

## 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

Eln desein incorrect -
Antomette dem SApas de meserel de 30 novembre
Physique S7
nº 1 p. 69 On fera exactement et à l'échelle, en se servant
de papier quadrille ou d'un double décimetre
la figure 49. On prendra pour pour distance
focale 50 cm, pour houteur de AB 10 cm et on
supposera l'abjet AB place à \$50m du misoir.
et la consider de l'inscription
n° 2. On traitera la même question dans le cas
d'un mior concave en plaçant l'objet:
1º Au delse du centre, à 125 m. du miroir;
2. Vin dera du forzer, a 25 cm du miroir.
Indiquez l'échelle adopté en donnant après
Maque construction les caractères de l'image,
trace la marche d'un princeau lumineux.