

# Quelques ressources externes pour l'enseignement

*Mars 2013*

*Micaël Chevalley*



*Historique p. 2*

*Comment trouver facilement une ressource ? p. 4*

# LIENS

## Ressources externes diverses

## Archives des liens d'ENSEIGNER.org 2003-2013

*Pendant près de 10 ans, j'ai collectionné des liens et pris le temps de les classer, de les documenter, et de les **mettre à jour** lorsque c'était possible.*

*En 10 ans, les choses ont bien changé. Tout d'abord, de nombreuses pages ont évolué, les sites hébergés gratuitement se sont fait un nom (de domaine) ou ont disparu, les ressources ont évolué, et l'ensemble des documents disponibles a crû de manière exponentielle.*

*Ainsi, la base de données d'ENSEIGNER.org, avec ses 200 entrées valables et plus de 100 000 visites est-elle encore pertinente ? Par son contenu, par son actualité, par sa nécessité ?*

*Les pratiques ont également grandement évolué. Alors, on était tout content de trouver quelque chose. Maintenant, on désire quelque chose de bien, que l'on pourra utiliser sans (trop) le modifier ... Actuellement, la difficulté n'est plus de trouver un document sérieux, mais de trier dans tout ceux que G\*\*\*\*\* nous propose celui qui colle avec nos objectifs, nos désirs, notre programme. Lorsqu'un problème technique - l'obsolescence du plugin - vient poser la question de manière concrète, la réponse est plutôt : « Oui, et ... »*

*Oui, il y a encore des sites qui méritent qu'on les recense, qu'on en parle, qu'on les mette en avant, qu'on leur fasse de la « pub ». Avoir une bonne base de données de sites intéressants permet aussi, lorsqu'on en a le temps et l'énergie, de parcourir des ressources, de passer du temps à contempler, rêver, préparer, planifier, projeter ... tant de choses dont on aurait pas eu l'idée soi-même.*

*En même temps, créer un annuaire de ressources pédagogiques devient une mission en soi. Les sites pédagogiques sont actuellement très nombreux et regroupent des ressources aussi intéressantes les unes que les autres. De nombreuses listes circulent sur le WEB et les fusionner pourrait être une bonne chose ... mais quel travail ! Et pour quel intérêt ? Les meilleures ressources ne sont-elles pas celles que l'on a utilisées soi-même, que l'on vantera en salle des maîtres ou sur l'un ou l'autre forum ?*

*Ainsi, je vous livre ci-dessous les archives - devrais-je dire le testament » des liens d'ENSEIGNER.org. D'autres projets, selon mes futures fonctions, verront peut-être le jour. En attendant, les ressources externes d'enseignement ne reprendront que quelques sites, sélectionnés pour leur qualité particulière à mes yeux.*

**Micaël Chevalley**

Ce document est créé en mars 2013. A ce jour, tous les liens fonctionnent encore ... mais l'évolution de l'internet les fera devenir obsolètes plus ou moins rapidement.

# Utiliser ce document

Comme leur version informatisée d'origine, ces ressources externes (liens) sont classés selon plusieurs critères. Vous pouvez ainsi trouver plusieurs fois le même lien dans des rubriques différentes.

Ce document faisant plus de 100 pages, je vous invite dès lors à sélectionner une catégorie dans les onglets ou à utiliser la fonction de recherche intégrée à Adobe Reader pour rechercher un lien selon un ou plusieurs mots clés.

## Arbre de classement

### *Liens généraux*

### *Cours scolaires & référents*

### *Cours prêts à l'emploi ou pistes de réalisation*

### *Classement par type d'activité*

Activités en ligne

Activités papier

Documents

### *Classement par matière*

Bricolage & Dessin

Classes de dépaysement

Etude de la Bible - Histoire biblique

Activités et documents d'étude de la Bible (temps bibliques)

Discussions, partage, débats

Etude de texte

Fiche de cours

### **Français**

Ressources générales

Apprentissage de la lecture

Conjugaison

Ecriture

Expression orale

Grammaire

Lecture

Orthographe

Poésies

### **Géographie**

Europe	Résolution de problèmes
Belgique	Médias
France	Sciences
Suisse	Biologie humaine
<b>Histoire</b>	Zoologie
Antiquité	<b>Vie de classe</b>
Epoque contemporaine	
Moyen Age	<b>Pédagogie</b>
Les Vikings	
Temps modernes	<b>Sites de classe</b>
<b>Informatique</b>	
Bureautique	<b>Outils</b>
Internet	
Projets	<b>Images</b>
<b>Mathématiques</b>	
Ressources générales	<b>Ressources informatiques générales</b>
Géométrie	
Grandeurs	<b>OpenOffice.org</b>
Logique	
Nombres & Opérations	<b>Programmes gratuits à télécharger</b>
Calcul écrit	
Calcul mental	<b>Ressources pour enfantines / maternelles</b>

# Liens généraux

## *Direcole*

Améliorer, simplifier la gestion d'une école fondamentale grâce à l'informatique.

## *Enseignement.be*

Le site officiel de la Communauté française de Belgique en ce qui concerne l'enseignement dans tous les réseaux pédagogiques. Des espaces pour les citoyens et les professionnels de l'enseignement.

## *Les outils d'INSTIT.org*

Des outils pour l'école (direction, enseignants, ...)

## *Cours prêts à l'emploi*

Ressources prêts à l'emploi d'ENSEIGNER.org . De nombreux cours pour les élèves de 6 à 15 ans.

## *SIO2*

Cours d'informatique (OpenOffice, sécurité informatique, ...) et cours de sciences (cytologie, ...) diffusés par Yves Mairesse.

# Cours scolaires & référents

## Cours prêts à l'emploi ou pistes de réalisation

### *Comment étudier?*

Comment étudier ? Quelles pistes non normatives pour aider les élèves dans leur cheminement personnel concernant leur travail scolaire en général et l'étude à domicile en particulier.

### *Enseignons.be*

Documents scolaires de différentes branches pour différents niveaux. Les ressources publiées proviennent principalement de Belgique mais peuvent intéresser des enseignants d'autres pays.

### *Les ressources de Stepfan.net*

Des ressources dans plusieurs domaines scolaires, y compris pour les maternelles.

### *Maths en ligne (Sésamath)*

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

## *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet



# Classement par type d'activité

## Activités en ligne

*Cette catégorie reprend différentes activités scolaires qui sont prévues pour être effectuées directement en ligne.*

### *Activités de grammaire et de conjugaison pour étrangers apprenant le français*

Ces activités sont créées pour des étrangers qui apprennent le français en Grande-Bretagne mais peuvent également servir d'exercices systématiques pour des enfants francophones dans nos classes.

**Remarque:** Certains titres et/ou sujets sont indiqués en anglais.

### *AMI Collège (Sésamath)*

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveau 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### *Anvie-la-Corbeline au XIXe siècle*

Vivre au XIXe siècle comme si vous y étiez ... Découvrez un village reconstitué et correspondez avec des personnes qui y vivent.

### *Apprentissage de PhotoFiltre*

Un programme complet pour apprendre à utiliser le logiciel gratuit PhotoFiltre.

### *Base de données d'activités de i-Maths.org*

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de [i-Maths.org](#).

### **Conjuguer au conditionnel présent**

Une série d'exercices en ligne pour (apprendre à) conjuguer les verbes les plus courant au conditionnel présent.

### **Encyclopédie de la langue française**

Ce site regorge d'informations concernant la langue française : définitions, explications d'expressions et origine du langage que nous utilisons. Un outil de travail à garder sous le coude.

### **Générateur de mots croisés / puzzle**

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### **GoMaths**

Un site proposant une multitude de ressources mathématiques et facile d'utilisation: activités en ligne, activités à imprimer et CD-ROM disponible.

### **i-Maths**

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français [Sesamath](#).

### **Illustrations à analyser**

Des centaines d'illustrations permettant de *visualiser* et d'*analyser* des différentes périodes de l'histoire (de 1789 à 1939).

### ***La petite souris***

Ressources pour l'apprentissage de la lecture

### ***Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)***

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à [télécharger](#). Une collaboration Sésamath.

### ***Le Matou Matheux***

Des activités de math pour tous les niveaux du primaire et du collège, et bien plus.

Voir aussi le [fil RSS de Matou Matheux](#)

### ***Le Petit Prince***

Le Petit Prince en intégral avec illustration

### ***Le règne des animaux***

Mots croisés en ligne à partir du règne des animaux. Une activité de [Michel Neroucheff](#).

### ***Les activités "Géographie" de Michel Neroucheff***

Une série d'activité concernant l'Europe, la Belgique, l'Amérique du Sud, le cycle de l'eau ... Ces activités en ligne sont souvent augmentées.

### ***Les activités "Histoire" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse concernant les cours d'histoire mises à jour et augmentées régulièrement.

### ***Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse en mathématique.

### *Les activités "Sciences" de Michel Neroucheff*

Une série d'activités à effectuer en ligne sur base du programme de sciences du degré supérieur (5-6, CM2/6e).

### *Les oiseaux de Suisse*

Un site reprenant les informations de base sur plus de 100 oiseaux de Suisse, avec des photos et leur chant à écouter. Remarquable!

### *Les pays d'Europe*

Tout ou presque sur les pays d'Europe : les données principales et une série d'activités en ligne pour les retenir. Encore une activité proposée par *Michel Neroucheff*.

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *Lexique géographique*

Un lexique reprenant une brève explication de termes géographiques

### *Liste complète des activités en ligne i-Maths*

Liste complète des activités en ligne et aides animées de i-Maths.

Ces activités sont reprises de *Mathenpoche* et ont été réagencées en fonction du programme suisse de 5e et de 6e année (version 1.1).

### *Mathadoc (Sésamath)*

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### *Mathox: des cours prêts à l'emploi*

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

## *Orthonet*

Le sens des mots et leurs différentes formes: lexique, question, jeux, informations et correction

## *Photos de paysage*

De magnifiques photos de paysage prises par Yann-Arthus Bertrand

## *Poésies pour petits et grands*

Des poésies classées par thème

## *Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)*

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

## Activités papier

*Cette catégorie reprend des activités "papier" qui peuvent être imprimées et données aux élèves.*

### *Actimath*

Fiches d'activité et de remédiation sur les principales notions du programme (belge) mises à disposition par la maison d'édition VanIn.

### *ActiPrim - Activités pour l'école primaire*

Site d'activités pour l'école primaire regorgeant de ressources, réalisé par Bruno Dobbelstein, instituteur au CYT (niveaux 5-6) en Belgique.

### *Activités d'histoire d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents et synthèses d'histoire ... proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Activités d'informatique d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses d'informatique proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***Activités de bricolage et d'art visuel d'ENSEIGNER.org***

Activités et documents, synthèses d'art visuel et de bricolage proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***Activités de français d'ENSEIGNER.org***

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***Activités de géographie d'ENSEIGNER.org***

Activités et synthèses de géographie (cours belge et suisse) ... Des éléments du *CD-ROM Muraille*.

### ***Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org***

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***AMI Collège (Sésamath)***

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveau 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### ***Carnet de bord pour classes de mer***

Un carnet de quelques pages reprenant des activités ludiques et permettant aux élèves de garder des traces de leur séjour.

### ***Cartothèque de Fribourg***

Des ressources - en particulier des cartes mais pas seulement - pour l'enseignement de la géographie.

### ***Coloriages (Ancien Testament)***

Plus de 160 dessins à colorier reprenant des récits bibliques de l'Ancien Testament.

### ***Coloriages (Nouveau Testament)***

Plus de 160 dessins à colorier reprenant un récit biblique du Nouveau Testament.

### ***Coloriages d'histoires bibliques***

Des dizaines de dessins à colorier prêts pour l'impression. Cliquer sur le menu "jeugd" puis sur l'option "Kleurplaten" ... Les explications sont en néerlandais.

### ***Coloriages éducatifs***

Des coloriages en tout genre pour apprendre à compter, les langues, les lettres, les couleurs, ... et encore bien plus.

### ***Colorier des toiles de maîtres***

Momes.net nous propose des dizaines de toiles de maîtres prêtes à être remises en couleurs, selon la version originale ou selon l'idée du moment.

### ***Contes***

Toute une série de contes de toute origine ...

### ***Documents et activités pour la vie de classe d'ENSEIGNER.org***

Documents et activités pour la vie de classe ... proposées dans la lignée de [Muraille 5](#).

### ***Ecrire une bibliographie / une webographie***

Pourquoi et comment écrire une bibliographie et/ou une webographie?

### ***Fiche de rédaction***

Fiche pour écrire un article (récit, article de journal, ...) avec la mention des éléments obligatoires (titre, sujet, introduction, corps de texte, conclusion, ...).

### ***Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)***

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### ***Générateur de mots croisés / puzzle***

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### ***GoMaths***

Un site proposant une multitude de ressources mathématiques et facile d'utilisation: activités en ligne, activités à imprimer et CD-ROM disponible.

### ***Grille d'auto-vérification d'une production écrite***

Un document pour les élèves du cycle supérieur (CM2/6e), éventuellement aussi pour les élèves de 3/4 ...

### ***Ile des maths***

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### ***La nature (classe grammaticale) des mots***

Un document concis reprenant les différentes catégories de verbes, noms, déterminants, adjectifs, pronoms, ...

### ***Le Matou Matheux***

Des activités de math pour tous les niveaux du primaire et du collège, et bien plus.

Voir aussi le ***fil RSS de Matou Matheux***



### ***Les activités "Histoire" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse concernant les cours d'histoire mises à jour et augmentées régulièrement.

### ***Les cantons suisses***

Dossier de 27 affiches (une par canton suisse + 1 pour la Suisse). Reprenant différentes données et images, ce document a été créé dans le but de permettre d'effectuer un survol rapide du pays dans lequel nous habitons mais aussi de pouvoir comparer les cantons les uns aux autres. Un questionnaire permettant de chercher des informations dans ce document et de les classer est également disponible (téléchargeable [ici](#)).

### ***Les coloriages d'Educol***

Des centaines de dessins à colorier classés par thème.

### ***Les coloriages de Hugo l'escargot***

Des milliers de coloriages, classés par thèmes, imprimables librement pour le plus grand plaisir de vos élèves. Outre les "images habituelles", un accent tout particulier est porté sur les personnages imaginaires qui accompagnent les petits.

### ***Les fiches informatiques de Saby***

Des fiches d'informatique dans les domaines suivants:

- Espacement entre les mots et les signes de ponctuation
- Raccourcis clavier à ne pas oublier
- Réaliser des tableaux, des grilles... avec Word
- Recherche sur Google
- Scanner = faire l'image numérique d'un document

### ***Les ressources d'ADSLFred***

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### ***Mathadoc (Sésamath)***

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### ***Mathox: des cours prêts à l'emploi***

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### ***Maths en ligne (Sésamath)***

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### ***Memo de conjugaison***

Référentiel de conjugaison à compléter basé sur les listes officielles du canton de Vaud (*Cherche et trouve*, LEP). Documents disponibles pour toutes les années entre la 3e et la 8e (CE2/4e en France).

### ***Méthode de mathématique complète (Sésamath 6e)***

Sésamath propose une méthode complète de mathématique pour la 6e année. Réalisée par un groupe virtuel de profs de maths bien réels, cette méthode est libre de droit (licence GNU/GPL) et disponible aux formats PDF ou OoO (OpenOffice.org) afin d'être modifiée facilement.

### ***Multiplications écrites 5e/CM2***

Activités de calcul écrit (multiplications) pour les élèves de 5e année (CM2). Correctif inclus.

### ***Multiplications écrites 6e***

Feuilles d'activité pour entretenir la notion de multiplication écrite en 6e primaire. Le correctif se trouve dans le même document.

### ***Muraille 5***

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### ***Problèmes à résoudre***

Archives du site consacré au Rallye Mathématiques Transalpin. Une série de problèmes intéressants, avec démarche et corrigés.

### ***Récréations numériques***

Des dizaines de problèmes numériques ... à user et abuser !

### ***Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)***

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

### ***Respel***

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

### ***Tests à propos des intelligences multiples***

Ce document est formé de 2 tests permettant de découvrir aux enfants dans quels types d'intelligence ils travaillent :

un test à partir d'histoires de personnages (garçons et filles) pour les plus petits

un test basé sur 100 questions pour les plus âgés

### ***Textes pour dictées***

Une série de textes aménagés pour être dictés. Ce document a été rédigé à partir de <http://perso.wanadoo.fr/labastidonne/dictees.htm>.

### ***Travailler les types de textes***

Ressources pour toutes les situations de communication en français

## Documents

*Cette section reprend des documents de cours, qui permettent d'aborder une notion sans être en tant que tel une activité ou une synthèse.*

### *Activités d'histoire d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents et synthèses d'histoire ... proposées dans la lignée de [Muraille 5](#).

### *Activités d'histoire et d'autres matières*

Ce site présente toute une série de fiches de cours (documents joints) pour les niveaux lycée (France). Beaucoup d'informations sont cependant intéressantes pour les enseignants de 9e année en Suisse (en histoire par exemple).

### *Activités d'informatique d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses d'informatique proposées dans la lignée de [Muraille 5](#).

### *Activités de français d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de [Muraille 5](#).

### *Activités de géographie d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses de géographie (cours belge et suisse) ... Des éléments du [CD-ROM Muraille](#).

### *Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de [Muraille 5](#).

### *Biographies*

Toute une série de biographies, plus ou moins complètes de personnages historiques et contemporains.

## *Cartes de géographie*

Cartes de géographie prévues pour être intégrées à [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

## *Cartothèque de Fribourg*

Des ressources - en particulier des cartes mais pas seulement - pour l'enseignement de la géographie.

## *Comment étudier?*

Comment étudier ? Quelles pistes non normatives pour aider les élèves dans leur cheminement personnel concernant leur travail scolaire en général et l'étude à domicile en particulier.

## *Documents et activités pour la vie de classe d'ENSEIGNER.org*

Documents et activités pour la vie de classe ... proposées dans la lignée de [Muraille 5](#).

## *Dossier "Vikings" de BiblioKid*

Des informations, un quizz et des histoires concernant les Vikings ...

## *Ecrire une bibliographie / une webographie*

Pourquoi et comment écrire une bibliographie et/ou une webographie?

## *Encyclopédie Alexandria*

Un maxi dictionnaire permettant de trouver rapidement la définition d'un mot en français ou sa traduction dans une vingtaine d'autres langues. La conjugaison des verbes et les formes fléchies sont également disponibles.

## *Homonymes*

Plus de 150 homonymes expliqués et illustrés par un exemple (document téléchargeable)

### *Ile des maths*

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### *Images d'histoire*

Une série d'images pour les cours d'histoire (de la préhistoire à nos jours)

### *InfoVisual*

Des centaines d'illustrations expliquées dans les domaines de la biologie, de la botanique, de l'étude du corps humain, ... et encore bien d'autres

### *Introduction au cours de mathématiques*

Et si les mathématiques étaient plus qu'un assemblage de chiffres et de signes barbares ...

### *Le Matou Matheux*

Des activités de math pour tous les niveaux du primaire et du collège, et bien plus.

Voir aussi le [fil RSS de Matou Matheux](#)

### *Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff*

Des activités et synthèse en mathématique.

### *Les cantons suisses*

Dossier de 27 affiches (une par canton suisse + 1 pour la Suisse). Reprenant différentes données et images, ce document a été créé dans le but de permettre d'effectuer un survol rapide du pays dans lequel nous habitons mais aussi de pouvoir comparer les cantons les uns aux autres. Un questionnaire permettant de chercher des informations dans ce document et de les classer est également disponible (téléchargeable [ici](#)).

### *Les fiches informatiques de Saby*

Des fiches d'informatique dans les domaines suivants:

Espacement entre les mots et les signes de ponctuation

Raccourcis clavier à ne pas oublier

Réaliser des tableaux, des grilles... avec Word

Recherche sur Google

Scanner = faire l'image numérique d'un document

### *Les oiseaux de Belgique*

Un répertoire d'oiseaux de Belgique avec leur chant.

### *Les oiseaux de Suisse*

Un site reprenant les informations de base sur plus de 100 oiseaux de Suisse, avec des photos et leur chant à écouter. Remarquable!

### *Les pays d'Europe*

Tout ou presque sur les pays d'Europe : les données principales et une série d'activités en ligne pour les retenir. Encore une activité proposée par *Michel Neroucheff*.

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *Les Vikings*

L'article de Wikipedia.org concernant les vikings

### *Les Vikings en bref selon Kanwulf*

L'histoire des Vikings, leurs navires, leur mode de vie, leurs croyances, ...

### *Les Vikings selon MEMO*

Peuple, expéditions, navire, époque: qui sont les Vikings?

### *Les Vikings: pirates ou explorateurs?*

Un site canadien intéressant et bien documenté.

### *Lexique géographique*

Un lexique reprenant une brève explication de termes géographiques

### *Mathox: des cours prêts à l'emploi*

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### *Maths en ligne (Sésamath)*

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### *Memo de conjugaison*

Référentiel de conjugaison à compléter basé sur les listes officielles du canton de Vaud (*Cherche et trouve*, LEP). Documents disponibles pour toutes les années entre la 3e et la 8e (CE2/4e en France).

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *ParCours Grammaire*

Un cours de grammaire en ligne ... ou presque. Des explications avec exemples sur les principaux points de grammaire et plus ...

### *ParCours Imaths (Canada)*

Des notions théoriques pour tous les domaines des mathématiques.



### *Poésies pour petits et grands*

Des poésies classées par thème

### *Quelques informations sur les Vikings par M. Neroucheff*

Chronologie, drakkar, guerrier viking et une maquette de drakkar.

### *Scènes du Moyen Age*

Différentes scènes de la vie courante au Moyen Age

### *Textes pour dictées*

Une série de textes aménagés pour être dictés. Ce document a été rédigé à partir de <http://perso.wanadoo.fr/labastidonne/dictees.htm>.

### *Vocabulaire belge*

Une série de mots et d'expressions propres aux francophones de Belgique

### *Vocabulaire canadien*

Quelques mots et expressions trouvées au Canada.

### *Vocabulaire de Louisiane*

Quelques mots et expressions propres au français parlé en Louisiane.

### *Vocabulaire suisse*

Une bonne série de mots et d'expressions de la langue parlée et parfois écrite en Suisse Romande ...

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet



# Classement par matière

## Bricolage & Dessin

### *Artt pour tous*

Une vrai mine d'or d'activités manuelle au sens très large. A découvrir lorsque vous aurez beaucoup de temps ... ou de besoins.

### *Coloriages (Ancien Testament)*

Plus de 160 dessins à colorier reprenant des récits bibliques de l'Ancien Testament.

### *Coloriages (Nouveau Testament)*

Plus de 160 dessins à colorier reprenant un récit biblique du Nouveau Testament.

### *Coloriages d'histoires bibliques*

Des dizaines de dessins à colorier prêts pour l'impression. Cliquer sur le menu "jeugd" puis sur l'option "Kleurplaten" ... Les explications sont en néerlandais.

### *Coloriages éducatifs*

Des coloriages en tout genre pour apprendre à compter, les langues, les lettres, les couleurs, ... et encore bien plus.

### *Colorier des toiles de maîtres*

Momes.net nous propose des dizaines de toiles de maîtres prêtes à être remises en couleurs, selon la version originale ou selon l'idée du moment.

### *Les coloriages d'Educol*

Des centaines de dessins à colorier classés par thème.

### *Les coloriages de Hugo l'escargot*

Des milliers de coloriages, classés par thèmes, imprimables librement pour le plus grand plaisir de vos élèves. Outre les "images habituelles", un accent tout particulier est porté sur les personnages imaginaires qui accompagnent les petits.

### *Origamania*

Un site pour effectuer ses premiers pas dans le monde des pliages.

### *Pliage papier*

Ce site présente l'histoire de cet art ainsi que des explications pour effectuer des origamis ou des pliages de serviettes.

### *Ruffieux.ch*

Un artiste nous présente ses oeuvres ... et plein de pistes pour réaliser des oeuvres artistiques avec nos élèves.

## Classes de dépaysement

*Documents réalisés pour des classes de dépaysement (classes vertes, classes de mer, ...)*

### *Carnet de bord pour classes de mer*

Un carnet de quelques pages reprenant des activités ludiques et permettant aux élèves de garder des traces de leur séjour.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Les oiseaux de Suisse*

Un site reprenant les informations de base sur plus de 100 oiseaux de Suisse, avec des photos et leur chant à écouter. Remarquable!

## Etude de la Bible – Histoire biblique

### Activités et documents d'étude de la Bible (temps bibliques)

#### *Activités d'étude de la Bible d'ENSEIGNER.org*

Activités et documents pour l'étude de la Bible ... proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

#### *CD musicaux de méditations*

Quelques CD musicaux prévus pour les temps de méditation et d'étude de textes bibliques.

#### *Coloriages (Ancien Testament)*

Plus de 160 dessins à colorier reprenant des récits bibliques de l'Ancien Testament.

#### *Coloriages (Nouveau Testament)*

Plus de 160 dessins à colorier reprenant un récit biblique du Nouveau Testament.

### *Coloriages d'histoires bibliques*

Des dizaines de dessins à colorier prêts pour l'impression. Cliquer sur le menu "jeugd" puis sur l'option "Kleurplaten" ... Les explications sont en néerlandais.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Imag'In*

Une série d'histoires bibliques illustrées (format \*.PPT pour PowerPoint de Microsoft ou Impress de [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org)) réalisées par Anouchka Mondada.

## Discussions, partage, débats

### *Activités d'étude de la Bible d'ENSEIGNER.org*

Activités et documents pour l'étude de la Bible ... proposées dans la lignée de [Muraille 5](#).

### *Bible et foi*

Dans ce site vous découvrirez des études, des récits et des personnages bibliques. Vous y trouverez aussi des témoignages de personnes qui ont accepté Jésus-Christ comme sauveur et Seigneur dans leurs vies. Enfin, dans une rubrique "Lu pour vous" des livres chrétiens vous seront présentés.

### *CD musicaux de méditations*

Quelques CD musicaux prévus pour les temps de méditation et d'étude de textes bibliques.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour

les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Un jour de plus*

Une vidéo hebdomadaire pour présenter différentes réalités concernant Dieu ... Revenez régulièrement voir les mises à jour ...

## Etude de texte

### *Activités d'étude de la Bible d'ENSEIGNER.org*

Activités et documents pour l'étude de la Bible ... proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### *CD musicaux de méditations*

Quelques CD musicaux prévus pour les temps de méditation et d'étude de textes bibliques.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Imag'In*

Une série d'histoires bibliques illustrées (format \*.PPT pour PowerPoint de Microsoft ou Impress de *OpenOffice.org*) réalisées par Anouchka Mondada.

## Fiche de cours

### *Activités d'histoire d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents et synthèses d'histoire ... proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org***

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***Documents et activités pour la vie de classe d'ENSEIGNER.org***

Documents et activités pour la vie de classe ... proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***La main à la pâte***

Des activités de sciences, simples ou complexes, prêtes à être menées en classe

### ***Les ressources d'ADSLFred***

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### ***Travailler les types de textes***

Ressources pour toutes les situations de communication en français

## Français

### Ressources générales

### ***ActiPrim - Activités pour l'école primaire***

Site d'activités pour l'école primaire regorgeant de ressources, réalisé par Bruno Dobbelstein, instituteur au CYT (niveaux 5-6) en Belgique.

### ***Activités de français d'ENSEIGNER.org***

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.



### ***Encyclopédie Alexandria***

Un maxi dictionnaire permettant de trouver rapidement la définition d'un mot en français ou sa traduction dans une vingtaine d'autres langues. La conjugaison des verbes et les formes fléchies sont également disponibles.

### ***Encyclopédie de la langue française***

Ce site regorge d'informations concernant la langue française : définitions, explications d'expressions et origine du langage que nous utilisons. Un outil de travail à garder sous le coude.

### ***Générateur de mots croisés / puzzle***

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### ***Les ressources d'ADSLFred***

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### ***Muraille 5***

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### ***Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)***

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

## *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## Apprentissage de la lecture

*Documents pour ceux qui apprennent à lire et ceux qui leur enseignent la lecture*

## *Contes*

Toute une série de contes de toute origine ...

## *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

## *Introduction au cours de lecture*

Qu'est-ce que lire? Et à quoi sert cet apprentissage qui nécessite souvent beaucoup d'énergie et de stress tant de la part des parents que des enfants? Quelques réponses ...

## *La petite souris*

Ressources pour l'apprentissage de la lecture

## *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

## *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## Conjugaison

### *Activités de français d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Activités de grammaire et de conjugaison pour étrangers apprenant le français*

Ces activités sont créées pour des étrangers qui apprennent le français en Grande-Bretagne mais peuvent également servir d'exercices systématiques pour des enfants francophones dans nos classes.

**Remarque:** Certains titres et/ou sujets sont indiqués en anglais.

### *Conjuguer au conditionnel présent*

Une série d'exercices en ligne pour (apprendre à) conjuguer les verbes les plus courant au conditionnel présent.

### *Conjuguer un verbe*

La conjugaison (ancienne orthographe) de la plupart des verbes de la langue française.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *Memo de conjugaison*

Référentiel de conjugaison à compléter basé sur les listes officielles du canton de Vaud (*Cherche et trouve*, LEP). Documents disponibles pour toutes les années entre la 3e et la 8e (CE2/4e en France).

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *Orthonet*

Le sens des mots et leurs différentes formes: lexique, question, jeux, informations et correction

### *Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)*

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## Écriture

*Documents utiles dans la compétence du savoir écrire (fonctionnels, pratiques, didactiques, théoriques, ...)*

### *Activités de français d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Apprendre à écrire un portrait*

Plan de séquence complet pour apprendre à écrire un portrait

### *Carnet de bord pour classes de mer*

Un carnet de quelques pages reprenant des activités ludiques et permettant aux élèves de garder des traces de leur séjour.

### *Conjuguer un verbe*

La conjugaison (ancienne orthographe) de la plupart des verbes de la langue française.

### *Ecrire une bibliographie / une webographie*

Pourquoi et comment écrire une bibliographie et/ou une webographie?

### *Ecrire une description à la manière de Kandinsky et de Lewis Carroll*

Séquence de leçon pour écrire une description particulière

### *Encyclopédie Alexandria*

Un maxi dictionnaire permettant de trouver rapidement la définition d'un mot en français ou sa traduction dans une vingtaine d'autres langues. La conjugaison des verbes et les formes fléchies sont également disponibles.

### *Encyclopédie de la langue française*

Ce site regorge d'informations concernant la langue française : définitions, explications d'expressions et origine du langage que nous utilisons. Un outil de travail à garder sous le coude.

### *Fiche de rédaction*

Fiche pour écrire un article (récit, article de journal, ...) avec la mention des éléments obligatoires (titre, sujet, introduction, corps de texte, conclusion, ...).

### *Fiches et documents à télécharger pour différents types d'écrits*

Ce site propose différents documents pour étudier les types de textes

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Je me présente*

Document permettant de mettre par écrit quelques données avant de participer à une présentation de chacun, par exemple en début d'année ou lors de l'arrivée d'un nouvel élève.

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *Orthonet*

Le sens des mots et leurs différentes formes: lexique, question, jeux, informations et correction

### *Portraits à compléter*

Plus de 20 portraits à compléter ...

## *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## *Travailler les types de textes*

Ressources pour toutes les situations de communication en français

## *Vocabulaire belge*

Une série de mots et d'expressions propres aux francophones de Belgique

## *Vocabulaire canadien*

Quelques mots et expressions trouvées au Canada.

## *Vocabulaire de Louisiane*

Quelques mots et expressions propres au français parlé en Louisiane.

## Expression orale

## *Activités de français d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

## *Encyclopédie Alexandria*

Un maxi dictionnaire permettant de trouver rapidement la définition d'un mot en français ou sa traduction dans une vingtaine d'autres langues. La conjugaison des verbes et les formes fléchies sont également disponibles.

### *Encyclopédie de la langue française*

Ce site regorge d'informations concernant la langue française : définitions, explications d'expressions et origine du langage que nous utilisons. Un outil de travail à garder sous le coude.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Grille d'auto-vérification d'une production écrite*

Un document pour les élèves du cycle supérieur (CM2/6e), éventuellement aussi pour les élèves de 3/4 ...

### *Je me présente*

Document permettant de mettre par écrit quelques données avant de participer à une présentation de chacun, par exemple en début d'année ou lors de l'arrivée d'un nouvel élève.

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

### *Travailler les types de textes*

Ressources pour toutes les situations de communication en français



### *Vocabulaire belge*

Une série de mots et d'expressions propres aux francophones de Belgique

### *Vocabulaire canadien*

Quelques mots et expressions trouvées au Canada.

### *Vocabulaire de Louisiane*

Quelques mots et expressions propres au français parlé en Louisiane.

### *Vocabulaire suisse*

Une bonne série de mots et d'expressions de la langue parlée et parfois écrite en Suisse Romande ...

## Grammaire

### *Activités de français d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Activités de grammaire et de conjugaison pour étrangers apprenant le français*

Ces activités sont créées pour des étrangers qui apprennent le français en Grande-Bretagne mais peuvent également servir d'exercices systématiques pour des enfants francophones dans nos classes.

**Remarque:** Certains titres et/ou sujets sont indiqués en anglais.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *La nature (classe grammaticale) des mots*

Un document concis reprenant les différentes catégories de verbes, noms, déterminants, adjectifs, pronoms, ...

### *Les activités "Français" et "Traitement de texte" de Michel Neroucheff*

Des activités en ligne concernant le français et l'utilisation d'un traitement de texte. Ces activités sont souvent remises à jour et augmentées.

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *ParCours Grammaire*

Un cours de grammaire en ligne ... ou presque. Des explications avec exemples sur les principaux points de grammaire et plus ...

### *Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)*

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

## Lecture

### *Activités de français d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Biographies*

Toute une série de biographies, plus ou moins complètes de personnages historiques et contemporains.

## *Contes*

Toute une série de contes de toute origine ...

## *Encyclopédie Alexandria*

Un maxi dictionnaire permettant de trouver rapidement la définition d'un mot en français ou sa traduction dans une vingtaine d'autres langues. La conjugaison des verbes et les formes fléchies sont également disponibles.

## *Encyclopédie de la langue française*

Ce site regorge d'informations concernant la langue française : définitions, explications d'expressions et origine du langage que nous utilisons. Un outil de travail à garder sous le coude.

## *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

## *Le Petit Prince*

Le Petit Prince en intégral avec illustration

## *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

## *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

## *Poésies pour petits et grands*

Des poésies classées par thème

## *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## *Travailler les types de textes*

Ressources pour toutes les situations de communication en français

# Orthographe

## *Activités de français d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

## *APARO - La nouvelle orthographe*

Présentation des recommandations orthographiques (nouvelle orthographe)

## *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

## *Homonymes*

Plus de 150 homonymes expliqués et illustrés par un exemple (document téléchargeable)

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *Orthonet*

Le sens des mots et leurs différentes formes: lexique, question, jeux, informations et correction

### *Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)*

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

### *Textes pour dictées*

Une série de textes aménagés pour être dictés. Ce document a été rédigé à partir de <http://perso.wanadoo.fr/labastidonne/dictees.htm>.

## Poésies

*Des poésies pour petits et grands*

### *Activités de français d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de français ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Lieu commun*

Une grande quantité de poèmes, de tous genres, en plusieurs langues. De l'ancien au moderne, du sérieux à l'humoristique, pour tous les âges...

### *Poésies pour petits et grands*

Des poésies classées par thème

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

# Géographie

## *Activités de géographie d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses de géographie (cours belge et suisse) ... Des éléments du [CD-ROM Muraille](#).

## *Atlas géographique mondial*

Des cartes et informations sur la plupart des pays du monde

## *Brève histoire de Suisse*

Bref survol de l'histoire de Suisse par MEMO.

## *Cartes de géographie*

Cartes de géographie prévues pour être intégrées à [OpenOffice.org](#).

## *Cartothèque de Fribourg*

Des ressources - en particulier des cartes mais pas seulement - pour l'enseignement de la géographie.

## *Fiches "C'est pas sorcier"*

Fiches téléchargeables pour étudier d'un peu plus près toute une série de thèmes des vidéos "C'est pas sorcier".

## *Galerie d'images de la nature*

Près de 200 images grand format concernant différents aspects de la nature (ciels, montagnes, plaines, rivières, rochers, ...)

## *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour

les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Les activités "Géographie" de Michel Neroucheff*

Une série d'activité concernant l'Europe, la Belgique, l'Amérique du Sud, le cycle de l'eau ... Ces activités en ligne sont souvent augmentées.

### *Les biographies de Sympatico.ca*

Une série de biographies de personnages célèbres (historiques, scientifiques, sociaux, ...).

### *Les cantons suisses*

Dossier de 27 affiches (une par canton suisse + 1 pour la Suisse). Reprenant différentes données et images, ce document a été créé dans le but de permettre d'effectuer un survol rapide du pays dans lequel nous habitons mais aussi de pouvoir comparer les cantons les uns aux autres. Un questionnaire permettant de chercher des informations dans ce document et de les classer est également disponible (téléchargeable [ici](#)).

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *Lexique géographique*

Un lexique reprenant une brève explication de termes géographiques

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *OOo.HG 2*

Add-on spécifique à la création de cours d'histoire et de géographie pour [OpenOffice.org](#).



## *Photos de paysage*

De magnifiques photos de paysage prises par Yann-Arthus Bertrand

## *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

# Europe

## *Activités de géographie d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses de géographie (cours belge et suisse) ... Des éléments du **CD-ROM Muraille**.

## *Brève histoire de Suisse*

Bref survol de l'histoire de Suisse par MEMO.

## *Cartes de géographie*

Cartes de géographie prévues pour être intégrées à **OpenOffice.org**.

## *Cartothèque de Fribourg*

Des ressources - en particulier des cartes mais pas seulement - pour l'enseignement de la géographie.

## *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour

les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Les activités "Géographie" de Michel Neroucheff*

Une série d'activité concernant l'Europe, la Belgique, l'Amérique du Sud, le cycle de l'eau ... Ces activités en ligne sont souvent augmentées.

### *Les pays d'Europe*

Tout ou presque sur les pays d'Europe : les données principales et une série d'activités en ligne pour les retenir. Encore une activité proposée par *Michel Neroucheff*.

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *Photos de paysage*

De magnifiques photos de paysage prises par Yann-Arthus Bertrand

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Belgique

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Les activités "Géographie" de Michel Neroucheff*

Une série d'activité concernant l'Europe, la Belgique, l'Amérique du Sud, le cycle de l'eau ... Ces activités en ligne sont souvent augmentées.

### *Lexique géographique*

Un lexique reprenant une brève explication de termes géographiques

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *Photos de paysage*

De magnifiques photos de paysage prises par Yann-Arthus Bertrand

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## France

### *Cartes de géographie*

Cartes de géographie prévues pour être intégrées à [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Lexique géographique*

Un lexique reprenant une brève explication de termes géographiques

### *Photos de paysage*

De magnifiques photos de paysage prises par Yann-Arthus Bertrand

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Suisse

### *Activités de géographie d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses de géographie (cours belge et suisse) ... Des éléments du [CD-ROM Muraille](#).

### *Cartothèque de Fribourg*

Des ressources - en particulier des cartes mais pas seulement - pour l'enseignement de la géographie.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Les cantons suisses*

Dossier de 27 affiches (une par canton suisse + 1 pour la Suisse). Reprenant différentes données et images, ce document a été créé dans le but de permettre d'effectuer un survol rapide du pays dans lequel nous habitons mais aussi de pouvoir comparer les cantons les uns aux autres. Un questionnaire permettant de chercher des informations dans ce document et de les classer est également disponible (téléchargeable [ici](#)).

### *Lexique géographique*

Un lexique reprenant une brève explication de termes géographiques

### *Muraille 5*

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### *Photos de paysage*

De magnifiques photos de paysage prises par Yann-Arthus Bertrand

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

# Histoire

## *Activités d'histoire disponibles au téléchargement*

### *Activités d'histoire d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents et synthèses d'histoire ... proposées dans la lignée de [Muraille 5](#).

### *Activités d'histoire et d'autres matières*

Ce site présente toute une série de fiches de cours (documents joints) pour les niveaux lycée (France). Beaucoup d'informations sont cependant intéressantes pour les enseignants de 9e année en Suisse (en histoire par exemple).

### *Biographies*

Toute une série de biographies, plus ou moins complètes de personnages historiques et contemporains.

### *Fiches "C'est pas sorcier"*

Fiches téléchargeables pour étudier d'un peu plus près toute une série de thèmes des vidéos "C'est pas sorcier".

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Illustrations à analyser*

Des centaines d'illustrations permettant de *visualiser* et d'*analyser* des différentes périodes de l'histoire (de 1789 à 1939).

### *Images d'histoire*

Une série d'images pour les cours d'histoire (de la préhistoire à nos jours)

### *Les activités "Histoire" de Michel Neroucheff*

Des activités et synthèse concernant les cours d'histoire mises à jour et augmentées régulièrement.

### *Les biographies de Sympatico.ca*

Une série de biographies de personnages célèbres (historiques, scientifiques, sociaux, ...).

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *OOo.HG 2*

Add-on spécifique à la création de cours d'histoire et de géographie pour [OpenOffice.org](#).

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Antiquité

### *Activités d'histoire d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents et synthèses d'histoire ... proposées dans la lignée de [Muraille 5](#).

### *Biographies*

Toute une série de biographies, plus ou moins complètes de personnages historiques et contemporains.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Histoire de France*

Un site qui regorge d'informations pour les différentes périodes historiques.

### *Images d'histoire*

Une série d'images pour les cours d'histoire (de la préhistoire à nos jours)

### *Les activités "Histoire" de Michel Neroucheff*

Des activités et synthèse concernant les cours d'histoire mises à jour et augmentées régulièrement.

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Epoque contemporaine

### *Activités d'histoire d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents et synthèses d'histoire ... proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Activités d'histoire et d'autres matières*

Ce site présente toute une série de fiches de cours (documents joints) pour les niveaux lycée (France). Beaucoup d'informations sont cependant intéressantes pour les enseignants de 9e année en Suisse (en histoire par exemple).



### ***Biographies***

Toute une série de biographies, plus ou moins complètes de personnages historiques et contemporains.

### ***Générateur de mots croisés / puzzle***

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### ***Histoire de France***

Un site qui regorge d'informations pour les différentes périodes historiques.

### ***Illustrations à analyser***

Des centaines d'illustrations permettant de *visualiser* et d'*analyser* des différentes périodes de l'histoire (de 1789 à 1939).

### ***Images d'histoire***

Une série d'images pour les cours d'histoire (de la préhistoire à nos jours)

### ***Les activités "Histoire" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse concernant les cours d'histoire mises à jour et augmentées régulièrement.

### ***Wikipedia***

Une encyclopédie participative sur internet

## Moyen Age

### *Activités d'histoire d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents et synthèses d'histoire ... proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Biographies*

Toute une série de biographies, plus ou moins complètes de personnages historiques et contemporains.

### *Dossier "Vikings" de BiblioKid*

Des informations, un quizz et des histoires concernant les Vikings ...

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Histoire de France*

Un site qui regorge d'informations pour les différentes périodes historiques.

### *Images d'histoire*

Une série d'images pour les cours d'histoire (de la préhistoire à nos jours)

### *Les activités "Histoire" de Michel Neroucheff*

Des activités et synthèse concernant les cours d'histoire mises à jour et augmentées régulièrement.

### *Les Vikings*

L'article de Wikipedia.org concernant les vikings

### *Les Vikings en bref selon Kanwulf*

L'histoire des Vikings, leurs navires, leur mode de vie, leurs croyances, ...

### *Les Vikings selon MEMO*

Peuple, expéditions, navire, époque: qui sont les Vikings?

### *Les Vikings: pirates ou explorateurs?*

Un site canadien intéressant et bien documenté.

### *Quelques informations sur les Vikings par M. Neroucheff*

Chronologie, drakkar, guerrier viking et une maquette de drakkar.

### *Scènes du Moyen Age*

Différentes scènes de la vie courante au Moyen Age

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Les Vikings

*Ayant réalisé un travail de recherche sur le thème des Vikings, vous trouverez ici une série de liens rassemblés par la classe de 5-6S de l'école Aquarelle d'Yverdon (Suisse)*

### *Dossier "Vikings" de BiblioKid*

Des informations, un quizz et des histoires concernant les Vikings ...

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Les Vikings*

L'article de Wikipedia.org concernant les vikings

### *Les Vikings en bref selon Kanwulf*

L'histoire des Vikings, leurs navires, leur mode de vie, leurs croyances, ...

### *Les Vikings selon MEMO*

Peuple, expéditions, navire, époque: qui sont les Vikings?

### *Les Vikings: pirates ou explorateurs?*

Un site canadien intéressant et bien documenté.

### *Quelques informations sur les Vikings par M. Neroucheff*

Chronologie, drakkar, guerrier viking et une maquette de drakkar.

## Temps modernes

### *Activités d'histoire d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents et synthèses d'histoire ... proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Anvie-la-Corbeline au XIXe siècle*

Vivre au XIXe siècle comme si vous y étiez ... Découvrez un village reconstitué et correspondez avec des personnes qui y vivent.

### *Biographies*

Toute une série de biographies, plus ou moins complètes de personnages historiques et contemporains.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Histoire de France*

Un site qui regorge d'informations pour les différentes périodes historiques.

### *Illustrations à analyser*

Des centaines d'illustrations permettant de *visualiser* et d'*analyser* des différentes périodes de l'histoire (de 1789 à 1939).

### *Images d'histoire*

Une série d'images pour les cours d'histoire (de la préhistoire à nos jours)

### *Les activités "Histoire" de Michel Neroucheff*

Des activités et synthèse concernant les cours d'histoire mises à jour et augmentées régulièrement.

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Informatique

### *Documents pour le cours d'informatique*

### *Activités d'informatique d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses d'informatique proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Apprentissage de PhotoFiltre*

Un programme complet pour apprendre à utiliser le logiciel gratuit PhotoFiltre.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *SIO2*

Cours d'informatique (OpenOffice, sécurité informatique, ...) et cours de sciences (cytologie, ...) diffusés par Yves Mairesse.

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Bureautique

*Activités permettant d'initier les enfants au traitement de texte, au tableur, à la base de données, ...*

### *Activités d'informatique d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses d'informatique proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Apprentissage de PhotoFiltre*

Un programme complet pour apprendre à utiliser le logiciel gratuit PhotoFiltre.

## *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

## *Les fiches informatiques de Saby*

Des fiches d'informatique dans les domaines suivants:

- Espacement entre les mots et les signes de ponctuation
- Raccourcis clavier à ne pas oublier
- Réaliser des tableaux, des grilles... avec Word
- Recherche sur Google
- Scanner = faire l'image numérique d'un document

## *SIO2*

Cours d'informatique (OpenOffice, sécurité informatique, ...) et cours de sciences (cytologie, ...) diffusés par Yves Mairesse.

## Internet

### *Activités d'initiation à l'utilisation d'internet*

### *Activités d'informatique d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses d'informatique proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

### *Ecrire une bibliographie / une webographie*

Pourquoi et comment écrire une bibliographie et/ou une webographie?

## *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour

les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

## *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Projets

### *Idées et modus operandi de projets en informatique*

## *Activités d'informatique d'ENSEIGNER.org*

Activités et synthèses d'informatique proposées dans la lignée de *Muraille 5*.

## *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

## *SIO2*

Cours d'informatique (OpenOffice, sécurité informatique, ...) et cours de sciences (cytologie, ...) diffusés par Yves Mairesse.



# Mathématiques

*De nombreuses ressources sont disponibles sur le site [i-Maths](#), créé pour accompagner la méthode de mathématiques que je suis en train de mettre au point pour les élèves de 5e et 6e années.*

## Ressources générales

### *Actimath*

Fiches d'activité et de remédiation sur les principales notions du programme (belge) mises à disposition par la maison d'édition VanIn.

### *ActiPrim - Activités pour l'école primaire*

Site d'activités pour l'école primaire regorgeant de ressources, réalisé par Bruno Dobbelstein, instituteur au CYT (niveaux 5-6) en Belgique.

### *Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### *AMI Collège (Sésamath)*

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveau 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### *Base de données d'activités de i-Maths.org*

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de *i-Maths.org*.

### *Champion des maths*

Site présentant des concours à faire seul ou en famille chaque semaine. A visiter !

### *Dmaths*

Une extension pour [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org) qui permet de créer des formules et autres particularités mathématiques dans un document.

### *Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)*

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *GoMaths*

Un site proposant une multitude de ressources mathématiques et facile d'utilisation: activités en ligne, activités à imprimer et CD-ROM disponible.

### *i-Maths*

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français [Sesamath](http://Sesamath).

### *Ile des maths*

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### *Introduction au cours de mathématiques*

Et si les mathématiques étaient plus qu'un assemblage de chiffres et de signes barbares ...

### ***Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)***

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à [télécharger](#). Une collaboration Sésamath.

### ***Le Matou Matheux***

Des activités de math pour tous les niveaux du primaire et du collège, et bien plus.

Voir aussi le [fil RSS de Matou Matheux](#)

### ***Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèses en mathématique.

### ***Les ressources d'ADSLFred***

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### ***Liste complète des activités en ligne i-Maths***

Liste complète des activités en ligne et aides animées de i-Maths.

Ces activités sont reprises de [Mathenpoche](#) et ont été réagencées en fonction du programme suisse de 5e et de 6e année (version 1.1).

### ***Mathadoc (Sésamath)***

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### ***Maths en ligne (Sésamath)***

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### ***Méthode de mathématique complète (Sésamath 6e)***

Sésamath propose une méthode complète de mathématique pour la 6e année. Réalisée par un groupe virtuel de profs de maths bien réels, cette méthode est libre de droit (licence GNU/GPL) et disponible aux formats PDF ou OOo (OpenOffice.org) afin d'être modifiée facilement.

## **Muraille 5**

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

## **ParCours Imaths (Canada)**

Des notions théoriques pour tous les domaines des mathématiques.

## **Problèmes à résoudre**

Archives du site consacré au Rallye Mathématiques Transalpin. Une série de problèmes intéressants, avec démarche et corrigés.

## **Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)**

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

## **Respel**

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

# Géométrie

## **Actimath**

Fiches d'activité et de remédiation sur les principales notions du programme (belge) mises à disposition par la maison d'édition VanIn.

## **Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org**

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de **Muraille 5**.

### **AMI Collège (Sésamath)**

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveau 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### **Base de données d'activités de i-Maths.org**

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de [i-Maths.org](#).

### **Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)**

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### **Générateur de mots croisés / puzzle**

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### **Geogebra**

Programme gratuit pour effectuer des constructions géométriques.

Des [fiches de géométrie](#) sont disponibles dans les documents à télécharger.

### **i-Maths**

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français [Sesamath](#).

### **Ile des maths**

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### ***Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)***

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à [télécharger](#). Une collaboration Sésamath.

### ***Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse en mathématique.

### ***Liste complète des activités en ligne i-Maths***

Liste complète des activités en ligne et aides animées de i-Maths.

Ces activités sont reprises de [Mathenpoche](#) et ont été réagencées en fonction du programme suisse de 5e et de 6e année (version 1.1).

### ***Mathadoc (Sésamath)***

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### ***Mathox: des cours prêts à l'emploi***

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### ***Maths en ligne (Sésamath)***

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### ***Méthode de mathématique complète (Sésamath 6e)***

Sésamath propose une méthode complète de mathématique pour la 6e année. Réalisée par un groupe virtuel de profs de maths bien réels, cette méthode est libre de droit (licence GNU/GPL) et disponible aux formats PDF ou OoO (OpenOffice.org) afin d'être modifiée facilement.

### ***ParCours Imaths (Canada)***

Des notions théoriques pour tous les domaines des mathématiques.

### ***Problèmes à résoudre***

Archives du site consacré au Rallye Mathématiques Transalpin. Une série de problèmes intéressants, avec démarche et corrigés.

### ***Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)***

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

## **Grandeurs**

### ***Actimath***

Fiches d'activité et de remédiation sur les principales notions du programme (belge) mises à disposition par la maison d'édition VanIn.

### ***ActiPrim - Activités pour l'école primaire***

Site d'activités pour l'école primaire regorgeant de ressources, réalisé par Bruno Dobbelsstein, instituteur au CYT (niveaux 5-6) en Belgique.

### ***Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org***

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***AMI Collège (Sésamath)***

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveaux 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### ***Base de données d'activités de i-Maths.org***

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de *i-Maths.org*.

### ***Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)***

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### ***Générateur de mots croisés / puzzle***

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### ***i-Maths***

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français *Sesamath*.

### ***Ile des maths***

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### ***Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)***

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à *télécharger*. Une collaboration Sésamath.

### ***Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse en mathématique.

### ***Liste complète des activités en ligne i-Maths***

Liste complète des activités en ligne et aides animées de i-Maths.

Ces activités sont reprises de *Mathenpoche* et ont été réagencées en fonction du programme suisse de 5e et de 6e année (version 1.1).



### *Mathadoc (Sésamath)*

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### *Mathox: des cours prêts à l'emploi*

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### *Maths en ligne (Sésamath)*

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### *Méthode de mathématique complète (Sésamath 6e)*

Sésamath propose une méthode complète de mathématique pour la 6e année. Réalisée par un groupe virtuel de profs de maths bien réels, cette méthode est libre de droit (licence GNU/GPL) et disponible aux formats PDF ou OOo (OpenOffice.org) afin d'être modifiée facilement.

### *ParCours Imaths (Canada)*

Des notions théoriques pour tous les domaines des mathématiques.

### *Problèmes à résoudre*

Archives du site consacré au Rallye Mathématiques Transalpin. Une série de problèmes intéressants, avec démarche et corrigés.

### *Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)*

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

## Logique

### *Actimath*

Fiches d'activité et de remédiation sur les principales notions du programme (belge) mises à disposition par la maison d'édition VanIn.

### *Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### *AMI Collège (Sésamath)*

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveaux 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### *Base de données d'activités de i-Maths.org*

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de *i-Maths.org*.

### *Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)*

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *i-Maths*

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français [Sesamath](#).

### *Ile des maths*

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### *Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)*

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à [télécharger](#). Une collaboration Sésamath.

### *Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff*

Des activités et synthèse en mathématique.

### *Mathadoc (Sésamath)*

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### *Mathox: des cours prêts à l'emploi*

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### *Maths en ligne (Sésamath)*

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### *Méthode de mathématique complète (Sésamath 6e)*

Sésamath propose une méthode complète de mathématique pour la 6e année. Réalisée par un groupe virtuel de profs de maths bien réels, cette méthode est libre de droit (licence GNU/GPL) et disponible aux formats PDF ou OoO (OpenOffice.org) afin d'être modifiée facilement.

### ***ParCours Imaths (Canada)***

Des notions théoriques pour tous les domaines des mathématiques.

### ***Problèmes à résoudre***

Archives du site consacré au Rallye Mathématiques Transalpin. Une série de problèmes intéressants, avec démarche et corrigés.

### ***Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)***

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

## **Nombres & Opérations**

### ***Actimath***

Fiches d'activité et de remédiation sur les principales notions du programme (belge) mises à disposition par la maison d'édition VanIn.

### ***Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org***

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***AMI Collège (Sésamath)***

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveau 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### ***Base de données d'activités de i-Maths.org***

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de *i-Maths.org*.

### **Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)**

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### **Générateur de mots croisés / puzzle**

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### **GoMaths**

Un site proposant une multitude de ressources mathématiques et facile d'utilisation: activités en ligne, activités à imprimer et CD-ROM disponible.

### **i-Maths**

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français [Sesamath](#).

### **Ile des maths**

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### **Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)**

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à [télécharger](#). Une collaboration Sésamath.

### **Le Matou Matheux**

Des activités de math pour tous les niveaux du primaire et du collège, et bien plus.

Voir aussi le [fil RSS de Matou Matheux](#)

### ***Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse en mathématique.

### ***Liste complète des activités en ligne i-Maths***

Liste complète des activités en ligne et aides animées de i-Maths.

Ces activités sont reprises de *Mathenpoché* et ont été réagencées en fonction du programme suisse de 5e et de 6e année (version 1.1).

### ***Mathadoc (Sésamath)***

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### ***Mathox: des cours prêts à l'emploi***

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### ***Maths en ligne (Sésamath)***

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### ***Méthode de mathématique complète (Sésamath 6e)***

Sésamath propose une méthode complète de mathématique pour la 6e année. Réalisée par un groupe virtuel de profs de maths bien réels, cette méthode est libre de droit (licence GNU/GPL) et disponible aux formats PDF ou OoO (OpenOffice.org) afin d'être modifiée facilement.

### ***Muraille 5***

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### ***ParCours Imaths (Canada)***

Des notions théoriques pour tous les domaines des mathématiques.

### ***Problèmes à résoudre***

Archives du site consacré au Rallye Mathématiques Transalpin. Une série de problèmes intéressants, avec démarche et corrigés.

### ***Répertoire d'activités (et-demain-en-classe.org)***

Une série de liens et de documents pour vérifier ses acquis (exercices en ligne ou à imprimer à partir d'un fichier PDF).

### ***Respel***

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## Calcul écrit

### ***Actimath***

Fiches d'activité et de remédiation sur les principales notions du programme (belge) mises à disposition par la maison d'édition VanIn.

### ***Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org***

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***AMI Collège (Sésamath)***

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveaux 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### ***Base de données d'activités de i-Maths.org***

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de *i-Maths.org*.

### ***Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)***

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### ***Générateur de mots croisés / puzzle***

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### ***GoMaths***

Un site proposant une multitude de ressources mathématiques et facile d'utilisation: activités en ligne, activités à imprimer et CD-ROM disponible.

### ***i-Maths***

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français ***Sesamath***.

### ***Ile des maths***

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### ***Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)***

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à ***télécharger***. Une collaboration Sésamath.

### ***Le Matou Matheux***

Des activités de math pour tous les niveaux du primaire et du collège, et bien plus.

Voir aussi le ***fil RSS de Matou Matheux***



### **Liste complète des activités en ligne i-Maths**

Liste complète des activités en ligne et aides animées de i-Maths.

Ces activités sont reprises de *Mathenpoche* et ont été réagencées en fonction du programme suisse de 5e et de 6e année (version 1.1).

### **Mathadoc (Sésamath)**

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### **Mathox: des cours prêts à l'emploi**

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### **Maths en ligne (Sésamath)**

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### **Multiplications écrites 5e/CM2**

Activités de calcul écrit (multiplications) pour les élèves de 5e année (CM2). Correctif inclus.

### **Multiplications écrites 6e**

Feuilles d'activité pour entretenir la notion de multiplication écrite en 6e primaire. Le correctif se trouve dans le même document.

### **Muraille 5**

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### **Respel**

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## Calcul mental

### *Actimath*

Fiches d'activité et de remédiation sur les principales notions du programme (belge) mises à disposition par la maison d'édition VanIn.

### *Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org*

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### *AMI Collège (Sésamath)*

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveaux 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### *Base de données d'activités de i-Maths.org*

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de *i-Maths.org*.

### *Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)*

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *GoMaths*

Un site proposant une multitude de ressources mathématiques et facile d'utilisation: activités en ligne, activités à imprimer et CD-ROM disponible.

### ***i-Maths***

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français *Sesamath*.

### ***Ile des maths***

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### ***Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)***

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à *télécharger*. Une collaboration Sésamath.

### ***Le Matou Matheux***

Des activités de math pour tous les niveaux du primaire et du collège, et bien plus.

Voir aussi le *fil RSS de Matou Matheux*

### ***Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse en mathématique.

### ***Liste complète des activités en ligne i-Maths***

Liste complète des activités en ligne et aides animées de i-Maths.

Ces activités sont reprises de *Mathenpoche* et ont été réagencées en fonction du programme suisse de 5e et de 6e année (version 1.1).

### ***Mathadoc (Sésamath)***

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### ***Mathox: des cours prêts à l'emploi***

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### ***Maths en ligne (Sésamath)***

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### ***Muraille 5***

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### ***Respel***

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## Résolution de problèmes

### ***Activités de mathématiques d'ENSEIGNER.org***

Activités, documents, synthèses, de mathématiques ... proposées par ENSEIGNER.org dans la lignée de *Muraille 5*.

