
Cahier de manipulations. Physique. Classes de Mathématiques et de Philosophie.

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

Numéro d'inventaire : 1978.07001

Auteur(s) : Roger Guimbal

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Hachette Librairie

Imprimeur : Lahure

Date de création : 1935

Description : Cahier cousu à couverture légèrement cartonnée, la reliure est renforcée par une bande toilée.

Mesures : hauteur : 218 mm ; largeur : 170 mm

Notes : Ouvrage de manipulations de physique des classes de mathématiques et de philosophie. Le programme porte sur la mécanique et les ondes. Ces manipulations sont proposées par R. Guimbal, ancien élève de l'école normale supérieure, professeur agrégé au lycée de Tours (informations imprimées sur la couverture). Les exercices proposés sont dactylographiés avec des espaces ou des tableaux pour les réponses mais ce cahier n'a pas été utilisé. Seules quelques lignes sont écrites au crayon page 37.

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Terminale

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 77

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Table des matières