Devoir de mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.27.41.12

Auteur(s) : Antoinette Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1922

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

Description : Réglure simple 8 mm. Manuscrit encre bleue et noire.

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

Notes : Devoir du 13 novembre 1922. - exercices d'algèbre : produit de facteurs ; - géométrie : Démontrez que dans un triangle rectangle isocèle l'hypoténuse est moindre que les 3/2 de l'un

des côtés égaux.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire **Élément parent** : 2015.27.41

Autres descriptions : Pagination : non paginé

Commentaire pagination: 4 p.

Langue : français Lieux : Paris

1/2

	En desein incorrect -
Sontomette des	/ / //
45 secondari	L D
	Thysique 5%
	The second secon
nº.1 p. 69	On fera exactement et à l'échelle en se servour
Topic Altim	de papur quadrille ou d'un double décimetre! la figure 49. On prendra pour pour distance
NO. of course	focale 50 cm, pour houteur de AB 10 cm, et on
	Des de les sousses sur set de la la mission.
	et la grandeur de l'unage.
nº 2.	On traitera la même question dans le cas
1.	d'un miori concave en plaçant l'objet: Au delce du centre, à 195 m. du miroir,
	Bu dera du forjer, a 25 cm du miroir.
	Indiquez l'échelle adopté en donnant après. Una que construction les caractères de l'unage,
	trace la marche d'un price au lumineux.