
Cahier de mécanique

Numéro d'inventaire : 2015.8.3251

Auteur(s) : André Boulège

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné, papier cartonné

Description : Cahier cousu, couverture bleue, impression en noir, sur la 1ère de couverture illustration représentant un tableau noir avec devant une globe terrestre, des livres, un rameau de laurier et "Labor" inscrit sur un ruban, dos avec une impression façon tissu. Réglure seyes, encre noire, bleue, crayon de bois.

Mesures : hauteur : 21,8 cm ; longueur : 17 cm

Notes : Cahier de mécanique, "Cours préparatoire- Equipe 1", "4ème section, 4ème brigade": état des mouvements et de repos d'un corps; moment des forces; centre de gravité; les mouvements; chute des corps; mouvement de rotation; proportionnalité des forces aux accélérations, forces centrifuges; machines simples; balances; travail; résistances passives.

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

Filière : Post-élémentaire

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 35 p. manuscrites sur 40 p.

Langue : français.

ill. : Schémas de l'élève.