

Géométrie

Numéro d'inventaire : 2015.8.2772

Auteur(s) : Madeleine Duband

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1936 (entre) / 1937 (et)

Matériaux et technique(s) : papier, papier cartonné

Description : Cahier cousu, couverture cartonnée violette, 1ère de couverture avec un encadrement rectangulaire constitué de 2 filets noirs, dont l'intérieur est grisé, contenant un 2ème encadrement rectangulaire constitué de pointillés carrés avec un motif floral stylisé à chaque angle. A l'intérieur, en haut, un motif imprimé en noir représentant une mappemonde, 2 livres et des outils de géométrie posés sur une console, encadrés par 2 branches feuillues courbes. en dessous, imprimé en noir "Ville du Creusot" avec un trait de séparation, en-dessous "Cahier" complété par "géométrie" manuscrit en rouge, "appartenant à l'Elève...", trait de séparation en pointillé, "Année Scolaire 19...-19...", imprimés en noir. Règlure seyès, encre noire, rouge et bleue. papiers collés blanc, bleu.

Mesures : hauteur : 22,5 cm ; largeur : 17 cm

Notes : Cahier d'exercices de géométrie sur les solides (développement, calcul des surfaces), patron d'un prisme droit à base triangulaire en papier bleu collé sur la page, patron d'un cylindre dans un papier blanc d'un côté et dactylographié de l'autre, collé aussi, problèmes de calcul de volumes, de surfaces. Notes et notations de l'enseignant.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : École primaire supérieure

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 13 p. manuscrites sur 88 p.

Langue : Français

couv. ill.

Lieux : Le Creusot

Madeline Duband

géométrie