

Algèbre

Titre(s) : Algèbre

Ensemble : Cours de mathématiques 1

Auteur(s) : Ramis, Edmond (1918-1996)

Autre(s) auteur(s) : Deschamps, Claude (1941-....)
Odoux, Jacques

Mention d'édition : 3e édition

Editeur, producteur : Paris : Dunod, 2017

Description matérielle : VIII-440 p. : couv. ill. en coul. ; 24 cm

ISBN : 978-2-10-076763-2

Classification décimale Dewey : 510.07

Résumé ou extrait : La série expose, en algèbre, en analyse et en géométrie, les notions fondamentales dont tout scientifique a besoin et propose de nombreux exercices. Ce volume traite de l'algèbre générale : étude des structures fondamentales des groupes, anneaux, corps et espaces vectoriels, puis de l'algèbre linéaire : problèmes de réduction des endomorphismes.

Sujet(s) : Mathématiques Manuels d'enseignement supérieur · Classes préparatoires Mathématiques

Sujet - Nom commun : Mathématiques