

Correction RITUELS

1) PROBLÈME DE LOGIQUE

5 chiens ont chacun leur niche.

- La niche de Pif n'est pas la plus grande.
- La niche de Pluto est plus grande que celle du Clochard.
- La niche de Dingo est la plus petite mais la plus douillette.
- La niche de Pif est plus grande que celle de Pluto

Retrouve la niche de chaque chien.

					
	1	2	3	4	5
Pluto	✗	✗	○	✗	✗
Pif	✗	✗	✗	○	✗
Milou	✗	✗	✗	✗	✗
Le Clochard	✗	○	✗	✗	✗
Dingo	○	✗	✗	✗	○

Phrases réponses :

Pluto a la niche numéro 3.
 Pif a la niche numéro 4.
 Milou a la niche numéro 5.
 Le clochard a la niche numéro 2.
 Dingo a la niche numéro 1.

2) CHERCHER L'ERREUR

Correction

CHERCHEZ L'ERREUR !

5



Trouve les 5 erreurs contenues dans chaque phrase.
 Souligne-les. Puis recopie la phrase sans erreur.

1 trois petite filles se prépare a la fête du mariage.

Trois petites filles se préparent à la fête du mariage.

/5

2 Leur maman les coife pour qu'elle soient lait plu jolie.

Leur maman les coiffe pour qu'elles soient les plus jolies.

/5

La ferme du futur

15

Dictée préparée

Notions travaillées :

- Futur de l'indicatif
- Homophones et/est, a/à
- Accords dans le GN

➤ Copie : 2 fois ces mots invariables: *en effet, déjà, très.*

➤ Donne la définition des mots suivants : *robotique – se moderniser -*

Robotique : Étude et mise au point des robots.

Se moderniser : s'adapter aux tendances actuelles.

➤ Des noms de sciences se terminent par le suffixe « -ique », comme « *robotique* ». Trouve 2 autres noms de sciences qui se terminent par le même suffixe.

Informatique – mathématiques – arithmétique – physique – mécanique

➤ Donne deux autres mots de la même famille qu' « *agriculteurs* » :

AGRICOLE – AGRICULTURE – AGRICULTRICE – CULTIVER – CULTURE – MOTOCULTEUR -

➤ Complète par « *si* » (+ nom ou pronom) ou « *s'y* » (+ verbe)

Qui frotte pique. - les vaches vivaient dans des nids, elles pelotonneraient. – Regarde dans la chambre, il trouve sûrement. – Tu auras une glace tu es sage.

➤ Complète les participes passés (Attention aux accords !)

Une fois réparé , la voiture repartit. – Les opérations, vérifié à la machine, sont exactes.- Ils s'installèrent ici, ruiné par la guerre. – Les enfants descendirent, attiré par le bruit. – L'infirmière a secouru _____ les blessés. – Deux lapins sont sorti du chapeau. – La tranchée a été creusé pendant la guerre. – Le mur a protégé _____ les fleurs.

➤ Conjugue au futur de l'indicatif et à toutes les personnes: *être, cueillir, exploiter, savoir.*

