

Livres pour les adolescents

Bibliographie : partie 3 Haut potentiel - Précocité : Des livres pour les parents, les jeunes et les professionnels Partie 1 - Livres sur le haut potentiel intellectuel et l'intelligence Partie 2 - Méthodologie pratique pour les élèves Partie 3 - Livres pour adolescents Partie 4 - Livres pour aider vos enfants ou élèves à réussir Partie 5 - Livres pour enfants N'hésitez pas à cliquer sur la couverture des ouvrages ou sur les logos. LIVRES POUR ADOLESCENTS Cliquez aussi dans les cases en violet ci-dessous pour aller plus loin LIRE et JOUER Le "MALICIEUX" ACTIVITES

IDEES de SEJOUR LIENS JEUNES

"Matilda" Roald DAHL

À cinq ans, Matilda a déjà tout lu, de Dickens à Steinbeck. En fait, elle est dotée d'un QI surdimensionné, mais personne ne s'en rend compte, surtout pas ses parents, bêtes et méchants, ni sa directrice d'école, la malveillance incarnée. Seule son institutrice la comprend. Le génie de Matilda va lui donner des pouvoirs surnaturels qui seront l'instrument de sa vengeance. Une histoire à la fois cocasse et grinçante : c'est là la patte de Roald Dahl. Pour apprendre à rire jaune avec de l'humour noir. Ed. Folio Junior Se procurer le livre

"Mon quotidien" Pour les 10/14 ans Voir le site --> Mon quotidien Par abonnement, chaque jour, du lundi au samedi, votre mini-journal dans votre boîte aux lettres.

"Les goûters philo" Brigitte LABBÉ, Michel PUECH

Série de petites bandes dessinées. Quand on a faim d'idées les goûters philo aident les enfants à réfléchir sur les questions importantes qu'ils se posent. Toute une série de livres clairs, directs et drôles pour éveiller aux idées. Connaître les ouvrages

"Pas envie d'aller à l'école" G. LONGHI et A. MORRIS

Entre les fous rires avec les copains, un corps qui se transforme, la vie au lycée, l'apprentissage de l'indépendance, les injustices de la vie et du monde, les interrogations sur l'avenir, c'est pas toujours simple d'être un adolescent. La collection Oxygène est là pour vous aider. Elle examine avec précision et souvent avec humour vos sujets de préoccupation quotidiens et vous propose.... Se procurer le livre

"Surdouée" Nikita LALWANI

Rumi a 10 ans, 2 mois, 13 jours, 2 heures, 42 minutes et 6 secondes. Depuis sa plus tendre enfance, sa vie n'est que chiffres et équations complexes : Rumi est une surdouée des mathématiques. Ses parents, immigrants indiens, voient en leur fille la possibilité d'une intégration réussie en Angleterre. Son père lui organise un emploi du temps martial afin de démultiplier ses capacités intellectuelles, ce qui finit par isoler sa fille des autres enfants. Mais ... Se procurer le livre

"La petite Malika" Habiba MAHANY, Mabrouck RACHEDI

Dès 5 ans, Malika est repérée pour ses dons exceptionnels. Pour elle qui tient les comptes de la famille, les jeux de maternelle sont épanouissants. Comment épanouir dans un milieu sourd et aveugle à ses talents ? Avec une mère persuadée que « précoce » est synonyme de « grossesse précoce » et qui refuse que sa fille saute une classe. Trop mature pour ses copines, trop singulière pour les adultes, Malika cultive sa différence. Se procurer le livre "Confessions ordinaires d'un enfant précoce" Jean-Michel AUDOUAL Yvan est un enfant intellectuellement expérimentale. Ses difficultés sont accentuées par une scolarité chaotique. Arrivé en sixième, il intègre une école expérimentale et se lie d'amitié avec un camarade malentendant. Mais l'entrée au lycée le plonge dans le désarroi jusqu'au jour où il fait une rencontre providentielle... Jean-Miche AUDOUAL est professeur de français au collège et lycée Sainte Marthe Chavagnes à Angoulême. Depuis douze ans il accompagne des enfants intellectuellement précoces. En 2000, lorsque le collège dans lequel il travaille ouvre une classe pour ce type

