

---

## Cahier de "Physique"

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.2434

**Auteur(s)** : B. (?) Boudot

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

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

**Description** : Cahier cousu sans titre particulier accompagné de son protège-cahier en papier kraft de couleur marron clair où on trouvera une étiquette adhésive blanche à liseret bleus portant mention de la discipline étudiée dans ce cahier et nom de l'élève propriétaire de celui-ci. Couv. papier léger de couleur rose saumon. Réglure Seyès. Ecriture à l'encre violette. Nombreux schémas réalisés au crayon à papier et à l'encre.

**Mesures** : hauteur : 22,4 cm ; largeur : 17,5 cm

**Notes** : Cahier de "Physique" avec de nombreuses leçons (et de nombreux schémas, réalisés à l'encre et au crayon à papier) : Leçons (avec exercices) : "Dilatation", "Thermométrie", "Quantités de chaleur", "Chaleur spécifique", "Changement d'Etat".

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

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

**Niveau** : non précisé

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

Commentaire pagination : 14 p.

couv. ill.