

Lundi 4 mai 2020

Temps estimé	
5 min maxi	5 min chrono: Trouve l'intrus parmi des synonymes (C'est-à-dire que tous les mots ont à peu près le même sens sauf un.) <ul style="list-style-type: none">• extraordinaire – sensationnel – fantastique – embêtant – formidable• voler – dérober – emprunter – prendre – piquer – chiper – faucher• parler – bavarder – crier – dialoguer – discuter Corrigé en bas du document
10 min à 15 min	Pense à écrire la date en anglais. Phrase du jour (sur le cahier du jour) : <p style="text-align: center;"><i><u>Hier, Léo a joué à l'ordinateur .</u></i></p> Sujet ? Verbe ? Hier ? À l'ordinateur ? Champion de conjugaison du verbe (présent et futur) Corrigé en bas du document
10 min maxi	Jogging d'écriture (sur le cahier de Jogging d'écriture) : • Si je pouvais me transformer en un animal... Essaie d'écrire 3 lignes en expliquant ce qui te plairait de faire. Si tu m'envoies ton texte, je le mettrai sur le site. Merci !
10 min	Écriture (sur le cahier du jour) : Minuscules et Majuscules : K fiche modèle en pièce jointe Pour l'écriture des phrases, pense à « gérer les passagers », c'est-à-dire écris sans lever le crayon sauf pour les lettres rondes, et fais ensuite les accents, les barres aux t, les points sur les i et les j seulement quand le mot est écrit.
15 min maxi	Act. Cléo : Etude de la langue (Imparfait et passé composé) Sur le cahier du jour, exercice n°2 p105 : ne recopie que le sujet et le verbe si tu veux. Tu dois choisir entre le passé composé et l'imparfait. Tu peux regarder dans ton cahier orange pour t'aider à conjuguer. L'imparfait est utilisé pour décrire un personnage ou une action ou pour parler d'une habitude dans le passé, alors que le passé composé

	est utilisé pour une action précise et terminée.
15 min maxi	<p>Act. Cléo : Orthographe (é ou er) : Relis la leçon O9 puis fais l'exercice <u>n°7 p145</u> sur le cahier du jour.</p> <p><u>Rappelle-toi</u> : si tu mets le verbe proposé à l'infinitif, le verbe du 1^{er} groupe s'écrira er, si tu mets le verbe proposé au participe passé, le verbe du 1^{er} groupe s'écrira é.</p>
15 min maxi	<p>Act. Cléo : Compréhension de lecture (de l'implicite) Exercice <u>n°27 p16</u>. Lis le texte et réponds aux questions sur le cahier du jour.</p>
10 min	<p>Math : Rituel : <u>décomposer un nombre</u> Va revoir la leçon si besoin (en pièce jointe). <u>Exemple</u> : $825/100 = 800/100 + 20/100 + 5/100$ $825/100 = 8 + 2/10 + 5/100 = 8 + 0,2 + 0,05 = 8,25$</p> <p><u>A toi avec</u> :</p> <p>356/100 427/100 942/100</p> <p>Corrigé en bas du document</p>
10 à 15 minutes	<p>Calcul mental : multiplier par 11 des nombres à deux chiffres : Il y a une astuce, regarde cette vidéo qui te l'explique : https://www.youtube.com/watch?v=81WtYx1tlbo Puis utilise-la pour calculer de tête :</p> <p>$35 \times 11 =$ $43 \times 11 =$ $85 \times 11 =$ 68×11</p> <p>Corrigé en bas du document</p> <p>Puis, je te propose d'aller sur le site https://matheros.fr/ (Il y a un raccourci sur « Le petit bureau ».).</p>
20 à 30 min	<p>Apprentissage : <u>Les nombres décimaux</u> Fais la fiche d'exercices en pièce jointe. Je te remets la leçon.</p>

<p>Un peu tous les jours</p>	<p>Littérature : Continue le rallye-lecture, avec les livres numériques de la collection des Mini-Syros Polar, les enquêtes de Nino.</p> <p>Voici les adresse où tu peux les trouver, sinon c'est donné aussi sur <u>Le Petit bureau</u>.</p> <p><u>Mini Syros - Polar</u> 7 romans en accès libre : https://fr.calameo.com/subscriptions/6246250 (sur Le petit bureau)</p> <p>Qui a fouillé chez les Wisigoths ? https://fr.calameo.com/read/0016984295077efa39476</p> <p>Qui veut débarbouiller Picasso ? https://fr.calameo.com/read/001698429792209a977e8</p> <p>Qui a volé la main de Charles Perrault ? https://fr.calameo.com/read/0016984299bb33422f485</p> <p>Qui a découvert la dame à la licorne ? https://fr.calameo.com/read/0016984292866aeac00b8</p> <p>Qui a volé l'assiette de François 1er ? https://fr.calameo.com/read/001698429167b0280aa93</p> <p>Qui a cassé le miroir du roi Soleil ? https://fr.calameo.com/read/001698429afea1acf52f9</p> <p>Qui a démonté la Tour Eiffel ? https://fr.calameo.com/read/001698429caeba30dddf</p> <p>Dès que tu as lu un livre, connecte-toi à Rallye-lecture.fr (utilise les identifiants de matheros.fr ou du Petit bureau, ceux donnés dans le mail), pour répondre à 5 questions sur le livre.</p>
<p>20 min</p>	<p>Géographie: <u>Cohabiter dans un espace touristique : la Corse</u> (feuille en pièce jointe)</p> <p>Situe la Corse sur une carte. Dans quelle mer se situe cette ile ?</p> <p>Fais seulement une partie de la fiche, tu finiras demain.</p>

20 min	<p>Anglais : Cette semaine, nous allons travailler sur le petit déjeuner (breakfast).</p> <p>Aujourd'hui, je te propose de regarder cette vidéo, répète les mots : https://www.youtube.com/watch?v=DTz4EHYW00k _</p> <p>Puis imprime et fais la première page du document joint, colorie-la si tu veux puis colle-la dans ton cahier d'anglais.</p>
--------	---

Corrigé 5 min chrono :

- extraordinaire – sensationnel – fantastique – **embêtant** – formidable
- voler – dérober – **emprunter** – prendre – piquer – chiper – faucher
- parler – bavarder – **crier** – dialoguer – discuter

Corrigé de la phrase du jour :

Hier, Léo a joué à l'ordinateur .

Sujet ? Léo : Nom propre

Verbe ? a joué : verbe jouer, 1er groupe, verbe d'action, au passé composé

Hier ? Complément circonstanciel de temps (CCT)

À l'ordinateur ? Complément d'objet indirect (COI)

Champion de conjugaison du verbe (présent et futur)

Présent de jouer	Futur de jouer
Je joue	Je jouerai
tu joues	tu joueras
il joue	elle jouera
nous jouons	nous jouerons
vous jouez	vous jouerez
elles jouent	elles joueront

Corrigé Rituel : décomposer un nombre

$$356/100 = 300/100 + 50/100 + 6/100$$

$$356/100 = 3 + 5/10 + 6/100 = 3 + 0,5 + 0,06 = 3,56$$

$$427/100 = 400/100 + 20/100 + 7/100$$

$$427/100 = 4 + 2/10 + 7/100 = 4 + 0,2 + 0,07 = 4,27$$

$$942/100 = 900/100 + 40/100 + 2/100$$

$$942/100 = 9 + 4/10 + 2/100 = 9 + 0,4 + 0,02 = 9,42$$

Corrigé Calcul mental

$$35 \times 11 = 385$$

$$43 \times 11 = 473$$

$$85 \times 11 = 935$$

$$68 \times 11 = 748$$