Cours de géométrie descriptive

Numéro d'inventaire : 2023.0.64

Auteur(s): Raba

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création: 1920-1923

Inscriptions:

• inscription : Ecole nationale d'Arts et Métiers Angers(couverture) **Matériau(x) et technique(s)** : papier | encre noire, | encre bleue

Description : Cahier de géométrie descriptive constitué d'une couverture cartonnée rigide. Le

rattachement de l'ensemble des pages à la tranche est très fragile.

Mesures: hauteur: 25,6 cm; largeur: 20 cm

Notes: Ce cahier contient des cours, accompagnés de schémas, portant sur la géométrie descriptive. L'élève, dont nous ne disposons que du nom de famille (Raba), a étudié à l'Ecole nationale d'Art et Métiers d'Angers, au sein de la promotion 1920-1923. Il s'agit de cours très techniques et approfondis, de niveau supérieur. Les intitulés des cours sont les suivants : lieux géométriques, courbure des courbes planes, résolution graphique des équations, abaques, analytique dans l'espace, intégrales, intégration des différentielles rationnelles, cubature des volumes, aires des surfaces de révolution, intégrales doubles.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Lieu(x) de création : Angers

Utilisation / destination : matériel scolaire

Représentations : / Schémas géométriques. Nombreuses figures.

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 145 p. ill. : Schémas géométriques de l'élève

Objets associés : 2023.0.47

Lieux : Angers

1/4







