

Lundi 6 avril 2020

Calculs à recopier sur le cahier du jour (si possible)

Calcul en ligne : stabiliser sa connaissance des propriétés des opérations. Réaliser des calculs tels que $45 \times 21 = 45 \times 20 + 45$.

Séance 3 : renforcement

15 x 64 52 x 41 75 x 21 58 x 51 13 x 31

Grammaire :

Regarder la vidéo : la phrase négative

https://cdn.reseau-canope.fr/medias/lesfondamentaux/0028_hd.mp4

à faire sur le cahier du jour. Passer 1 ligne entre chaque phrase

Réécris les phrases suivantes à la forme négative :

Du haut de cette colline on voit tout !
Cette vieille dame va encore chez le coiffeur chaque semaine.
Il prend toujours son vélo pour aller travailler.
Il y a quelqu'un dans cette maison ?

Regarder la vidéo : la phrase interrogative

https://cdn.reseau-canope.fr/medias/lesfondamentaux/0031_hd.mp4

à faire sur le cahier du jour. Passer 1 ligne entre chaque phrase

Réécris chaque phrase interrogative de deux autres manières :

Peux-tu me rendre un service ?
Est-ce qu'elles partiront avec nous ?
Vous avez pris vos médicaments ?
Est-ce que le facteur est passé ?
Votre fils ira en colonie de vacances ?

Réécris les phrases suivantes à la forme négative :

Nous avons encore des pommes de terre à la cave.
Ces enfants ont déjà vu des stalactites.
On veut tout !
Majid lit un peu de romans policiers.

Résolution de problèmes : à faire dans le cahier du jour

On veut entourer d'un ruban plastique les bords d'une table rectangulaire de 1,60 m de long et de 0,80 m de large.

Quelle longueur de ruban faut-il acheter ?

Dictée préparée n°5 : à faire sur la fiche

Exercices n°5 ; 6 de la fiche n°5

Nombres :

Relire la leçon

Regarder la vidéo : de l'écriture décimale à l'écriture fractionnaire

https://cdn.reseau-canope.fr/medias/lesfondamentaux/0255_hd.mp4

partie entière		partie décimale		décomposition
dizaine	unité	dixième	centième	
	3	2		$3 + \frac{2}{10}$
1	4	6	5	$14 + \frac{6}{10} + \frac{5}{100}$

A faire sur le cahier de nombres (petit cahier gris).

→ **Passer de l'écriture à virgule à l'écriture fractionnaire « décimale » :**

Ex : $14,65 = \frac{1\ 465}{100}$

100

Il y a 2 zéros dans 100 → il y a donc 2 chiffres après la virgule

2,7 1,27 32,4 12,04 0,6 8,1 0,034 0,34 0,521

→ **Passer de l'écriture fractionnaire « décimale » à l'écriture à virgule:**

Ex : $\frac{1\ 465}{100} = 14,65$

$\frac{123}{10}$ $\frac{75}{100}$ $\frac{32}{1000}$ $\frac{3}{10}$ $\frac{5}{10}$ $\frac{17}{10}$ $\frac{8}{1000}$ $\frac{54}{100}$ $\frac{804}{1000}$

Histoire :

Relire et apprendre la leçon « Les grands mouvements et déplacements de populations (IX-Xe siècles) » dans le cahier d'histoire.

Observer le document « L'habillement d'un viking ».

Ecrire à la suite de la leçon :

Les riches guerriers portaient une cotte de maille, un casque en fer, une épée, une flèche, une hache, un poignard. Ils se protégeaient d'un bouclier rond.

Lire le document « La naissance de la Normandie »

Recherche (à l'oral) : leur demander le titre « La naissance de la Normandie », l'auteur (Guillaume de Jumièges) ...

Qui est le chef des Normands ? Rollon

Qui est le roi des Francs ? Charles le Simple

Où a eu lieu le traité entre ces deux chefs ? C'est à Saint-Clair-sur-Epte

En quelle année ? 911

Que donne le roi des Francs au chef normand ? Il lui donne le duché de Normandie.

Ecrire à la suite de la leçon :

Les Normands pillent* les villes et les villages de France. Pour éviter ces pillages, le roi des Francs Charles le Simple leur donne au traité de Saint-Clair-sur-Epte en 911 le duché de Normandie.

Piller* (v) : voler par la force

Langage oral : apprendre en entier la poésie « Encore un art poétique » de Georges Jean

Anglais : Aller sur le site :

<https://www.naturalreaders.com/online/>

Taper dans l'encadré blanc le texte en anglais (par exemple « Goodbye »)



et appuyer sur

Savoir dire au revoir en anglais :

Goodbye (au revoir)

See you soon (à bientôt)

See you later (à plus tard)

See you on Monday (à lundi)

Have a nice weekend (passe un bon weekend)

Pratique artistique :

Arts du son :

Regarder la vidéo (lien ci-dessous)

<http://www.orchestredeparis.com/figuresdenotes/index.php?page=video&instrument=clarinette&famille=bois>

→ Découverte de la clarinette