

Maths

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Maths : PCSI, 2e semestre, exercices avec indications et corrigés détaillés pour assimiler tout le programme

Auteur(s) : Damin, Walter

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, impr. 2014
(61-Lonrai; Normandie roto impr.)

Description matérielle : 1 vol. 286 p. : couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Phare

ISBN : 978-2-7298-8301-0

EAN : 9782729883010

Appartient à la collection : Phare (Paris. 1998) 1291-8458 2014

Classification décimale Dewey : 510.76 23

Résumé ou extrait : Chaque ouvrage traite de la totalité du programme de la filière concernée. De nombreux exercices sont issus ou extraits d'oraux de concours, tous ont été choisis pour être une aide à la compréhension du cours, à la mise en situation des notions nouvelles, et permettre ainsi leur mémorisation. Il s'agit donc d'ouvrages destinés à accompagner et à mettre en lumière le cours tout au long des années de préparation. A l'intérieur de chaque chapitre, les exercices sont regroupés par thème et en général de difficulté progressive. Ils sont suivis d'indications qui aident, le cas échéant, à démarrer leur résolution. Enfin un corrigé détaillé et entièrement rédigé permettra de contrôler le travail effectué. [4ème de couv.] - POLYNOMES - ESPACES VECTORIELS - APPLICATIONS LINEAIRES - MATRICES ET APPLICATIONS LINEAIRES - DETERMINANTS - INTEGRATION - ESPACES PREHILBERTIENS ET EUCLIDIENS - SERIES NUMERIQUES - PROBABILITES - VARIABLES ALEATOIRES

Sujet(s) : Mathématiques Problèmes et exercices

Sujet - Nom commun : Mathématiques

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices