
Sciences physiques. 6e.

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

Numéro d'inventaire : 2003.02122

Auteur(s) : Bernard Dirand

Jacques Dequin

Jean Jourdain

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Bordas

Imprimeur : Maury

Collection : Collection Laser

Inscriptions :

- ex-praemio : Collège A. Allais, Val-de-Reuil
- nom d'illustrateur inscrit : Riveron (Vincent), Beurton (Michel), Couturier (Jean-Louis), Didier (Monique)

Description : Livre relié. Couv. ill. en coul. 4e de couv. rouge.

Mesures : hauteur : 277 mm ; largeur : 200 mm

Notes : Conforme au programme, disponible en début d'ouvrage. Propose des jeux, des exercices et une mini-encyclopédie. Cachet du C.D.I. du collège Alphonse Allais du Val-de-Reuil.

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 6ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 160

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Préface, sommaire

ISBN / ISSN : 204019066X