

COLLÈGE CATTS PRESSOIR

Classe de 3^{ème} Année

Semaine du 18 au 22 novembre 2019

Tous nos compliments à Pèlè (3 B)

pour la belle réussite de son projet :

Germination de la graine d'avocat.



Toutes nos félicitations à Cécilie A. (6 B), Richard Olivier (5 A), Laetitia (5 A), Mathéo (3eB), Ann Kloch Marly, Narah Jane, Cedrick-Elvens (1 A), Michelle Néva, Rutchéino et Brianne Chloé (1 B) qui ont collecté et remis des pépins devant servir au reboisement d'Haïti.

Projet de reboisement

Pays vert – classe verte

Les enfants doivent apporter chaque semaine tous les pépins et noyaux de fruits recueillis après consommation à la maison.

Lundi 18 novembre 2019

Anniversaire de la bataille de Vertières

Lecture : Français en fête p 24 – lecture et Langage

Vocabulaire : p 18 noms - adjectifs - verbe (1^e colonne)

Dictée : Voc. p 31 # 7 (paragraphe 1)

Poésie : Voc. p 18 # 7 (strophe 1)

Conjugaison : Bled CP/ CE1 p 106 (Anc. livre) – p 105 (Nouv. livre) – Règle (à revoir)

Histoire : chapitre 6 - Difficultés et mort de Colomb p 17 – 18 # 1 - 2 (à lire)

Tables d'addition et de soustraction : 1 à 3

Devoirs :

1. Numération - ouvre le site suivant :

<https://www.jeuxmaths.fr/jeuxhtml5/pairnoel/jeu/>

2. Conjugaison : (D.M)

Observe la première ligne du tableau, puis continue.

	il	elle	ils	elles	parler
La maîtresse		X			parle
Les professeurs					
Mathéo					
Une actrice					
Fatou et Jessica					

Mardi 19 novembre 2019

Lecture : Français en fête p 25 (à travailler au tableau)

Vocabulaire : p 18 Noms - adjectifs - verbe (2^e colonne)

Dictée : Vocabulaire : p 31 # 7 (paragraphe 2)

Poésie : Vocabulaire : p 18 # 7 (strophe 2)

Orthographe : Bled CP/ CE1 p 56 (Anc. livre) – p 26 (Nouv. livre) - Règle (à revoir)

Anglais : p 16 # A – B – p 17 # D

Histoire : chapitre 6 - Difficultés et mort de Colomb 18 # 3 (à lire) - Bon à savoir (paragraphe 1 - 2)

Sciences : Mon livre de sciences p 15 # 2 (à lire) - Mots importants (à étudier)

Tables d'addition et de soustraction : 3 à 5

Devoirs :

1. Vocabulaire : p 14 Exercice 1- 2

2. Numération : Décompose les nombres suivants par l'addition : 354 - 278 - 463 - 815 - 602

3. Anglais : p 14 # A – B – p 15 # C - D

Mercredi 20 novembre 2019

Lecture : Français en fête p 26 – (Je fais le point ... Je m'entraîne) (à travailler au tableau)

Vocabulaire : p 18 Noms - adjectifs - verbe (3^e colonne)

Dictée : Vocabulaire : p 31 # 7 (le tout)

Poésie : Vocabulaire : p 18 # 7 (strophe 3)

Grammaire : Bled CP/ CE1 p 10 (Anc. livre) – p 8 (Nouv. livre) – Règle (les noms communs ... les animaux)

Histoire : chapitre 6 : Difficultés et mort de Colomb p 18 # 3 (à lire) - Bon à savoir (le tout)

Sciences : Mon livre de sciences p 16 # 3 - 4

Tables d'addition et de soustraction : 8 à 9

Devoirs :

1. Grammaire : (D.M) Bled CP/ CE1 p 10 # 8 (Anc. livre) – p 8 # 1 (Nouv. livre) – Règle

2. Opérations : ouvrir le site suivant.

<https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tables-de-soustractions.php>

Clique sur table de soustraction (tables difficiles)

Jeudi 21 novembre 2019

Lecture : Français en fête p 27 – Orthographe (à travailler au tableau)

Vocabulaire : p 18 Noms - adjectifs – verbe (le tout à revoir)

Poésie : Voc. p 18 # 7 (à revoir)

Grammaire : Bled CP/ CE1 p 10 (Anc. livre) – p 8 (Nouv. livre) – Règle (le reste)

Histoire : chapitre 6 - p 19 (Activités - Je m'interroge 1 à 5)

Hygiène : Manuel d'hygiène p 8 (à lire) – Je m'informe (à étudier)

Sc. Physiques – Expérience : **La rigidité** (voir page suivante)

Tables d'addition et de soustraction : 1 à 9

Devoirs :

- Opérations** : Pose ces soustractions en colonne (C.B.)
56 – 24 48 – 30 49 - 6 37 - 25 28 - 4
- Problèmes** : (D.M)
Darla, la fermière, a 18 poules, 7 canards et 3 dindes.
Combien d'oiseaux a-t-elle en tout ?

Vendredi 21 novembre 2019

Poésie : Voc. p 18 # 7 (à revoir)

Grammaire : Bled CP/ CE1 p 10 (Anc. livre) – p 8 Nouv. livre) – Règle (à revoir)

Hygiène : Manuel d'hygiène p 8 – Je retiens (à revoir)

Tables d'addition et de soustraction : 1 à 9 (à revoir)

Devoir :

Sciences - Dessine le squelette d'un poisson et indique sur ton dessin :
La tête - la colonne vertébrale - la nageoire caudale – les autres nageoires.
Utilise des crayons de couleur pour embellir ton oeuvre.

Disponible sur:

<http://cpressoir.org/progression3af.html>

La Rigidité

Matériel

- 1 feuille de papier
 - Tes livres de **Religion** (l'appel du Seigneur) et de **Sciences**.
1. Prends une feuille dans le sens de la longueur et fais un pli de deux doigts de largeur.
 2. Marque bien le pli en appuyant avec l'ongle sur toute la largeur.
 3. Recommence à plier la feuille, comme un éventail, autant de fois que possible.
 4. Puis, Ouvre la feuille en gardant les plis bien nets.
 5. Ferme la feuille en formant un pilier sur la table.

Une feuille de papier est très mince. Pourtant, si tu la plies d'une certaine façon, tu peux la rendre assez solide et résistante pour porter tes livres.

Es-tu prêt à relever le défi ?

Grâce aux plis, la feuille tient debout comme un pilier.

Si tu poses doucement les livres dessus ... Incroyable, la feuille ne s'écrase pas !

Le papier mince devient fort car les plis l'empêchent de se déformer.

Il résiste au poids des livres. Le papier est devenu rigide.