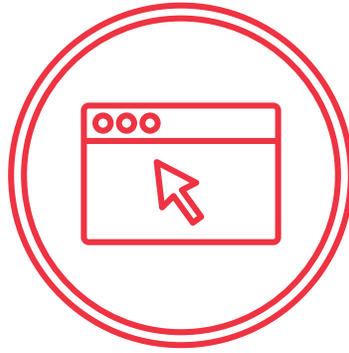


Concepts Internet



DOCUMENT DE COURS

Quelles sont les fonctions d'Internet?

- a) Échange de courriels, communication entre amis, visionnement de films ou d'émissions de télévision et vérification des pointages sportifs.
- b) Cours, lecture de livres, publication d'opinions et échange de photos.
- c) Clavardage vidéo, transactions bancaires, lecture de nouvelles, recherches et jeux.
- d) Toutes ces réponses.

Quels sont les principaux risques d'Internet?

- a) On ne peut faire confiance qu'aux sites Web des grandes entreprises.
- b) Nos méthodes habituelles pour déterminer à qui on a affaire et à qui faire confiance ne tiennent plus.
- c) Il y a plus de criminels en ligne qu'il y en a dans le monde réel.
- d) On peut perdre une journée entière à regarder des vidéos de mignons petits chatons.

Sur Internet, l'information est transmise :

- a) par des moyens assurant la confidentialité.
- b) en paquets de données pouvant être lus par n'importe quel ordinateur où ils passent.
- c) en paquets de données inviolables pour assurer votre sécurité.
- d) en paquets de données qu'aucun ordinateur où ils passent ne peut lire.



Un fournisseur d'accès Internet (FAI) est...

- a) celui qui vous donne accès aux comptes des sites Web.
- b) celui qui fournit à un autre internaute un accès à vos renseignements personnels.
- c) celui qui vous connecte à Internet.
- d) toujours une entreprise de téléphonie.

Un réseau Wi-Fi sécurisé...

- a) est indiqué par un petit bouclier jaune.
- b) exige un mot de passe à la première connexion.
- c) a un long nom.
- d) ne fonctionne qu'à l'intérieur.

Un réseau Wi-Fi public...

- a) est sécuritaire si beaucoup de personnes l'utilisent.
- b) est sécuritaire s'il exige un mot de passe.
- c) n'est pas suffisamment sécuritaire pour y traiter des renseignements sensibles (p. ex. transactions bancaires).
- d) est sécuritaire si vous vous lavez les mains après l'avoir utilisé.