

Probabilités, statistique : rappels de cours, questions de réflexion, exercices d'entraînement

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Probabilités, statistique : rappels de cours, questions de réflexion, exercices d'entraînement
[Texte imprimé] / Dress, François

Auteur(s) : Dress, François

Éditeur, producteur : Paris : Dunod, 1997
(28-Meaucé; Impr. Arts graphiques du Perche)

Description matérielle : 168 p. ; 24 cm

Collection : Sciences sup TD

ISBN : 2-10-003375-1

Appartient à la collection : Sciences sup. Série TD 1636-2225 1997

Note sur les bibliographies et les index : Index

Résumé ou extrait : Cet ouvrage s'adresse aux étudiants du premier cycle. Il couvre en 9 chapîtres et 204 questions et exercices les bases des probabilités-statistique : - Probalités élémentaires et probalités conditionnelles, variables aléatoires - Lois de Bernoulli, binomiale, de Poisson, normale... - Théories des épreuves répétées : loi des grands nombres, théorème central limite - Statistique descriptive, estimation - Tests d'hypothèses : lois de Student, test du khi-deux - Régression linéaire

Sujet(s) : statistique : mathématiques
probabilités : mathématiques

Sujet - Nom commun : Probabilités
Statistique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices