

LUNDI 22 JUIN 2020

Matières	Contenu	Documents joints
DEFI DU JOUR	Commençons cette semaine par un nouveau défi.	« défi du jour »
ORTHOGRAPHE (10 minutes)	<p>Passons à la dictée d'entraînement, en lien avec " Notre-Dame de Paris " de Victor Hugo, ainsi que la dictée des adverbes.</p> <p>Travail à faire dans le cahier du jour.</p> <p>Dictée à faire par un adulte ou avec le fichier audio :</p> <p>Un mur en pierre – la charpente prodigieuse – la toiture en plomb – des tourbillons d'étincelles – deux gouttières en gueules de monstres</p> <p>Prudemment – élégamment – gaiement - heureusement</p> <p>Les élèves doivent se relire attentivement en faisant attention aux points mis en gras.</p> <p>Ils se corrigent s'ils ont fait des erreurs.</p> <p>Les mots invariables comportant des erreurs peuvent être écrits cinq fois supplémentaires.</p>	« dictée lundi 22 juin »
MATHEMATIQUES Calcul posé (15 minutes)	<p>Connecte-toi sur la classe numérique pour t'entraîner à additionner (de tête !) des nombres décimaux :</p> <p>https://classe-numerique.fr/</p> <p>Complète maintenant de tête les suites numériques suivantes :</p> <p>5,05 – 5,10 – 5,15 – - - - - - - - - - - - - - - - - - - -</p> <p>(On avance de 0,05 en 0,05)</p> <p>30 – 29,7 – 29,4 – - - - - - - - - -</p> <p>(On recule de 0,3 en 0,3)</p>	
MATHEMATIQUES Numération (45 minutes)	<p>Continuons à travailler l'encadrement des nombres décimaux.</p> <p>Tu peux revoir la vidéo explicative si tu le souhaites :</p> <p>https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/encadrer-intercaler-des-nombres-decimaux.html</p>	
A finir		

POUR RAPPEL :

Encadrer un nombre décimal permet de mieux le situer.

Tu peux l'encadrer de différentes façons :

- A l'unité près (entre deux nombres entiers)

Ex : 3,2 est situé entre 3 et 4 donc $3 < 3,2 < 4$

- Au dixième près (on encadre avec un chiffre après la virgule)

Ex : 3,26 est situé entre 3,2 (3,20) et 3,3 (3,30) donc $3,20 < 3,26 < 3,30$

- Au centième près (deux chiffres après la virgule)

Ex : 3,26 est situé entre 3,25 et 3,27 donc $3,25 < 3,26 < 3,27$

Relis ta leçon, puis choisis ton parcours d'entraînement : parcours 2 ou parcours 3.

« Parcours 2 OU
Parcours 3 encadrement
décimaux »

CONJUGAISON (45 minutes)

Te rappelles-tu comment conjuguer un verbe au plus-que-parfait ? Oui ? Alors fais le test suivant : conjugue le verbe « dormir » au plus-que-parfait !

Télécharge en pièce jointe les réponses pour que tu puisses vérifier ton travail !

Rappelle-toi : le plus-que-parfait est un temps composé. Il fonctionne exactement comme le passé composé. La seule différence est que l'auxiliaire est conjugué à l'imparfait.

Exemple : **J'ai sauté (passé composé)**

J'avais sauté (plus-que-parfait)

Nous avons fini (passé composé)

Nous avions fini (plus-que-parfait)

Relis ta leçon si besoin, et entraîne-toi à conjuguer oralement les verbes suivants au plus-que-parfait : frémir – obtenir - devenir

Connecte-toi sur la « classe numérique » : quelques exercices t'y attendent !

Télécharge ensuite la fiche Parcours qui te convient, en fonction de ce que tu as fait la semaine dernière : 2 ou 3.

Tu peux ne faire que 4 exercices.

« Parcours 2 ou 3 plus-que-parfait »

Une petite pause s'impose!

LECTURE 40 minutes

Reprenons le livre numérique « Le royaume de Kensuké ».

Lis aujourd'hui le chapitre 6.

« Kensuké chapitre 6 »

	<p>Télécharge ensuite les questions de compréhension auxquelles tu peux répondre par oral.</p> <p>Tu peux aussi écouter la lecture de ce chapitre sur le lien suivant :</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=qz1I_oA74Y</p>	
<u>GEOGRAPHIE (40 minutes)</u>	<p>Continuons à travailler aujourd’hui sur l’écoquartier.</p> <p>Télécharge la fiche « Comment vit-on dans un écoquartier ? » et réponds aux petites questions à l’oral.</p>	« Comment vit-on dans un écoquartier ? »

Un peu de culture...

Et si tu découvrais l’Allemagne avec Scooby-Doo aujourd’hui ?

<https://www.lumni.fr/video/allemande-decouverte-du-pays-avec-scooby-doo#containerType=program&containerSlug=scooby-doo-en-europe-a-la-decouverte-des-pays-de-l-union-europeenne>

Si tu as envie de continuer ton parcours sur la ville de Paris, c’est ici !

<https://view.genial.ly/5ebbc3e59d821b0d1e771db6/presentation-voyage-a-paris-s-1-2>



Clique ici !