

mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.27.40.18

Auteur(s) : Antoinette Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1924

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

Description : Réglure simple 8 mm. Manuscrit encre noire et crayon papier.

Mesures: hauteur: 22,6 cm; largeur: 17,5 cm

Notes : Devoir du 9 février 1924. Exprimer et formuler l'aire engendrée par une ligne brisée régulière convexe tournant autour d'un axe situé dans son plan, passant par son centre et ne

la coupant pas ...

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire **Élément parent** : 2015.27.40

Autres descriptions : Pagination : non paginé

Commentaire pagination: 7 p.

Langue : français Lieux : Paris

Antoinette L 5º Seconda	
	Marth! Far
92	Mathematiques.
J	L'aire engendrée
	breprimer et formuler l'aire engendrée par une ligne bris et régulire corwesse tournant autour d'un are situé dans son plan, passent par son centre et ne la coup out pas. Démontre la formule appliquer à un desni- bresagone régulier de côté c tournant autour de la diagonale qui le limite calcul numer i que à 0,01 près pour c = 5 cm.
10	
1043	X TATEL SALANIA