

Analyse numérique : exercices et problèmes corrigés

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Analyse numérique : exercices et problèmes corrigés / Héron, Bernard ; Issard-Roch, Françoise ; Picard, Colette

Auteur(s) : Héron, Bernard

Autre(s) auteur(s) : Issard-Roch, Françoise
Picard, Colette

Éditeur, producteur : Paris : Dunod, 2005

Description matérielle : XII-292 p. ; 24 cm

Collection : Sciences Sup

ISBN : 2-10-049154-7

Appartient à la collection : Sciences Sup

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 291-292

Note sur le contenu : Manuel

Résumé ou extrait : Cet ouvrage d'analyse numérique propose des exercices répartis en cinq grands chapitres : analyse matricielle ; équations aux dérivées partielles elliptiques ; optimisation ; approximation d'équations aux dérivées partielles ; méthodes numériques itératives.

Sujet(s) : analyse numérique
mathématiques : discipline