

## **Théorie de l'intégration : licence de mathématiques , cours et exercices**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Théorie de l'intégration : licence de mathématiques, cours et exercices [Texte imprimé] / Briane, Marc ; Pagès, Gilles

Auteur(s) : Briane, Marc

Autre(s) auteur(s) : Pagès, Gilles (1960-....)

Editeur, producteur : Paris : Vuibert supérieur, 1998  
(46-Cahors; Impr. France Quercy)

Description matérielle : 274 p. ; 24 cm

Collection : Les grands cours Vuibert 1275-0247

ISBN : 2-7117-8908-X

Appartient à la collection : Les Grands cours Vuibert 1275-0247 1998

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 263-265. Index

Résumé ou extrait : Destiné aux étudiants de 3e année du supérieur, préparant une licence de mathématiques. Contient les bases de la théorie de Lebesgue et ses premières applications.

Sujet(s) : intégration : mathématiques

Sujet - Nom commun : Calcul intégral

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