## **Physique**

Numéro d'inventaire : 2015.27.35.19

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 et rouge. Feuille de papier

millimétré : courbes à l'encre noire et crayon rouge. **Mesures** : hauteur : 22,5 cm ; largeur : 17,5 cm

Notes : Devoir du 20 mars. Sujet portant sur un mouvement pendulaire à décomposer.

**Mots-clés** : Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire Élément parent : 2015.27.35

Autres descriptions : Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination: 7 p.

Langue : français Lieux : Paris

1/2

Control of the second	
	All and the second seco
antoinette	Leon de 20 mars
antoinette	Léon de 20 mars 1925
main. en	m.
	we with
	The Mary Mary Mary Mary Mary Mary Mary Mary
	by sique
b	we i. Hrysique
1 July 1	
to Me	ment réviodique 4- sin 3 let en partant
Comple	Déconfroser en monvement pendulain, le mouve ment pério di que y = sin 3 lut en partant de l'expression de sin 3 lut en fonction des sinus de lut et de ses multiples.
C N	aire de let et de ses saintibles
V/	sinus de lut et de ses niultiples.
	Construire les courbes représentant les mouve
-	ments simples et le mouvement résultant.
	P 1
U	San décomposer en nouvements pendulaires
	le mouvement périodique y = sin³ Wt, il fant le mettre sons la forme générale
	faut le mettre sous la forme générale
1	y-Za sinket), a ét aut l'amplitude
	du nouvement, y it aut l'élémention et
	l'instante (wine constante de projection
	nalité = 2T Tétant la pério de du
	August T
	monvement) - 3 lot a Dante de l'in
1000	Cosprimons sin 3 let en fanction des sinus de cot et de ses multiples
LUNGS	de w'er de ses multiples