. Ce manuel de mathématiques 1re spécialité, publié par Hachette Education en 2019, fait partie de la collection Barbazo, dirigée par Eric Barbazo et Christophe Barnet. Il s'adresse aux élèves et aux enseignants de lycée. Il comporte 384 pages, dont un index et le programme officiel. Il est écrit en français et disponible en format papier. Il présente les notions du programme à travers dix chapitres, organisés par domaines : algèbre, analyse, géométrie, probabilités et statistiques. Chaque chapitre suit une structure commune : un rappel historique, des exercices de révision, des activités d'exploration, des leçons avec des exemples, des méthodes de démonstration, des évaluations, des travaux pratiques, des compétences et des entraînements à l'oral. Le manuel propose aussi des aides à l'utilisation des calculatrices et les solutions des exercices indiqués. Il est accompagné d'un site de ressources pour les enseignants.. Découvrez le programme de mathématiques de spécialité pour la première de la voie générale, publié au BO spécial n° 1 du 22 janvier 2019. Mots clés : © ADIREM-APMEP -2003- ISSN 1292-8054 Dernière modification 04/12/2022 Sur cette plateforme, vous trouverez des exercices de mathématiques de la collection barbazo, en accès libre ou depuis l'ENT. Ces exercices sont adaptés à tout type de manuel barbazo (papier ou numérique). Ils offrent des avantages pour les élèves et les enseignants : Pour les élèves : exercices en ligne avec correction automatique sauvegarde des résultats Pour les enseignants : conception de devoirs sur mesure attribution des devoirs à une classe ou à un groupe consultation des résultats via un tableau de bord I hope this paraphrased version is helpful for you. ⑤



Le manuel propose aussi des aides à l'utilisation des calculatrices et les solutions des exercices indiqués. Il est accompagné d'un site de ressources pour les enseignants.. Découvrez le programme de mathématiques de spécialité pour la première de la voie générale, publié au BO spécial n° 1 du 22 janvier 2019. Mots clés : © ADIREM-APMEP -2003- ISSN 1292-8054 Dernière modification 04/12/2022 Sur cette plateforme, vous trouverez des exercices de mathématiques de la collection barbazo, en accès libre ou depuis l'ENT. Ces exercices sont adaptés à tout type de manuel barbazo (papier ou numérique). Ils offrent des avantages pour les élèves et les enseignants : Pour les élèves : exercices en ligne avec correction automatique sauvegarde des résultats Pour les enseignants : conception de devoirs sur mesure attribution des devoirs à une classe ou à un groupe consultation des résultats via un tableau de bord I hope this paraphrased version is helpful for you. ©