

Leçons sur les familles normales de fonctions analytiques et leurs applications

Titre(s): Leçons sur les familles normales de fonctions analytiques et leurs applications

Auteur(s): Montel, Paul (1876-1975)

Autre(s) auteur(s): Barbotte, J

Editeur, producteur: Paris : Gauthier-Villars, 1927

Description matérielle: 1 vol. grand 306 p. : br. ; in 8 ?

Collection: Collection de monographies sur la théorie des fonctions

Appartient à la collection: Collection de monographies sur la théorie des fonctions

Classification décimale Dewey: XX ème siècle

Note sur le contenu: Collection de monographies sur la théorie des fonctions

Sujet(s): I272 Fonctions analytiques

Sujet - Nom commun: I Mathématiques