

## Face aux climato-sceptiques, le raisonnement scientifique

### Activité 1

Je suis une personne plutôt conservatrice.

On me rencontre dans la communauté scientifique, dans les milieux intellectuels et aussi politiques.

Je pense que le CO<sup>2</sup> n'est pas vraiment responsable de l'augmentation de la température sur Terre.

J'affirme que la planète a toujours connu des variations naturelles de températures.

Je ne crois pas que l'Homme soit responsable du changement climatique.

Je fais circuler des idées fausses ou déformées comme par exemple que la banquise augmente en Antarctique.

Qui suis-je ?

C	L		M	T	-	S	C		P	T		Q		
---	---	--	---	---	---	---	---	--	---	---	--	---	--	--



A	E	E	
I	I	O	U

## Activité 5

Projet vidéo	
Public visé	<i>Les adolescents qui utilisent la plateforme TikTok.</i>
Durée	<i>2 minutes maximum.</i>
Titre	
Message à diffuser	<p>Que voulez-vous dire sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la présentation de l'infox :</li> <li>- les auteurs de cette infox :</li> <li>- leur mode opératoire :</li> <li>- les conseils à suivre pour repérer les fausses informations en général :</li> </ul>
Forme	Un clip, un sketch, une danse... ?
Scénario	Racontez en quelques phrases ce qui va se passer dans la vidéo :
Lieux et décors	Où sera tournée la vidéo ? De quoi avez-vous besoin ?
Rôles	Qui fait quoi ?
Matériel nécessaire	<p>Quel matériel allez-vous utiliser pour filmer ?</p> <p>Préférez-vous utiliser un logiciel de création de vidéo (exemple : Animaker, LightMV...)</p> <p>Quel logiciel de montage allez-vous utiliser (exemple : Movie maker...) ? Etc.</p>