

Introduction à l'analyse numérique matricielle et à l'optimisation

Titre(s): Introduction à l'analyse numérique matricielle et à l'optimisation

Auteur(s): Ciarlet, Philippe G. (1938-....)

Editeur, producteur: Masson, 1994

Description matérielle: 1 vol. XII-279 p. : ill. ; 24 cm

Collection: Mathématiques appliquées pour la maîtrise

Appartient à la collection: Mathématiques appliquées pour la maîtrise

Classification décimale Dewey: 517

Sujet(s): Programmation (mathématiques) Valeurs propres Analyse numérique Matrices Optimisation mathématique

Sujet - Nom commun: Mathématiques