### ***AMI Collège (Sésamath)***

Des ressources mathématiques en ligne et à imprimer pour les niveau 6 à 9. Une collaboration avec Sésamath.

### ***Base de données d'activités de i-Maths.org***

Activités en lignes concernant le programme de mathématiques des niveaux 5 à 9 de l'enseignement obligatoires, classés selon la découpe du programme de *i-Maths.org*.

### ***Fiches d'exercices 6e d'AMI Collège (Sésamath)***

De nombreux exercices pour tout le programme de mathématiques en 6e (à télécharger aux formats \*.doc, \*.sxw, \*.pdf)

### ***Générateur de mots croisés / puzzle***

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### ***i-Maths***

Programme complet du cours de mathématiques pour les niveaux 5 et 6 de l'enseignement obligatoire. Ce site, toujours en construction, présente des centaines d'explications et d'activités en ligne basées sur l'excellent travail du collectif français *Sesamath*.

### ***Ile des maths***

Un site ressources français proposant des activités, des "résumés matières", ... A voir absolument.

### ***Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)***

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à *télécharger*. Une collaboration Sésamath.

### ***Les activités "Mathématique" de Michel Neroucheff***

Des activités et synthèse en mathématique.

### ***Mathadoc (Sésamath)***

Des documents pour le cours de mathématiques. Réalisé en collaboration avec Sésamath.

### ***Mathox: des cours prêts à l'emploi***

Des séries d'activités, d'explication, d'exemples concernant l'enseignement des mathématiques aux niveaux 6 à 9.

### ***Maths en ligne (Sésamath)***

Des documents, ressources, ... en mathématiques (niveaux 6 à 9).

### ***Méthode de mathématique complète (Sésamath 6e)***

Sésamath propose une méthode complète de mathématique pour la 6e année. Réalisée par un groupe virtuel de profs de maths bien réels, cette méthode est libre de droit (licence GNU/GPL) et disponible aux formats PDF ou OoO (OpenOffice.org) afin d'être modifiée facilement.

### ***ParCours Imaths (Canada)***

Des notions théoriques pour tous les domaines des mathématiques.

### ***Problèmes à résoudre***

Archives du site consacré au Rallye Mathématiques Transalpin. Une série de problèmes intéressants, avec démarche et corrigés.

### ***Récréations numériques***

Des dizaines de problèmes numériques ... à user et abuser !

## Médias

### ***e-media***

Le portail (suisse) romand de l'éducation aux médias.

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Télémedias*

Idées d'activité dans le domaine des médias

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Sciences

### *Cris d'animaux*

Différents chants d'oiseaux et cris d'animaux à écouter (MP3).

### *Fiches "C'est pas sorcier"*

Fiches téléchargeables pour étudier d'un peu plus près toute une série de thèmes des vidéos "C'est pas sorcier".

### *Galerie d'images de la nature*

Près de 200 images grand format concernant différents aspects de la nature (ciels, montagnes, plaines, rivières, rochers, ...)

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour

les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *InfoVisual*

Des centaines d'illustrations expliquées dans les domaines de la biologie, de la botanique, de l'étude du corps humain, ... et encore bien d'autres

### *La main à la pâte*

Des activités de sciences, simples ou complexes, prêtes à être menées en classe

### *Les activités "Sciences" de Michel Neroucheff*

Une série d'activités à effectuer en ligne sur base du programme de sciences du degré supérieur (5-6, CM2/6e).

### *Les biographies de Sympatico.ca*

Une série de biographies de personnages célèbres (historiques, scientifiques, sociaux, ...).

### *Les ressources d'ADSLFred*

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

### *SIO2*

Cours d'informatique (OpenOffice, sécurité informatique, ...) et cours de sciences (cytologie, ...) diffusés par Yves Mairesse.



## Wikipedia

Une encyclopédie participative sur internet

## Biologie humaine

### Fiches "C'est pas sorcier"

Fiches téléchargeables pour étudier d'un peu plus près toute une série de thèmes des vidéos "C'est pas sorcier".

### Générateur de mots croisés / puzzle

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### InfoVisual

Des centaines d'illustrations expliquées dans les domaines de la biologie, de la botanique, de l'étude du corps humain, ... et encore bien d'autres

### Respel

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

## Wikipedia

Une encyclopédie participative sur internet

Botanique

### Fiches "C'est pas sorcier"

Fiches téléchargeables pour étudier d'un peu plus près toute une série de thèmes des vidéos "C'est pas sorcier".

### *Galerie d'images de la nature*

Près de 200 images grand format concernant différents aspects de la nature (ciels, montagnes, plaines, rivières, rochers, ...)

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *InfoVisual*

Des centaines d'illustrations expliquées dans les domaines de la biologie, de la botanique, de l'étude du corps humain, ... et encore bien d'autres

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

## Zoologie

### *Cris d'animaux*

Différents chants d'oiseaux et cris d'animaux à écouter (MP3).

### *Fiches "C'est pas sorcier"*

Fiches téléchargeables pour étudier d'un peu plus près toute une série de thèmes des vidéos "C'est pas sorcier".

### *Galerie d'images de la nature*

Près de 200 images grand format concernant différents aspects de la nature (ciels, montagnes, plaines, rivières, rochers, ...)

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *InfoVisual*

Des centaines d'illustrations expliquées dans les domaines de la biologie, de la botanique, de l'étude du corps humain, ... et encore bien d'autres

### *Le règne des animaux*

Mots croisés en ligne à partir du règne des animaux. Une activité de *Michel Neroucheff*.

### *Les oiseaux de Belgique*

Un répertoire d'oiseaux de Belgique avec leur chant.

### *Les oiseaux de Suisse*

Un site reprenant les informations de base sur plus de 100 oiseaux de Suisse, avec des photos et leur chant à écouter. Remarquable!

### *Respel*

Des centaines de documents pour toutes les matières et tous les niveaux primaires. Cette base de données est mise à disposition par l'enseignement public francophone belge (Enseignement.be).

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet



## Vie de classe

### *Documents concernant la vie d'une classe*

#### *Activités adaptées aux intelligences multiples*

Une liste exhaustive d'activités adaptées à chaque type d'intelligence (un document de Bruno Hourst).

#### *Anti-stress*

Stressé(e)s? Un petit diaporama pour retrouver le sourire ...

#### *Calendrier des vacances vaudoises (Suisse)*

Liste des congés officiels dans les différents cantons suisses.

#### *Carnet de bord pour classes de mer*

Un carnet de quelques pages reprenant des activités ludiques et permettant aux élèves de garder des traces de leur séjour.

#### *Comment étudier?*

Comment étudier ? Quelles pistes non normatives pour aider les élèves dans leur cheminement personnel concernant leur travail scolaire en général et l'étude à domicile en particulier.

#### *Croître grâce à la discipline*

Croître grâce à la discipline ... Pour une discipline qui construit et libère l'élève au lieu de le brimer et de l'enfermer. Un document de Alan et Malinda Brown, directeurs de l'**ACSI** pour l'Europe. (document PDF, utilisé avec autorisation)

### ***Croître grâce à la discipline (PowerPoint)***

Croître grâce à la discipline ... Pour une discipline qui construit et libère l'élève au lieu de le brimer et de l'enfermer ... Un document de Alan et Malinda Brown, directeurs de l'**ACSI** pour l'Europe. (document PowerPoint: utilisé avec autorisation; cliquez ici pour obtenir gratuitement la **visionneuse Microsoft PowerPoint**)

### ***Documents et activités pour la vie de classe d'ENSEIGNER.org***

Documents et activités pour la vie de classe ... proposées dans la lignée de **Muraille 5**.

### ***Générateur de mots croisés / puzzle***

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### ***Imag'In***

Une série d'histoires bibliques illustrées (format \*.PPT pour PowerPoint de Microsoft ou Impress de **OpenOffice.org**) réalisées par Anouchka Mondada.

### ***Jour après jour : le journal d'un instit***

La vie d'un prof : ses joies, ses limites, ses réussites, ses interrogations, ...

### ***Joyeux services***

Une série d'affiches en couleur pour gérer les tâches quotidiennes et hebdomadaires dans une classe.

### ***Tests à propos des intelligences multiples***

Ce document est formé de 2 tests permettant de découvrir aux enfants dans quels types d'intelligence ils travaillent :

- un test à partir d'histoires de personnages (garçons et filles) pour les plus petits
- un test basé sur 100 questions pour les plus âgés



# Pédagogie

*Idées et réflexions sur notre pratique*

## *Activités adaptées aux intelligences multiples*

Une liste exhaustive d'activités adaptées à chaque type d'intelligence (un document de Bruno Hourst).

## *APARO - La nouvelle orthographe*

Présentation des recommandations orthographiques (nouvelle orthographe)

## *Comment étudier?*

Comment étudier ? Quelles pistes non normatives pour aider les élèves dans leur cheminement personnel concernant leur travail scolaire en général et l'étude à domicile en particulier.

## *Croître grâce à la discipline*

Croître grâce à la discipline ... Pour une discipline qui construit et libère l'élève au lieu de le brimer et de l'enfermer. Un document de Alan et Malinda Brown, directeurs de l'**ACSI** pour l'Europe. (document PDF, utilisé avec autorisation)

## *Croître grâce à la discipline (PowerPoint)*

Croître grâce à la discipline ... Pour une discipline qui construit et libère l'élève au lieu de le brimer et de l'enfermer ... Un document de Alan et Malinda Brown, directeurs de l'**ACSI** pour l'Europe. (document PowerPoint: utilisé avec autorisation; cliquez ici pour obtenir gratuitement la *visionneuse Microsoft PowerPoint*)

## *Introduction au cours de lecture*

Qu'est-ce que lire? Et à quoi sert cet apprentissage qui nécessite souvent beaucoup d'énergie et de stress tant de la part des parents que des enfants? Quelques réponses ...



### ***Introduction au cours de mathématiques***

Et si les mathématiques étaient plus qu'un assemblage de chiffres et de signes barbares ...

### ***Jour après jour : le journal d'un instit***

La vie d'un prof : ses joies, ses limites, ses réussites, ses interrogations, ...

### ***Les ressources d'ADSLFred***

Les activités, plans de séquence ... pour les enseignants de 5-6 (CM2 / 6e) dans la plupart des domaines.

