


☐

I'm not robot


reCAPTCHA

I am not robot!

Manuel maths 4ème en ligne

Nous mettons à votre disposition une version numérique du manuel, toujours accessible en ligne ! ✓ Gratuit ✓ Sans identifiant, ni codes d'accès ✓ Toute l'année ✓ 24h/24, 7j/7 ✓ Pour l'enseignant et les élèves Pratique en cas d'oubli du manuel papier Vous êtes prescripteur d'un des manuels papier ou numériques de la collection Mission Indigo (éd. **noyifiza** 2020-2021) et vous souhaitez vous équiper de la plateforme Mission Indigo Collège ? Rien de plus simple ! Si vos élèves sont équipés en manuels papier, demandez à votre intendant de se rendre sur le site du Kiosque numérique de l'éducation sur kiosque-edu.com. Une fois la commande effectuée, la plateforme apparaîtra dans éducadhoc et dans votre ENT. Si vos élèves sont équipés en manuels numériques, vous n'avez rien à faire, les plateformes sont livrées directement avec vos manuels numériques, et accessibles dans éducadhoc et dans votre ENT. Vous n'êtes pas prescripteur d'un des manuels Mission Indigo ? Vous pouvez quand même commander la plateforme, au tarif de 3 € / élève / an. Vous hésitez ? Testez la plateforme sur mesmanuels.fr Vous pouvez même demander à la découvrir avec vos élèves pendant 3 mois Manuel numérique enseignant Plus de fonctionnalités dans la version Premium Profitez, dans la version Premium, de fonctionnalités et contenus exclusifs conçus pour faciliter vos usages. Réserver une présentation Vidéo projetez toutes les ressources Affichez les corrections en un clic Créez vos pages d'exercices Boîte à outils Les professeurs de notre communauté ont sélectionné pour vous les meilleurs outils et ressources en lien avec les sciences ! Le manuel numérique élève de mathématiques 4e de la collection Transmath reprend l'intégralité du manuel papier et est enrichi par des ressources variées et de qualité (vidéos, QCM interactifs, fichiers Scratch, GeoGebra...) Consultable en ligne et hors-ligne, téléchargeable sur tous supports. Les VIDEOS jaicompris.com : Des vidéos de cours avec les démonstrations + de 50 exercices du manuel corrigés en vidéos - Une grande variété d'exercices progressifs- Des questions flash- Des jeux mathématiques- Des QCM pour faire progresser les élèves en classe ou à la maison En tant que professionnels de l'éducation, en renseignant votre email vous acceptez de recevoir nos newsletters, des contenus personnalisés, des offres adaptées, recevoir des documentations et des spécimens, des enquêtes et des invitations à des tables rondes. **fatezug**i Les informations vous concernant sont recueillies pour le compte de la marque NATHAN / SEJER. En savoir plus Consulter la charte de protection des données personnelles Si vous ne souhaitez plus recevoir d'informations de notre part, vous pouvez à tout moment vous désabonner en cliquant sur le lien de désinscription présent dans chaque mail. **royanenuhebi** Conformément à la Loi Informatique et Liberté n°78-17 du 6 janvier 1978 modifiée, au Règlement (UE) 2016/679 et à la Loi pour une République numérique du 7 octobre 2016, vous disposez du droit d'accès, de rectification, de limitation, d'opposition, de suppression, du droit à la portabilité de vos données, de transmettre des directives sur leur sort en cas de décès. Vous pouvez exercer ces droits en adressant un mail à contact-donnees@sejer.fr. Vous avez la possibilité de former une réclamation auprès de l'autorité compétente. Read by Hachette Education Secondaire Mission Mission Mission CYCLE 4 e C YCLE 4 MATHS LIVRE * OFFERT AVEC LE 5 Voir codes d'accès e Le manuel numérique en ligne en début de manuel 3 • L'intégralité du manuel • Des vidéos de cours e e • Des exercices supplémentaires pour chaque chapitre • Des... More Read the publication Algorithmique et programmation Partie 1 : Nombres et calculs Partie 2 : Organisation et gestion de données, fonctions Partie 3 : Espace et géométrie Prolongement Vers la troisième Exercicesp. 290-296 Réviser avec Genially Genially Nos dossiers d'actualités Dossier d'actualité