

---

## Cahier de travaux pratiques de mathématiques. Arithmétique. Classe de 5e. Cycle d'observation.

**Numéro d'inventaire** : 2008.03722

**Auteur(s)** : Dominique Frosio

**Type de document** : travail d'élève

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

**Imprimeur** : Taffin-Lefort

**Date de création** : 1963

**Collection** : "Redécouverte" dirigée par P. Dedron

**Inscriptions** :

- ex-libris : "Frosio Dominique"

**Description** : Fascicule agrafé / couverture blanche et grise, imprimée en rouge et recouverte d'un plastique vert / ms. encre bleue.

**Mesures** : hauteur : 275 mm ; largeur : 215 mm

**Notes** : Année scolaire 1962-63, Institution du Sacré-Coeur [Rouen]. Nom du professeur de mathématiques : Mme Dubreuil. Cahier de travaux pratiques de mathématiques de Arnaud et Aubry.

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

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

**Niveau** : 5ème

**Nom de la commune** : Rouen

**Nom du département** : Seine-Maritime

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 48

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

**Lieux** : Seine-Maritime, Rouen