

---

## Sciences physiques. Classe de sixième.

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.09726

**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