Logiciels en autonomie.

Ensemble d'applications et de sites utilisables en autonomie par les élèves dans la classe.





Logiciels et applications en autonomie

- L'objectif de cette publication est de présenter un ensemble de sites internet qui ont déjà été utilisés en classe de manière autonome. Cette sélection couvre l'ensemble des domaines en maths (calculs principalement) et français (elle est donc largement suffisante car il est difficile en classe de gérer un trop grand nombre de sites ou logiciel en autonomie).
- Dès le début de l'année, j'encourage mes élèves à coopérer afin de s'approprier les outils, tablettes et ordinateurs, afin de les amener à utiliser au plus vite les sites en autonomie. Le but est de suivre au plus près les objectifs de travail fixés par le maître. De plus les élèves peuvent utilisés ces sites à la maison. L'emploi de QR code collectifs et individuels facilite les connexions.

Jean-Christophe Marquet.
ERUN - Adjoint école élémentaire
Equipe TICE 87





Sommaire

Orthophore	Ensemble de dictées en autonomie et plus. Possibilité d'enregistrer les résultats de ses élèves (développé par des membres de l'Académie de Lille).	
Calcul@tice	Ensemble d'exercices ludiques de calculs. Possibilité d'enregistrer les résultats de ses élèves (développé par des membres de l'Académie de Lille).	
Ortholud	Etude de la langue et lecture.	
Jeux Pédago	Etude de la langue et lecture. Possibilité d'enregistrer les résultats de ses élèves.	
Multix	Apprendre les tables de multiplications (progression sous formes de blasons).	
Rallye Lecture	Rallyes lecture en ligne.	
Maths duel	Calcul mental pour des challenges par 2.	
Challenges	Calcul mental.	
Mathématiques Evernote	Classeur en ligne pour gérer les consignes ou la diffusion de notes.	



Légende des pictogrammes utilisés.

Pictogramme	Légende
₹	Connexion internet requise pour fonctionner
	Utilisation sur tablette possible
	Utilisation sur ordinateur possible
Q _I	Permet de gérer des statistiques de classe
	Permet de gérer des statistiques individuelles (de l'utilisateur)
3	Application ou site payant ou nécessitant un abonnement
	Nécessité de créer un compte en ligne



Orthophore est un site développé par des membres de l'Académie de Lille, proposant un ensemble de dictées en autonomie. C'est un dispositif qui permet aux élèves de réaliser seuls, à leur rythme, des dictées choisies sur le site ou rédigées par l'enseignant-e.

Les dictées sont « ouvertes » pour une certaine durée et peuvent être adaptées en fonction du niveau de l'élève.



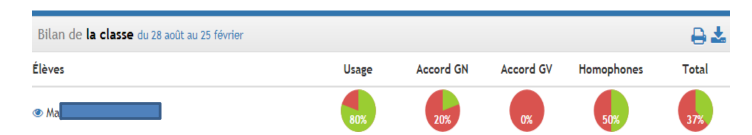
La dictée est automatiquement corrigée et les erreurs expliquées à l'élève.







Les élèves travaillent seuls à leur rythme et une classification des erreurs orthographiques leur permet aussi de suivre leurs progrès sur chacune des catégories.



Accéder au site http://orthophore.ac-lille.fr/



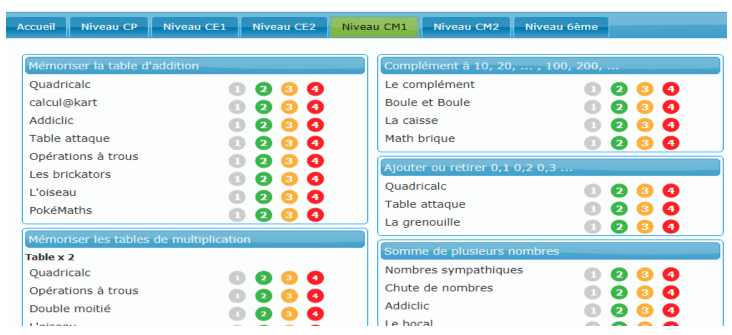




Calcul@tice est également développé au sein de l'Académie de Lille. Il contient de très nombreux exercices ludiques (du CP à la 6ème) afin de travailler l'ensemble des domaines du calcul mental.

Les élèves peuvent avoir des identifiants et suivre ainsi leur progression. Dans la partie « documentation » de nombreux pdf expliquent le fonctionnement du site et présentent des grilles de progression. Le site permet de gérer son groupe d'élèves en créant des parcours d'apprentissage rubrique Application).

Calcul@tice existe également sous forme d'application pour tablette et logiciel PC. Chaque année vers mars a lieu le rallye Calcul@atice.



