

mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.27.40.27

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 10 mai 1924. Exercices de calcul à partir d'un trièdre rectangle.

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: 6 p.

Langue : français Lieux : Paris

Sontoinette Léon 5° année secon	
()	Consider the second of the sec
0	1 Mathématiques
	Sur les ariles d'un trièdre tri rectangle, on parte 3 longueurs égales 0A=08=0c=a- Calculer en fonction de a le volume du tetracèdre 0ABC, l'ave de la base ABC et sa hauteur 0H2 Sur les mémis arites on prend encore 3 longueurs égales 0D=0E=0F=2e et on construct le prisme droit DEFD'EF' dont la base est DEF et la hauteur la distance des 9 plans DEFELABC; calculer en fonction de
3	2 plans DEFETABC; calculer en fonction de 2 la hauteur y et l'avi laterale y de ce prisme- ? Sucure les variations de 3 quand re crêt de 0 à a et les representer par une combe: