

Cours de mathématiques spéciales. III. Calcul intégral, courbes et surfaces du second ordre.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2007.05616

Auteur(s) : H. Commissaire
Georges Cagnac

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Masson et Cie (120, Boulevard Saint-Germain, Paris Paris)

Mention d'édition : 3ème édition

Imprimeur : Maillet (Gaston) et Cie

Date de création : 1948

Collection : Cours de Mathématiques Spéciales ; III

Description : Livre broché. Couv. beige et verte.

Mesures : hauteur : 252 mm ; largeur : 168 mm

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Supérieur

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 542

Sommaire : Bibliogr. intitulée "Ouvrages pour les classes de mathématiques spéciales et les candidats à la licence et à l'agrégation". Avertissement. Table des matières.