

---

## Cahiers de physique.

**Numéro d'inventaire :** 1999.01248 (1-18)

**Auteur(s) :** Daniel Fromont

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

**Date de création :** 1964

**Inscriptions :**

- ex-libris : Fromont Daniel
- nom d'illustrateur inscrit : Fromont (Daniel)

**Description :** Cahiers de petit format cousus. Couvertures de différentes couleurs, dos renforcé. Réglure Seyès ou feuilles à petits carreaux, ms. encre bleue + stylo bille bleu et rouge. Le cahier (5) est en très mauvais état.

**Mesures :** hauteur : 220 mm ; largeur : 170 mm

**Notes :** Math. Sup, année scolaire 1963-1964. (1) : cours (mesures, calorimétrie). (2) : cours (hydrostatique). (3) : cours (thermométrie). (4) : cours (changements d'états, mécanique). (5) : cours (mécanique, électrostatique). (6) : exercices (gaz réels, gaz parfaits, calorimétrie). (7) : cours (optique). (8) : cours (électrostatique). (9) : cours (théorie cinétique des gaz, thermodynamique). (10) : cours (optique). (11) : cours (théorie cinétique des gaz, équilibre, électrostatique). (12) : exercices (mécanique, équilibre chimique, optique). (13) : cours (électricité). (14) : cours (électrocinétique). (15) : exercices de révisions (calorimétrie, mécanique, gaz parfaits). (16) : cours et exercices (électrocinétique, radiations). (17) : exercices (calorimétrie, mécanique, équilibres chimiques). (18) : problèmes de révisions (mécanique, calorimétrie).

**Mots-clés :** Physique (post-élémentaire et supérieur)

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

**Niveau :** Supérieur

**Nom de la commune :** Arras

**Nom du département :** Pas-de-Calais

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

ill. en coul.

**Lieux :** Pas-de-Calais, Arras