

## **Principles of mathematics in operations research**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Principles of mathematics in operations research / Kandiller, Levent

Editeur, producteur : Berlin : Springer, 2007

Description matérielle : 297 p. ; 24 cm

Collection : International series in operations research and management science

ISBN : 978-0-387-37734-6

Appartient à la collection : International series in operations research and management science

Note sur les bibliographies et les index : Index

Note sur le contenu : Manuel

Résumé ou extrait : Algèbre linéaire. Vecteur propre. Valeur propre. Orthogonalité. Ensembles connexes. Programmation linéaire. Formes quadratiques définies positives. Séries entières. Fonctions spéciales. Transformations de Laplace, en  $Z$ . Equations différentielles.

Sujet(s) : Laplace, transformation de  
algèbre linéaire  
mathématiques : science  
recherche opérationnelle