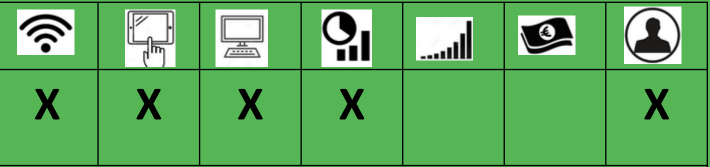
Les jeux sont classés par niveau et thème.



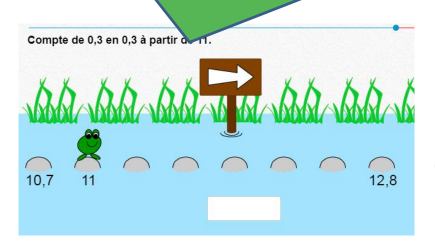


Vidéo de présentation





Remarque : On n'est pas forcément obligé de créer un compte. Si on télécharge le logiciel ou l'application sur l'ordinateur plus besoin de wifi.



Les jeux se jouent à la fois au clavier et à la souris.

Accéder au site https://calculatice.ac-lille.fr/





Ortholud



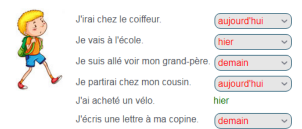
« Pour apprendre le français en s'amusant ». C'est leur slogan. Le site regroupe un ensemble d'exercices et jeux d'orthographe, de grammaire et de conjugaison, et également quelques jeux tels que mots croisés, puzzles, etc. Les activités couvrent la scolarité de la moyenne section à la classe de 5^{ème}.

Le site présente également un ensemble de leçons, d'aides à l'apprentissage du français et quelques affichages à imprimer.

1 - Choisis l'adverbe qui convient : aujourd'hui, hier ou demain



Exercice de grammaire : les adverbes de temps





Chaque exercice peut être corrigé et expliqué;

J'AI TERMINÉ

RÉSULTAT : 2/10

dire - Le verbe dire au présent de l'indicatif

Fiche de conjugaison à imprimer et à connaître par cœur.





Complète ces phrases en conjuguant le verbe entre parenthèses au présent de l'indicatif.

Règle de conjugaison: Dans la conjugaison des verbes du 1er groupe se terminant en cer, on doit écrire un "ç" devant les lettres a et o pour former un son doux. Exemple: nous commençons, tu divorças.

Le professeur fronce (froncer) les sourcils ; il a du mal à lire mon devoir.

Nous laçons (lacer) ses chaussures avec application.

La voisine me remercie (remercier) chaleureusement car je lui ai offert un saladier de fraises.

Les communes financent (financer) les séjours en vacances pour les enfants de moins de 15 ans.

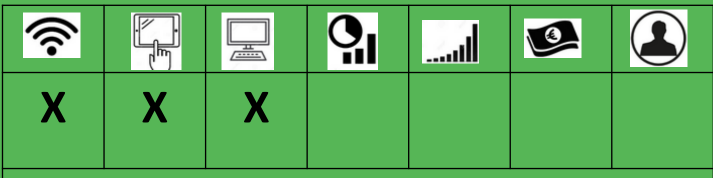
Je balance (balancer) ma cousine en riant à gorge déployée.

Vous de la commencez (commencer) à être pénibles à toujours rire bêtement.

Vidéo de présentation (ancienne mise en page)



Lors de la correction les règles de français sont affichées.



Remarque: Wifi si tablette

Accéder au site

https://www.ortholud.com/





Du CP au Lycée

JeuxPedago



Sur « jeuxpedago.com » parents et enseignants peuvent faire jouer leurs enfants ou leurs élèves et voir leurs résultats. Des jeux pour toutes les matières et tous les niveaux, du CP à la Terminale. » (compris anglais et allemand). L'enseignant peut gérer sa classe et établir des parcours pédagogiques personnalisables dans toutes les matières, ou même des tournois. L'accès de l'élève se fait par l'intermédiaire d'un compte créé par le site. Un QR code personnalisé facilite la connexion. L'élève peut travailler aussi avec le compte de la classe.



La gestion de la classe et la navigation sont aisées grâce à un ensemble de pictogramme très compréhensible.



La plupart des exercices peuvent être joués sous forme de challenge ou d'entraînement.



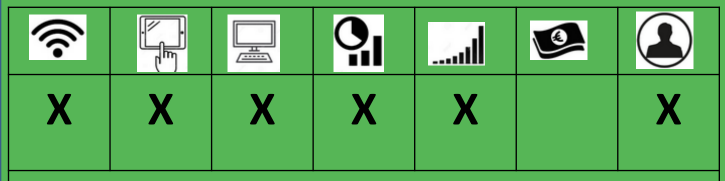
Lors d'une erreur la bonne réponse est donnée directement.





