

Cours de mathématiques et de physique.

Numéro d'inventaire : 2002.00512 (1-78)

Auteur(s) : Jacques Alaric Lisle

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 19e siècle

Date de création : 1845 (vers)

Inscriptions :

- ex-libris : Lisle
- nom d'illustrateur inscrit : Lisle (Jacques Alaric)

Description : Ensemble de fascicules cousus, formés à partir de feuillets de format uniforme. Les fascicules sont numérotés. Certains ont conservé le fil qui maintient ensemble les feuillets. Certains des feuillets sont tachés et présentent de larges déchirures.

Mesures : hauteur : 192 mm ; largeur : 150 mm

Notes : Notes de cours de physique et de mathématiques, couvrant la période 1845-1848. Les notes sont soigneusement rédigées, et accompagnées parfois de schémas d'expériences. La plupart des fascicules portent la mention "rédaction de physique" et la date. L'auteur a signé en haut à droite de chaque feillet.

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

Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire

Nom de la commune : Paris

Nom du département : Paris

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 358 p.

Mention d'illustration

ill.

Lieux : Paris, Paris