d'enfants, il en devient le professeur principal, et parvient à remotiver ces enfants en souffrance. "Le monde de Sophie" Jostein GARDER A la veille de ses quinze ans, Sophie Amundsen, jeune fille "presque modèle", reçoit une lettre d'un mystérieux individu. A l'intérieur, une seule phrase : "Qui es-tu?". C'est le début d'une étrange correspondance qui l'amène peu à peu à partir sur les traces des plus grandes figures de la philosophie... Poche "Le Théorème du perroquet" Denis GUEDJ M Ruche, un vieux de Montmartre, reçoit une lettre d'Amazonie ; elle provient de son ami Edgar, disparu depuis, qui lui lègue la totalité de sa bibliothèque consacrée aux mathématiques! M Ruche va devoir se remettre à étudier pour classer ce trésor et surtout il... Seuil "Les cheveux de Bérénice" Denis GUEDJ Au IIIème siècle, Ptolémée et Bérénice règnent sur l'Egypte. Mais Pharaon doit partir à la guerre, et la reine sacrifie sa chevelure à la déesse Isis pour qu'il revienne vivant. Tandis que meurtres et vengeances secouent la cour, le directeur de la Grande Bibliothèque d'Alexandrie entreprend de cartographier la Terre... Une gresque historico-scientifique captivante, à l'époque où l'Egypte rayonne de tous ses feux. Poche "J'aime pas la poésie!" Sharon CREECH

Mlle STRETCHBERRY lit des poèmes à ses élèves et leur demande d'en écrire à leur tour. Au début Jack n'est guère enthousiaste. La poésie, c'est pour les filles! Mais, encouragé par sa maîtresse, le petit garçon y prend goût. Il y a pourtant quelque chose dont il a du mal à parler, quelque chose en rapport avec une voiture bleue et un chien jaune. On découvre peu à peu que son chien s'est fait écrasé par une voiture sous ses yeux. Mais la poésie est magique. Grâce à

