

Semaine du 26 novembre 2018

Noël autour du monde



Je lis



- Lecture des trois livrets.
- Lecture personnelle (15 minutes/soir)

Mots d'orthographe



Mots à apprendre à écrire (voir cartable d'étude feuilles blanches): vieux, vieille, ma tante, mon oncle, le fils, la fille, la femme, l'homme, le parent, les parents

Grammaire



Révision des sons suivants : eil / eille

Fascicule *Tourniquet* : féminin du nom commun et adjectif (p.31 et 32)

Conjugaison



J'étudie le verbe **Aimer** au présent.

Voir cartable d'étude *Tourniquet (fascicule)* p.39

Je dois savoir le dire et l'écrire avec les 6 pronoms.

Mathématique



- Je révise les nombres de 400 à 500.

Cartable étude Bloc 5, feuille rose.

* Votre enfant doit savoir lire et écrire les nombres.

- Pratique des jeux de nombres 8-9-10

(addition/ soustraction) voir cartable étude troisième section feuilles roses - Bloc 11A & 12A

Les suites d'objets p.17

Les suites de nombres p.17

Devoirs



1. Feuille rose de devoir p.11
2. Feuille blanche de devoir p.12
3. Signature et correction de la dictée

Messages



Poursuite du projet « Le temps des fêtes autour du monde » :

Votre enfant a choisi la semaine passée le thème spécifique par rapport au pays choisi : soit les plats traditionnels de la fête ou les décorations ou

Semaine du 26 novembre 2018

les traditions ou une légende ou l'habillement. Si vous avez d'autres informations à partager avec votre enfant par rapport à ce sujet précis (Internet, livres, etc.) ce serait génial car il aura une petite capsule d'informations à écrire dès lundi.

Nous sommes à la recherche de livres en lien avec les célébrations du temps des fêtes à travers le monde. Toute documentation et/ou objet liés avec le thème peuvent être apportés en classe. ☺

Les présentations de ce magnifique projet se feront devant les parents et les autres élèves de l'école durant la dernière semaine de décembre.

Évaluation mathématique Thème 3 dans la semaine du 10 décembre.

Voici les notions à l'étude :

- Soustraire des nombres à 2 chiffres p. 14
- L'approximation du résultat d'une soustraction p.15
- Les nombres de 100 à 199 p.15
- Le regroupement par centaine p.16
- Reconnaître le développement des solides p.39
- Des suites p.17
- Mesurer avec le mètre et le décimètre p.42 et p.43

Bonne semaine!

Les enseignantes de 2^e année

