
Notions élémentaires de physique et de chimie. Rédigées conformément aux programmes du 2 août 1890. Pour la classe de sixième. Les écoles primaires supérieures et les écoles secondaires de jeunes filles. Avec 230 figures intercalées dans le texte.

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

Numéro d'inventaire : 2009.10102

Auteur(s) : Eugène Lefebvre

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Baillièrre (Germer) et Cie (108, Boulevard Saint-Germain Paris)

Mention d'édition : 2ème édition

Imprimeur : Martinet (Emile)

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1900 (vers)

Description : Livre relié. Couv. bleu-vert rigide. Dos toilé noir déchiré. Trace de moisissure sur la 1ere de couv.

Mesures : hauteur : 183 mm ; largeur : 112 mm

Notes : Préface de la 2eme édition.

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

Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 411

Commentaire pagination : VIII + 403

ill.

Sommaire : Introduction Table des matières