

## 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