

## "Physique / Cahier de Physique"

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.2144

**Auteur(s)** : André Royer

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

**Période de création** : 3e quart 20e siècle

**Date de création** : 1963 (entre) / 1964 (et)

**Matériau(x) et technique(s)** : papier

**Description** : Cahier à spirale "Travaux pratiques - Le Calligraphe". Couv. cartonnée de couleur bleu foncé portant, en Première p. de couv., le logotype de la marque (i.e : les écussons des villes de Mulhouse, Strasbourg et Colmar). Alternance de p. sans réglure et de p. à réglure Seyès. Ecriture à l'encre bleue, soulignements à l'encre noire. Nombreux schémas réalisés à l'encre de couleurs diverses (bleue, rouge...) et au crayon à papier. Il est écrit en Première p. de couv. (mention de la matière utilisée dans ce cahier), en Troisième p. et en Quatrième p. de couv. (gribouillages).

**Mesures** : hauteur : 22 cm ; largeur : 17,4 cm

**Notes** : "Cahier de Physique" : cahier avec leçons et avec de nombreux schémas (réalisés à l'encre de couleurs diverses et au crayon à papier). Leçons : "Les corps flottants", "La pression atmosphérique", "Expérience de Pascal", "Les baromètres", "Mesure de la pression d'un gaz - manomètres".

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

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

**Niveau** : 4ème

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 30 p.

Langue : Français

couv. ill.

**Lieux** : Forcalquier

ROYER André

4<sup>ème</sup>

Né le 8 mai 1951 à Forcalquier

CAHIER

DE

PHYSIQUE

Année scolaire 1963/64.