
Sciences physiques. Mécanique, électricité, chimie. Seconde.

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

Numéro d'inventaire : 1988.00299.55

Auteur(s) : Michel Faye

Robert Le Goff

Type de document : livre scolaire

Éditeur : CEDIC (6-10 bd Jourdan Paris)

Imprimeur : Aubin

Date de création : 1985

Collection : Savoir & savoir-faire Sciences physiques

Description : Livre broché. Couv. en coul.

Mesures : hauteur : 239 mm ; largeur : 170 mm

Notes : Classification périodique des éléments.

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

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 2nde

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 239

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Sommaire. Index.

ISBN / ISSN : 2712409086