



Un site...



Le calcul posé

Ces outils permettent de générer des fiches d'exercices pour s'entraîner au calcul d'opérations posées en colonnes (additions, soustractions, multiplications, divisions).

<http://micetf.fr/operations/>

Un logiciel...

Mathéos

Le projet MathEOS s'adresse aux **élèves du primaire et du collège**. Il permet de **suivre un cours de mathématiques** à partir d'un ordinateur. C'est un logiciel tout-en-un qui présentera à l'élève une interface claire où il pourra créer facilement des opérations en colonne, des tableaux de proportionnalité, des graphiques... MathEOS porte une attention particulière aux **élèves dyspraxiques** et aux élèves en situation de handicap. C'est le premier logiciel à permettre de rédiger plus rapidement un cours de mathématiques avec un ordinateur qu'avec un cahier.



lecoleopensource.fr/matheos/

Une appli ...

EtiGliss

EtiGliss répond plus spécifiquement aux besoins des enseignants, en leur permettant de **créer des étiquettes virtuelles** qui permettront à leurs élèves de **classer, ranger, compter** ou **combler des textes à trous**...

Finis le temps perdu à imprimer, découper, plastifier et ranger les séries d'étiquettes en carton : quelques manipulations simples sur le site Eti-Education.net pour sélectionner les images et rédiger les textes et vos étiquettes seront immédiatement disponibles sur les tablettes de vos élèves.

