

I'm not robot  reCAPTCHA

**I'm not robot!**

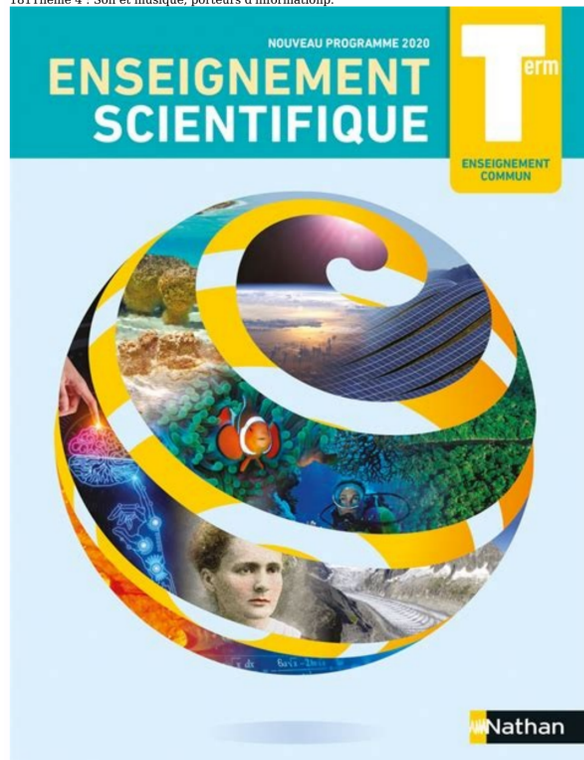
## Manuel d'enseignement scientifique 1ere

**Manuel d'enseignement scientifique 1ere bordas. Correction du manuel d'enseignement scientifique 1ere. Correction du manuel d'enseignement scientifique 1ere hatier.**

Une nouvelle édition du manuel est sortie en 2023Thème 1 : Une longue histoire de la matièrep. 60-61S'entraîner pour le BACEntraînement bacp. 128-129S'entraîner pour le BACEntraînement bacp. 144-146 Se préparer à l'évaluationExercicesp. 243Exercices avec des coups de pouceEntraînement bacp. 18-20 Se préparer à l'évaluationExercicesp. 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. 127Exercices avec des coups de pouceEntraînement bacp. 74-76 Se préparer à l'évaluationExercicesp. 59Exercices avec des coups de pouceEntraînement bacp. De nombreuses propositions d'activités pratiques... très faciles à mettre en œuvre : expérimentations, modélisations, utilisations de systèmes d'information géographique (SIG). 62-63Thème 2 : Le Soleil, notre source d'énergiep. Une longue histoire de la matièreUne longue histoire de la matièreOuverture de thème p. De nombreux outils proposés pour le projet expérimental et numérique. 193-195Son et musique, porteurs d'informationSon et musique, porteurs d'informationOuverture de thème p. Des doubles pages de documents avec des activités de type varié : tâches complexes, projets, questionnement guidés. Vous avez la possibilité de former une réclamation auprès de l'autorité compétente. 182-184 Exercice résoluEntraînement bacp. Vous pouvez exercer ces droits en adressant un mail à contact-donnees@sejer.fr. 244S'entraîner pour le BACEntraînement bacp. 71-73Le Soleil, notre source d'énergieLe Soleil, notre source d'énergieOuverture de thème p. 177Exercices avec des coups de pouceEntraînement bacp. 132-134 Exercice résoluEntraînement bacp. 245-246 Auteur(s) : Christophe Daujean, Frédéric Guilleray, Fabien Albert, Nathalie Baquet, Francis Beaubois, Cathy Capogna, Denis Caroti, Véronique Charles Le Cerf, Gilliane Creusot, Julien Delandre, Aude Durand Senter, Nathalie Fabien, Camille Flamme, Anne Fournier, Sabine Gent, Céline Gioe Koch, Gildas Hoarau, Bruno Lallement, Sébastien Maret, Frédéric Marquet, Kader Médjahdi, Charlotte Monrozeau, Christine Peres, Gaëlle Quinquet Tolédano, Grégory Rochaix, Béatrice Soucille-Dalle Classe(s) : 1re Matière(s) : Chimie, Mathématiques, Physique, Sciences de la Vie et de la Terre : SVT, Sciences physiques, Enseignement scientifique Collection : Enseignement scientifique Type d'ouvrage : Ouvrage papier Date de parution : 29/05/2019 Format : 21 cm x 28 cm - 264 pages Code : 5110845 ISBN : 978-2-401-05750-0 Auteur(s) : Christophe Daujean, Frédéric Guilleray, Fabien Albert, Nathalie Baquet, Francis Beaubois, Cathy Capogna, Denis Caroti, Véronique Charles Le Cerf, Gilliane Creusot, Julien Delandre, Aude Durand Senter, Nathalie Fabien, Camille Flamme, Anne Fournier, Sabine Gent, Céline Gioe Koch, Gildas Hoarau, Bruno Lallement, Sébastien Maret, Frédéric Marquet, Kader Médjahdi, Charlotte Monrozeau, Christine Peres, Gaëlle Quinquet Tolédano, Grégory Rochaix, Béatrice Soucille-Dalle Classe(s) : 1re Matière(s) : Chimie, Mathématiques, Physique, Sciences de la Vie et de la Terre : SVT, Sciences physiques, Enseignement scientifique Collection : Enseignement scientifique Type d'ouvrage : Manuel Numérique Date de parution : 01/08/2019 Format : Code : 6340441 ISBN : 978-2-401-05905-4 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. Les enjeux et débats associés à chaque thème systématiquement traités dans les chapitres du thème. Un ou plusieurs des objectifs généraux du programme abordés dans chaque chapitre : la compréhension du mode de fonctionnement de la science, les interactions science-société, l'histoire des idées en sciences. 10-12 Une longue histoire de la matièreEntraînement bacp. 141-143La Terre, un astre singulierLa Terre, un astre singulierOuverture de thème p. 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. 178-179S'entraîner pour le BACEntraînement bacp.



243-244 Des développements mathématiques soigneusement présentés et expliqués Une dizaine d'exercices par chapitre pour s'entraîner pour le bac sur les trois types de savoir-faire : calcul, synthèse et description écrite, analyse documentaire. Les informations vous concernant sont recueillies pour le compte de la marque NATHAN / SEJER. 180-181Thème 4 : Son et musique, porteurs d'informationp.



130-131Thème 3 : La Terre, un astre singulierp. 196-198 Se préparer à l'évaluationExercicesp. 64-66 Exercice résoluEntraînement bacp.