
BEPC 1957. Collège de Damville. Devoir de physique

Numéro d'inventaire : 2015.24.12.3

Auteur(s) : Edith Tranchant

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1957

Matériaux et technique(s) : papier ligné / encre

Description : Réglure Séyès.

Mesures : hauteur : 21,8 cm

largeur : 16,5 cm

Notes : Note : 17 / 20

Mots-clés : Compositions et copies d'examens

Brevets (élémentaire et supérieur)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Élément parent : 2015.24.12

Autres descriptions : Langue : Français

ill.

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 7 p.

Lieux : Damville

Tranchant
Yadith
classe de 3^{ème}

Vendredi 10 Mai 1957

Problème : $\frac{6}{8}$

Exposé : $\frac{11}{20}$

$\frac{17}{20}$

la fusion . définition . fusion franche . fusion pâleuse . lois de la fusion . chaleur de fusion . variation de volume accompagnant . la fusion .

Développement

I la fusion.

Si nous mettons de l'étain dans une cuiller et que nous le cherchons , chauffons , nous nous apercevons que l'étain devient liquide .

Si nous mettons de la glace dans une saucisse , elle se transforme en eau .

on dit que ces deux corps fondent .

nous en concluons que :