

## Cours de mathématiques, Géométrie Descriptive

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.5518

**Auteur(s)** : Sabouret

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 1er quart 20e siècle

**Date de création** : 1910 (entre) / 1911 (et)

**Matériau(x) et technique(s)** : papier ligné, carton

**Description** : Cahier cousu, couverture cartonnée et toilée grisâtre, 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.

**Mesures** : hauteur : 21,8 cm ; largeur : 17,4 cm

**Notes** : Cahier d'exercices et de cours d'un élève de 2e année, géométrie descriptive: tracés et propriétés des tangentes, ellipses et lemmes, hyperboles, paraboles; intersections, rotations, rabattements, cercle. 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

Première Année  
Cours de Mathématiques

---

Géométrie

Descriptive

Géométrie

8<sup>ème</sup> Livre

N<sup>o</sup> 1

Descriptive





