physique

Numéro d'inventaire : 2015.27.41.16

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, crayon rouge et à papier.

Deux pages collées.

Mesures: hauteur: 22,2 cm; largeur: 17,3 cm

Notes: Devoir du 30 novembre 1922. Position et grandeur d'une image en fonction d'un

miroir.

Mots-clés: Optique

Filière : Lycée et collège classique et moderne

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

Autres descriptions : Pagination : non paginé

Commentaire pagination: 5 p.

Langue : français Lieux : Paris

1/2



Antoinette L	
Latin. Scien	Devair de Mathematiques
11 2 + 5 4 = 3	Résondre le système: $\frac{x}{3} + \frac{y}{4} = \frac{1}{4}$ $\frac{1}{3} + \frac{y}{4} = \frac{1}{4}$
De= 1054	$\frac{x}{3} + \frac{y}{4} = \frac{1}{4}$ $\frac{1}{3} + \frac{y}{4} = \frac{1}{4}$ $\frac{1}{3} + \frac{1}{4} = \frac{1}{4}$ $\frac{1}{3} + \frac{1}{4} = \frac{1}{4}$ $\frac{1}{3} + \frac{1}{4} = \frac{1}{4} = \frac{1}{4}$ $\frac{1}{3} + \frac{1}{4} = \frac{1}$
2x = 8y $x = 8y$	4 se +8 y = 8 160 se - 90 sc - 48 y - 57 y = 0
$\begin{cases} 1 & 2 & 3 \\ 1 & 2 & 3 \\ 2 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 3 \\ 4 & 2 & 3 \\ 4 & 2 & 3 \\ 4 & 3 & 4 \\ 4 & 4 & 4 \\ 4 & 4 & 4 \\ 4 & 4 & 4$	42c+3y=3 402e-105y=0
16y + 3y = 3 y=3=1 x=1	