
Cours de sciences physiques et naturelles répondant aux programmes officiels de 1902. Éléments de physique. Classe de quatrième. Pesanteur. Hydrostatique. Chaleur. Ouvrage suivi d'un recueil de 425 problèmes.

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

Numéro d'inventaire : 2004.01396

Auteur(s) : Gabriel-Marie (frère des écoles chrétiennes)

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Mame (A.) & Fils Maison et Poussielgue (Ch.) Vve (Tours / Paris)

Imprimeur : Mame

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1903 (vers)

Inscriptions :

- ex-libris : avec

Description : Livre relié. Couv. bleu-vert. Dos noir déchiré.

Mesures : hauteur : 183 mm ; largeur : 115 mm

Notes : Programme officiel du 31 mai 1902 pour classe de quatrième. Programme de physique. Notions préliminaires de physique en début d'ouvrage. Problèmes à résoudre en fin d'ouvrage. Étiquette d'élève collée sur la page de garde, avec mention d'appartenance manuscrite.

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 4ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 311

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Table des matières.