

# MUTUALISATION DES RESSOURCES NUMÉRIQUES

---

## Enseignant(e)s des écoles du Pays de Bray et du mouvement Freinet (76)

*Les ressources ne sont pas classées par cycle car plusieurs sites s'adressent aux différents niveaux. Certains « doublons » sont volontairement laissés à votre appréciation pour mettre en évidence leur récurrence qui peut être signe de satisfaction. Ces données ont été récupérées auprès d'enseignant(e)s travaillant pendant le week-end des 14 et 15 mars 2020 suite à l'annonce de la fermeture des écoles en France pour limiter la propagation du coronavirus.*

*Sylvain Grandserre*

## MUTUALISATION DES RESSOURCES - Samedi 14/03/2020

Conseils de Sylvain Connac sur une autre mailing list. De très bonnes idées simples à mettre en œuvre, avec des parents qui restent parents. Faire l'école à la maison sous coronavirus ? - Les Cahiers pédagogiques

⇒ <https://www.cahiers-pedagogiques.com/Faire-l-ecole-a-la-maison-sous-coronavirus>

Certains éditeurs mettent gratuitement en ligne des manuels numériques. (Comme ça, ils se font un peu de pub au passage les coquins !) <https://adistance.manuelnumerique.com/>

Tout n'est pas exploitable pour un enseignement à distance mais certaines fonctionnalités peuvent être sympas. Par exemple, Bordas, millefeuilles CE1, dans l'onglet "ressources" propose une écoute des textes, peut permettre de travailler la compréhension orale ou aider les élèves les plus en difficulté.

Voici 3 banques de données de logiciels gratuits, s'adressant a priori à tous les niveaux du primaire.  
Faites vos jeux !

- <https://www.logicieleducatif.fr/maternelle/accueil/>
- <http://tice76.ac-rouen.fr/cdfly/maternelle/gratuits.htm>
- <https://dessinemoiunehistoire.net/logiciel-educatif-maternelle/>

Vous trouverez ici des exercices variés tous niveaux toutes matières autocorrectifs et modifiables.

<http://www.aleccor.infini.fr/>

Vous pouvez créer des murs avec **Padlet** (3 gratuits) où vous pouvez déposer vos travaux, liens, vidéos.... C'est très facile à utiliser. Il faut juste une bonne connexion. Voici par exemple ce que j'avais mis en place la semaine dernière [ici](#).

=>[https://padlet.com/mary\\_rensing/cf3u3rlzf6ee](https://padlet.com/mary_rensing/cf3u3rlzf6ee)

didacti site collaboratif québécois il y a vraiment tout ! Possibilité de s'inscrire gratuite ainsi que ses élèves

<https://app.didacti.com/#!explore> Orthophore dictée numérique <https://orthophore.ac-lille.fr/>

SOUTIEN67 (de la GS à la 6ème Cours Exercices et Correction sur fiche + activités en ligne.)

GRATUIT EN SANS ABONNEMENT

Il est possible de créer des applis et des exercices dans [learningapps.org](https://learningapps.org). Et il y a déjà des centaines d'exo par niveaux et par matière que l'on peut utiliser.

Après si vous avez la possibilité de transmettre des login de compte à vos élèves et leur mot de passe: [BENEYLU est un ENT gratuit](#) qui permet de déposer des liens dans un cahier de texte.... et qui permet à vos élèves de communiquer entre eux dans une messagerie interne à votre classe. C'est rapide à créer.

L'utilisation et la création de cet ENT était soumis à autorisation de la hiérarchie...

Des exercices en lignes :<http://pepit.be>

Voici quelques petites ressources pour tous les niveaux :

<http://www.ladictee.fr/>

<http://soutien67.free.fr/>

<https://calculatrice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/accueilniveaux/accueilFrance.htm>

<https://www.ortholud.com/index.html>

Pour les mathématiques, calculatrice CP au CM2

> <https://calculatrice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

et matoux matheux [matoux matheux](#)

Pour un peu de tout, de la maternelle (4 ans à ...),

un site belge d'exercices/jeux en ligne > <http://www.pepit.be/>

Pour le français, à partir du CE1 je crois, Ortholud, taper directement la recherche précise dans le moteur de recherche (du type ortholud antonymes) sinon accès compliqué, je trouve

> <https://www.ortholud.com/index.html>

Pour le plan de travail différencié (du CP au CM2) : [www.classe-numerique.fr](http://www.classe-numerique.fr)

Pour les maths Calcul@tice : <https://calculatrice.ac-lille.fr>

Et plein d'activités en ligne sur soutien 67 : [soutien67.free.fr](http://soutien67.free.fr)

Histoire / Géo / Sciences Cycle III Site de Bruce Demaugé-Bost

Questionnaires pour les « C'est pas sorcier » : <http://bdemaugé.free.fr/>

## **MUTUALISATION DES RESSOURCES - Dimanche 15/03/2020**

Géo Cycle III : JEUX EN LIGNE sur le site MICHELIN

Il faut replacer le plus vite possible des villes, des fleuves, des départements, etc. sur une carte de France.

