

Cours de mathématiques spéciales. I. Nombres-vecteurs, algèbre linéaire, matrices-espaces.

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

Numéro d'inventaire : 2008.04591

Auteur(s) : G. Casanova

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Belin (Eugène) Librairie Classique (8, Rue Férou, Paris Paris)

Mention d'édition : 3ème édition

Imprimeur : Firmin-Didot et Cie

Date de création : 1961

Collection : Cours de Mathématiques Spéciales ; I

Description : Livre relié. Couv. toilée rose muette.

Mesures : hauteur : 215 mm ; largeur : 137 mm

Notes : Programmes A1 et A2 du 27 juin 1956. Ed. complétée. Extraits du programme (arrêté du 27 juin 1956). Cachets du collège secondaire universitaire de Metz.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Supérieur

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 203

Sommaire : Avant-propos. Table des matières.