

Extrait du Mission TICE 38

<http://www.ac-grenoble.fr/missiontice38/spip.php?article1186>

Atelier - Découverte de logiciels et ressources

- Ressources numériques - Vu en formation - Archives formations - ENR - Forum de décembre 2010 et janvier 2011 -



Date de mise en ligne : lundi 11 avril 2011

Mission TICE 38

Découverte de logiciels et ressources

RESSOURCES

- [Ressources ENR](#)
- [Ressources libres \(images, sons, vidéos...\)](#)
- [Printice](#)
- [Supports des constructeurs](#)

LOGICIELS ET OUTILS

- **Cartes mentales ou cartes heuristiques**
[Cartes mentales sur Wikipédia](#)
[Présentation](#)
- - Logiciel payant, au catalogue ENR : [Inspiration](#)
 - [Communauté Inspiration](#)
- - Logiciels libres :
 - [Freeplane](#)
 - [Freemind](#)
 - [Vue](#)
 - [iMindMap](#) version gratuite
- **Copie d'écran ou de partie d'écran** : [Gadwin PrintScreen](#)
[Tutoriel pour configurer](#)
- **Traitement de l'image** : [Photofiltre](#)
[Ateliers "Utiliser Photofiltre" \(IEN Vienne\)](#)
- **Portails de sites adaptés aux élèves** :
 - [Clicouweb](#) pour les Cycles 1 et 2
 - [Les favoris de Weblitoo](#) pour le Cycle 3Dans les deux cas, il est possible de personnaliser la liste afin d'afficher les seuls sites choisis.
- **Maths** (tous les logiciels ci-dessous sont gratuits)
 - Cycle 1
 - [Poisson rouge](#) *En ligne*

Une mine d'activités numériques, logiques, de repérage dans l'espace et le temps, toutes plus futées les unes que les autres ! La consigne est toujours à découvrir.

- [Le cercle enchanté](#) *En ligne*

Travail sur les nombres, les quantités pour les 4-5 ans sur le thème des saisons.

- [Les jeux de Lulu](#) *En ligne*

Jeux mathématiques à partir de 4 ans.

- [A nous les nombres](#) *Téléchargeable*

En cycle 1 : énumération (calapa), dénombrement (barques), ordinal, constellation, lecture de chiffre.

Pour que ce logiciel fonctionne sous Windows, le [moteur TCL/TK](#) doit être installé.

On retrouve le programme installé dans l'ordinateur via : Démarrer > Programmes > Le Terrier > A nous les nombres

- Cycle 2

- [Matou matheux](#) *En ligne ou téléchargeable.*

Possibilité de créer un [parcours](#), c'est à dire une suite d'activités.

Vous pouvez par exemple tester le parcours 7686 en entrant ce nombre.

- [Abacalc](#) *Téléchargeable*

Possibilité de travailler en réseau.

Travail d'entraînement, suivi par une évaluation. Bilan visuel simple, parlant pour les élèves.

- [Les jeux de Lulu](#) *En ligne*

Jeux mathématiques à partir de 4 ans.

- Cycle 3

- [Mathenpoche](#) pour les CM2. *En ligne*

La rubrique 6e reprend en très grande part le programme du CM2. Les leçons très claires sont rappelées en cas d'erreur lors des exercices.

[Accès direct aux exercices 6e \(Numération et Géométrie\)](#) *En ligne et téléchargeable.*



- [Calcul mental sur Mathenpoche](#) pour le cycle 3. *En ligne*

Ce bouton permet d'accéder aux "Défis et ceintures de calcul mental" : entraînement et passation des

ceintures à partir des excellents exercices du site [Calcul@TICE](#).

Attention, une adresse mail différente sera demandée pour chaque inscription.

- -
 - [Abacalc](#) *Téléchargeable*
Possibilité de travailler en réseau.
Travail d'entraînement, suivi par une évaluation. Bilan visuel simple, parlant pour les élèves.

- -
 - [Matou matheux](#) *En ligne ou téléchargeable.*
Possibilité de créer un [parcours](#), c'est à dire une suite d'activités.
Vous pouvez par exemple tester le parcours 7687 en entrant ce nombre.

- -
 - [Mathématiques magiques](#) *En ligne*
Très nombreux jeux mathématiques du cycle 2 au lycée et plus...
 - Voir notamment "POUR LES PETITS /GS, CP CE et plus", "PUZZLES ET JEUX NUMERIQUES DIVERS", "JEUX DE TABLES" dans la [rubrique "Magie"](#).

- - Autres ressources en maths sur [Mission Tice 38](#)

- **Français** (tous les logiciels ci-dessous sont gratuits, sauf indication contraire)
 - Cycle 1 & 2
 - [Imagemo](#) *Téléchargeable*
Association d'images et de mots. Logiciel personnalisable via vos propres images et mots.

- - Cycle 2
 - [Mon abécédaire multimédia](#) *Téléchargeable*
Pour les GS-CP, permet de recopier des mots issus d'un abécédaire personnalisable.

- -
 - [1000 mots pour apprendre à lire](#) *Téléchargeable - Shareware*

Logiciel d'entraînement phonologique en lien avec de nombreuses méthodes de lecture. Voir l'article de présentation dans la revue [Moniteur 92](#)

- - Cycles 2 & 3
 - [Je lis, puis j'écris](#) *Téléchargeable*
 - [J'écoute, puis j'écris](#) *Téléchargeable*Ces deux logiciels s'installent en même temps. Il s'agit d'écrire correctement le mot lu ou dicté. Exercices personnalisables, mais des [banques de mots supplémentaires](#) (mots invariables, Echelle Dubois-Buyse...) sont disponibles au téléchargement.
- - [Abalect](#) *Téléchargeable*Travail sur des textes, préenregistrés ou personnels : compréhension, closure, discrimination, vocabulaire...
Le programme fabrique automatiquement les exercices.
- - [Lecriveron](#) *En ligne*Les petits livres A4 : une façon originale de mettre en valeur la production d'écrit.
- - Cycle 3
 - [Le site de Micha](#) *En ligne*Exercices de lecture et maîtrise de la langue
- - Autres ressources en ligne sur [Sitinstit](#)