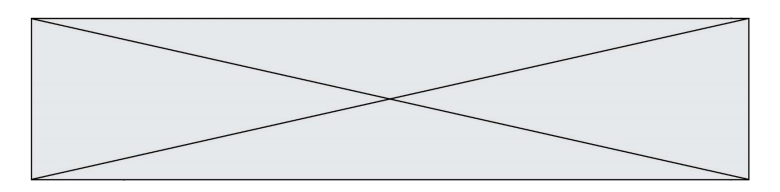
Modèle CCYC: ©DNE Nom de famille (naissance): (Suivi s'il y a lieu, du nom d'usage)																		
Prénom(s) :																		
N° candidat :											N° c	d'ins	crip	otio	n :			
Liberté · Égalité · Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE Né(e) le :	(Les nu	ıméros	figure	nt sur	la con	vocatio	n.)											1.1

ÉVALUATION										
CLASSE: Terminale										
VOIE : □ Générale □ Technologique ⊠ Toutes voies (LV)										
ENSEIGNEMENT : Allemand										
DURÉE DE L'ÉPREUVE : 0h10										
Niveaux visés (LV) : LVA : B2 LVB : B1										
CALCULATRICE AUTORISÉE : □Oui ⊠ Non										
DICTIONNAIRE AUTORISÉ : □Oui ⊠ Non										
☐ Ce sujet contient des parties à rendre par le candidat avec sa copie. De ce fait, il ne peut être dupliqué et doit être imprimé pour chaque candidat afin d'assurer ensuite sa bonne numérisation.										
⊠ Ce sujet intègre des éléments en couleur. S'il est choisi par l'équipe pédagogique, il est nécessaire que chaque élève dispose d'une impression en couleur.										
☐ Ce sujet contient des pièces jointes de type audio ou vidéo qu'il faudra télécharger et jouer le jour de l'épreuve.										
Nombre total de pages : 3										

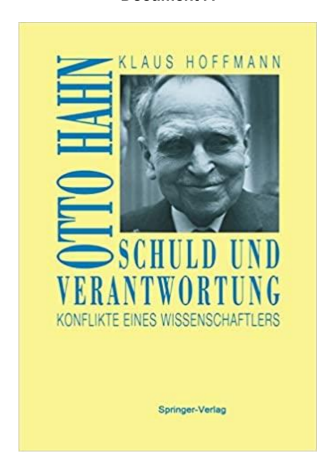


ALLEMAND – SUJET (évaluation, tronc commun)

EXPRESSION ORALE

Le sujet porte sur l'axe du programme : Innovations scientifiques et responsabilités

Document A



Buchcover: Otto Hahn, Schuld und Verantwortung – Konflikte eines Wissenschaftlers

erste Veröffentlichung 1993 (von Klaus Hoffmann)

Otto Hahn (1879;1968) war ein deutscher Chemiker. Nach seiner Entdeckung der Spaltung von Atomkernen erhielt er 1945 den Nobelpreis für Chemie.

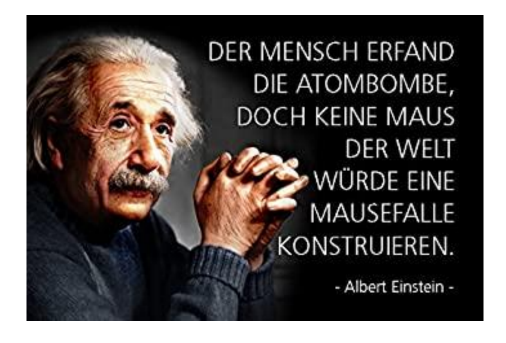
Modèle CCYC: ©DNE Nom de famille (naissance): (Suivi s'il y a lieu, du nom d'usage)																		
Prénom(s) :																		
N° candidat :											N° c	d'ins	crip	otio	n :			
Liberté · Égalité · Fraternité RÉPUBLIQUE FRANÇAISE Né(e) le :	(Les nu	ıméros	figure	ent sur	la con	vocatio	on.)											1.1

ALLEMAND - SUJET (évaluation, tronc commun)

EXPRESSION ORALE

Le sujet porte sur l'axe du programme : Innovation scientifique et responsabilité

Document B



Zitat von Albert Einstein