

Numéro d'inventaire : 2015.8.4108 Auteur(s) : Bernadette Decosne Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle Date de création : 1945 (entre) / 1946 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné, papier cartonné

Description: Cahier agrafé, couverture verte à motif "grain de riz" ton sur ton, 1ère de couverture avec manuscrits, en violet, en haut à droite "géographie" barré, dessous "Calcul" à l'encre noire, au centre, en violet le nom et prénom de l'élève.. Réglure seyes, encre violette, rouge, noire, crayon de bois. 1 feuille pliée en deux.

Mesures: hauteur: 21,8 cm; largeur: 17,2 cm

Notes: Cahier d'exercices d'algèbre, nombres décimaux...

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: 4ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 10 p. manuscrites sur 12 p.

Langue: français.

1/2



3 Decome	
12 kans	
	Calcul
(hi th)	120 2 160 2 153 54 8 63 3
	60 8 80 8 15 3 24 3 24 3
	302 402 55 93 77
	153 202 1 3 3 1
	5 5 10 2 45= 325 1 63= 327
	1 5 5 5 54-3×38
and the second s	120- 83 3×5 160- 255 let. P. LM= 2 × 3 3×5× 7- 1.890
	le P. P. C. M = 2 \$ 3 x 5 = 470
(92° 75).	les 3 nombres impairs consecutifs sont premiers
	entre euse.
1	
(1011)	le plus petit nombre est 10.011_ 21.720 2312X5 32
	The state of the s
(M: 80)	N-5= 23× 3×5×=600
	N=605
	N=11x55= 605
M=130	50cm-0m,60
2	regrésonce de la roue: om 60 × 3,1416 1 1984 96
	orgueur parcourue guand fait wa tours complets, 1/2/8 X 7-100
	42 ×2 12d. H2: 12-862.
	7 C = 2 3 R 0,60 × 814 × 860 = 6 59,4 658
(Carrier Carr	CZ 2A TTR 0,607 GITX OND SO VS, 1

2/2