

Théorie des fonctions aléatoires, applications à divers phénomènes de fluctuation, par A. Blanc-Lapierre,... Robert Fortet,... Avec un chapitre sur la mécanique des fluides par J. Kampé de Fériet,... Préface... du Prof. G. Darmois

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Théorie des fonctions aléatoires, applications à divers phénomènes de fluctuation, par A. Blanc-Lapierre,... Robert Fortet,... Avec un chapitre sur la mécanique des fluides par J. Kampé de Fériet,... Préface... du Prof. G. Darmois [Texte imprimé]

Auteur(s) : Blanc-Lapierre, André

Autre(s) auteur(s) : Fortet, Robert

Autre(s) responsabilité(s) : Darmois, Georges (Préfacier)

Editeur, producteur : Paris, Masson : (Corbeil, impr. de Créte) : 1953. Gr. in-8°, XVI-695 p., fig., couv. en coul. 6 000 fr. [D. L.12094-53] -IVa

Note(s) : Collection d'ouvrages de mathématiques à l'usage des physiciens

Sujet(s) : Processus stochastiques

Probabilités

Fonctions (mathématiques)

Fluides, mathématiques des