



Nouveautés début octobre 2010

publié le 04/10/2010 - mis à jour le 21/10/2010

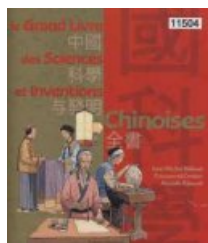
De l'origine de l'Homme à Aya...

Sept livres documentaires et une bande dessinée pour bien démarrer le mois d'octobre !

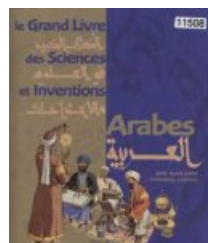
A consulter ou emprunter au CDI.



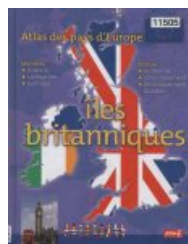
L'ouvrage est un exposé des connaissances dans le domaine de la paléontologie : il retrace l'histoire des découvertes jusqu'à nos jours, évoque les techniques de fouille, de méthodes de recherche, expose les hypothèses et les théories successives que ont permis d'arriver à ce stade de connaissances.



Une découverte de la civilisation chinoise à travers ses inventions, les sciences et savoir-faire qu'elle a développés au fil des siècles. L'album donne ainsi l'occasion de comprendre la naissance du papier, les premières céramiques, l'apparition de la porcelaine, le travail de la soie, mais aussi les avancées dans le domaine de la médecine ou de la science du combat.



Les inventions mathématiques, la médecine, la géométrie, l'optique, l'astronomie, et la mécanique ont été portées par les contributions scientifiques arabes du IXe au XVe siècle.



Cet atlas consacré à la Grande Bretagne permet de comprendre l'évolution du pays ainsi que ses enjeux et ses problèmes. Son identité, la construction de l'espace géographique, l'intégration européenne, la faune et la flore, la société, la citoyenneté sont quelques-unes des thématiques abordées.

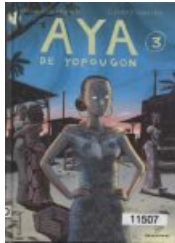


Voir les autres articles du CDI

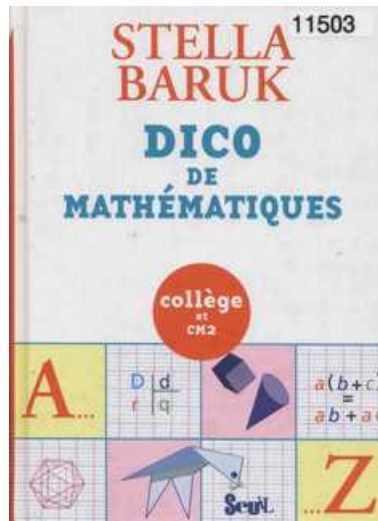
De conseils et des exercices pour faire éclater ses talents de dessinateur et de peintre au grand jour et très facilement.



Sur les grandes routes maritimes, entre combats navals et abordages, l'auteur retrace la vie de ces hommes assoiffés d'aventure. En fin d'ouvrage, des informations pratiques et synthétiques pour préparer un résumé ou approfondir ses connaissances.



Suite attendue des aventures d'Aya de Yopougou.



Ce dictionnaire permet aux collégiens et à leurs parents de se familiariser avec les mots des cours et des énoncés de mathématiques.



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.