Physique

Numéro d'inventaire : 2015.27.35.25

Auteur(s): Antoinette Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1925

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description: Réglure simple 8 mm. Manuscrit encre noire, crayon papier et crayon de

couleurs marron et jaune.

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

Notes: Devoir du 30 mai.

Mots-clés: Optique

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire Élément parent : 2015.27.35

Autres descriptions : Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination: 12 p.

Langue: français

1/2

autoinette Math.	Léon 18 Le 30 mai 1925
I	Devoir de Physique Une flour me S sodée L=01,6 l'claire
11/	Une flow me S sodie \= 0 h, 6 l'claire une fente êtreite placé à 60 cm d'une leutille convergente de distance focab \= 20 m, sectionnée suivant 1 plane pasant par son centre of tique et
	dont les 2 moities sont separées par un intervalle obtuné of aque de 1 mm e) bracer la mar che des pais ce aux et calculer la distance de l'écran
	franges lumineuses ansécutives est de 1mm 20) on met dans la flamme un
	sel de thallium donnant un système de panges vertes X'= 01,54