Bien s'entraîner avant de vouloir affronter publiquement ses propres élèves !;-)

Ce lien vers le site des bons plans de Gandalf où sont regroupées des ressources dans différents domaines .

Il suffit de taper "[Les bons plans de Gandalf ressources pour travailler à la maison](#)" dans votre moteur de recherche.

(Sinon, c'est ici SG)

<http://lesbonsplansdegandalf.eclablog.com/ressources-pour-travailler-a-la-maison-a183498632>

Quelques petits liens pour la maternelle, si cela peut être utile!

<https://www.apmep.fr/Maternelle-Premier-degre> Des activités de niveau maternelle et premier degré

<http://mathernelle.free.fr/index.html#cta> numération et géométrie en maternelle

<http://monecole.fr/outils-pour-la-classe-2/outil-des-gnrateurs-bien-pratiques>

<https://dessinemoiunehistoire.net/> beaucoup d'activités sympa

<http://apprentissages21.free.fr/articles.php?lng=fr&pg=64> activités arts visuels

<http://chdecole.ch/wordpress/banques-repertoires-graphiques/> graphismes

<http://maternelles.net/brevet2/category//langage/>

<http://boutdegomme.fr/cartes-albums-c19353541> cartes albums

ressources pour le cycle 1

<http://www.lamaternelledechocolatine.fr/>      [https://webinstit.net/index\\_fr.htm](https://webinstit.net/index_fr.htm)

<http://materalbum.free.fr/>

[laclasse delaurene.blogspot.com](http://laclasse delaurene.blogspot.com)

[http://cerp-lechapus.net/jeux\\_math/index.php?rub=Jeux](http://cerp-lechapus.net/jeux_math/index.php?rub=Jeux) jeux

<http://www.circoweb.net/spip/spip.php?article228> jeux sur ordinateur

<https://view.genial.ly/59a52ab22b068b231013f1fe/interactive-content-mallette-autisme-hautes-pyrenees>  
pour les élèves présentant des troubles autistiques

[lamaternelledemoustache.net](http://lamaternelledemoustache.net) est un site que les parents peuvent facilement exploiter avec différentes ressources pour le cycle 1. Le site Pass education est très bien aussi mais il faut payer une adhésion

L'auteur des sites orphys, rallye lecture.fr, monecole vient de sortir un outil clef en main.et gratuit jusqu'en juin.

Sur la Circonscription Havre nord une fiche pour les parents et des indications par cycles, plus de nombreux liens. Documents destinés à évoluer.

[http://circ-havre-nord.spip.ac-rouen.fr/?Ressources-continuite-pedagogique&fbclid=IwAR1h-SdfoJl-YeDk\\_FGZt2sdvEQ00YA-ebxE6QqaPpE3xdUhbzdhalKT9s](http://circ-havre-nord.spip.ac-rouen.fr/?Ressources-continuite-pedagogique&fbclid=IwAR1h-SdfoJl-YeDk_FGZt2sdvEQ00YA-ebxE6QqaPpE3xdUhbzdhalKT9s)

J'ajoute :

l'application gratuite en lecture **GraphoGame** pour les CP,  
malheureusement elle n'existe que sur téléphone et tablette.

l'application gratuite **seterra** en géographie pour les CM.

Pour celles et ceux qui ont des maternelles ET un compte Facebook, un groupe très sympa s'est créé qui s'appelle : "Enseigner à distance en maternelle". On y trouve notamment un beau document à transmettre aux parents de PS MS.

Petite contribution pour faire de la programmation :

<https://www.logicieleducatif.fr/eveil/b2i/chevalier-programmation.php>

Pour lire des histoires :

<https://www.iletaitunehistoire.com/>

Également :

<https://www.jeuxpedago.com/>

Voici ce avec quoi je vais travailler (ou travaille déjà car certaines ressources nécessitent une inscription ou un abonnement payant ou pas)

- [classroom.fr](http://classroom.fr) sur appli ou site internet. Un ENT parfait pour communiquer avec les parents. (utilisé pour la 2e année, rgpd à jour) => gratuit !

- [www.tacit.fr](http://www.tacit.fr) (2€ par an et par élève, lecture implicite et vocabulaire, parcours personnalisés

- [www.rallye-lecture.fr](http://www.rallye-lecture.fr) (à peine 1€ par an et par élève)

- [www.mathéros.fr](http://www.mathéros.fr)

- [classe-numerique.fr](http://classe-numerique.fr)

- [www.orthophore.fr](http://www.orthophore.fr) possibilité pour les élèves de faire réaliser vos propres dictées enregistrées préalablement => gratuit !

- La quizinière de Canopé : <https://www.quiziniere.com/>

- Learning Apps (déjà cité je crois)

- Vidéos les fondamentaux de Canopé

- Pour la lecture au cycle 2 ou élèves de C3 en grandes difficultés : lalilo.fr => gratuit

- Maths : manuels iParcours (Ce2 => 3e) Generation5

- l'écoute d'histoire via des podcast comme sur France inter..., taleming.com (histoires à écouter...)

Je compte pour ma part aussi proposer des défis en arts visuels, des écoutes musicales avec questionnaires, tenter des visio à heures fixes avec zoom, des défis mathador...