

# Cahier de travaux pratiques de mathématiques. Classe de sixième.

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

**Numéro d'inventaire** : 2008.04088

**Auteur(s)** : Pierre Dedron

Edmond Arnaud

P. Aubry

**Type de document** : livre scolaire

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

**Imprimeur** : Crespin

**Collection** : Redécouverte ; N° 366

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

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

**Notes** : La couv. porte en titre "Travaux pratiques de mathématiques. Cycle d'observation. 6e". La p. de titre précise "Année scolaire 196 -196 (à compléter). Ouvrage conforme à l'esprit des dernières instructions officielles, arrêté du 20 juillet 1960, 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** : 6ème

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 64

ill.

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