

Voici une liste non exhaustive de ressources numériques pour l'école élémentaire.

Elle pourra vous orienter vers vos besoins en logiciels pour PC et en applications pour tablettes Android.

Pour accéder aux différents liens actifs de ce document (repérables avec la main lorsque le curseur fait un survol) , faites un clic gauche sur votre souris ou votre pad.

BANQUES DE RESSOURCES NUMERIQUES (BRN) POUR LA MATERNELLE ET LE PRIMAIRE.

Vous trouverez sur cette page les liens vers des BRN qui vous permettront de trouver des applications pour tablettes et des logiciels pour PC.

La plupart de ces ressources sont libres ou gratuites, mais quelques une sont payantes.

[Le Bureau Numérique Écoles \(BNE\)](#) (pour PC) permet en trois clics ou presque, d'installer plus de 250 ressources pédagogiques (logiciels utilitaires ou pédagogiques libres ou gratuits, sélection de liens Internet, aide-mémoires, documentation), de faciliter l'accès à ces ressources (interface accessible à de jeunes élèves)

Cette interface est également téléchargeable avec ses pack de logiciels sous le format Linux pour Unbutu.

[Circonscription du Soissonnais](#) : (pour tablettes Android) Cette circonscription propose des ressources pour monter des projets audio, vidéo, productions écrites. Cliquez sur l'animation concernée pour l'agrandir et avoir accès aux différents liens.

[Pragmatice](#) : plateforme de ressources en ligne avec du contenu téléchargeable.

[Logicieleducatif.fr](#) : plateforme de ressources en ligne avec du contenu téléchargeable.

[Jeuxpedago.fr](#) : plateforme de ressources en ligne avec du contenu téléchargeable.

[Polices d'écriture cursive](#) ; le site Eduscol propose des téléchargements de polices d'écriture en cursive.

[Hot Potatoes](#) : logiciel gratuit de création d'exercices interactifs multimédia qu'on peut exporter sur Internet et que l'on peut intégrer à Moodle si votre établissement en est doté. Il faut s'inscrire gratuitement depuis le logiciel pour le débrider.

QUELQUES RESSOURCES NUMERIQUES DIVERSES EN LIGNE AVEC ABONNEMENT

[Mathéros.fr](https://matheros.fr) appli de maths (numération, calcul, logique) permettant de programmer les parcours de chaque élève et de suivre en temps réel sa progression dans les domaines sélectionnés, après test de départ. L'élève peut donc travailler en autonomie depuis la classe et depuis chez lui.

ATTENTION : afin de respecter le RGPD, il est conseillé de nommer les élèves par un identifiant numérique type eleve1, eleve2, afin de sécuriser encore plus la garantie de non-collecte des données personnelles.

[Rallylecture.fr](https://rallylecture.fr) : appli de lecture permettant d'organiser des rallyes-lectures en différenciant les parcours de chaque élève et de suivre en temps réel sa progression , après test de départ. L'élève peut donc travailler en autonomie depuis la classe et depuis chez lui.

ATTENTION : afin de respecter le RGPD, il est conseillé de nommer les élèves par un identifiant numérique type eleve1, eleve2, afin de sécuriser encore plus la garantie de non-collecte des données personnelles.

[Escapegame.fr](https://escapegame.fr) : appli de logique qui propose 3 saisons de jeux de logique dans l'esprit d'un escape game avec résolutions mathématiques, logiques, etc...

En cas d'abonnement à l'appli Mathéros du même éditeur, la version escapegame.fr est gratuite.

[Tacit.fr](https://tacit.fr) : C'est une **plateforme d'évaluation et de remédiation aux difficultés de lecture** liées à l'implicite du texte et au vocabulaire. Elle se présente comme une interface logicielle accessible en ligne, sur Internet. Cette plateforme permet de faire progresser, de manière différenciée, tous les enfants, au delà de la classe d'appartenance, quel que soit le niveau réel de compétence.

[Cartable numérique du Petit quotidien](https://cartablenumerique.com) : un format numérique de chaque numéro du petit quotidien pour être informés sur des thématiques différentes chaque jour + accès aux archives.

informatique-enseignant.com : plateforme regroupant un ensemble de données rapidement accessibles: logiciels, plateformes, sites web, matériels etc...

Sous formes d'articles agrémentés de vidéos, chaque ressource est présentée de manière simple et comporte une série de conseils d'utilisation.

Sur la plateforme on peut effectuer un tri des ressources : [Ressources pour les enseignants.](#)

[Ressources pour les élèves.](#)

[Ressources environnement de travail.](#)

[Ressources tablettes et mobiles.](#)

QUELQUES RESSOURCES NUMERIQUES DIVERSES EN LIGNE

GRATUITES

[MonB2i.fr](#) : appli gratuite qui propose des apprentissages et entraînement pour manipuler les éléments du monde numérique (utiliser un ordinateur, connaître le vocabulaire fichier, dossier, etc... créer et organiser des documents fichiers, dossiers, etc..., travailler sur un traitement de texte,etc..)

ATTENTION : afin de respecter le RGPD, il est conseillé de nommer les élèves par un identifiant numérique type eleve1, eleve2, afin de sécuriser encore plus la garantie de non-collecte des données personnelles.

[Un jour, une actu.com](#) : une appli d'informations décryptées pour les enfants, des dossiers gratuits à télécharger, des vidéos et PDF en ressources.

[TNI facile](#) : plateforme regroupant des applications et utilitaires utilisables avec un TBI/TNI pour des activités d'exercices de français, de maths, de rituels quotidiens (date, écriture, etc ...).

La plateforme est gratuite et sans publicités.

Une présentation en vidéo [ici](#).

[MicetF.fr](#) : plateforme regroupant toutes des applications en maths, numération, jeu de logique, français, pour manipuler, faire manipuler.

Présentation en vidéos avec [la chaine Youtube dédiée](#).

[informatique-enseignant.com](#) : plateforme regroupant un ensemble de données rapidement accessibles: logiciels, plateformes, sites web, matériels etc...

Sous formes d'articles agrémentés de vidéos, chaque ressource est présentée de manière simple et comporte une série de conseils d'utilisation.

Sur la plateforme on peut effectuer un tri des ressources : [Ressources pour les enseignants](#).

[Ressources pour les élèves](#).

[Ressources environnement de travail](#).

[Ressources tablettes et mobiles](#).

[Lumni](#) : plateforme éducative en ligne regroupant des vidéos et du contenu pédagogique.

[Les Fondamentaux](#) : plateforme éducative en ligne regroupant des vidéos et du contenu pédagogique.

QUELQUES RESSOURCES NUMERIQUES EN LOGICIELS EN ACHAT

[Génération5.fr](#) : plateforme de présentation de logiciels et applications à acheter, dans tous les domaines d'apprentissage et pour les niveaux de la maternelle au C3.

Un descriptif est présenté avec souvent une vidéo de présentation.

[Kiosque-edu.com](#) : plateforme pour retrouver toutes les ressources numériques et les manuels numériques des éditeurs des manuels scolaires. Une recherche par niveau, matière est possible.

Un descriptif détaillé est présenté avec souvent un lien vers les sites éditeurs.

[Didapages](#) : logiciel pour créer du contenu et des exercices interactifs multimédia évolués et personnalisables de façon très simple.

[EdupageCreator](#) (pour PC et tablette Android) : création de livre numérique et interactif.