

Probabilités et statistiques : résumé des cours, exercices et problèmes corrigés, QCM

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Probabilités et statistiques : résumé des cours, exercices et problèmes corrigés, QCM / Chauvat, Gérard ; Réau, Jean-Philippe

Auteur(s) : Chauvat, Gérard

Autre(s) auteur(s) : Réau, Jean-Philippe

Mention d'édition : 4e éd.

Editeur, producteur : A. Colin, 1999

Description matérielle : 207 p. ; 24 cm

Collection : Cursus Economie

ISBN : 2-200-25076-2

Appartient à la collection : Cursus

Note sur le contenu : Manuel

Résumé ou extrait : Cet ouvrage offre des résumés de cours et des rappels de notions de base, des exercices d'application et leurs solutions sur les sujets suivants : dénombrements, calcul des probabilités, variables aléatoires discrètes et continues, lois discrètes usuelles, couples de variables aléatoires, échantillonnage, estimations, tests, loto-tests.

Sujet(s) : mathématiques appliquées
probabilités : mathématiques
statistique
économie