

Le problème de physique élémentaire (principes et exemples de solutions). Tome II. A l'usage des élèves de première C et D et des candidats à la première partie du baccalauréat (Latin-Sciences et Sciences Langues).

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

Numéro d'inventaire : 2009.11266

Auteur(s) : A. Maillard

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Vuibert Librairie (63, boulevard Saint-Germain Paris)

Mention d'édition : 8ème édition

Imprimeur : Durand

Date de création : 1921

Inscriptions :

• ex-libris : avec

Description : Livre relié. Plats marbrés usés et dos bleus.

Mesures : hauteur : 225 mm ; largeur : 145 mm

Notes : Extrait du cat. de l'éd. en fin de manuel.

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 1ère

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 232

ill.

Sommaire : Conseils aux élèves Table des matières