### ***Muraille 5***

Des cours prêts à l'emploi, pour les enfants de 6-8 ans et de 10 ans et+. Ces documents reprennent des activités, des synthèses et des affiches pour la plupart des matières scolaires (français, mathématiques, géographie, histoire, étude de la Bible, ...).

### ***Philippe Meirieu - Histoire et actualité de la pédagogie***

Philippe Meirieu - entre autre directeur d'institut de formation des maîtres en France - nous propose son site d'actualité pédagogique ainsi que différentes ressources concernant l'histoire de la pédagogie.

### ***Planète-éducation - Applications pédagogiques d'Internet***

Portail annuaire qui propose une sélection de ressources pédagogiques gratuites pour l'enseignement primaire et secondaire.

### ***Tests à propos des intelligences multiples***

Ce document est formé de 2 tests permettant de découvrir aux enfants dans quels types d'intelligence ils travaillent :

un test à partir d'histoires de personnages (garçons et filles) pour les plus petits

un test basé sur 100 questions pour les plus âgés

## *Travailler les types de textes*

Ressources pour toutes les situations de communication en français

## *Trois modèles pédagogiques*

Description et comparaison de 3 modèles d'apprentissage:

le modèle transmissif

le modèle behavioriste

le modèle constructiviste

## *Sécurité à l'école*

Quelques références concernant les premiers secours et la sécurisation des activités

# Sites de classe

## *Classe "La Capuera"*

Site d'une classe suisse de la région de Fribourg avec, entre autre, une série de liens intéressants.

## *ClasseWEB*

Des vies, des classes

Après un début laborieux en 1998, ClasseWEB.org est devenu le site interactif des classes du secondaire de l'école Aquarelle (à Yverdon-les-Bains). Vous y trouverez nos compte-rendus d'activités, de cours, la manière dont se vit la classe, ...

Les archives sont toujours disponibles *en cliquant ici*.

## *Des vies, des classes - ClasseWEB 1*

Site de la classe de 2e année, école "Les Tournesols" de Bruxelles (Belgique), année scolaire 1998-99

## *Des vies, des classes - ClasseWEB 2*

Site de la classe de 1e année de l'école "Les Tournesols" de Bruxelles, Belgique (année scolaire 1999-2000)

## *Des vies, des classes - ClasseWEB 3*

Site de la classe de 2e année de l'école "Les Tournesols" de Bruxelles, Belgique (année scolaire 2000-01)

## *Des vies, des classes - ClasseWEB 4*

Site de la classe de 1e année de l'école "Les Tournesols" de Bruxelles, Belgique (année scolaire 2001-02)

### ***Des vies, des classes - ClasseWEB 5***

Site de la classe de 5e année de l'école "Les Tournesols" de Bruxelles, Belgique (année scolaire 2002-03)

### ***Des vies, des classes - ClasseWEB 6***

Site de la classe de 5e et de 6e année de l'école Aquarelle d'Yverdon (VD, Suisse) en 2005-06.

# Outils

*Des outils divers pour construire des documents, ...*

## *Cris d'animaux*

Différents chants d'oiseaux et cris d'animaux à écouter (MP3).

## *Les ressources de Stepfan.net*

Des ressources dans plusieurs domaines scolaires, y compris pour les maternelles.

## *Planète-éducation - Applications pédagogiques d'Internet*

Portail annuaire qui propose une sélection de ressources pédagogiques gratuites pour l'enseignement primaire et secondaire.

## *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

# Images

*Sélection de sites proposant des images intéressantes*

## *Cartes de géographie*

Cartes de géographie prévues pour être intégrées à [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

## *Galerie d'images de la nature*

Près de 200 images grand format concernant différents aspects de la nature (ciels, montagnes, plaines, rivières, rochers, ...)

## *Imag'In*

Une série d'histoires bibliques illustrées (format \*.PPT pour PowerPoint de Microsoft ou Impress de [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org)) réalisées par Anouchka Mondada.

## *La petite souris*

Ressources pour l'apprentissage de la lecture

## *Les coloriages de Hugo l'escargot*

Des milliers de coloriages, classés par thèmes, imprimables librement pour le plus grand plaisir de vos élèves. Outre les "images habituelles", un accent tout particulier est porté sur les personnages imaginaires qui accompagnent les petits.

## *Les oiseaux de Suisse*

Un site reprenant les informations de base sur plus de 100 oiseaux de Suisse, avec des photos et leur chant à écouter. Remarquable!

## *OOo.HG 2*

Add-on spécifique à la création de cours d'histoire et de géographie pour [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

### *Photos de paysage*

De magnifiques photos de paysage prises par Yann-Arthus Bertrand

### *Screen beans*

De sympathiques petits personnages pour égayer vos présentations

### *Wikipedia*

Une encyclopédie participative sur internet

# Ressources informatiques générales

*Outils sur le WEB concernant l'informatique*

## *Comment ça marche*

Une encyclopédie virtuelle dédiée à l'informatique et tout ce qui tourne autour ...

## *Les ressources de Stepfan.net*

Des ressources dans plusieurs domaines scolaires, y compris pour les maternelles.

## *PhotoFiltre*

PhotoFiltre est un programme simple et gratuit pour le traitement des images. La plupart des images des articles de ce site ont été créées avec ce petit logiciel léger et certaines fois bien plus efficace que de gros logiciels acquis à prix d'or.

Visitez également [ce site](#) pour apprendre à utiliser ce programme.

## *Quelques idées de polices d'écritures*

Quelques polices d'écriture, principalement à utilisation scolaire.



# OpenOffice.org

Trouvez ici des add-ons (éléments optionnels) pour [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

## *Cartes de géographie*

Cartes de géographie prévues pour être intégrées à [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

## *Dmaths*

Une extension pour [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org) qui permet de créer des formules et autres particularités mathématiques dans un document.

## *OOo HG 3.0*

OOo HG 3.0 est l'ensemble complet des cartes, fonds et objets de Cart'OOo, Atlas'OOo, Chron'OOo, Diap'OO. Cet ajout pour OpenOffice.org permet d'augmenter de manière significative les ressources graphiques disponibles dans cette suite bureautique.

## *OOo.HG 2*

Add-on spécifique à la création de cours d'histoire et de géographie pour [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

## *OpenOffice.org (OOo)*

Une suite bureautique très proche de celle qui est mondialement connue ... sauf dans son prix. Téléchargement et mises à jour gratuits.

## *Pack COOours*

Pack pour la création de fiches de cours et de tests comprenant 2 modèles pour [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org) ainsi que les fichiers de polices libres de droits nécessaires à une édition correcte des fichiers.

## *Pack COOours*

# Programmes gratuits à télécharger

*Quelques programmes utiles (éducatifs ou non) à télécharger gratuitement*

## *Cartes de géographie*

Cartes de géographie prévues pour être intégrées à [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

## *Geogebra*

Programme gratuit pour effectuer des constructions géométriques.

Des *fiches de géométrie* sont disponibles dans les documents à télécharger.

## *Gribouill-i*

Petit programme léger permettant d'utiliser son écran comme table à dessin afin de commenter, annoter des documents lors d'une projection aux élèves.

*"Ce tout petit utilitaire est essentiellement destiné aux enseignants et aux élèves, il permet, lors de l'utilisation d'un vidéo projecteur, de dessiner et d'annoter l'écran en surimpression du programme ou de l'image en cours de projection, comme on le ferait sur un transparent placé sur un rétroprojecteur."* Pierre Perez

## *La petite souris*

Ressources pour l'apprentissage de la lecture

## *Le logiciel Mathenpoche (Sésamath)*

Le programme complet de 6e année en math expliqué sous la forme d'animations Flash, à utiliser sur internet ou à *télécharger*. Une collaboration Sésamath.

## *Mots croisés*

Programme à télécharger pour créer des mots croisés

## *OOo.HG 2*

Add-on spécifique à la création de cours d'histoire et de géographie pour [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org).

## *PhotoFiltre*

PhotoFiltre est un programme simple et gratuit pour le traitement des images. La plupart des images des articles de ce site ont été créées avec ce petit logiciel léger et certaines fois bien plus efficace que de gros logiciels acquis à prix d'or.

Visitez également [ce site](#) pour apprendre à utiliser ce programme.

## *Quelques idées de polices d'écritures*

Quelques polices d'écriture, principalement à utilisation scolaire.

## *Visionneuse MS PowerPoint*

Programme gratuit en provenance directe de MicroSoft pour lire les présentations PowerPoint(r).

# Ressources pour enfantines / maternelles

*Des documents réalisés pour les enfants de maternelles ... et leurs enseignant(e)s.*

## *Arts visuels école*

Des productions d'art visuel pour les élèves de 5 à 11 ans.

## *CD musicaux de méditations*

Quelques CD musicaux prévus pour les temps de méditation et d'étude de textes bibliques.

## *Coloriages (Ancien Testament)*

Plus de 160 dessins à colorier reprenant des récits bibliques de l'Ancien Testament.

## *Coloriages (Nouveau Testament)*

Plus de 160 dessins à colorier reprenant un récit biblique du Nouveau Testament.

## *Coloriages d'histoires bibliques*

Des dizaines de dessins à colorier prêts pour l'impression. Cliquer sur le menu "jeugd" puis sur l'option "Kleurplaten" ... Les explications sont en néerlandais.

## *Coloriages éducatifs*

Des coloriages en tout genre pour apprendre à compter, les langues, les lettres, les couleurs, ... et encore bien plus.

## *Contes*

Toute une série de contes de toute origine ...

### *Générateur de mots croisés / puzzle*

Ce site permet de créer différents types de puzzle et de mots croisés en ligne et de les utiliser ensuite sous forme de page internet (html) ou de texte à copier/coller dans un document pour les élèves. De nombreuses possibilités ... pour ceux qui comprennent un minimum d'anglais (interface de création en anglais).

### *Imag'In*

Une série d'histoires bibliques illustrées (format \*.PPT pour PowerPoint de Microsoft ou Impress de [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org)) réalisées par Anouchka Mondada.

### *Les coloriages de Hugo l'escargot*

Des milliers de coloriages, classés par thèmes, imprimables librement pour le plus grand plaisir de vos élèves. Outre les "images habituelles", un accent tout particulier est porté sur les personnages imaginaires qui accompagnent les petits.