

Mathématiques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Mathématiques : tout le cours en fiches : Licence 1, CAPES / Claire David,... Sami Mustapha,...

A pour autre édition sur un support différent : Mathématiques - Tout le cours en fiches - Licence 1 - Capes 110 fiches de cours, 200 exercices et exemples d'application Claire David Paris Dunod 2017 978-2-10077-194-3

Auteur(s) : David, Claire (1971-....) mathématicienne

Autre(s) auteur(s) : Mustapha, Sami (1963-....)

Mention d'édition : 2e édition

Publication : Malakoff : Dunod, DL 2017

Description matérielle : 1 vol. (X-506 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 25 cm

Collection : Tout le cours en fiches

ISBN : 978-2-10-076932-2

EAN : 9782100769322

Appartient à la collection : Tout le cours en fiches 2431-5095

Classification décimale Dewey : 510.76 23

Note sur le titre et les responsabilités : CAPES = Certificat d'aptitude au professorat de l'enseignement du second degré

Note sur les titres associés : La couv. porte en plus : "110 fiches de cours", "240 exercices corrigés et exemples d'application"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. et liste de sites Internet p. 497-498. Index

Résumé ou extrait : "Cet ouvrage fait la synthèse en 110 fiches des résultats et définitions essentiels enseignés en Licences de Mathématiques ou de Sciences de la Matière (niveau 1). La présentation est

adaptée aux besoins des étudiants préparant un examen ou un concours : fiches synthétiques pour aller à l'essentiel, exemples d'application et exercices d'entraînement avec corrigés détaillés. Dans cette nouvelle édition, des équations différentielles linéaires du second ordre à coefficients constants sont traitées."

[Source : 4e de couv.]

Sujet - Nom commun : Mathématiques -- Manuels d'enseignement supérieur

Mathématiques -- Problèmes et exercices

Certificat d'aptitude au professorat de l'enseignement du second degré de mathématiques