Physique. Classe de première. Optique et électricité.

ATTENTION: CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA

CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2007.00077

Auteur(s): Albert Châtelet

Marcel Ginat

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Baillière (J.-B.) & Fils Editeurs (19, rue Hautefeuille Paris)

Imprimeur : Crété

Date de création: 1934

Collection: Enseignement secondaire Collection scientifique Collection Châtelet (A.)

Inscriptions :
• ex-libris : avec

Description: Livre broché. Couv. roses. Plats sales. Quelques annotations au crayon.

Mesures: hauteur: 193 mm; largeur: 127 mm

Notes : Conforme aux programmes. Objectifs : enrichir la mémoire et former les esprits.

Propose de nombreux exercices. Présente des tableaux, en fin d'ouvrage.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: 1ère

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 484 Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Introduction générale, préface, table des matières

1/1