
Sciences physiques. Classe de sixième.

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

Numéro d'inventaire : 1987.00435.1

Auteur(s) : Paul-Jean Chirouze

Maurice Bérenger

René Vento

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Colin (Armand) (103, bd Saint-Michel Paris)

Imprimeur : IME

Collection : Collection Chirouze

Description : Livre relié. Couv. noire ill. en coul.

Mesures : hauteur : 257 mm ; largeur : 184 mm

Notes : Conforme au programme de 1986. Propose des questions de contrôle, des exercices et une documentation, pour chaque chapitre.

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

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 6ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 95

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Table des matières, index

ISBN / ISSN : 2200020627