

Parcours : DISCOVERY

Module : Comment internet
fonctionne

Projet 1 - Entraînement sur les
bases d'internet

*Tous vos travaux devront être déposés sur votre
compte Github*

Sommaire

- 1 - Qu'est-ce que l'internet ?
 - 1.1 - Un navigateur web incontournable
 - 1.2 - Maintenant naviguons
- 2 - Que pouvez-vous faire en ligne ?
- 3 - Connexion à internet
- 3 - Qu'est que le cloud ?
- 5 - Utilisation d'un navigateur web
- 6 - Comprendre les hyperliens
- 7 - Download et Upload
- 8 - Utiliser les moteurs de recherche
- 9 - Comprendre les URL
- 10 - Comment configurer un réseau Wi-Fi ?
- 11 - Choisir un navigateur web
- 12 - Comment bloquer les publicités ?
- 13 - Comment vérifier ma vitesse internet ?
- 14 - Premier pas avec Google Chrome
- 15 - Confidentialité et sécurité dans Chrome
- 16 - Premier pas avec Firefox
- 17 - Sécurité et confidentialité de Firefox
- 18 - Comment vider le cache de votre navigateur web ?

1 - Qu'est-ce que l'internet ?

Objectif : se familiariser avec internet et son navigateur de prédilection. Maîtriser les fonctionnalités de base du navigateur web.

1.1 - Un navigateur web incontournable

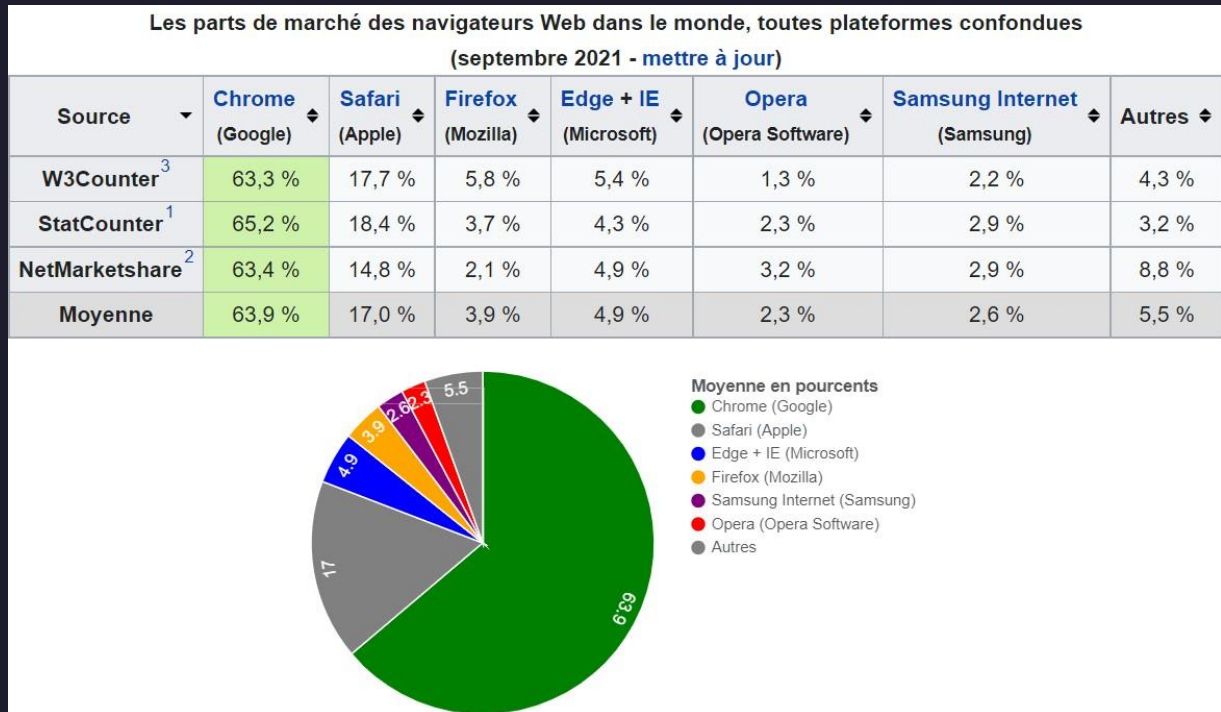
1/ Pour approfondir mes connaissances, j'ai établi ci-dessous le classement des navigateurs web les plus utilisés de nos jours, tous supports confondus (dans le monde). Pour ce faire, j'ai consulté internet grâce au navigateur web. J'ai obtenu ma réponse à partir de cette source : <https://www.clubic.com/article-282232-1-comparatif-internet-explorer-firefox-opera-safari.html>

1. Opera
2. Brave
3. Mozilla Firefox
4. Google Chrome
5. Microsoft Edge
6. Vivaldi

2/ Selon les derniers statistiques disponibles en janvier 2023, voici les parts de marché du Top 3 des navigateurs web tous supports confondus, dans le monde avec le pourcentage des parts de marché. (Arrondir à la dizaine : si 12,1% la réponse est 10% ; si 25,6% la réponse est 30%) ?

- Top 1= Chrome 57,94%
- Top 2 = Safari 25,10%
- Top 3= Firefox 5,71%

Dans cet exemple, la part de marché est l'utilisation des navigateurs web sur les différents supports utilisés (desktop : ordinateur + Mac ; mobile : tablette + smartphone). Voici le détail de la répartition des parts de marché pour les navigateurs les plus utilisés :



Pour aller plus loin :

- Historique des parts de marché des navigateurs web

<https://fr.statista.com/statistiques/469330/navigateurs-web-parts-de-marche-france/>

- Plus de statistiques sur l'utilisation des navigateurs web

<https://www.affde.com/fr/browser-market-share.html>

- Évolution et utilisation des navigateurs web en fonction de la localisation

<https://atlasocio.com/revue/technologies/2017/les-navigateurs-internet-les-plus-utilises-a-travers-le-monde.php>

3/ Je dispose déjà un compte Google Chrome

1.2 Maintenant naviguons

4.a/ Ouvre un nouvel onglet avec le **+** et fais une série de recherches. On t'indique les mots-clés à saisir, les sites à consulter et les informations auxquelles tu peux avoir accès. Réalise ces recherches à la suite et dans le même onglet. Pour cela, fais un simple clic sur la barre de recherche et saisis les mots clés de la recherche. (case à cocher)

✓ ISS en direct

- <https://destination-orbite.net/exploration/direct/en-direct-depuis-la-station-spatiale>
 - Si tu descends un peu sur le site, tu peux voir la position en temps réel de la Station Spatiale Internationale. L'équipe de l'ISS fait partie des premiers streamers où tu peux suivre leurs aventures.

✓ One Piece streaming

- <https://onepiece-streaming.co/>
 - Un site de streaming 100% gratuit et légal où tu peux suivre l'aventure de Monkey D.Luffy et de son équipage dans le monde merveilleux de Grand Line. Sur ce site, tu peux également regarder Dragon Ball Super et Boruto. Un véritable One Piece !

✓ Auto draw

- <https://www.autodraw.com/>
 - Un site pour faire du dessin. Grâce à cet outil, tu peux faire tes illustrations très simplement et il n'est pas très compliqué à prendre en main.

4.b/ En suivant correctement les étapes de l'exercice précédent .J'ai réalisé les actions suivantes. (case à cocher)

- ✓ Fait n'importe quel dessin sur autodraw et appuie sur le bouton "Actualiser".
Ta feuille de dessin se remet à zéro.
- ✓ Reste appuyé sur le bouton "Précédent" et revient sur le site de l'ISS. On retombe sur les astronautes.
- ✓ Reste appuyé sur le bouton "Suivant" et retourne sur le site de One Piece.
C'est parti pour l'aventure de pirates !
- ✓ Clic droit sur l'onglet et appuie sur "Épingler". Désormais le chapeau de paille te suivra lors de tes prochaines aventures.

5/ Avec toutes les actions exécutées auparavant on a alimenté ton historique de navigation. Lorsque tu finis de naviguer sur internet et que tu souhaites protéger tes données de navigation, n'hésite pas à opérer un petit ménage dans ton historique. Mais attention tu perdras ta trace de passage sur les sites que tu as consultés. (Case à cocher)

- ✓ Conserve les sites que tu souhaites garder en utilisant l'action "Épingler"
- ✓ Va dans le menu de contrôle de Chrome (trois points en haut à droite) /
Va dans l'historique / Appuie sur effacer les données de navigation
- ✓ Une fenêtre s'ouvre. Tu peux gérer les données que tu souhaites conserver et celles que tu souhaites supprimer.
- ✓ Appuie sur effacer les données pour valider l'opération, sinon appuie sur annuler pour revenir en arrière.

6/ Comme on l'a vu dans le cours, il n'est pas possible de télécharger des vidéos YouTube. Cependant, tu peux récupérer la piste audio qui te permettra d'écouter tes musiques préférées, même si tu n'as pas d'accès internet. (Case à cocher)

- ✓ Accède à ce lien. Il mène à une musique YouTube avec la vidéo et le son :
<https://www.youtube.com/watch?v=TWIQF0rO6Zc>
- ✓ Ouvre un autre onglet et lance une recherche avec les mots-clés “convertisseur YouTube”. Plusieurs sites existent, celui qui se nomme “mp3y” fera l'affaire.
- ✓ Retourne sur l'onglet YouTube et copie le lien (clic sur la barre d'adresse et appuie sur les touches Ctrl+C)
- ✓ Pour finir va sur l'onglet du site du convertisseur de vidéo et clic sur la barre de lien précisant “colle le lien URL de la vidéo ici”. Ensuite appuie sur Ctrl+V et sur le bouton télécharger juste à côté de la barre de lien. Tu peux aussi faire un clic droit + “enregistrer sous” si tu souhaites choisir la destination du fichier à télécharger.

2 - Que pouvez-vous faire en ligne ?

Objectif : Maîtriser les principales actions que l'on peut faire en ligne.

1/ Cet exercice consistera à entraîner ta capacité à effectuer des recherches sur Internet. Un conseil, ne sous-estime pas cette compétence ! Il faut que tu voies internet comme un grand cerveau mis en commun par l'ensemble de ses utilisateurs. Plus tu sais l'utiliser et plus tu seras intelligent ! Ce qui est magnifique dans ce cerveau, c'est qu'il est collaboratif : tout le monde peut le consulter et y ajouter des informations.

On te propose une série de questions, à toi de trouver la réponse en faisant des recherches sur internet. Demande-toi s'il est plus facile de taper sur la barre de recherche directement la question, ou de choisir une série de mots-clés. (choix unique)

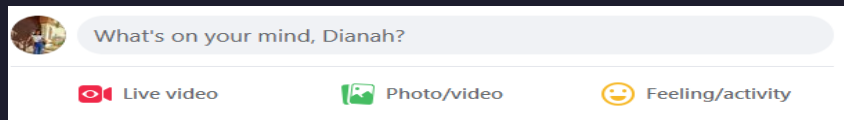
Suite à mes recherches sur internet, voici les réponses que j'ai trouvées :

- Le maître d'Obi Wan Kenobi dans Star Wars s'appelle :
 - Qui-Gon Jinn
- La couleur du sabre laser du maître Jedi Mace Windu dans Star Wars est :
 - Violet
- La réalité à l'apparence des maîtres Jedi dans Star Wars fait référence aux:
 - Samouraïs
- Celui qui a initié la création de l'armée des clones dans Star Wars est :
 - Sifo-Dyas

2/ Je suis utilisatrice de Facebook, j'ai un compte actif.

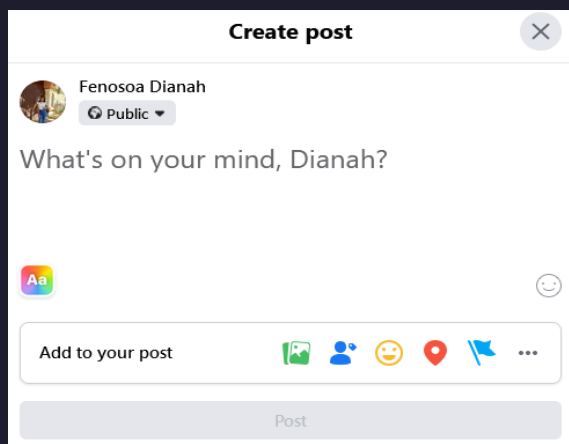
Afin de s'exercer sur le partage de contenu et l'interaction avec une large Communauté. J'ai suivi les étapes ci-dessous. (Case à cocher)

- ✓ Je me suis connectée sur mon compte Facebook
- ✓ Sur la page d'accueil, j'ai vu en haut de mon compte :



Clic sur “Quoi de neuf, prénom ?”

- ✓ Tu arrives alors sur la fenêtre suivante :



- ✓ J'ai écrit un message en lien avec mon expérience sur SAYNA. J'ai choisi une phrase parmi les exemples :

-Allez sur @SAYNA si vous cherchez une formation dans les métiers du numérique !☐☐

- ✓ J'ai Copié le lien suivant : <https://www.sayna.io/>
- ✓ Ensuite, j'ai Collé le lien à la suite du message
- ✓ Je peux personnaliser le message selon mes préférences
- ✓ Pour finaliser, je dois cliquer sur publier et mettre le partage en mode public afin que ma publication soit visible par le plus grand nombre

Je vous présente ci-dessous un aperçu de ma publication.



3 - Connexion à internet

Objectif : simplifier l'accès à une connexion internet.

1/ En faisant des recherches internet, j'ai établi ci-dessous une liste des fournisseurs d'accès à internet, tous types confondus (DSL, Câble, Satellite, 3G/4G, autres). (Réponses courtes)

- Fournisseur d'accès internet filaire :
Groupe vidzar ,Gulfast Madagascar, One Tech, Data Telecom Service
- Fournisseur d'accès internet filaire :
Telma, Orange Madagascar, Airtel Madagascar, Blueline , Startimes.
- Fournisseur d'accès internet filaire :
Générale des Télécommunications et des Technologies de l'Information (GTI),
MEDIALINK
Madagascar, Madamédia

- Fournisseur d'accès internet sans fil :
Blueline, Orange , Airtel , Telma
- Fournisseur d'accès internet sans fil :
Netco Madagascar, Hotspot Madagascar
- Fournisseur d'accès internet sans fil :
Gulfsat Madagascar, Vodafone Madagascar

2/ Maintenant que tu as établis une liste des fournisseurs d'accès à internet à l'endroit où tu te trouves, réalise un classement. Tu classeras ces fournisseurs en fonction de leurs présences dans ton entourage. Essaie de combiner ces informations en faisant des recherches sur internet (par exemple : "meilleurs fournisseurs internet" + *ville où je me trouve*) (Réponses courtes)

- 1. Fournisseur d'accès internet filaire : Telma
- 2. Fournisseur d'accès internet filaire : Orange Madagascar
- 3. Fournisseur d'accès internet filaire : Airtel Madagascar
- 4. Fournisseur d'accès internet sans fil : Orange Madagascar
- 5. Fournisseur d'accès internet sans fil : Telma
- 6. Fournisseur d'accès internet sans fil : Necto Madagascar

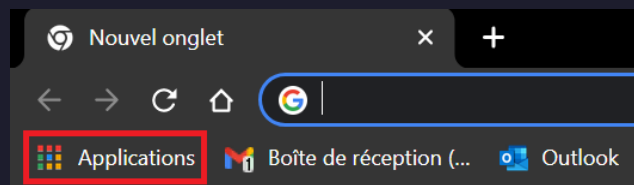
4- Qu'est-ce que le cloud ?

Objectif : Accéder au service cloud de Google.

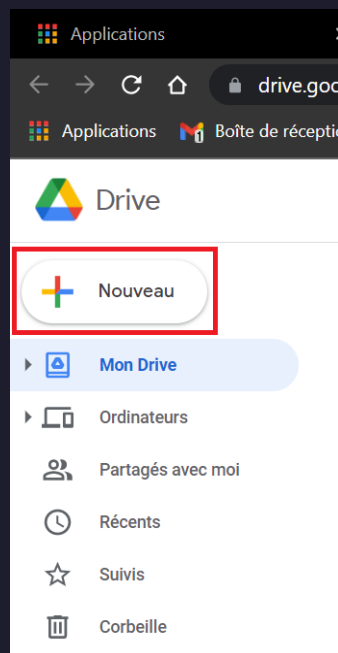
1/ Maintenant que tu maîtrises un peu plus internet et la navigation sur le web, on va te montrer les services cloud de Google. Ils vont te faciliter la vie.

J'ai suivis les étapes suivantes. (Case à cocher)

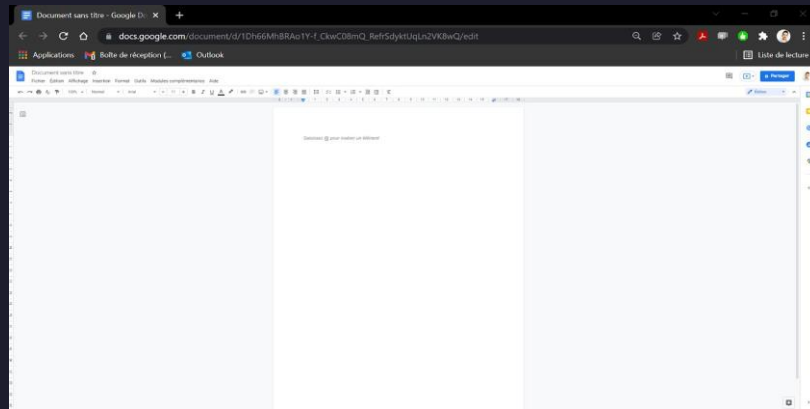
- ✓ Ouvre un nouvel onglet dans Google Chrome
- ✓ En haut à droite de ta fenêtre tu trouveras l'icône des applications de Google, clicdessus et va sur "Google Drive"



- ✓ Tu es maintenant sur le service cloud de Google qui te permet de stocker toutes sortes de fichiers. Clic sur "Nouveau" pour créer un fichier.



- ✓ On te propose alors de choisir le type de fichier que tu souhaites créer. Pour notre exercice, on crée un fichier “Google Docs”.



- ✓ Change le titre de ce document. Pour ce faire, clic sur “Document sans titre” en haut à gauche de la page et choisis le titre que tu souhaites (par exemple : Cours SAYNA)

5- Utilisation d'un navigateur web

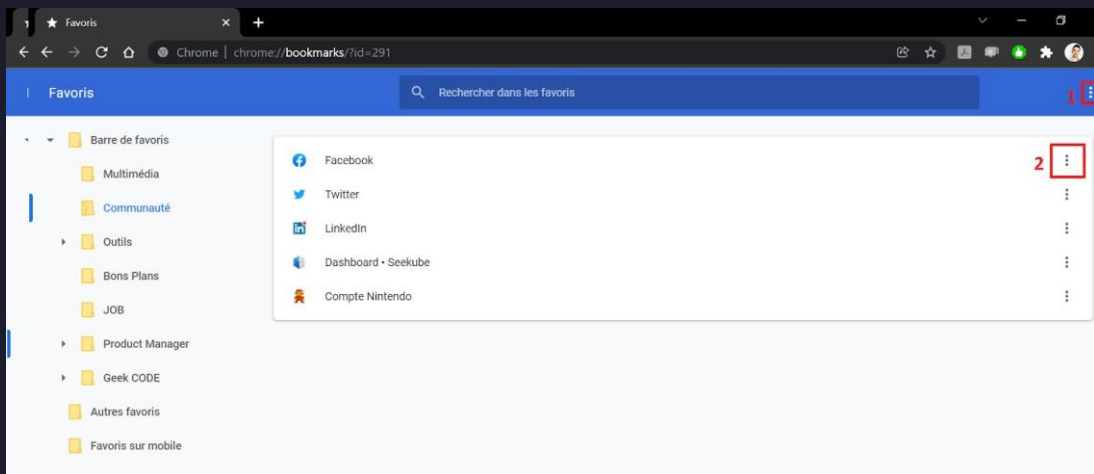
Objectif : Enregistrer et organiser ses sites internet favoris.

1/ Dans cet exercice, tu vas te constituer ta première flotte de sites internet qui t'accompagnera lors de tes prochaines navigations sur le Web. Pour ce faire, il te suffira de suivre les étapes suivantes. (Case à cocher)

- ✓ Ouvre une nouvelle fenêtre (Ctrl+N)
- ✓ Clic sur l'icône de personnalisation et contrôle de Google
- ✓ Dirige-toi ensuite dans "Favoris" et clic sur "Gestionnaire de Favoris"
- ✓ Tu accèdes alors à ton gestionnaire de favoris. Pour aller plus vite tu peux réaliser le raccourci clavier Ctrl + Maj + O

C'est dans cet espace que tu peux gérer ta barre de favoris. Pour commencer tu peux créer des dossiers afin de retrouver tes onglets plus facilement. Tu trouveras dans la correction un exemple d'organisation.

- En cliquant sur un dossier tu accèdes à son contenu



✓ L'icône avec le repère (1) te permet de gérer l'ensemble du contenu :

- Trier les favoris
- Ajouter un favori (avec un lien URL)
- Ajouter un dossier (permet d'organiser les favoris)
- Importer/Exporter les favoris (permet d'utiliser les favoris sur un autre support ou sur un autre navigateur)

✓ L'icône avec le repère (2) te permet de gérer un lien de tes favoris :

- Modifier (nom ou URL)
- Supprimer
- Couper/Copier/Copier URL
- Ouvrir dans nouvel onglet/nouvelle fenêtre/navigation privée

✓ Ajoute au minimum les sites suivants

- o Ta boîte mail (si tu en as plusieurs rajoute-les toutes)
- o [Facebook](#)
- o [YouTube](#)
- o [Canva](#)
- o [Pixlr](#)
- o [WordReference.com](#) et [DeepL](#) (des traducteurs performants)
- o [Noun Project](#) (illustration simple et gratuite)
- o [D'autres outils](#) si besoin

6 - Comprendre les hyperliens

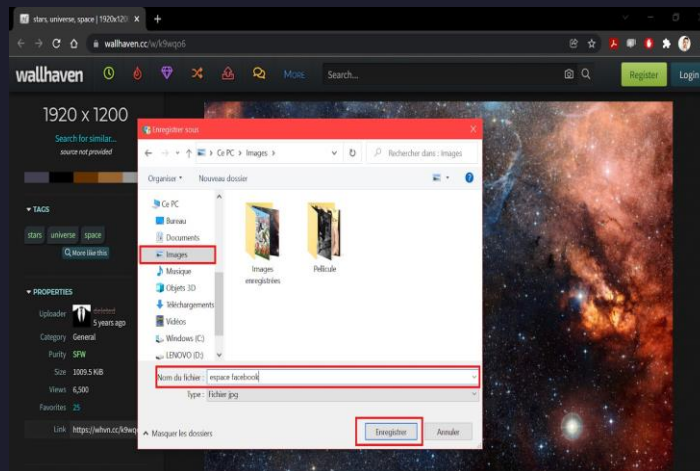
Objectif : les exercices précédents traitent déjà de l'utilisation des hyperliens.

7 - Download et Upload

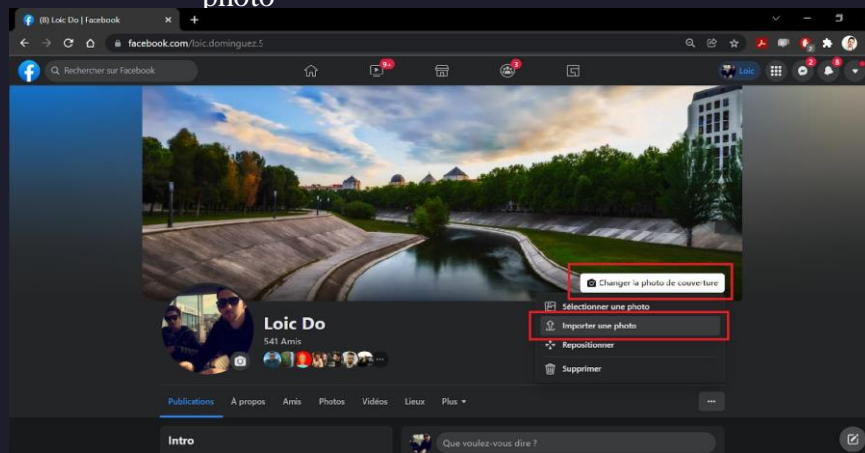
Objectif : Télécharger une image et l'insérer dans une bannière Facebook.

1/ Le but de cet exercice sera de voir tout le processus de téléchargement et de modification d'une image Facebook. Ainsi tu pourras personnaliser ton bandeau Facebook en suivant les étapes ci-dessous. (Case à cocher)

- ✓ Pour download une image, va sur un site de banque d'images gratuit comme Wallhaven
- ✓ Choisis un type d'image que tu mettrais sur ta bannière. Par exemple, chez Sayna on adore les images de l'espace.
- ✓ Effectue un clic droit + enregistrer l'image sous :
- ✓ Une fenêtre s'ouvre pour que tu choisisses la destination du fichier ainsi quel nom du fichier



- ✓ Il ne reste plus qu'à Enregistrer et le téléchargement se lancera automatiquement avec sa barre de progression
- ✓ Pour upload ton image sur la bannière Facebook
- ✓ Connecte-toi à ton compte Facebook
- ✓ Accède à ton profil en cliquant sur ta photo
- ✓ Appuie sur le bouton "Changer la photo de couverture" puis "Importer une photo"



- ✓ Choisis la photo que tu as téléchargée auparavant
- ✓ C'est bon ta bannière Facebook a été personnalisée

2/ On va maintenant voir comment télécharger des fichiers compressés et comment les exploiter. En effet, lorsqu'on partage des fichiers en Download ou Upload, il se peut que les fichiers soient compressés. Cela a pour but de diminuer grandement la taille des fichiers et de les rassembler sous un seul et même fichier. Sur windows 10 (système d'exploitation répandu actuellement) une fonctionnalité est déjà intégrée pour utiliser les fichiers "ZIP". Il s'agit d'un certain type de format de fichiers compressés. Il en existe d'autres, mais on ne les verra pas dans cet exercice. À présent, tu vas télécharger un fichier ZIP. Pour ce faire, suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- ✓ Clic sur ce lien
- ✓ Tu es sur l'espace public de SAYNA et tu peux télécharger le fichier ZIP qui s'appelle "1213922.jpg.zip". Clic droit + Télécharger.
- ✓ Une fois le téléchargement terminé, cherche le fichier dans ton ordinateur (en local). Il est souvent dans le dossier téléchargement de ton ordinateur.
- ✓ Lorsque tu l'as trouvé, effectue un Clic droit + Extraire ici.
- ✓ La décompression du fichier va alors se lancer
- ✓ Une fois l'opération terminée, les fichiers apparaissent dans ton dossier et ton fichier ZIP est toujours présent.
- ✓ Si tu affiches la fenêtre de navigation des fichiers en grand, tu peux avoir accès aux détails des documents dont la taille. Si ce n'est pas le cas Clic sur Affichage + Détails.
- ✓ Consulte le fichier que tu viens de télécharger. Tu comprendras très vite de quoi il s'agit vraiment.

8- Utiliser les moteurs de recherche

Objectif : Utiliser les outils des moteurs de recherche pour faciliter la recherche d'informations.

1/Ouvrir un nouvel onglet pour lancer une recherche avec le navigateur Google Chrome.

Après avoir saisi "Allen Iverson" dans la barre de recherche. Voici les suggestions proposées par le moteur de recherche : (réponses courtes)

- Suggestion 1 = allen iverson ii
- Suggestion 2 = allen iverson taille
- Suggestion 3 = allen iverson post
- Suggestion 4 = allen iverson age
- Suggestion 5 = allen iverson crossover

En essayant la même opération sur un autre moteur de recherche. Par exemple Bing, Ecosia, Qwant. Voici ci-dessous les différences entre eux, puis j'ai coché les grandes différences. (Choix multiples)

- ✓ Design graphique : on peut dire que les couleurs et le design des éléments varient d'un moteur de recherche à l'autre.
- ✓ Barre de recherche : les barres de recherches diffèrent d'un moteur à l'autre.
- ✓ Suggestions de recherche : chaque moteur de recherche peut offrir des suggestions de recherches différentes.
- ✓ Politique de confidentialité : Les moteurs de recherches ont des politiques différentes, en matière de collecte, d'utilisation et de partage de données utilisateur, ainsi que des procédures de sécurité différentes pour protéger les informations personnelles de ses utilisateurs.
- ✓ Résultats de la recherche : les résultats de recherche sont différents.

3/ Affiner une recherche avec les outils de spécifications est une technique qui peut être très efficace. Pour cet exercice, on passera exclusivement par le moteur de recherche de Google. (Case à cocher)

- ✓ Ouvrir un nouvel onglet et effectuer une recherche avec les mots clés “shaquille o'neal”
- ✓ Clic sur la spécification “Image”
- ✓ Clic sur “Outils” pour affiner la recherche d’image
- ✓ Taille : Grande image
- ✓ Couleur : Noir et Blanc
- ✓ Type : Tous les types
- ✓ Période : Depuis un an
- ✓ Droit d’usage : Tous
- ✓ Regarde, les résultats ont pas mal changé ! Tu dois avoir vue cette image parmi les résultats

9- Comprendre les URL

Objectif : Découper une URL et en comprendre chacune des parties.

1/ L'URL se compose de plusieurs parties bien distinctes. Identifie chacune des parties pour les URL suivantes :

1. https://www.lemonde.fr/podcasts/article/2021/12/20/comment-matrix-a-marque-la-pop-culture_6106744_5463015.html
2. https://www.lemonde.fr/podcasts/article/2021/11/19/comment-one-piece-est-devenu-le-plus-grand-succes-du-manga_6102642_5463015.html
3. <https://www.awwwards.com/websites/?category=culture-education&country=France>

Pour chaque URL il faut que tu te poses la question si les parties présentées Ci-dessous sont présentes. Isole chacune d'entre elles pour chaque URL. (Case à cocher)

✓ Isoler le Protocole :

- <https://> pour les 3 URL

✓ Isoler le Nom de domaine :

- www.lemonde.fr

- [www.awwwards .com](http://www.awwwards.com)

✓ Isoler le Chemin du fichier :

- [podcasts/article/2021/12/20/comment-matrix-a-marque-la-pop-culture_6106744_5463015.html](https://www.lemonde.fr/podcasts/article/2021/12/20/comment-matrix-a-marque-la-pop-culture_6106744_5463015.html)

- https://www.lemonde.fr/podcasts/article/2021/11/19/comment-one-piece-est-devenu-le-plus-grand-succes-du-manga_6102642_5463015.html

- [/websites /](https://www.awwwards.com/websites/)

- ☐ Isoler les Paramètres
- ?category=culture-education&country=France

10 - Comment configurer un réseau Wi-Fi ?

Objectif : dépend fortement du matériel présent

11- Choisir un navigateur web

Objectif : Installer le navigateur Mozilla Firefox

1/ Dans cet exercice, nous allons installer Mozilla Firefox. Au fur et à mesure de ton avancée dans le cours, tu comprendras l'intérêt d'avoir ces deux navigateurs à ta disposition. Suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- ✓ **Clic sur ce lien pour accéder au site de Mozilla Firefox**
- ✓ Clic sur le bouton "Télécharger Firefox" pour lancer le téléchargement du fichier d'installation
- ✓ Accède au fichier que tu viens de télécharger et double clic dessus pour lancer l'installation (si tu ne trouves pas le fichier tu peux le retrouver dans le dossier "Téléchargements" de ton ordinateur)
- ✓ Il ne reste plus qu'à suivre les étapes
- ✓ Félicitations ! L'icône de Firefox vient de s'ajouter sur ton bureau et tu peux y accéder quand tu veux

12 - Comment bloquer les publicités ?

Objectif : installer l'extension Adblock Plus et comprendre son fonctionnement

1/ Pour commencer, tu vas devoir installer une extension de navigateur. En effet, il est possible d'optimiser les fonctionnalités des navigateurs en téléchargeant sur internet des applications supplémentaires, appelées extensions. Pour bloquer les publicités, on aura besoin d'une de ces applications : Adblock Plus. Suis les actions suivantes.

(case à cocher)

Google chrome est le navigateur que j'utilise par défaut.

- ✓ Google chrome est le navigateur que j'utilise par défaut.
- ✓ La démarche n'est pas tout à fait la même pour Chrome et Mozilla. Lorsqu'elle diverge, on précisera les étapes à suivre. Accède maintenant à la rubrique extension

✓ Pour Chrome, clic sur l'icône extension en haut à droite de la fenêtre puis sur "Gérer les extensions". Tu arrives sur la page de gestion de tes extensions. Pour en ajouter une, clic sur le menu "Extensions, en haut à gauche de la page, puis sur "Ouvrir le Chrome Web Store"

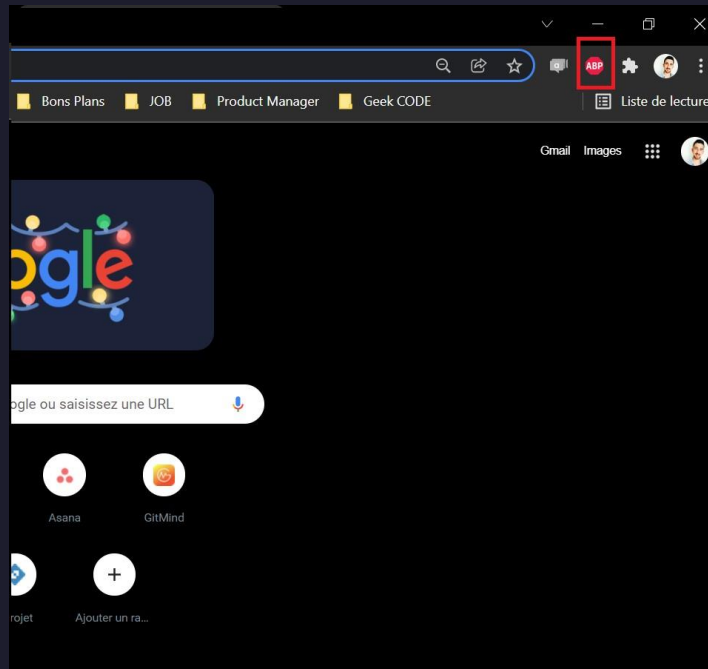
- ✓ Dans la barre de recherche, saisis "Adblock Plus" et lance la recherche. Dans les résultats, recherche le logo de l'extension et clic dessus (la recherche est la même



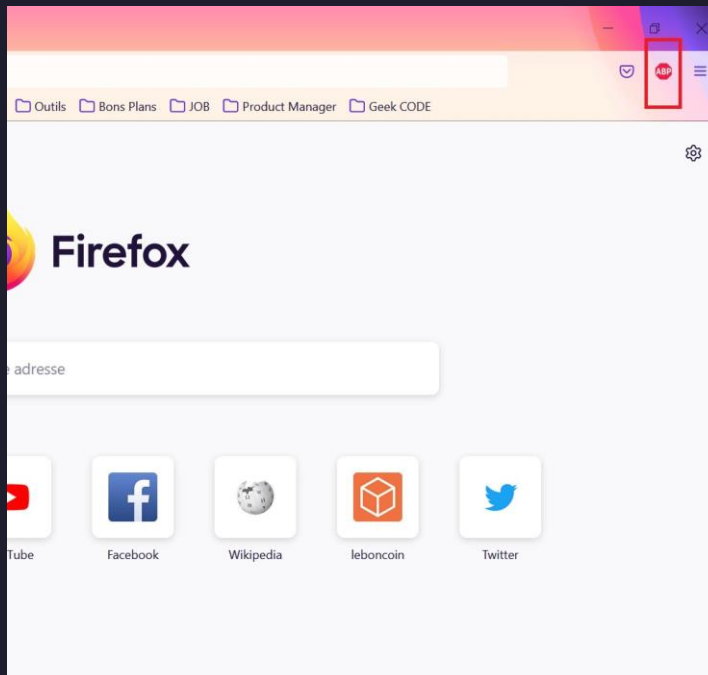
pour les deux navigateurs)

- ✓ Tu es maintenant sur la page de présentation de l'extension. Il ne te reste plus qu'à effectuer un clic sur "Ajouter à Chrome" / "Ajouter à Firefox". L'installation se lance automatiquement
- ✓ Tu peux maintenant observer sur ton navigateur l'extension qui s'est ajoutée :

0 Chrome :

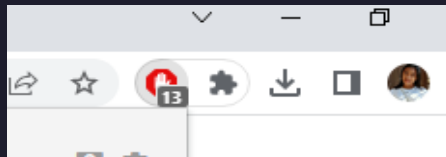


0 Firefox :



2/ Maintenant que tu as installé ton bloqueur de publicités, nous allons observer rapidement ses effets sur la navigation.

- ✓ Clique sur [ce lien](#) pour accéder au site du journal Le Monde
- ✓ Un nouvel onglet s'ouvre et tu peux constater que le logo de l'extension affiche un nombre



- ✓ Ici on peut observer que notre bloqueur de publicité à bloquer 13 publicités
- ✓ En effectuant un clic sur l'icône de l'extension j'ai pu également accéder aux paramètres pour personnaliser davantage les préférences du bloqueur :



- Élément 1 : résumé des actions effectuées
- Élément 2 : paramètre du bloqueur

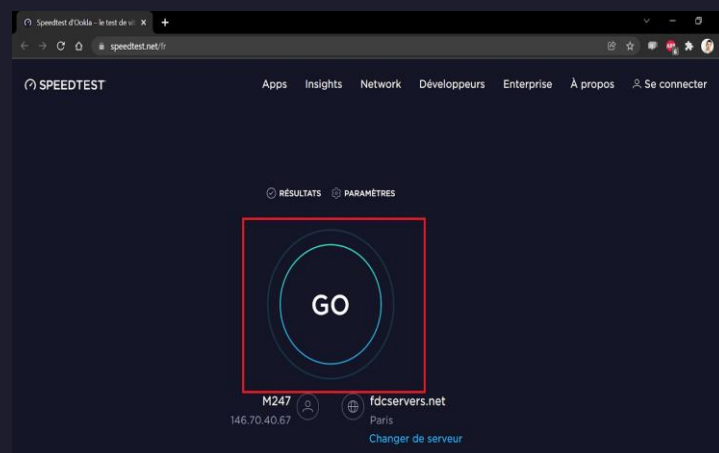
13 - Comment vérifier ma vitesse internet ?

Objectif : Tester ma vitesse de connexion et vérifier si mon FAI correspond à mes besoins

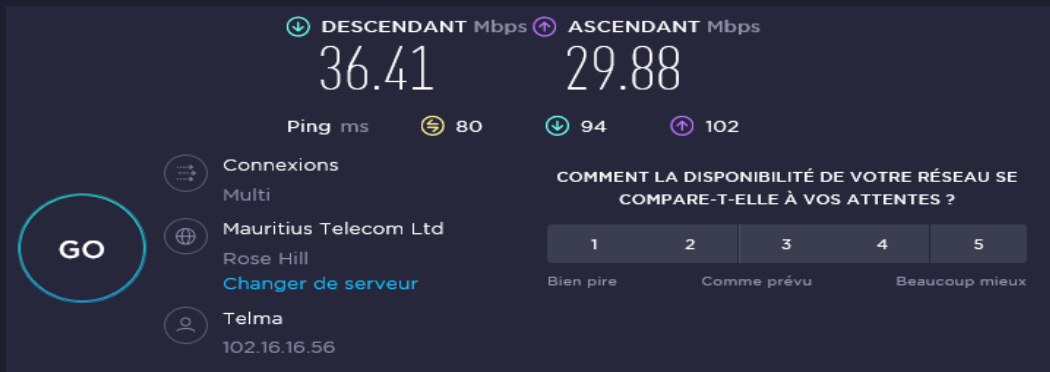
1/ Comme tu as pu le voir dans le cours la vitesse de connexion à internet est variable. Elle doit être observée un minimum, suivant les tâches que l'on souhaite réaliser, pour ne pas avoir de problèmes dans l'utilisation des services internet (navigation, visionnage de vidéo, jeux vidéo, téléchargement, etc.).

Ce premier exercice a pour but de tester sa connexion internet avec les deux outils abordés dans le cours. Suis les actions suivantes. (case à cocher)

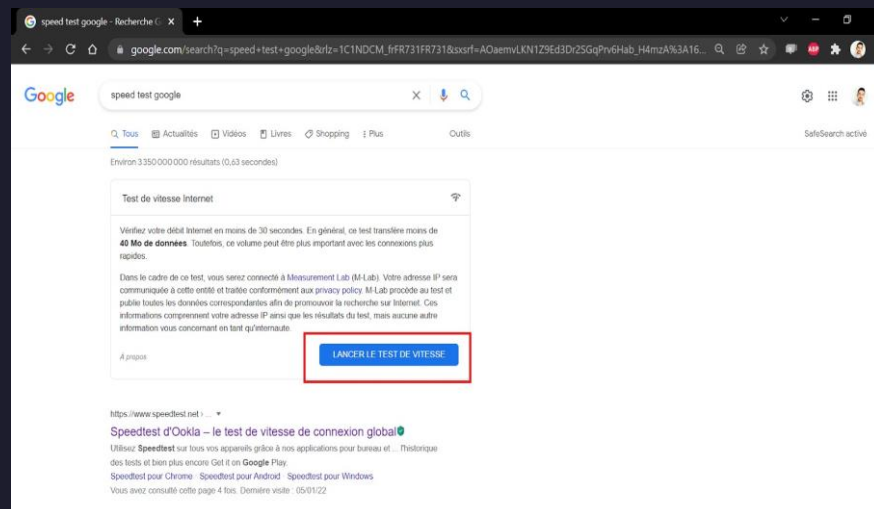
- ✓ Ouvre dans un nouvel onglet le site de Speedtest en effectuant un clic sur [ce lien](#)
- ✓ Lance le test en appuyant sur le bouton GO



- ✓ Voici le résultat du test qui s’affiche automatiquement avec le calcul du ping, vitesse download (téléchargement) et upload (mise en ligne)

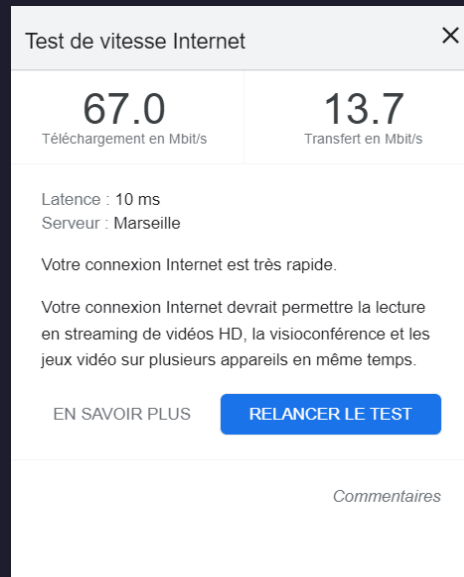


- ✓ Maintenant réalise le même test sur l’outil de Google. Pour ce faire, rien de compliqué. Ouvre un nouvel onglet et saisis la recherche suivante “speed test google”. Il ne te reste plus qu’à lancer le test



- Toujours aussi facile ! Il est intéressant de comparer les résultats des deux tests pour avoir une bonne vision de la vitesse de connexion.

✓ Voici mon résultat..



2/ Après avoir effectué ces premiers tests, tu es capable de déterminer dans quel palier tu te trouves. La vitesse à considérer est la vitesse de téléchargement (download). Coche ton palier. (choix unique)

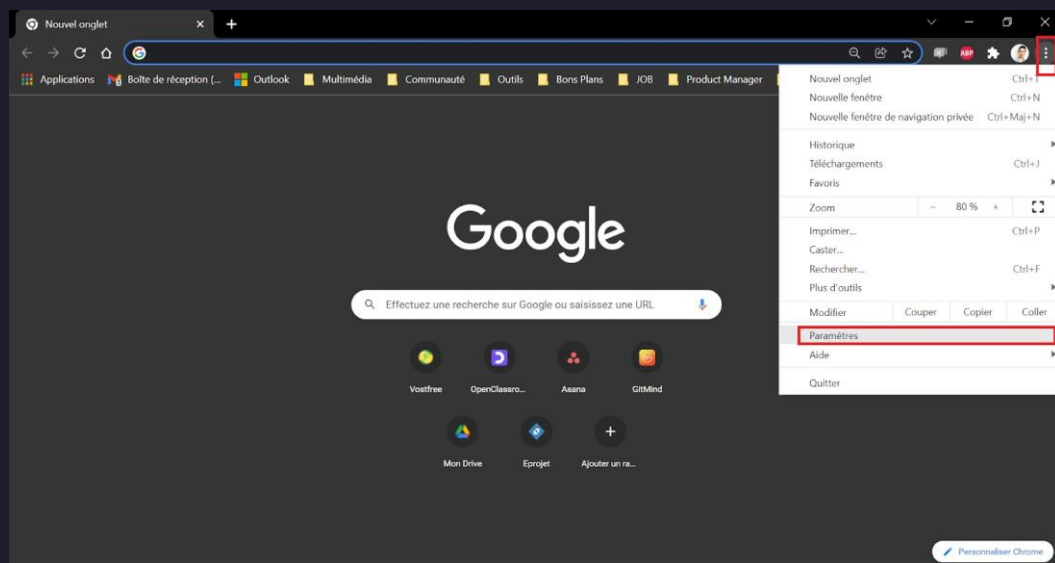
- ✓ Connexion faible (0 à 30 Mbps)
- ✓ Connexion très haut débit (30 à 100 Mbps)
- ✓ Connexion rapide (au-delà de 100 Mbps)

14 - Premier pas avec Google Chrome

Objectif : Personnalisation du compte Google

1/ L'objectif de cet exercice est de personnaliser ton compte. Suis les étapes

- ✓ Ouvre les paramètres du navigateur à partir du menu Chrome




- ✓ Dans Google et vous / Personnaliser votre profil Chrome
- ✓ Change ton nom de profil
- ✓ Choisis une couleur de thème qui te plaît (on te conseille des couleurs peu vives pour rendre ta navigation agréable à l'œil)
- ✓ Choisis un avatar (une photo) qui te correspond (tu peux mettre une photo de toi, c'est parti pour le selfie)

Dans Apparence

- ✓ Active le bouton d'accueil et choisis la page que tu souhaites afficher. Dans le cours, on t'a montré un exemple avec le journal Le Monde, mais tu peux choisir ce que tu veux.
- ✓ Règle la taille de la police qui te convient
- ✓ Choisis ta police de prédilection

- ✓ Pour choisir Chrome comme navigateur par défaut, il suffit de se rendre dans la rubrique navigateur par défaut et cliquer sur le bouton.
- ✓ Explorer les autres paramètres pour en découvrir davantage
- ✓ Parcourez les autres rubriques pour te familiariser avec les préférences
- ✓ Mauvaise manipulation, pas de panique ! Tu peux restaurer les paramètres par défaut dans Paramètres avancés / Réinitialiser et Nettoyer / Restaurer les paramètres par défaut

2/ Pour approfondir la personnalisation de ton navigateur, il est intéressant d'ajouter des extensions. Suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- ✓ Ouvre le Chrome Web Store en effectuant un clic sur [ce lien](#). Il est également accessible dans les applications de Chrome →  Applications généralement situé dans la barre des favoris (juste en dessous de la barre d'adresse)
- ✓ Saisis dans la barre de recherche le nom des extensions ci-dessous et installe-les :
- ✓ Dark Reader, extension qui permet de faciliter la lecture sur ordinateur avec un dark mode et la possibilité de le personnaliser. Facile à activer et désactiver.
- ✓ Awesome Screen Shot, extension de chrome qui permet de faire des captures vidéo/photo de son écran, de les modifier et de les partager ou enregistrer. En gros, c'est un "Paint" du futur !
- ✓ Une autre extension peut être utile lorsque tu commences à utiliser les services Google. Notamment les outils Docs, Sheets et Slides, une bonne alternative gratuite au pack office. Avec cette extension, tu peux consulter, modifier et créer des documents même sans connexion internet. Clic sur [ce lien](#).

15 - Confidentialité et sécurité dans Chrome

Objectif : Connaître la différence entre les navigateurs, connaître les notions de sécurité importantes pour la navigation, maîtriser la confidentialité de ses données.

1/ La navigation sur le web peut être risquée en fonction de l'utilisation que l'on en fait. C'est notamment nos données personnelles qui sont mises en danger. Il existe de nombreux navigateurs qui proposent de sécuriser la navigation en limitant le recueil de données et en signalant la politique de sécurité des sites internet consultés. Identifie et classe les 4 navigateurs web qui offrent la meilleure sécurité en faisant des recherches sur le web.

- Top 1 = The Onion Router
- Top 2 = Mozilla Firefox
- Top 3 = Ungoogled Chromium
- Top 4 = Epic Privacy Browser


2/ À chaque fois que l'on accède à un site web, un indicateur de sécurité s'affiche au niveau de la barre d'adresse pour indiquer le niveau de sécurité du site consulté. Ces indicateurs sont-ils les mêmes pour tous les navigateurs ? Réaliser des recherches sur le web pour trouver la réponse. (choix unique)

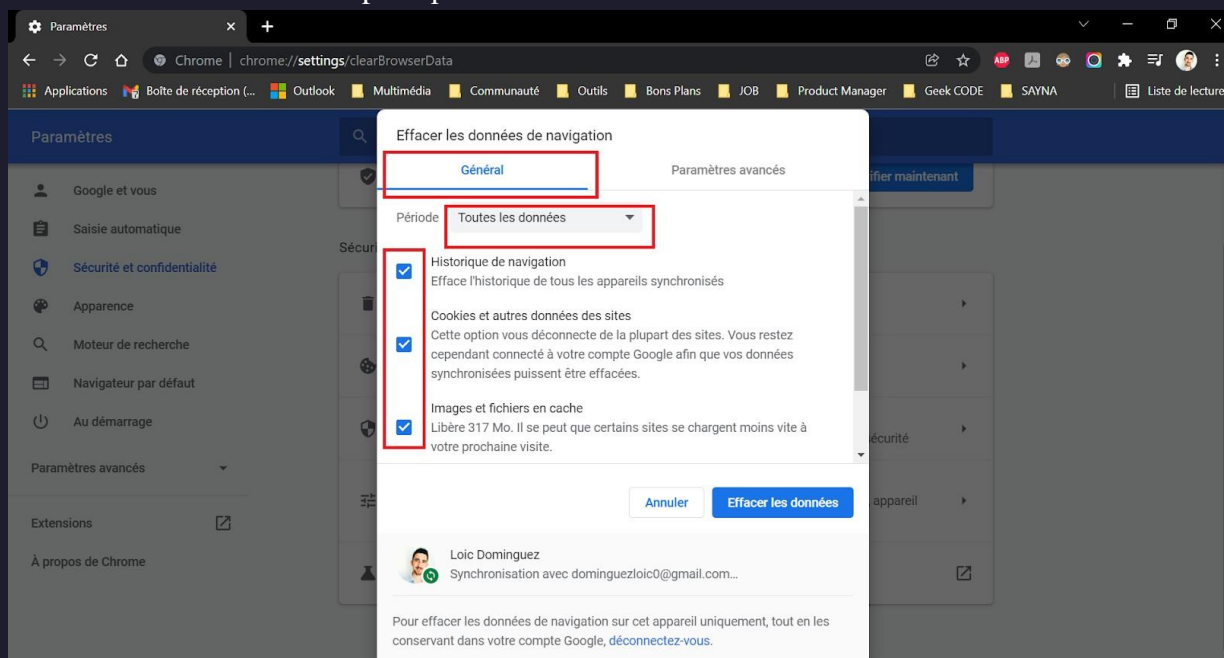
- Oui
- ✓ Non

3/ Dans cet exercice, tu devras préciser le niveau de sécurité des sites proposés dans la liste ci-dessous en observant l'indicateur de sécurité présent dans la barre d'adresse (URL). (case à cocher)

- ✓ Site avec défaut de sécurité
- ✓ Sayna
- ✓ Institut Agile
- ✓ Observatoire Climat

4/ Dans cet exercice, tu vas observer directement les effets de la navigation privée. Suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- ✓ Tout d'abord on va effacer ton historique de navigation
- ✓ Effectue un clic sur le menu du navigateur (en haut à droite) 
- ✓ Accède aux "Paramètres"
- ✓ Accède ensuite à la rubrique "Sécurité et confidentialité"
- ✓ Clic sur "Effacer les données de navigation"
- ✓ Assure-toi que les informations encadrées en rouge sont identiques sur ton écran
- ✓ Il ne te reste plus qu'à effectuer un clic sur "Effacer les données"



- ✓ Maintenant que ton historique est effacé, ouvre un onglet en navigation privée soit avec le raccourci clavier Ctrl+Maj+N, soit dans le menu du navigateur "Nouvelle fenêtre de navigation privée"

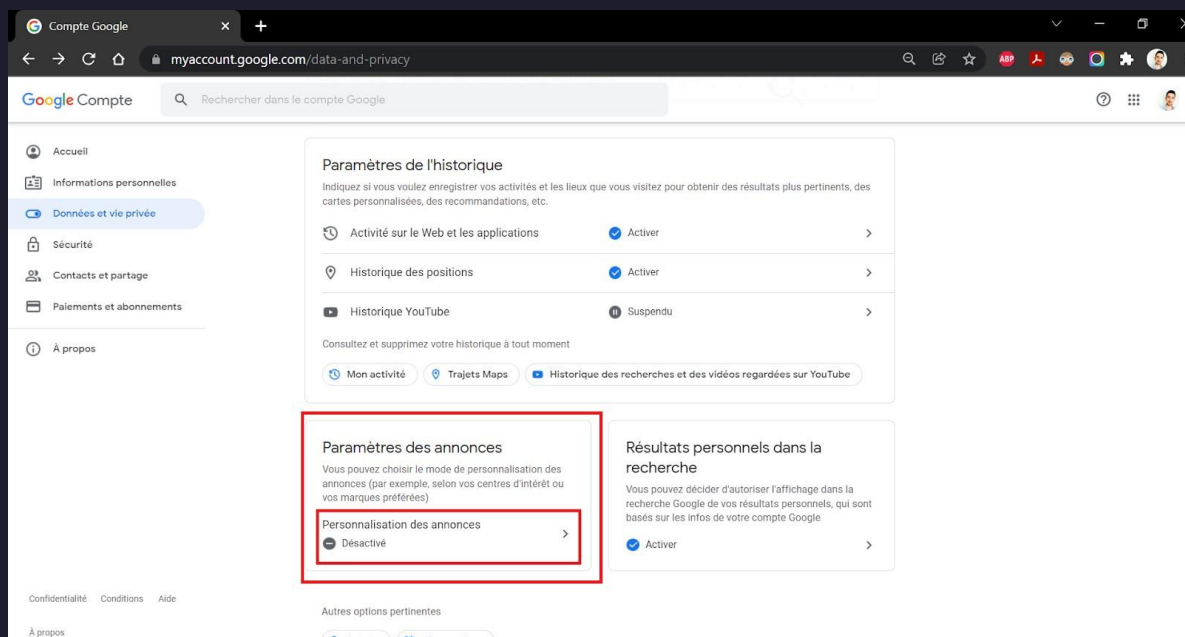
- ✓ Dans cette nouvelle fenêtre, nous allons effectuer les recherches ci-dessous. Il te suffira de copier les liens et de les coller dans la barre de recherche de la fenêtre de navigation privée :
- ✓ <https://berserk.fandom.com/fr/wiki/Guts>
- ✓ <https://www.manga-news.com/index.php/serie/Cowboy-bebop>
- ✓ https://www.lemonde.fr/les-enfants-akira/article/2020/06/12/manga-fullmetal-alchemist-une-alchimie-toujours-a-l-uvre_6042660_5191101.html
- ✓ Maintenant dans la même fenêtre, clic sur le menu du navigateur et va sur “Historique”. Tu peux également utiliser le raccourci clavier Ctrl+H qui ouvre le détail. Comme tu peux le constater, les derniers sites que tu as consultés ne sont pas présents dans l'historique. C'est tout l'intérêt de la navigation privée !

5/ Si tu souhaites être tranquille avec les publicités, cet exercice sera un cadeau pour toi. À ce niveau, nous avons déjà installé un bloqueur de publicité, mais Google peut récolter des informations pour te proposer des publicités ciblées. Pour changer ce paramètre, suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- ✓ Clic sur l'image de ton compte Google (juste à côté du menu du navigateur)
- ✓ Clic sur “Gérer votre compte Google”
- ✓ Clic sur la rubrique “Données et vie privée”

Fais défiler la page jusqu'à trouver la rubrique “Paramètres des annonces” et clic dessus

- ✓ Désactive la personnalisation des annonces en effectuant un clic sur le




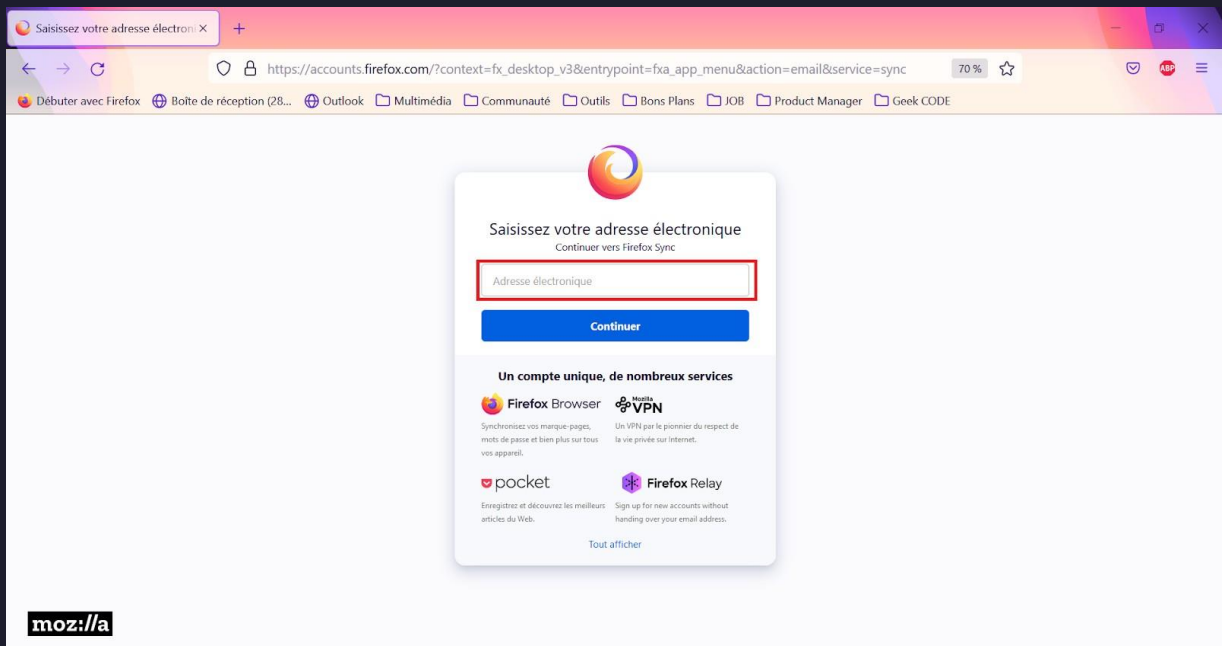
boutonprévue à cet effet

16 - Premier pas avec Firefox

Objectif : Créer un compte Firefox pour synchroniser les informations avec les différents supports

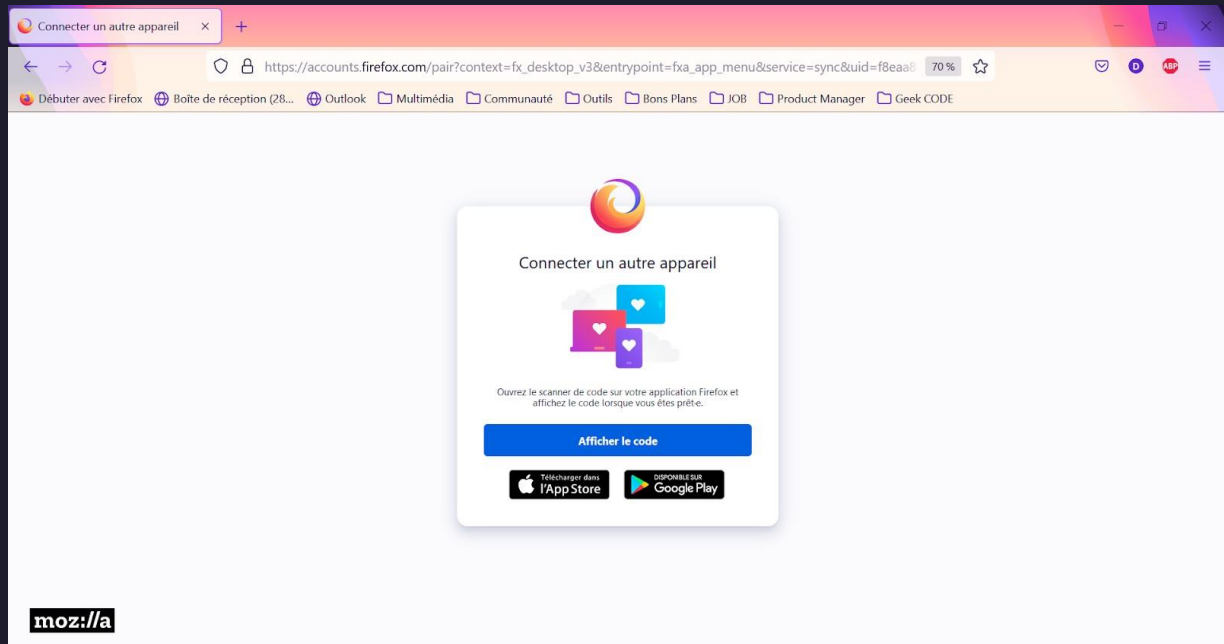
1/ Dans cet exercice, on va créer un compte Firefox pour que tu puisses synchroniser toutes tes préférences sur les différents supports que tu utilises. Suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- ✓ Clic sur le menu du navigateur (en haut à droite) 
- ✓ Clic sur “Connexion”
- ✓ Tu arrives sur une page te demandant ton adresse mail (choisis la même



adresse que pour ton compte Google, ce sera plus simple de t'en souvenir)

- ✓ Ensuite tu dois choisir un mot de passe. Tu peux choisir le mot de passe suggéré et l'enregistrer lorsque que tu as finalisé cette étape
- ✓ Ensuite tu devras aller sur ta boîte mail pour récupérer un code de confirmation
- ✓ Félicitations ! Ton compte Firefox est créé. Pour le synchroniser à un autre appareil il te suffit de suivre les étapes indiquées par le navigateur



17 - Sécurité et confidentialité de Firefox

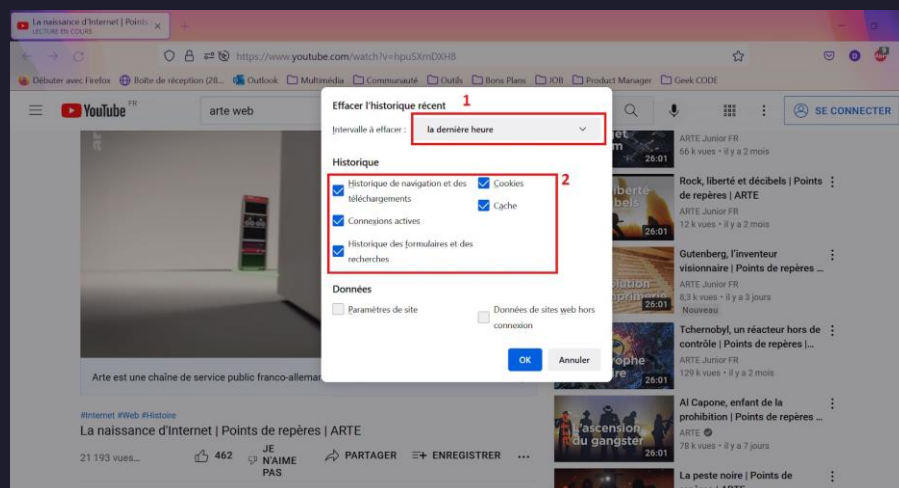
Objectif : explorer les paramètres de sécurité et de confidentialité du navigateur

1/ Dans cet exercice, tu devras préciser le niveau de sécurité (“sécurisé” ou “non sécurisé”) des sites proposés dans la liste ci-dessous en observant l’indicateur de sécurité présent dans la barre d’adresse (URL) de Firefox. Pour ce faire, copie l’URL des sites ci-dessous et colle-la dans la barre d’adresse du navigateur Firefox. (case à cocher)

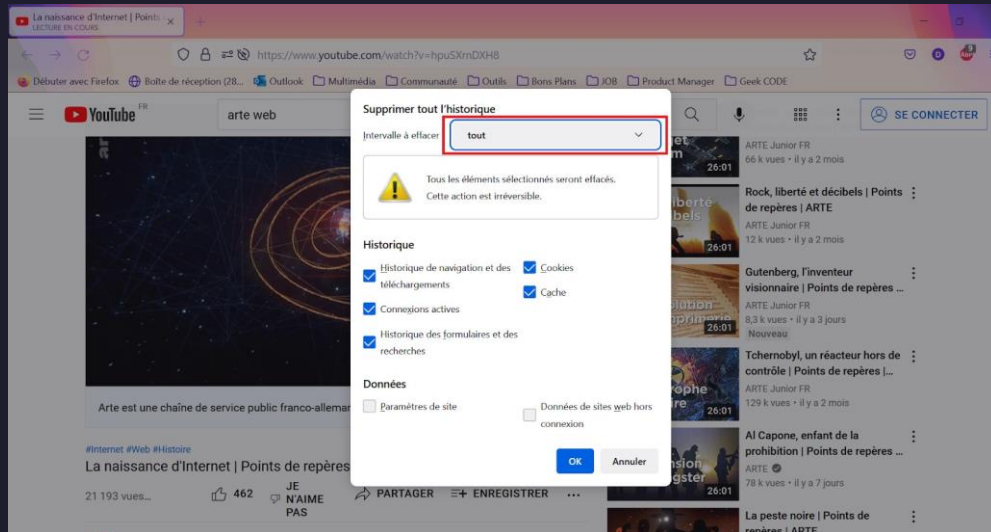
- ✓ Site avec défaut de sécurité = le site n’est pas sécurisé et le protocole HTTPS s’affiche en rouge
- ✓ https://www.sayna.io/= le site s’affiche avec un cadenas, ce qui signale un site sécurisé
- ✓ http://referentiel.institut-agile.fr/index_type.html= ce site n’est pas sécurisé, un cadenas barré l’indique.
- ✓ http://www.observatoireclimat-hautsdefrance.org/Les-ressources/Ressources-documents/Bilan-2020-de-l-action-climat-par-secteur-Observatoire-mondial-de-l-action-climat-non-etatique = ce site n’est pas sécurisé

2/ Dans cet exercice, on va explorer les fonctionnalités de Firefox en termes de confidentialité. On va notamment faire un focus sur l'historique de navigation. Suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- ✓ Réalise les recherches internet ci-dessous en copiant les URL dans la barre d'adresse de Firefox :
 - ✓ <https://rapologie.fr/alpha-wann>
 - ✓ https://fr.wikipedia.org/wiki/Sap%C3%A9s_comme_jamais
 - ✓ <https://www.youtube.com/channel/UC2Qw1dzXDBAZPwS7zm37g8g>
 - ✓ <https://www.youtube.com/watch?v=hpuSXrnDXH8>
- N'hésite pas à naviguer davantage sur le web pour rajouter du contenu dans ton historique de navigation
 - ✓ Accède au détail de l'historique de navigation
 - ✓ Clic sur le menu du navigateur
 - ✓ Clic sur "Historique", tu accèdes alors à un aperçu ton historique récent avec les sites que tu viens de consulter
 - ✓ Pour l'effacer rapidement, clic sur "Effacer l'historique récent...". Tu peux affiner cette action en agissant sur le délai (1) ou le contenu (2)



- ✓ Il te reste simplement à effectuer un clic sur le bouton “OK” pour effacer l’historique récent
- ✓ Pour effacer tout l’historique, effectue la même action en changeant le délai et en sélectionnant “Tout”



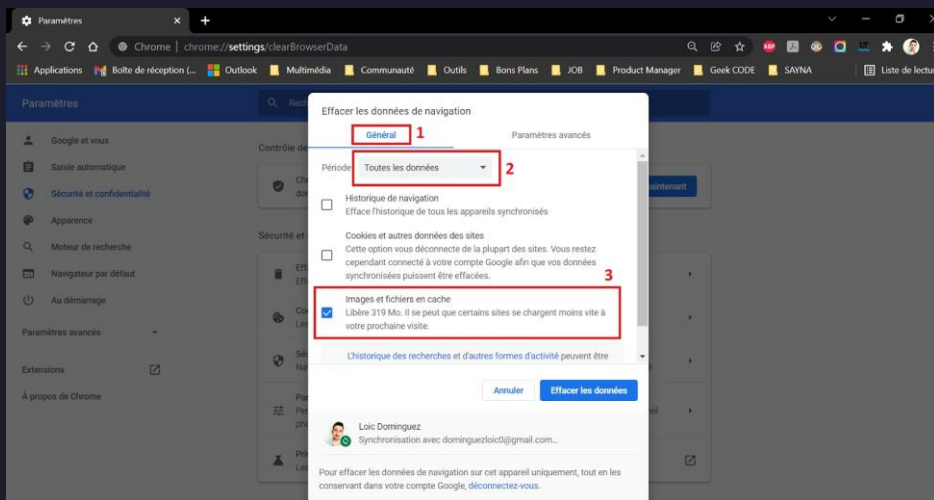
- ✓ Consulte à nouveau l’historique pour constater l’effet de cette action
- ✓ Comme pour Google Chrome, tu peux ouvrir une navigation privée pour optimiser la confidentialité. Pour cela, clic sur le menu du navigateur, puis sur “Nouvelle fenêtre privée” ou sur le raccourci clavier Ctrl+Maj+P.

18- Comment vider le cache de votre navigateur web ?

Objectif : vider le cache sur Chrome et sur Mozilla

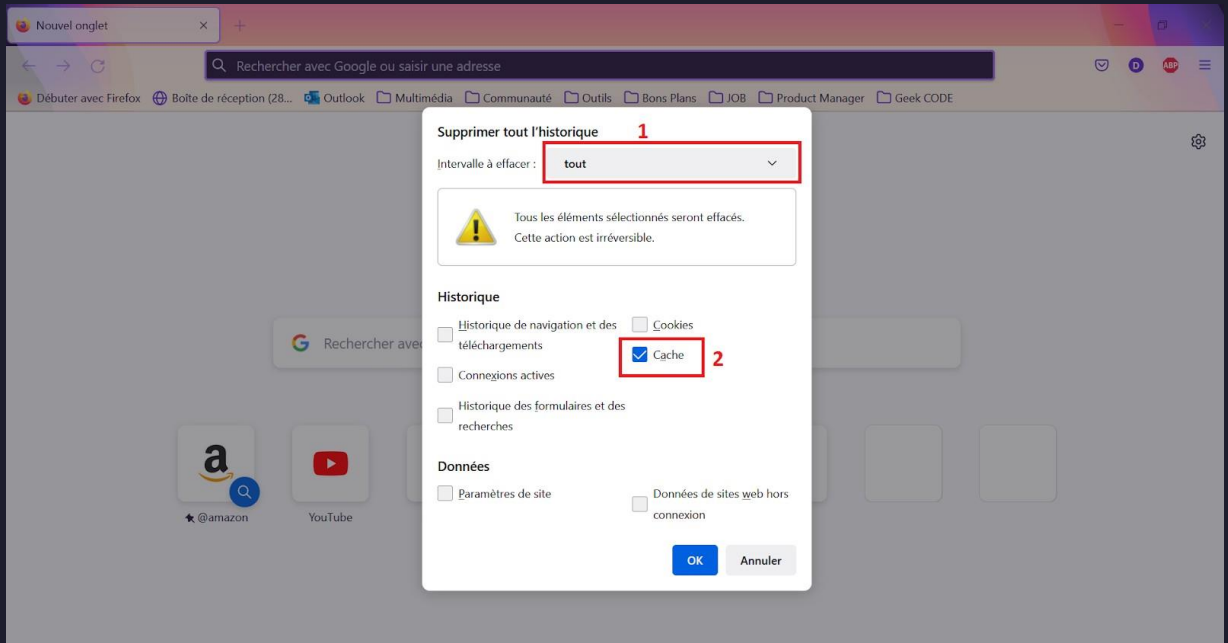
1/ Dans cet exercice, on va apprendre à vider le cache des navigateurs. Pour rappel, celui-ci permet d'enregistrer des informations liées à des sites consultés. Lorsqu'on se rend de nouveau sur ces sites, les pages s'affichent plus rapidement, optimisant ainsi la navigation. Tu pourras effectuer cette opération sur les deux navigateurs, Chrome et Firefox. On précise la démarche à suivre pour les deux navigateurs. Suis les étapes suivantes. (case à cocher)

- ✓ Dans Chrome, effectuer un clic sur le menu du navigateur et accéder à "Paramètres"
- ✓ Ensuite aller dans la rubrique "Sécurité et confidentialité"
- ✓ Effectuer un clic sur "Effacer les données de navigation"



- ✓ Cette fenêtre permet de paramétrer les actions de nettoyage que l'on souhaite réaliser dans l'historique. Tout d'abord on s'assure d'être dans la rubrique "Général" (1), puis de sélectionner la période "Toutes les données" (2), nous permettant de tout effacer. Dans cet exercice, ce qui nous intéresse est le vidage du cache (3). On sélectionne donc uniquement cette case. On aurait très bien pu tout sélectionner, mais dans notre exemple, on se concentre exclusivement sur ce dernier

- ✓ Il suffit d'effectuer un clic sur le bouton “Effacer les données” pour lancer le nettoyage du cache
- ✓ Dans Firefox, effectuer un clic sur le menu du navigateur ☰ et accéder à “Historique”
- ✓ Ensuite réaliser un clic sur “Effacer historique récent...”



- ✓ Cette fenêtre permet de paramétrer les actions de nettoyage que l'on souhaite réaliser dans l'historique. On s'assure uniquement que la période “Tout”(1) soit sélectionnée si on souhaite effacer un élément en entier. Dans notre exemple, on s'intéresse uniquement au cache donc on sélectionne uniquement ce dernier (2)
- ✓ Pour finir, clic sur le bouton “OK” pour finaliser l'action