

Cahier de sciences naturelles. Travaux pratiques.

Numéro d'inventaire: 1986.01419.1

Auteur(s): Pierre Théry

Type de document : travail d'élève

Date de création: 1983

Inscriptions:

• ex-libris : Théry (Pierre)

• nom d'illustrateur inscrit : Théry (Pierre)

Description : Ensemble de feuilles grand format reliées par un fil. Réglure Seyès. Ms. Encre

bleue et crayon de papier.

Mesures: hauteur: 297 mm; largeur: 210 mm

Notes : Cours de sciences naturelles (travaux pratiques) de classe de Terminale TC4 du

Lycée Corneille de Rouen daté de 1982-1983.

Mots-clés : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: Terminale

Nom de la commune : Rouen

Nom du département : Seine-Maritime Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination: 91 p.

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

Lieux : Seine-Maritime, Rouen

<u> </u>	
R	SC. NAT. (TRAV. PRAT.)
· Pierre THÉRY	
TC4. Lycie Corneille	les constituants - fon damentaix
1982-83	de la matière vivante
I Experiences préliminaires	
yere ex	périence:
p p	/ condensation donc eau
· morrissement (000)	
o donc carbone	decendres donc sets mineraux moircissement donc carbone
o condens	sepérience de hachée + onyde anivrique (ano) 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
content de la	re jaune = pormation de goudrous lors combustion de la viande
• Si ou	brulait entièrement la viande on auxoit