
Cours élémentaire de physique. Optique, électricité. Second cycle. Classe de première.

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

Numéro d'inventaire : 2009.10312

Auteur(s) : J. Lemoine

G. Vincent

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Belin (Eugène) Librairie Classique et Belin Frères (52, rue Vaugirard Paris)

Imprimeur : Belin Frères

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1905

Inscriptions :

• gravure : 289 figures, 2 planches en coul.

Description : Livre relié. Couv. toilée bleue. Plats sales. Inscriptions manuscrites au crayon.

Mesures : hauteur : 180 mm ; largeur : 122 mm

Notes : Conforme au programme du 31 mai 1902, extrait disponible en début d'ouvrage.

Propose de nombreux exercices. Hommage des éditeurs.

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 : 418

Commentaire pagination : VII + 411

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Table des matières