

## Cahier de "Chimie"

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.2321

**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 - Héraklès". Couv. cartonnée rigide de couleur rouge orangé. En Première p. de couv. : dessin de la sculpture "Héraklès tuant les oiseaux du lac Stymphale" d'Antoine Bourdelle. Réglure : alternance de p. sans réglure et de p. à réglure Seyès. Ecriture à l'encre bleue, soulignements à l'encre et aux crayons de couleurs. Nombreux dessins, schémas et croquis réalisés à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleurs.

**Mesures** : hauteur : 22,1 cm ; largeur : 17,4 cm

**Notes** : Cahier de "Chimie" avec de nombreuses leçons et de nombreux dessins, schémas et croquis réalisés à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleurs : Leçons : "Les sels", "Propriétés mécaniques des métaux", "Les Alliages", "Méthodes générales d'élaboration des métaux", "Le fer", "Métallurgie du fer ou sidérurgie", "Le cuivre", "Le plomb".

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

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

**Niveau** : 4ème

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

Commentaire pagination : 60 p.

couv. ill.