

Par : Mr HOMBESSA

Programmation web

**INITIATION A LA PROGRAMMATION WEB**

**FICHE D’EXERCICE**

1ère Année Tronc Commun

Année académique 2018 - 2019



1. Qu'est-ce qu'Internet ?

 Un réseau mondial d'ordinateurs connectés.

Un disque dur.

Un ensemble de pages contenant du texte et des images.

Un moteur de recherche.



2. Comment nomme-t-on aussi INTERNET ? (plusieurs réponses possibles)

 World Wide Web

Le réseau des réseaux.

La "toile d'araignée" ou "la toile".

Wide Web World



3. WWW signifie :

 Wild Wide World

Word Wide Web

World Wide Web

Wide World Web

4. Pour se connecter à Internet, il est nécessaire de posséder (plusieurs réponses possibles) :

 Un Modem ou box ADSL.

Un abonnement à un FAI (fournisseur d'accès Internet).

Une webcam.

Une prise téléphonique.



5. Parmi les matériels suivants, lesquels ne permettent pas de se connecter à Internet ?

 Un modem.

Une imprimante.

Un routeur.

Un vidéoprojecteur.

L'ADSL.



6. A quoi correspond le débit d'une connexion Internet ?

 A la quantité de données numériques qui peut circuler entre mon ordinateur et Internet.

Au type de Modem que j'utilise (câble, ADSL, etc...).

Au nombre de résultats d'une recherche.



7. Le logiciel permettant de consulter des pages Web sur votre ordinateur s'appelle :

 Un surfeur.

Un serveur Web.

Un navigateur.

Un intranet.



8. Avec quel logiciel on ne peut pas visionner des pages Web ?

 Microsoft Internet Explorer

Mozilla Firefox

Adobe Acrobat Reader

Google Chrome

Safari

Opera



9. Quel(s) terme(s) utilise-t-on pour désigner un utilisateur d'Internet ?

 Butineur.

Provider.

Browser.

Internaute.

Navigateur.



10. La page d'accueil c'est (plusieurs réponses possibles) :

 Page que votre navigateur affiche chaque fois que vous le démarrez.

Page que votre navigateur affiche lorsque vous appuyez sur le bouton « Maison ».

Page qui vous permet d'enregistrer les données.

Première page d'un site web, qui contient le sommaire et des liens hypertextes vers d'autres pages du site.

11. Sur internet, à condition de disposer des logiciels et du matériel nécessaire, je peux (plusieurs réponses possibles) :

 Partager mes photos.

Échanger des courriers électroniques.

Récupérer un fournisseur d'accès.

Écouter la radio.

Chercher une information.

Tchater.



12. Un lien hypertexte (plusieurs réponses possibles) :

Peut-être une zone d'une page web sur laquelle on peut cliquer pour aller directement à une autre page.

 Peut accélérer l'affichage d'une page.

 Peut-être une zone qui vous permet d'envoyer un courrier électronique.

 Permet de lier des pages Web entre elles.



13. Dans une URL, la partie initiale, par exemple « http:// » désigne :

 L'encodage.

 L'amorce.

 Le protocole WEB.

 Le nom de domaine.



14. Quel outil permet de retourner dans les sites que je viens juste de visiter ?

 Les favoris.

 L'historique.

 Le carnet d'adresse.



15. Les Marque-pages (Favoris) permettent :

 D'enregistrer les données numériques sur disque dur.

 Mettre en mémoire une adresse web afin de pouvoir y revenir ultérieurement.

 D'ouvrir plusieurs onglets.



16. Télécharger des données numériques (programmes, images, sons, vidéos) c'est :

 Accéder aux sites récemment visités.

Copier une adresse web.

 Enregistrer les données numériques en provenance d'un site web sur son disque dur.



17. A partir d'Internet je peux sauvegarder ?

 Juste du texte et des images.

Uniquement des programmes

Tous les types de données numériques

18. Quel nom porte l’opération consistant à copier l’intégralité d’un site Internet sur son ordinateur ?

 La sauvegarde.

La copie.

L’aspiration.



19. « Mettre à jour » un logiciel signifie :

 Le découvrir ou faire découvrir à quelqu'un.

Télécharger et installer les dernieères modifications.

Chercher les informations concernant ce logiciel.



20. Qu'est-ce qu'un Wiki ?

C'est un site web collaboratif. C'est à dire que tout le monde peut venir modifier, compléter et ajouter des pages au site.

Un site personnel.

Un site web avec des forums.

Un site de « tchat ».



Bonus (question de recherche) : peut-on faire une différence entre un site web et une application web ? Justifiez votre réponse.

BON TRAVAIL !