

NOM :

PRENOM :

CLASSE :

SEQUENCE : IDENTITE NUMERIQUE**Séance 2 : La gestion des traces numériques****I. Visualiser ses traces involontaires**

1. Installe l'extension Lightbeam en suivant les indications de l'enseignant

2. Sur le navigateur Firefox, ouvre deux onglets :

- 1 pour Lightbeam

- 1 pour réaliser des recherches sur le moteur de recherche Google

3. Tout en consultant régulièrement l'onglet Lightbeam, réalise trois recherches sur trois sites internet :

- Recherche un vélo pour enfant sur le site marchand *Déathlon*,

- Accède au site du journal en ligne *Le Monde*, et affiche l'onglet Sport

- Consulte le programme TV de ce soir sur le site <http://www.programme-tv.net/>

4. Réponds aux questions suivantes :

A. Que visualises tu sur Lightbeam à chaque fois que tu accèdes à un nouveau site ?

.....

B. À ton avis qu'est ce que cela signifie ?

.....

C. Que représente les triangles ? Clique sur un d'entre eux et donne son adresse internet et l'emplacement de son serveur.

.....

A chaque navigation sur le web, nous laissons des **traces numériques**.

Une **trace numérique** est une **donnée informationnelle** qui est **enregistrée sur un serveur**. Elle concerne un individu ou une collectivité et constitue, par addition, une identité numérique. Une trace numérique peut être laissée par un individu, volontairement, quand il est actif sur des médias sociaux par exemple, ou involontairement, quand il navigue sur le Web.

NOM :

PRENOM :

CLASSE :

En utilisant les cookies, des « mouchards », les spams... les publicitaires utilisent ces traces pour leur ciblage comportemental (publicités ciblées)

Ciblage comportemental : technique publicitaire consistant [...] à employer des éléments comportementaux, notamment l'historique des pages visitées, les recherches effectuées sur les sites, les produits mis en panier et/ou achetés en ligne, le clic sur bannière publicitaire, les taux de transformation, etc. pour déterminer avec précision les centres d'intérêt d'un internaute ou d'un mobinaute.(Wikipédia)

II. Parmi ces traces il peut y avoir des données personnelles



Scan le QR code et regarde la WEBSERIE | *Camille fouille les données et s'en sert!*

Les **données personnelles**, c'est tout ce qui permet d'identifier directement (nom, prénom, sexe, photo) ou indirectement (numéro de sécurité sociale, lieu et date de naissance, l'identifiant national élève INE...) une personne. (CNIL)

La **CNIL**, Commission nationale de l'informatique et des libertés, est une institution indépendante qui veille au respect de la vie privée et des droits de chacun dans le « monde numérique » : informatique, vidéosurveillance, Internet...

III. Comment se protéger ?

Consulte les trois ressources suivantes et crée une carte mentale ou un tableau qui explique comment se protéger et comment réagir en cas de problème

NOM :

PRENOM :

CLASSE :

	CNIL. 10 conseils pour rester net sur le web. https://www.educnum.fr/fr/10-conseils-pour-rester-net-sur-le-web
	CNIL. Prenez 1 heure pour adopter de meilleurs réflexes pour votre vie privée numérique https://www.educnum.fr/fr/prenez-1-heure-pour-adopter-de-meilleurs-reflexes-pour-votre-vie-privee-numerique
	CNIL. Réagir en cas de problème https://www.educnum.fr/fr/reagir