

---

## Cahier de travaux pratiques de mathématiques. Géométrie.

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

**Numéro d'inventaire** : 2008.04090

**Auteur(s)** : Pierre Dedron

Edmond Arnaud

P. Aubry

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Magnard (122, Boulevard Saint-Germain, Paris Paris)

**Collection** : Redécouverte ; N° 365G

**Description** : Fichier agrafé. Couv. blanche, grise et verte.

**Mesures** : hauteur : 270 mm ; largeur : 210 mm

**Notes** : La couv. porte en titre "Travaux pratiques de mathématiques. Géométrie. Cycle d'observation. 5e". La p. de titre précise "Année scolaire 196 -196 (à compléter). Ouvrage conforme à l'esprit des dernières instructions officielles, d'après la 2e de couv. Cachets du CRDP de Caen et de la bibliothèque en p. de titre. Fichier d'exercices de l'élève.

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : 5ème

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 64

ill.

Sommaire : Préface en 2e de couv. Mode d'emploi intitulé "Pratique du cahier". Présentation intitulée "Conseils aux élèves". Table des matières.