Géométrie analytique. Tome I

Numéro d'inventaire : 2016.90.84 Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1918 (vers)

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Couverture cartonnée bleue et jaune portant une étiquette de titre. Réglure

double ligne 8 mm avec une marge rouge. MS encre noire.

Mesures: hauteur: 22,5 cm; largeur: 18,3 cm

Notes : Date estimée d'après le document Introduction à un cours de géométrie (2016.90.83)

retrouvé à l'intérieur de ce cahier. **Mots-clés** : Calcul et mathématiques

Filière : Supérieure

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 174 p.

ill.

Lieux : Paris

1/2

	HARMON STREET
Courd down le pl.	
Ch. de word. Ligned	31 14
	of 2 1 > n vert KV un vait far an pre de
	we sens u'k 70, le reur wort n' K 60 et deut la grandeur ent
	egole a lagr de vat v x val abs de x. Je hi que
	by proj de K V wat Kx elky. Il well Kamp V
	et K Va' l'arry. Sot K V= V
	Réc n'a cour les Eval (XXX), (XXetY), n'à
	pre ut KV, le l'est V.
Sey dri	Roppel de la dif
	ford forolless d'= ±d, p'= ±p
	Les nignes re correspondent.
Ch le word.	Et Don coord D'I pt Down I synt, to cover ft Down lawhe wet down
	for feree for roy or 1er
	If I'm xy (in don no 170 , d, n, d, s
	John the state of
	2 (Mrs) Who be pury de 3 M me les our ones, X, y celles
	2, y wet by proj. de OM we brow over, x, y alle
	de OM wills noursoux. Dane n' on a frel ont cer Event
	on aura 1 relente Bus word. In a serial
	$\frac{1}{2}\left(\frac{1}{2}\left(\frac{1}{2}\right)\right)\left(\frac{1}{2}\left(\frac{1}{2}\right)\right)\left(\frac{1}{2}\left(\frac{1}{2}\right)\right)$
	1'a (M)=(0)+(X)+(Y).
A	

2/2