



N° 5

Février 2016

**Éduthèque** : Un portail de ressources numériques pédagogiques.

**Manuels numériques** : Une nouvelle génération de manuels scolaires numériques, collaboratifs et personnalisables, de la 6ème à la terminale. Les contenus de LeLivreScolaire.fr créés sont sous licence libre Creative Commons BY-SA-NC.

**StripGenerator** : Un atelier de création de bandes dessinées.

**OpenDyslexic** : OpenDyslexic est une nouvelle police de caractères libre de droits, destinée spécialement aux dyslexiques.

**Google Fonts** : Un service du célèbre moteur de recherche qui offre une grande quantité de typographies Open Source.

**Développer le numérique à l'école** : Guide à l'usage des collectivités.

**Ecole primaire** : Le numérique dans les nouveaux programmes 2016 à l'école.

**Dobble** : Créer un jeu de DOBBLE© personnalisé pour travailler le lexique en classe de manière ludique.

**Les cartes mentales** : Le Canopé Troyes (Aube, académie de Reims) met à disposition un ensemble de ressources liées à la schématisation heuristique et à ses usages pédagogiques.

**EntBox** : Elaborer la trace écrite du cours par mutualisation de résultats expérimentaux.

**Orthographe** : 5 solutions en ligne pour faire des dictées et améliorer son orthographe.

**Magic Makers** : Des tutoriels sur l'utilisation de Scratch.

**France-IOI** : Un site d'entraînement à la programmation et l'algorithmique.

**Learning Apps** : Le site learningapps.org permet de réaliser tout un tas d'activités interactives.

**Vidéos interactives** : 3 outils en ligne pour créer des vidéos interactives.

**ViewPure** : Les vidéos de Youtube et seulement les vidéos.

**ConvertToAudio** : Récupérer le son d'une vidéo YouTube.

**Transcribe** : Transcrire des fichiers audio en texte.

**Images** : 10 bon outils pour créer des images épatantes pour le web et les réseaux sociaux.

**Screen2swf** : Un logiciel gratuit pour réaliser des screencasts.

**Android** : Comment utiliser son smartphone Android comme microphone sans fil pour son PC ?

**Android** : 4 outils pour créer des présentations sur Android.

**Create Book** : Un très bon équivalent de Book Creator pour tablette Windows.

**Corriger numériquement** : Numériser des copies papier pour une correction efficace.

**Docs Online Viewer** : Ouvrir tous les fichiers dans votre navigateur.

**MathMod 4.0** : Nouveaux outils de manipulation des objets mathématiques.

**IGN** : Remonter le temps avec les cartes de l'IGN.

**SES** : Une frise interactive sur l'histoire de la pensée économique.

**Versailles 3D** : Une découverte interactive du château de Versailles.