Attention jour 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.

CONJUGAISON

1./ Complète le tableau suivant :

CHANTER	PARLER	TIRER	LAVER
je chantai tu chantas elle chanta	je parlai tu parl as on parla	je tirai tu tir as il tira	je lavai tu lav as il lava
nous chantâmes vous chantâtes ils chantèrent	nous parlâmes vous parlâtes elles parlèrent	nous tirâmes vous tirâtes elles tirèrent	nous lavâmes vous lavâtes ils lavèrent

CALCUL AUTOMATISE

$10 \times 18 = 180$ $74 \times 1000 = 74000$ $531 \times 100 = 53100$ $93 \times 10 = 930$ $17 \times 100 = 1700$
 $801 \times 10 = 8010$

CALCUL

1./ Calcule les additions suivantes :

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

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

CORRIGE DE MARDI 19 MAI 2020

GRAMMAIRE

1./ Souligne le sujet et entoure le verbe des phrases suivantes :

1. Je mange du chocolat.
2. Tu fais de l'informatique au collège.
3. On ira à la piscine cet après-midi.
4. Les feuilles tomberont en automne.
5. Les enfants jouaient au football.
6. Le jardinier plante des tomates.
7. Les tomates mûrissent au soleil.
8. Vous ferez de votre mieux.
9. Demain, j'achèterai des oranges.
10. Les élèves aiment faire du sport.

CONJUGAISON

.1/ Souligne la forme verbale correcte au passé simple :

1. *La neige* tombit
tombat sans interruption toute la journée.
tomba
2. *Les acteurs* saluères
saluère à la fin du spectacle.
saluèrent
3. *Sitôt arrivé, j'* entrai
entrais sans attendre.
entrait
4. *Nous nous* jetâmes
jetâme sur les plats comme des affamés.
jetâmes
5. Le chasseur épaulat et visas
épaula épaulas visat le volatile.
épaula épaulas visa
6. On changeas trouvèrent
changea de train et ils ne nous trouvâmes pas.
changeat trouvâtes
changea

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

$$10 \times 100 = 1 \ 000$$

$$10 \times 11 \times 100 = 11 \ 000$$

$$508 \times 1000 = 508 \ 000$$

CALCUL

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

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

$284,9 + 618,7 = 903,6$	$2,807 + 0,638 = 3,445$	$70,064 + 9,308 = 79,372$
$ \begin{array}{r} 1284,9 \\ + 618,7 \\ \hline 903,6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 12,807 \\ + 0,638 \\ \hline 3,445 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 70,064 \\ + 9,308 \\ \hline 79,372 \end{array} $

CORRIGE DE VENDREDI 22 MAI 2020

GRAMMAIRE

Recopie le texte suivant. Souligne le verbe en rouge, le sujet en bleu et le COI en noir.
 En jouant, Lucas vient de casser une branche. Il a peur de se faire disputer. La prochaine fois, se dit Lucas, il ira jouer au ballon dans le stade pour éviter ce genre de bêtise. Il en parlera à son copain.

Souligne les compléments d'objet seconds dans les phrases. Attention, certaines n'en n'ont pas.

- Le professeur apprend l'espagnol à ses élèves.
- Lucie a remercié Lucien de sa gentillesse.
- Martin lui donne la main.

CONJUGAISON

1./ Complète le tableau suivant :

FINIR	CHOISIR	RÉUSSIR	SALIR
je finis	je choisis	je réussis	je salis
tu finis	tu choisis	tu réussis	tu salis
elle finit	on choisit	il réussit	il salit
nous finîmes	nous choisîmes	nous réussîmes	nous salîmes
vous finîtes	vous choisîtes	vous réussîtes	vous salîtes
ils finirent	elles choisirent	ils réussirent	elles salirent

2./ Souligne la forme verbale correcte au passé simple :

1.

Au printemps dernier, les cerisiers

fleurirent

fleurire

très tôt.

fleurires

2.

Dès l'ouverture, tu

franchîs

franchit

franchis

le portail de l'entrée.

3. La vieille paysanne remplit son seau au puits.
rempli remplis
4. Sur le parcours, nous franchîtes
franchirent tous les obstacles rapidement.
franchîmes
5. Le lion rugis bondit et bondi soudain sur sa proie.
rugit rugi bondi bondis
6. Les fleurs grandissent fleurires
Les fleurs grandirent et fleurîtes dès les premières chaleurs.
grandîmes fleurirent

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

$$587 \times 100 \times 10 = 587 \text{ 000} \quad 289 \times 100 = 28 \text{ 900} \quad 1 \ 804 \times 100 = 180 \text{ 400}$$

CALCUL

1./ Calcule les additions suivantes (tu peux ajouter des zéros) :

$62,73 + 91,5 = 154,23$ $ \begin{array}{r} 6^1 2,73 \\ + 91,50 \\ \hline 154,23 \end{array} $	$4,631 + 18 = 22,631$ $ \begin{array}{r} 4,631 \\ + 18,000 \\ \hline 22,631 \end{array} $	$27,953 + 28,07 = 56,023$ $ \begin{array}{r} 27,953 \\ + 28,070 \\ \hline 56,023 \end{array} $
---	---	--

2./ Pose et calcule les additions suivantes (tu peux ajouter des zéros) :

$40,594 + 34,7 = 75,294$ $ \begin{array}{r} 4^1 0,594 \\ + 34,700 \\ \hline 75,294 \end{array} $	$854 + 46,3 = 900,3$ $ \begin{array}{r} 854,00 \\ + 46,30 \\ \hline 900,30 \end{array} $	$3,834 + 0,08 = 3,914$ $ \begin{array}{r} 3,834 \\ + 0,080 \\ \hline 3,914 \end{array} $
--	--	--

$28,3 + 61,65 + 12 = 101,95$ $ \begin{array}{r} 28,30 \\ + 61,65 \\ + 12,00 \\ \hline 101,95 \end{array} $	$227,5 + 57 + 193,45 = 477,95$ $ \begin{array}{r} 227,50 \\ + 57,00 \\ + 193,45 \\ \hline 477,95 \end{array} $	$4 + 0,525 + 0,8 = 5,325$ $ \begin{array}{r} 4,000 \\ + 0,525 \\ + 0,800 \\ \hline 5,325 \end{array} $
---	---	---

NUMERATION

1./ Complète suivant l'exemple :

Nombres	Chiffre des...						
	centaines	dizaines	unités		dixièmes	centièmes	millièmes
27,61	0	2	7	,	6	1	0
307,16	3	0	7	,	1	6	0
99,909	0	9	9	,	9	0	9
2,762	0	0	2	,	7	6	2
276,102	2	7	6	,	1	0	2
370,094	3	7	0	,	0	9	4
909,1	9	0	9	,	1	0	0
99,090	0	9	9	,	0	9	0

2./ Pour chacun des nombres décimaux suivants, trouve un encadrement par les deux nombres entiers les plus proches :

10 < 10,2 < 11	89 < 89,259 < 90
1 < 1,98 < 2	30 < 30,974 < 31
32 < 32,369 < 33	8 035 < 8 035,6 < 8 036
70 < 70,969 < 71	0 < 0,01 < 1