

Mathématiques. Tome 1

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Mathématiques. Tome 1 [Texte imprimé] / Aribaud, François ; Vauthier, Jacques

Auteur(s) : Aribaud, François

Autre(s) auteur(s) : Vauthier, Jacques

Mention d'édition : 2e éd.

Editeur, producteur : Paris : Ed. Eska, 1989
(31-Toulouse; Impr. Paragraphic)

Description matérielle : 415 p. ; 24 cm

Collection : Collection de mathématiques

ISBN : 2-86911-020-0

Appartient à la collection : Collection de mathématiques (Paris) 1142-7337 1989

Autre variante du titre : [Cours de mathématiques.]

Note sur les bibliographies et les index : Index

Résumé ou extrait : SOMMAIRE ALGEBRE : rappels : groupe, anneau, corps. Les nombres complexes ; Les systèmes linéaires ; Calcul matriciel ; Espaces vectoriels ; Applications linéaires. Matrices ; L'algèbre des polynômes ; Déterminants ; Réduction d'un endomorphisme ; Dualité. ANALYSE : les suites ; Continuité ; Dérivabilité ; Développements asymptotiques ; Fonctions numériques de deux variables réelles ; Appendice : équations différentielles : aspects calculatoires.

Sujet(s) : mathématiques : discipline
analyse mathématique
algèbre

Sujet - Nom commun : Mathématiques

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur