

---

## BEPC 1957. Collège de Damville. 3 devoirs de physique

**Numéro d'inventaire :** 2015.24.12

**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 :** Règlure Séguy.

**Mesures :** hauteur : 21,8 cm

largeur : 16,5 cm

**Mots-clés :** Compositions et copies d'examens

Brevets (élémentaire et supérieur)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

**Lieux :** Damville

Phi Goubert  
Grand Pot Annick  
Yad  
class

Vendredi 10 Mai 1957

Problème :  $\frac{3}{8}$

Exposé :  $\frac{9,5}{10} \quad \frac{12,5}{20}$

B.E.P.C épreuve n°1

### Sciences

Fusion : définition . fusion franche et fusion pâteuse  
lois de la fusion . chaleur de fusion et  
variation de volume accompagnant la fusion.

Définition: La fusion d'un corps est le passage de ce corps de l'état solide à l'état liquide.

Chaudrons un vase contenant de l'eau et de glace , à l'aide d'un bœuf Bunsen . Quelques instants après , la glace a complètement disparu , elle a fondu .