

mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.27.40.24

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 : Copies doubles : réglure simple 8 mm et une feuille découpée à petits carreaux

5 mm. Manuscrit encre noire et crayon papier. Mesures: hauteur: 22,6 cm; largeur: 17,5 cm

Notes : Devoir du 22 mars 1924. Une niche est formée par un demi-cylindre de révolution à axe vertical limité à sa partie inférieurs par un plan horizontal et à sa partie supérieure ...

Calculer le rapport de la surface de la niche ...

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: 8 p.

Langue: français

Lieux: Paris

1/2



Antoinette d 5º Seconda	leion de 2ª mars rec 1924
	Mathématiques
	Ebne miche est formet par un denui- cylni dre de red oblution à ace vertical elmiti à sa parte inférieur par un plan horizontal et à sa parti superdire par le quant d'une sphere a son centre à une cylindre pla sphere à son centre à une els tance in du plan horizontal de base et a pour rayon r alui du cylis du- calauler le rapport de la surfa u de la miche pond horizontal, pourtour cylindre que et plafond spherique) à son volume ce Supposant a partir de 0, source les vait ations du rapport s. Supposant au contraire h= 1m et r consoant ni définiment à partir de 0, source les vani ations su menu rapport