

Algèbre. 2, Algèbre linéaire : DEUG sciences, classes préparatoires

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Algèbre. 2, Algèbre linéaire : DEUG sciences, classes préparatoires / Sureau, Hélène ; Sureau, Yves

Auteur(s) : Sureau, Hélène

Autre(s) auteur(s) : Sureau, Yves

Editeur, producteur : Paris : Milan : Barcelone : Masson, 1996
(25-Baume-les-Dames; Impr. IME)

Description matérielle : 231 p. ; 21 cm

Collection : Flash U

ISBN : 2-225-85162-X
2-225-85171-9

Appartient à la collection : Flash U 0985-9306 1996

Note sur le contenu : 1, Algèbre générale ; 2, Algèbre linéaire

Résumé ou extrait : Au sommaire : Matrices : applications linéaires en dimension finie ; étude numérique des matrices, résolution numérique des systèmes linéaires ; dualité ; déterminants ; réduction des endomorphismes ; réduction de Jordan ; formes bilinéaires symétriques, formes quadratiques, espaces euclidiens ; formes hermitiennes, espaces hermitiens.

Sujet(s) : algèbre linéaire

Sujet - Nom commun : Algèbre

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices