

---

## Cahier de textes

**Numéro d'inventaire :** 2025.0.237

**Auteur(s) :** Dominique Thomas

**Type de document :** manuscrit, tapuscrit

**Éditeur :** Oxford, Elji 1966-1967. Insigne de la marque représentant un lion bleu rampant de profil, levé sur la patte arrière droite avec les pattes avant droite et gauche avancées en position d'attaque, la queue relevée verticalement dont l'extrémité forme une vague.

**Période de création :** 3e quart 20e siècle

**Date de création :** 1966-1967

**Matériaux et technique(s) :** papier vélin | plume de métal

**Description :** Couverture cartonnée recouverte en papier glacé de couleur beige. Gardes en papier glacé. Reliure métallique agrafée et dos collé. Réglure à simple lignage. Papier de couleur beige, jaune, bleu et rose. Impressions photographiques en noir et blanc et couleur sur papier mat.

**Mesures :** hauteur : 21,5 cm

largeur : 16,5 cm

**Notes :** Il s'agit de l'agenda scolaire de Dominique Thomas, enseignant d'Histoire-Géographie et d'Instruction Civique au lycée Fontenelle (futur collège), ainsi qu'au lycée Jeanne d'Arc de Rouen, durant l'année 1966-1967. Il est probable que l'auteur préparait, également, le concours du CAPES d'Histoire-Géographie, en suivant ou en enseignant des cours à la faculté de Lettres et Sciences Humaines de Mont-Saint-Aignan (Université de Rouen). Contenu Dans son agenda l'auteur recense, les classes dont il a la charge (parfois, les noms des élèves, les professeurs intervenants), le titre des séances enseignées, les lots de copies à corriger, les dates des examens et des vacances. Quelques événements personnels sont sommairement évoqués. Son adresse est renseignée. N.B. Une note personnelle est rédigée quant au professorat d'Histoire et de Géographie (cf. en fin d'agenda).

**Mots-clés :** Préparation de cours

Programmes et instructions officiels (y compris cahiers de classe, cahiers de texte, journaux de classe)

**Lieu(x) de création :** Rouen / Mont-Saint-Aignan

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 200 p. imprimées

**Lieux :** Rouen, Mont-Saint-Aignan



Oxford



1966 1967

### RENSEIGNEMENTS PERSONNELS

Poids \_\_\_\_\_  
Taille \_\_\_\_\_

### MENSURATIONS

Tour de tête \_\_\_\_\_  
Tour de cou \_\_\_\_\_  
Épaules \_\_\_\_\_  
Poitrine \_\_\_\_\_  
Tour de taille \_\_\_\_\_  
Tour de hanches \_\_\_\_\_

### POINTURES

Chapeau \_\_\_\_\_  
Col de chemise \_\_\_\_\_  
Gant \_\_\_\_\_  
Chaussette \_\_\_\_\_  
Chaussure \_\_\_\_\_

### VACCINATION

Le \_\_\_\_\_  
Le \_\_\_\_\_  
Le \_\_\_\_\_  
Le \_\_\_\_\_

### IDENTITE

NOM THOMAS Prénom Dominique  
ADRESSE (personnelle des parents) \_\_\_\_\_  
2 bis rue de l'Alma. MONT-SAINT-AIGNAN. Tél. 70-08-19

CARTE D'IDENTITE NATIONALE N° \_\_\_\_\_  
Délivrée le \_\_\_\_\_ par \_\_\_\_\_  
VOTRE VÉHICULE \_\_\_\_\_ type \_\_\_\_\_ N° minéralogique \_\_\_\_\_  
Police d'assurance N° \_\_\_\_\_ valable du \_\_\_\_\_ au \_\_\_\_\_  
établie auprès de \_\_\_\_\_  
Permis de conduire N° \_\_\_\_\_ délivré par \_\_\_\_\_

ÉTABLISSEMENT SCOLAIRE :  
Adresse Lycée FONTENELLE. ROUEN. Tél. \_\_\_\_\_  
N° de ma carte d'identité scolaire \_\_\_\_\_  
N° de ma carte d'abonnement transports \_\_\_\_\_

### EN CAS D'ACCIDENT

GROUPE SANGUIN \_\_\_\_\_  
Prévenir M \_\_\_\_\_  
Télé \_\_\_\_\_

DÉCEMBRE	
Ste. Constance	LUNDI 12
8 1 <sup>re</sup> Icav. UNESCO	14
9 SE3. L'Amphithéâtre de 18 à 37. (ex. Etude Lumière de 18 à 39; 2 <sup>e</sup> cours.)	15
10 1 <sup>re</sup> Hist. le débat des Ulis de Nap III (avril 1852)	16
11 1 <sup>re</sup> Hist. " " " " " (avril 1852)	17
12	18
soin: faire les bulletins de SE3.	
Ste Odile	MARDI 13
8 SE3G: 1 <sup>re</sup> cours allemande.	14
1 H. IC. UNESCO + CR. cours.	14
9 GE.H: Réalisation (réalisation à réviser)	15
10 3 <sup>re</sup> SH: Cours en Amis	16
11 3 <sup>re</sup> G: Jura.	17
12	18
17h10 SE3.	
18 L. C. de chm. Discours	
MESURE DE LA TERRE. JEAN FERNEL (1497-1558) — Le célèbre médecins de la cour de Henri II partant à mesurer la circonference de la Terre, il prend la permission de marcher à Paris. Puis, il marche vers le nord en notant la hauteur du soleil tous les jours à la même heure. Quand il revient à Paris, il s'aperçoit que la hauteur du soleil avait baissé de 1°. Il mesure alors la distance entre Amiens et Paris, en comparant les tours de roues de son chariot. Par ses calculs compliqués, il arrive à trouver la circonference de la Terre en se trompant seulement d'une soixantaine de kilomètres.	
DÉCEMBRE	
S. Nicolin	MERREDI 14
8	14
9 6 <sup>me</sup> Température.	15
10 3 <sup>re</sup> Ic... résumé feuilles sur France + dates 25-26 barrages Rouen	16
11 1 <sup>re</sup> H. Nap III (suite)	17
12	18
SE3 La France de 37 à 39. Amphithéâtre 29 à 39.	
JEUDI 15	
S. Nicolin	
8 Paris Nouvelles. fin de 1 <sup>re</sup> —	14
9 a) où la Rouen est elle située? (Labey)	15
9 b) Pourquoi a-t-on choisi l'emplacement de cette rivière pour y construire le barrage marécageux du monde? (Lavoie)	15
10 a) qui en a eu le premier l'idée? quand le projet a-t-il été élaboré? (Yat-til des idées)	16
10 b) Quel avenir prévoit le barrage a-t-il de l'autorité? (Lavoie)	16
11 de la ville? (Houriet - Manivet)	17
12 quelles sont ses caractéristiques? longueur et hauteur du barrage, écluses, énergie électrique etc. (Pauwels - Jarry - Lin - Ferrero - Nicol)	18
12 c) Comment d'électricité sera produite par le barrage? Comparer à la manière produite par le barrage de Bonneville? (Nouvel)	18
12 d) Est-ce que la présence de ce barrage changea quelque chose à la vie des habitants de la région? Comme la guerre y fut engagée? (Houriet)	18
12 e) Donnez quelques détails sur le barrage. (Nouvel)	18
CALCUL MENTAL — Si un homme a vécu 20 millions de minutes, peut-on dire qu'il est mort jeune ou vieux?	
	A. 38 ans
	B. 44 ans
	C. 57 ans
	D. 63 ans
9 a) La femme a-t-elle toujours utilisé le _____ pour ses séances de maquillage? (Riv.)	
9 b) La femme a-t-elle toujours été habillée d'un certain cheignon? (Morgan.)	
9 c) Où a-t-elle mis sa laisse? (Morgan.)	