



POUR MARDI 7 avril

Rituel : JOGGING D'ECRITURE + informatique

Consigne : « Si tu pouvais voyager dans le temps, en quelle année irais-tu ?

Pourquoi ? »

Relis-toi et vérifie la ponctuation et les majuscules, les accords (GN et S/V) et les homophones.

→ à faire si possible, sur l'ordinateur (via Word ou directement en mail) et à me renvoyer par mail.

Littérature : L'INCONNU DU PACIFIQUE

Lecture : Lire le **Chapitre 8** et chercher la définition des mots difficiles :

mutinerie, fulminer, bâillon, squales, cachot, lugubres ...

Questions : répondre aux questions sur une feuille de classeur (à la suite des autres chapitres), en faisant des phrases.

1. Pourquoi Cook a-t-il appelé King et Williamson ?
2. Qui sont les hommes de confiance de Cook ?
3. Pour quelle(s) raison(s) Bligh veut-il faire demi-tour ?
4. Où veut-il retourner ?
5. Quel évènement va stopper la révolte des mutins ?
6. Que va finir par faire Bligh après avoir raté Cook ?
7. Que se passe-t-il pour les complices de Bligh ? (deux réponses possibles)
8. Qu'est ce qu'un marin voit flotter à la surface ?

→ *Je me corrige seul.*

Orthographe

Accord dans le GN :

Exercices du livre de français sur le petit cahier bleu : **4 p111**

Accord du S/V :

Exercices du livre de français sur le petit cahier bleu : **2 p 129**

→ *je me corrige seul.*

Calcul

Relie la leçon de la semaine dernière, puis effectue les calculs suivants :

- a. Trouve la **moitié** de ces nombres : 18 – 24 – 42 – 100
- b. Trouve le **double** de ces nombres : 78 – 63 – 24 - 142
- c. trouve le **quart** de ces nombres : 32 – 36 – 48 – 12
- d. Trouve le **triple** de ces nombres : 9 – 24 – 13 - 28

Exercices quotidiens:

Décompose le nombre suivant, comme dans l'exemple :

Exemples : $4\ 789 = 4\ 000 + 700 + 80 + 9$

96 547 824 =

90 504 874 =

Encadre ces nombres à la centaine près.

Exemple : $1\ 400 < 1\ 475 < 1500$

8 752 – 9 658 – 2381- 4 958

Autres :

Lire au moins 15 min par jour. Pense à lire le chapitre 9 de l'inconnu du Pacifique car tu auras des questions vendredi sur ce chapitre.

ACTIVITES PROPOSEES :

Musique :

Ecouter à nouveau la chanson « Santiano » d'Hugues Aufray.

Dans ton cahier de poésie (partie chant) à la suite du 1^{er} et du 2^{ème} couplet, copie le 3^{ème} couplet et le refrain.

Apprend-les en essayant de chanter.

On prétend que là-bas, l'argent coule à flots
Hissez haut Santiano !
On trouve l'or au fond des ruisseaux
J'en ramènerai plusieurs lingots

(refrain)



DÉFIS FAMILLE



N'oublie pas le défi famille n°6 (**Sport en famille**). Tu as jusqu'à ce soir pour envoyer ta photo.

CORRECTIONS

Littérature : L'INCONNU DU PACIFIQUE

1. Cook a appelé King et Williamson car il a compris que Bligh voulait le tuer. Il compte donc sur ses amis pour éviter cela.
2. Ses hommes de confiance sont Alwynn, Anderson, Gore ainsi que King et Williamson.
3. Bligh veut faire demi-tour car il a peur de mourir à cause des tempêtes et des icebergs du grand Nord.
4. Il veut retourner dans le sud, à Tahiti.
5. Ce qui stoppe la révolte des mutins c'est l'annonce d'une terre en vue par la vigie.
6. Bligh va finir par se tirer une balle dans la tête.
7. Les complices de Bligh sont jetés au cachot et les lâches n'auront pas de paye.
8. Un marin voit flotter des petits blocs de glace à la surface.

Orthographe

4 p 111 :

La bignone appartient à la famille des arbustes **grimpants**. Ses **jolies** fleurs aux couleurs **vives** forment des **petites** trompettes réunies en **gros** bouquets **vigoureux**. Ses tiges **résistantes** se plaisent sur les murs **exposés** au sud.

2 p 129 :

Les élèves se promènent en forêt. **Ils** ramassent des champignons. En classe, **la maitresse** les trie. **Un enfant** les dessine. **Un autre** écrit le compte-rendu de la sortie.

Calcul

moitié de 18 = 9 moitié de 24 = 12 moitié de 42 = 21 moitié de 100 = 50

Double de 78 = 156 de 63 = 126 de 24 = 48 de 142 = 284

le **quart** de: 32 = 8 de 36 = 9 48 = 12 12 = 3

le **triple** de : 9 = 27 de 24 = 72 de 13 = 39 de 28 = 84