

## IDENTITE / PRESENCE NUMERIQUE

### Quelles traces laissons-nous sur le web ?

#### Séance n°1

## I/ PARCOURS DE NAVIGATION SUR INTERNET

### Connectez-vous au réseau avec votre identifiant

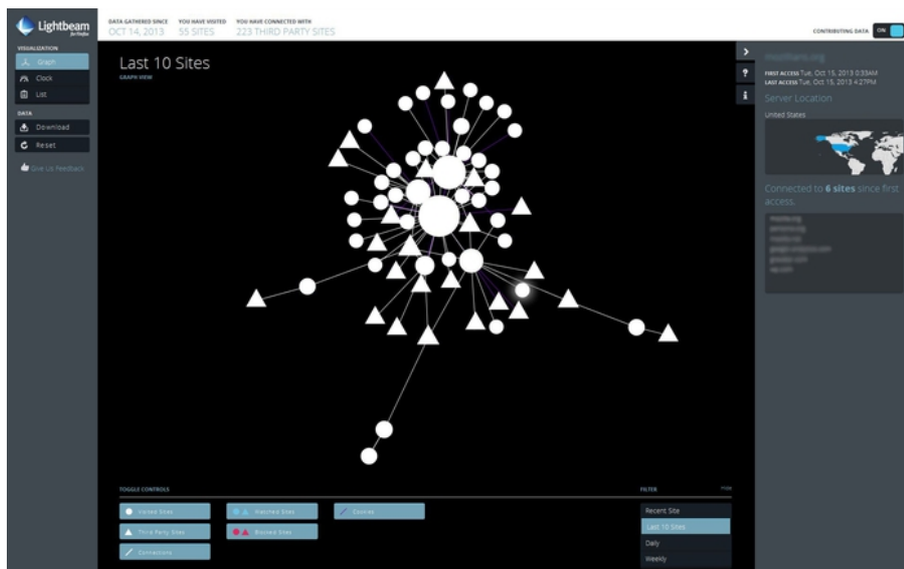
- 1.1/ Ouvrez Mozilla ( si besoin préciser ouvrir Mozilla par défaut)  
Attendre le passage du professeur pour continuer
- 1.2 / Allez chercher dans l'espace classe, dossier « INFO-DOC » le document « **Parcours de navigation** », faites en un copier-coller dans votre espace personnel :
- 1.3/ Depuis votre espace personnel, ouvrez ce document et commencez votre parcours de navigation ( important **utiliser Mozilla** et non Internet Explorer)

## 2/ OBSERVATION de votre parcours de navigation

avec le module ..... de Mozilla : cliquez sur l'icône tout à droite de la barre d'adresse.



Vous obtenez un écran de ce type : vous pouvez zoomer-dézoomer avec la molette de la souris



### 2.1/ Que représentent les ronds et les triangles ?

.....

Nom

Prénom :

classe :

**2.2/ Lister les sites représentés par un cercle :**

A quoi correspond cette liste ?

.....

**2.3/ Les autres sites.**

Les avez-vous visité ?                      OUI                      NON

Double-cliquer sur un des plus gros cercle du graphe ; à l'aide des informations qui s'affichent sur la droite, compléter les cadres

Quel est le titre de ce site?

A qui ce site a-t-il envoyé des informations ?(donner quelques exemples)

- Saviez-vous qu'au cours de votre navigation ces échanges avaient lieu ?  
OUI    NON

- Avez-vous donné votre accord pour ces échanges d'informations ?  
OUI    NON

→ Chaque action sur internet.....  
.....

→ Ce module permet d'afficher .....  
.....  
.....  
.....  
.....

3 / Allez à cette adresse : <https://www.cnil.fr/fr/comment-ca-marche>

1/ Que signifie l'acronyme CNIL ? Citez et explicitez ses quatre missions principales :

.....  
.....  
.....  
.....

2/Notre activité sur internet laisse des traces informatiques de notre passage. Que retenez-vous concernant :

-votre ordinateur :.....  
.....  
.....  
.....  
.....

-les cookies :.....  
.....

- le rôle des moteurs de recherche :.....  
.....  
.....  
.....  
.....

- les échanges sur internet :.....  
.....  
.....  
.....  
.....