elle, Jack va réussir à exprimer le grame qui le hante.... Se procurer le livre "Oncle Petros et la conjoncture de Goldbach" Apotolos DOXIADIS Une conjoncture mathématique irrésolue depuis deux siècles, un oncle mathématicien rendu fou par la recherche de la solution, un neveu qui enquête, dans ce polar des nombres premiers, avec l'ambiguïté juvénile d'un héros nabokovien : Apostolos Doxiadis a réussi un roman parfaitement original et attachant que Poche "No et moi" Delphine de Vigan Lou Bertignac a 13 ans, un QI de 160 et des questions plein la tête. Les yeux grands elle observe les gens, collectionne les mots, se livre à des expériences domestiques et dévore les encyclopédies... Poche "L'élégance du hérisson" Muriel BARBERY Bien que très douée et dotée d'immense culture générale, acquise en autodidacte en fréquentant les bibliothèques, Renée, 54 ans, a décidé de vivre cachée sous les dehors de la concierge niaiseuse et inculte que les habitants du 7 rue de Grelle croient connaître. Poche "Lucas et compagnie : merci papa, merci maman" Brigitte PESKINE Je m'appelle Lucas Deschamp, j'ai onze ans et je suis le surdoué de la famille... Depuis que ma mère a rencontré François Rosen, on vit à huit sous le même toit : moi, ma mère, mon frère, ma sœur et puis François et ses trois enfants. Au début, c'était pas évident mais depuis l'aventure de cet été, les choses ont changé. Et j'ai décidé de raconter sur mon ordinateur l'histoire peu ordinaire de cette drôle de tribu... dont je fais partie. Poche "Moi, je viens d'où? suivi de "C'est quoi l'intelligence?" Albert JACQUARD et Marie-José AUDERSET Ma copine répond toujours très bien aux questions de notre professeur, et pourtant elle n'étudie pas plus que moi. Je pense qu'elle est plus intelligente, et je ne comprends pas pourquoi. Mais en gros, comment ça marche un cerveau? Avec la passion de faire connaître, Albert JACQUARD répond aux questions des enfants avec sa complice Marie-José AUDERSET. Une bande dessinée malicieuse de Pronto. Poche "Les Maths, c'est magique!" Johnny BALL Mais comment ça marche ? Pour plonger dans cet univers étonnant, ce livre explique les origines du calcul et explore tous les aspects des maths avec des énigmes, des jeux, et même de la magie... D'où viennent les nombres ? Comment débusquer des nombres premiers ? Pourquoi il y a 60 minutes dans une heure ? Comment fabriquer "un triangle de Pascal"... Chez Nathan "Les mathématiques de tous les jours" Michel SOUFFLET Depuis la plus haute Antiquité, les mathématiques ont peu à peu colonisé notre vie quotidienne. On sait qu'au fil du temps elles ont eu leurs spécialistes, dont nombre de lois et de théorèmes portent désormais le nom, pendant que tout un chacun se contentait de savoir compter, au même titre qu'il fallait savoir lire et écrire. Depuis peu l'électronique et l'informatique nous ont apporté quantité d'outils courants pour nous faciliter la tâche, mais les problèmes qui se posent ... Vuibert "Mathématique pour le plaisir : un inventaire de curiosités" Jean-Paul DELAHAYE Les mathématiques sont faciles et s'y adonner est un plaisir. La preuve la plus simple vient de la musique qui est toujours, d'une façon ou d'une autre, un jeu abstrait de nature mathématique, qui fait ressentir à chacun l'infinie beauté des formes pures et immatérielles, formes qui justement sont la préoccupation du mathématicien. Les arts géométriques et typographiques, les jeux de cartes, les jeux avec des dominos ou avec... Se procurer l'ouvrage "Artemis FOWL" Eoin COLFER (traduit par JFMénard) (plusieurs tomes) Artemis Fowl, jeune irlandais de 12 ans, extrêmement intelligent, découvre l'existence des Fées, une population secrète de la planète Hô-Chi-Minh-Ville. Après s'en être traduit depuis le gnomique, langue des fées, il entreprend d'en capturer une... Se procurer l'ouvrage "CHERUB" Robert MUCHAMORE (traduit par Antoine Pinchot) (12 tomes) CHERUB est le titre générique d'une série de livres pour la jeunesse qui racontent les aventures des agents d'une agence gouvernementale imaginaire du Royaume-Uni, censée être uniquement composée d'agents mineurs de 10 à 17 ans. Se procurer les ouvrages "MONELLE et les autres" Geneviève BRISAC Monelle est un prénom original, un an d'avance, 10 cm de plus que la moyenne, pas d'amies dans sa classe de 5ème du collège Kortchak, une passion folle pour le latin et ses merveilles étymologiques, des chagrins violents et sincères quand elle voit des fautes d'orthographe. Evidemment, les autres la traitent de fayote... Se procurer les ouvrages "E=mc², mon amour" Patrick CAUVIN C'est l'histoire d'amour entre 2 surdoués âgés de 11 ans. Daniel vit avec ses parents dans la banlieue de Paris. Il rêve, parle, pense et ne vit presque que pour le cinéma américain et les acteurs d'Hollywood.... Se procurer l'ouvrage "Pythagore, je t'adore" Patrick CAUVIN (Suite de E=mc², mon amour) C'est l'histoire de 2, Lauren et Daniel, qui s'aiment mais ils ont dû se séparer à 11 ans. Maintenant ils en ont 16. Les deux jeunes s'ennuient dans leur école. Se procurer l'ouvrage "Tu seras une formule 1 mon fils" Dorine BERTRAND Conçu pour gagner, Renault suit à toute allure les traces de son père, vendeur de voitures. Sa trajectoire de collégien gonflé à bloc va prendre une tournure inattendue quand une surdouée fait irruption dans sa classe. Se procurer l'ouvrage "Pourquoi les bus arrivent toujours par 3?" Rob EASRAWAY & J. WYNDMAN Pourquoi ne trouve-t-on jamais de trèfles à quatre feuilles ? Pourquoi des gens intelligents font-ils des erreurs ? Pourquoi vaut-il mieux acheter son billet de loterie un vendredi ? Comment expliquer une coïncidence ? Pourquoi l'eau de la douche est-elle toujours trop froide ou trop chaude ? Quelle est la meilleure façon de découper un gâteau ? Comment gagner sans tricher ? ... Se procurer l'ouvrage