## Devoir de mathématiques

Numéro d'inventaire: 2015.27.36.1

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

Description : Réglure simple 8mm. Manuscrit encre noire et rouge. Une feuille petits carreaux

pour représenter la courbe d'une fonction.

Mesures: hauteur: 22,1 cm; largeur: 17,5 cm

Notes : Devoir du 4 octobre 1924. Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire Élément parent : 2015.27.36

Autres descriptions : Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination: 13 p.

Langue : français Lieux : Paris

1/2

Intoinette L 6: secondaire (n	con nathématiques)	4 octobre 1924
5	Devoir de Mathematiques  Control de Mathemat	de - P
	On donne une circonference de cent le rayon est l'unité de longuer On considére le trapèze isocile dont le côté HN passe par le cent dont les 3 autres côtés sont s à la circonférence. On pose P3= 8	re 6 dont ir (R=1)- MNEQ Tre 0 et Tangents Le , wa-
	huer en fanction de se la surface trapéze. Déterminer se pour que surface soit égale à un nomb p. Discuter. Peut on retrouve la courbe tracée dans la sei les résultats de la discussion.	re donné r sur question

2/2