Vidéo de présentation





Remarque: Le site pourrait devenir payant.

Comment fait-on?



Aller sur mon Espace Enseignant



Une rubrique d'aide intuitive permet de guider l'ensemble des usagers du site.

Accéder au site

http://www.jeuxpedago.com/



65266

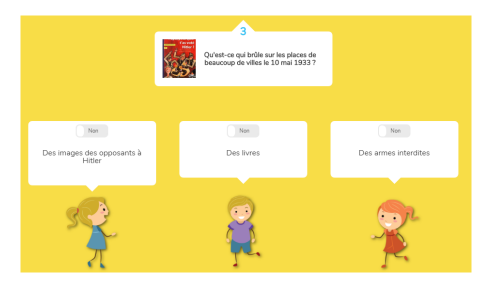




Rallye-lecture.fr est un site qui permet de faire des rallyes lectures à partir des questionnaires déjà enregistrées sur le site (site participatif) mais aussi en créant ses propres questionnaires.

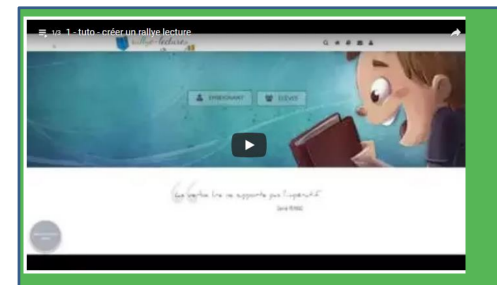


Le site est très clair et la navigation aisée. Il propose des rallyes complets par thèmes ou niveau de classe. Si un livre n'est pas dans la liste, vous pouvez créer unquestionnaire. Les élèves répondent directement en ligne.



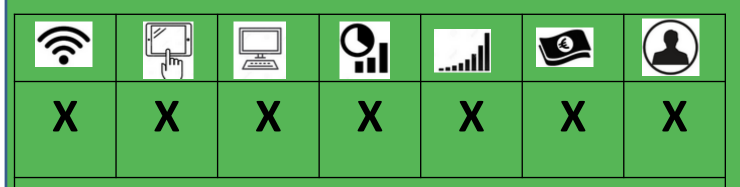
Les questionnaires sont rapides et les livres sont classés en fonction de leur difficulté de lecture.





Vidéo de présentation





Remarque: L'abonnement se fait pour un an en fonction du nombre d'élèves!. On peut devenir membre en parrainant des enseignants ou en fournissant des questionnaires sur de nouveaux livres.

Le site présente des tutoriels.

Créer un rallye lecture groupe d'élèves Interface élève

Accéder au site

https://rallye-lecture.fr/





Ensemble d'applications

Voici un ensemble d'application sous androïd qui peuvent compléter les sites cités précédemment.

Applications	Descriptions	Accès Play Store
Maths duel	Jeux de duels à partir des tables des 4 opérations. On peut ainsi organiser un championnat.	
Tangram	Jeux de placements de pièces de géométrie.	
Scratch Jr	Application pour apprendre le codage.	
Lecture documents	Ensemble d'applications de tous les niveaux qui proposent aux élèves des questionnaires sur des documentaires. L'éditeur Magli proposent également des applications en anglais.	



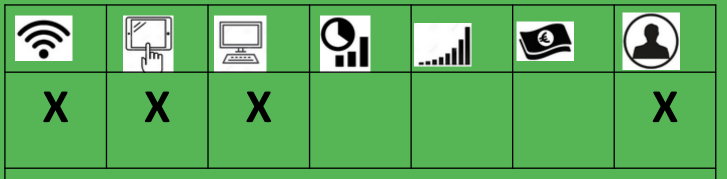
Evernote

Classeur de gestion de classe



Explorer +

Web Clipper



Remarque : L'ouverture d'un compte gratuit est limité en nombres d'appareils pour la synchronisation des données.

Evernote permet de créer des notes en ligne et de les ranger dans des classeurs. Chaque note peut être partagée sous forme de lien ou de QR code. En attribuant une note par élèves, on peut travailler sous forme de plan de travail ou de lister le travail à faire en autonomie. Au-delà de la gestion des élèves, on peut faire des captures d'écrans, de créer des notes ou des listes. Elles se mettront à jour au fur et à mesure des connexions sur l'ensemble des appareils utilisant votre compte.

Accéder au site

https://evernote.com/intl/fr/



