

## 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