
Cours de mathématiques, Descriptive

Numéro d'inventaire : 2015.8.5517

Auteur(s) : Sabouret

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1911 (entre) / 1912 (et)

Matériaux et technique(s) : papier ligné, carton

Description : Cahier cousu, couverture cartonnée et toile grise, impression en noir, 1ère de couverture avec en haut à droite le nom de l'élève manuscrit à l'encre noire, au centre est imprimé "Ecole d'arts & métiers", le nom de la ville, dessous "St-J.B. de la Salle". Réglure de petits carreaux, encre noire. 1 feuille fixée à une autre par 4 adhésifs blancs.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 17,3 cm

Notes : Cahier d'exercices et de cours d'un élève de 2e année, Descriptive: Polyèdres-tracé des ombres; surfaces cylindriques et coniques; sphère; surface de révolution. Voir autre cahier de l'élève.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Post-élémentaire

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 119 p. manuscrites sur 120 p.

Langue : Français

ill. : Nombreux schémas de l'élève.

Lieux : Reims

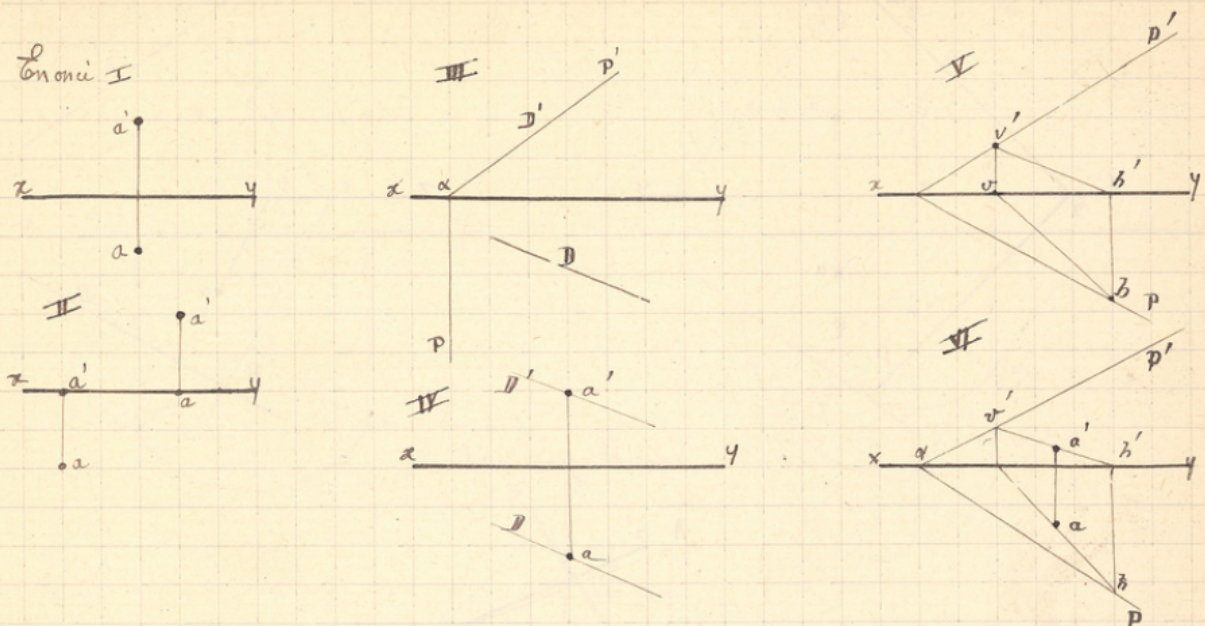
Deuxième année

1911-12

Cours de Mathématiques

Sabouren

Descriptive



Intersections.

