

## Sciences. Technologie au cours moyen.

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

**Numéro d'inventaire :** 1987.00438.1

**Auteur(s) :** Paul-Jean Chirouze

Georges Granger

Denise Nury

**Type de document :** livre scolaire

**Éditeur :** Colin (Armand) et Bourrelier (103, bd St-Michel, Paris Paris V)

**Imprimeur :** IME

**Période de création :** 4e quart 20e siècle

**Description :** Ouvrage relié, couverture carton illustrée en couleur. Titre, niveau et éd. au dos.

**Mesures :** hauteur : 256 mm ; largeur : 184 mm

**Notes :** Réf. A 2048. Ouvrage rédigé selon les programmes définis pour le cycle moyen de l'école élémentaire par l'arrêté du 23 avril 1985, comportant 7 parties : Orientation, astronomie, mesure du temps - Grands phénomènes géologiques - Science du vivant - Mécanismes, électromécanismes - Énergie - Objets et systèmes informatiques - Conception et réalisation d'objets ou montages technologiques. Source des illustrations p. 108.

**Mots-clés :** Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Plusieurs matières scientifiques ou techniques mélangées

**Filière :** École primaire élémentaire

**Niveau :** Cours moyen

**Utilisation / destination :** enseignement

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 159

ill. en coul.

Sommaire : Table des matières Avertissement

**ISBN / ISSN :** 220001130X