

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)

Matériau(x) 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, endessous "Cahier" complété par "géométrie" manuscrit en rouge, "appartenant à l'Elève...", trait de séparation en pointillé, "Année Scolaire 19...-19...", imprimés en noir. Réglure 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

1/2

								^								
91	1	1)		1	- 0)	()								
9 V/		1-1				1	0000									
() (9/11	161	RN	126	Jel	UU	WIN	0								
011	0.000							1								
							720	100								
								1								
													 10-11-			
												-			-	-
											-					
																-
														-		
						0	1		7	1000						
						C	1000	110	Fra i	P.						
1						Cie	or	ne	tri	e						
3						Ce	01	ne	tri	e						
3						Ge	or	ne	tri	e						
,						Ge	or	ne	tri	e						
3						Ge	01	ne	tri	e						
3						Ge	cor	ne	tri	e						
						Ge	cor	ne	tri	e						
3						Ge	cor	ne	tri	e						
3						Ge	cor	ne	tri	e						
3						Ge	eor	ne	tri	e						
						Ge	con	ne	tri	e						
						Ge	con	ne	tei	e						
2						Ge	con	ne	tei	e						
, , ,						Ge	01	ne	tri	e						
						Ge	e or	ne	tri	e						
						Ge	e or	ne	tri	e				7		
2						Ge	on.	ne	tri	e						
						Ce	on	ne	tri	e						
						Ce	on	ne	tri	e						
						Ce	01	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e				7 1		
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e				7 1		
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tri							
						Ce	01.	ne	tri	e						
						Ce	01.	ne	tei	e						