ÊTRE

JE SERAI

TU SERAS

IL, ELLE, ON SERA

NOUS SERONS

VOUS SEREZ

ILS, ELLES SERONT

EXPLOITER

J'EXPLOITERAI

TU EXPLOITERAS

IL, ELLE, ON EXPLOITERA

NOUS EXPLOITERONS

VOUS EXPLOITEREZ

ILS, ELLES EXPLOITERONT

CUEILLIR

JE CUEILLERAI

TU CUEILLERAS

IL, ELLE ON CUEILLERA

NOUS CUEILLERONS

VOUS CUEILLEREZ

ILS, ELLES CUEILLERONT

SAVOIR

JE SAURAI

TU SAURAS

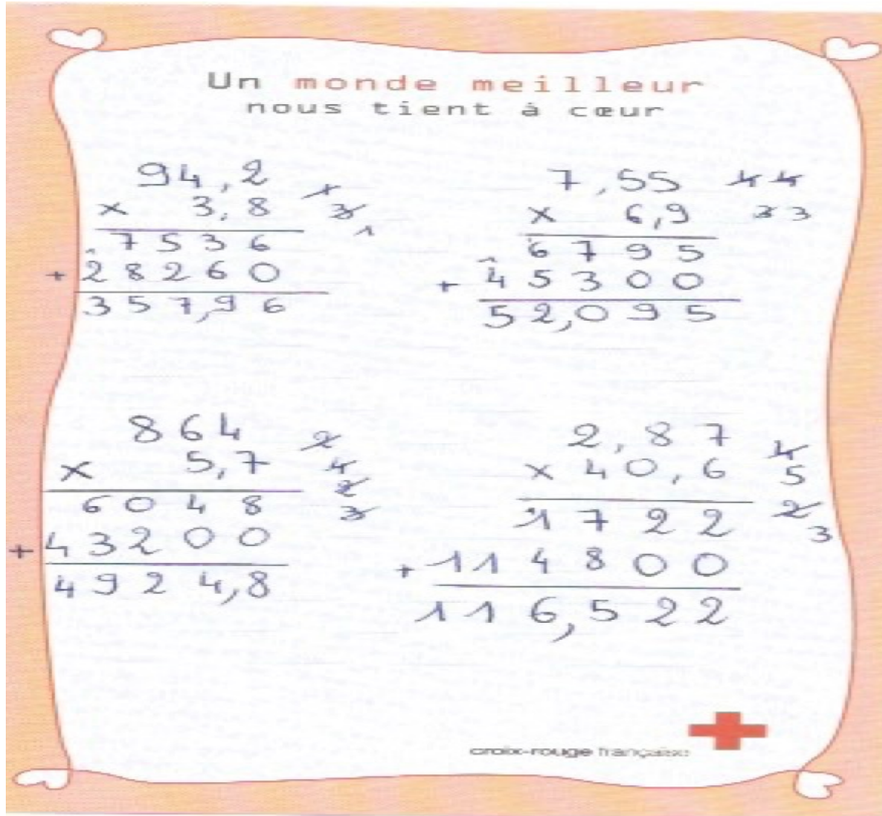
IL, ELLE, ON SAURA

NOUS SAURONS

VOUS SAUREZ

ILS, ELLES SAURONT

NOMBRES ET CALCUL
LA MULTIPLICATION DES NOMBRES DÉCIMAUX
SÉANCE 3 – CORRECTION



- 20** Chaque mois, la famille Passanclé doit régler un loyer de 425,75 €. Quelle somme devra-t-elle déboursier pour un an de loyer ?

Un an a 12 mois, il faut donc multiplier le loyer mensuel par 12 pour obtenir le loyer annuel :

$$\begin{array}{r} 425,75 \\ \times 12 \\ \hline 85150 \\ + 425750 \\ \hline 5109,00 \end{array}$$

La famille Passanclé devra déboursier 5 109 euros pour un an de loyer.

- 23** Pour éviter que son chien ne continue de fuguer, M^{me} Doggy a décidé de mettre une clôture sur tout le tour de son jardin, qui mesure 280 m. La clôture coute 3,35 € le mètre. Quel sera le montant total de cette clôture ?

$$\begin{array}{r} 280 \\ \times 3,35 \\ \hline 1400 \\ + 8400 \\ + 84000 \\ \hline 938,00 \end{array}$$

Le montant total de cette clôture est 938 euros.

**LE DÉFI
DU CHAPITRE**

CORRECTION :
 À L'AIDE DU CODE, ON OBTIENT :
C'EST JUSTE

THEME : ROMANS POLICIERS .

Titre : Drôle de samedi soir de Claude Klotz.

Fiches de lecture suivie CM1 et CM2

Séance 5 (pages 34 à 44)

Fais le portrait de Gillinga à partir des informations données dans le texte.



Il portait un pantalon
coquelicot des
chaussettes vertes, des
 basnets roses et une
chemise bleue. Il avait une
vingtaine d'années et depuis
 six mois, essayait de se coiffer comme
John Travolta. Il
 mesurait 1 m 45.

Vrai, faux ou je ne sais pas.

