

BEPC 1957. Collège de Damville. Devoir de physique

Numéro d'inventaire : 2015.24.12.2

Auteur(s): Philippe Nobili

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1957

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné / encre

Description : Réglure Séyès. **Mesures** : hauteur : 21,8 cm

largeur : 16,5 cm **Notes** : Note : 13 / 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

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 4 p.

Lieux: Damville

Philippe Nobli Shysique B.E.P.C. EPREUVE Nº 1 Probleme: \$\frac{1}{2}\$ Expose \$\frac{3}{2}\$ Susuen: definition fusion franche fusion pateux less de la fusion chaleur de fasion. Variation de volume accompargnant la fusion. Flusion: 19 Définition Saa fusion d'un corps est su transformation de l'état solute à l'état liquide. 19 Flusion franche: Shorsque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche on pateure, selon les corps. On chauffe de la naphtaline solute dans		
Susion: definition fusion franche fusion pateuxe. lois de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompagnant la fusion. Susion: 19 Définition: La fusion d'un corps est su transformation de l'état solide à l'état liquide. 19 Ilunion franche: Chors que l'on chauffe un corps jusqu'ai une certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pâteuse, selon les corps.	Philippe Nobili	
Susion: définition fusion franche fusion pa- teuxe lois de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompagnant la fusion. Fusion: 19 Définition: Exa fusion d'un corps est su transformation de l'état solide à l'état liquide. 19 Ilunion franche: Chors que l'on chauffe un corps jusqu'in une certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pateuse, selon les corps.		Thysique
Problème: 37 Expose S Expose S Susion: définition fusion franche fusion patiense lois de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompragnant la fusion. Plusion: 19 Définition: Saa fusion d'un corps est sa transformation de l'état solide à l'état liquide. 19 Plusion franche: Geors que l'on chauffe un corps jusqu'à rune certaine température, il subst une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
Susion: de finition - fusion franche fusion pa- teuse - lois de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume veccompagnant la fusion. Fusion: 1) Définition Fra fusion d'un corps est sa transformation de l'état solicle à l'état liquiole, 19 Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à since certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.		B.E.P.C. EPREUVE NOS
Susion: de finition - fusion franche fusion pa- teuse - lois de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompagnant la fusion. Fusion: 1) Définition Fra fusion d'un corps est sa transformation de l'état solicle à l'état liquiole, 19 Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à since certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
Susion: de finition - fusion franche fusion pa- teuse - lois de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompagnant la fusion. Fusion: 1) Définition Fra fusion d'un corps est sa transformation de l'état solicle à l'état liquiole, 19 Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à since certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.		Probleme: 3/ 18
Susion: définition fusion franche fusion pa- teuse lois de la fusion chaleur de fasion. Variation de volume accompagnant la fusion. Fusion: 19 Définition Sea fusion d'un corps est sa transformation de l'état solicle à l'état liquicle. 19 Fusion franche: Chorsque l'on chauffe un corps jusqu'à rune certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.	1	TANKS OF THE PROPERTY OF THE P
Stusion: définition _ fusion franche_ fusion parteuse _ lois de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompagnant la fusion. Fusion: 19 Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solide à l'état liquide. 19 Fusion franche: Liorsque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pâteuse, selon les corps.		EX hose 10,
Laviolion de volume accompagnant la fusion. Flusion: 19 Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solicle à l'état liquide. 19 Flusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateure, selon les corps.	THE REAL PROPERTY.	
Landre de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompagnant la fusion. Fusion: 19 Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solicle à l'état liquide. 19 Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
Landre de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompagnant la fusion. Fusion: 19 Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solicle à l'état liquide. 19 Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
Landre de la fusion chaleur de fusion. Variation de volume accompagnant la fusion. Fusion: 19 Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solicle à l'état liquide. 19 Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.	- NATIONAL	Sturios definition lumin hanche lumin na
Fusion: 1) Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solide à l'état liquide, 1) Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pâteuse, selon les corps.		o de la contra del la contra del la contra del la contra de la contra del la contra de la contra de la contra del la contr
Fusion: 1) Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solide à l'état liquide, 1) Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.	The state of the s	teuse - lois de la fusion chaleur de fusion
Fusion: 1) Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solide à l'état liquide, 1) Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pâteuse, selon les corps.		apriation de volume germanant la luisse
Fusion: 1) Définition: La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solide à l'état liquide, 1) Fusion franche: Grossque l'on chauffe un corps jusqu'à une certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pâteuse, selon les corps.		currently and returne courty trugitions in fasting.
La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solide à l'état liquide. 19 Flusion franche: Georgie l'on chauffe un corps jusqu'à sine certaine température, il sulit une fusion qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
La fusion d'un corps est sa transformation de l'état solide à l'état liquide. 19 Ilunion franche: Georgine l'on chauffe un corps jusqu'à sine certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pâteuse, selon les corps.		
de l'état solicle à l'état liquicle, 19 Dunon franche: Liors que l'on chauffe un corps jusqu'à sine certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pateuse, selon les corps.		Clusion:
de l'état solicle à l'état liquicle, 19 Dunon franche: Liors que l'on chauffe un corps jusqu'à sine certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pateuse, selon les corps.	3/333	19 Definition:
de l'état solicle à l'état liquicle, 19 Dunon franche: Liors que l'on chauffe un corps jusqu'à sine certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
de l'état solicle à l'état liquicle, 19 Dunon franche: Liors que l'on chauffe un corps jusqu'à sine certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pateuse, selon les corps.	STORY DESCRIPTION OF THE PERSON OF THE PERSO	La fusion d'un corps est sa transformation
29 Dunon franche: Liors que l'on chauffe un corps jusqu'à sure certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pateuse, selon les corps.	The state of the s	de l'état volide à l'état bruinte
Lors que l'on chauffe un corps jusqu'à sur certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
Lors que l'on chauffe un corps jusqu'à sur certaine température, il sulit une funon qui est franche ou pateuse, selon les corps.		29 Puron franche:
qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
qui est franche ou pateuse, selon les corps.		
qui est franche ou pateuse, selon les corps.		une certaine tempierature, il sult une funon
		A 0
On chauffe de la naphtaline solide dans		
		On chauffe de la naphtaline solide dans