

Numéro d'inventaire: 2015.27.39.6

Auteur(s): Antoinette Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1923

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description: Réglure simple 8 mm. Manuscrit encre bleue et rouge, crayon rouge.

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

Notes: Devoir du 30 octobre 1923. "Calculer les éclairements en bougies mètres."

Mots-clés: Optique

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: Post-élémentaire **Élément parent** : 2015.27.39

Autres descriptions : Pagination : non paginé

Commentaire pagination: 7 p.

Langue: Français

Lieux: Paris

1/2



Antoniette de	Se 30 Octobre 1928
5º Secondoire	Le 30 Octobre 1928 Shysique
et vou	Deux miroris. plans DA et DB sont inclinés à 180°. Une source ponotuelle 8 d'intensité I det placée de telle sonte que SOA: So. Déterminez les images
6/	formées dans le système des 2 miroirs. On place ensuite un petit écran P normalement à OP lel que AOP: 90°- bludiez les éclaviements des 2 morties
	de l'écran sachant que elles pervent recevoir de la lumiète directe de S et de la lumiète réfléchie 1 on 2 foi, sur les moioris an gul aires d'ont le pouvoir réflecteur pour toutes directions est
La resta de la companya del companya del companya de la companya d	egale à la fraction 13 de la portion in ci dente OA = OS = OP = OB = R = 50 cm T = 9 violles.
157 10	Vocprinez les éclairements en bongies mêtres