Physique

Numéro d'inventaire: 2015.27.35.14

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.

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

Notes: Devoir du 13 février. Sujet portant sur la machine à vapeur.

Mots-clés: Thermodynamique

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire **Élément parent** : 2015.27.35

Autres descriptions : Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination: 5 p.

Langue : français Lieux : Paris

1/2

de vapeur n'est admise à pleine pression que durant 1 de la course du pristan et l'examen d'un diagramme montre que pendant la détente, le travail de la vapeur est le 1 du Travail total effectué pendant un ayele. l'alapuissance indiquée de la machine en (V.	00 01
--	-------