	Vrai	Faux	Je ne sais pas
Da Barton est la mère de Wilbur.			X
Wilbur demande à Gillinga de venir l'aider.	X		
Le café de Da Barton est le repère de la bande.	X		
Gillinga mesure 1 mètre 45 et se coiffe comme John Travolta.	X		
Harp a scié l'échelle pour empêcher Spalanchi de descendre.	X		
Gillinga s'électrocute en mettant ses doigts dans une prise de courant.		X	
Harp s'est débarrassé de Gillinga en l'enfermant dans la cave.	X		

Choisis la ou les bonne(s) réponse(s).

Wilbur appelle Da Barton, parce qu'il ...

- Cherche de l'aide auprès de Gillinga.
- Veut qu'elle prévienne la police.
- Veut commander une bière en boîte et des spaghetti Bolognaises.

Gillinga hésite à aller leur porter secours, parce qu'il ...

- Croit à une plaisanterie.
- Ne veut pas gâcher son samedi soir.
- Est en train de manger de délicieuses spaghetti Bolognaises.

Harp serre le chien Bouffy contre lui parce qu'il ...

- Veut se rassurer.
- A peur que Gillinga soit plus malin que les autres.
- A peur et se rend compte que ses parents ne seront jamais rentrés à temps pour l'aider.

Harp rentre tranquillement à la maison en sifflant « Yankee Doodle Dandy », parce qu'il ...

- Veut de renfermer Gillinga dans la cave.
- Veut d'électrocuter Gillinga avec la sonnette.
- Veut de bloquer Gillinga sur le toit de la maison.

Que va prendre Harp dans l'atelier de son père. Colorie les bonnes réponses.

Une lime	Des tournevis	15 mètres de fil électrique	Une scie	Un marteau.
----------	---------------	-----------------------------	----------	-------------

Complète les phrases suivantes :

Avec la scie, Harp a coupé l'échelle

Avec le fil électrique, Harp a tricoté la sonnette pour électrocuter Gillinga.

La construction de l'école laïque, gratuite et obligatoire

Questions :

1- Doc A : pourquoi Talleyrand pense-t-il qu'il faut savoir lire, écrire et compter ?

Talleyrand pense que savoir lire, écrire et compter permet de ne dépendre de personne et de ne pas être à la merci de mauvaises personnes.

2- Doc A : Que permet la loi Guizot?

Cette loi permet d'ouvrir des écoles dans les communes de plus de 500 hbt.

3- Doc A : Quand les communes ont-elles l'obligation de créer des écoles de filles? en 1850

4- Doc B : Pourquoi les enfants des campagnes suivent-ils l'école irrégulièrement (cite au moins deux raisons)?

1) parce qu'ils aident aux travaux des champs. 2) parce qu'ils habitent loin du village

5- Doc C : Que signifie la phrase « il ne sera plus perçu de rétribution scolaire »

Cela signifie que l'école devient gratuite.

6- L'enseignement religieux se fait-il encore dans les écoles? Non.

7- Doc C : Quelles sont les matières étudiées à l'école?

l'ETC - le français (lecture écriture étude de la langue littérature) - la géographie - l'histoire - le droit et l'économie - les sciences - les mathématiques - dessin - musique - gymnastique - exercices militaires (garçon) - couture (filles)

8- Doc C : L'école est obligatoire pour les enfants entre 6 et 13 ans.

9- Doc D : Qui est Jules Ferry?

C'est le ministre de l'Instruction publique qui a rendu l'école laïque, obligatoire, gratuite

10- Doc D : Quel poste a-t-il occupé?

ministre et président du conseil des ministres

11- Doc D : Cherche dans le dictionnaire la définition du mot laïcité

C'est le principe de séparation de la société civile et de la société religieuse.

Leçon

Tout au long du XIX^{ème} siècle, de plus en plus d'enfants vont à l'école. Entre 1881 et 1882, Jules Ferry, ministre de l'instruction publique fait voter des lois sur l'école.

L'école est publique : les instituteurs sont recrutés par l'Etat : ce sont des laïcs, ils n'appartiennent pas au clergé.

L'école est gratuite : la scolarité ne doit rien coûter aux parents.

L'école est laïque : l'enseignement religieux ne peut plus être enseigné à l'école.

L'école est obligatoire : tous les enfants de 6 à 13 ans doivent aller à l'école.