



## CYBERSÉCURITÉ

1

Comment s'appelle la technique de hacking utilisant un faux mail ?

*Le phishing (hameçonnage)*



## CYBERSÉCURITÉ

2

Qu'est-ce que le cyberharcèlement ?

- A - Des propos répétés en ligne qui dégradent les conditions de vie de la victime
- B - Le piratage des données d'une personne
- C - Des publicités et des spams

*A - Des propos répétés en ligne qui dégradent les conditions de vie de la victime*



## CYBERSÉCURITÉ

3

Que signifie le "s" dans https dans l'adresse d'un site web ?

*Sécurité*



## CYBERSÉCURITÉ

4

Qu'est-ce qu'un cheval de Troie ?

*Un logiciel malveillant*



## CYBERSÉCURITÉ

5

Pouvez-vous communiquer par mail des informations liées à votre carte bancaire ?

- A - Jamais
- B - Uniquement à ma banque
- C - A mes contacts

*A - Jamais*



## CYBERSÉCURITÉ

6

A quel élément d'un mail faut-il faire le plus attention ?

- A - L'objet
- B - L'expéditeur
- C - La signature

*B - L'expéditeur*



## CYBERSÉCURITÉ

7

Qu'est-ce qu'un logiciel antivirus ?

- A - Un programme qui rend l'ordinateur plus lent
- B - Un outil qui protège contre les virus et les logiciels malveillants
- C - Un moyen d'accéder à internet

*B - Un outil qui protège contre les virus et les logiciels malveillants*



## CYBERSÉCURITÉ

8

En 2024, pour être bien protégé, combien de caractères minimum un mot de passe doit contenir ?

12



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



## CYBERSÉCURITÉ

9

Qu'est-ce qu'un VPN ?

- A - Un logiciel pour créer des virus
- B - Un type de pare-feu avancé
- C - Un protocole de sécurité utilisé pour crypter des données transmises sur un réseau

*C - Un protocole de sécurité utilisé pour crypter des données transmises sur un réseau*



## CYBERSÉCURITÉ

10

Que signifie "phishing" ?

- A - Utiliser un filet pour attraper des informations en ligne
- B - Une tentative frauduleuse d'obtenir des informations sensibles
- C - Attraper du poisson

*B - Une tentative frauduleuse d'obtenir des informations sensibles*



## CYBERSÉCURITÉ

11

Quelle application partage le plus de données personnelles ?

- A - Facebook
- B - LinkedIn
- C - UberEat
- D : Instagram

*D - Instagram*



## CYBERSÉCURITÉ

12

Quel est le principal objectif des malwares ?

- A - Voler des informations confidentielles
- B - Optimiser les performances d'un ordinateur
- C - Protéger les données sensibles

*A - Voler des informations confidentielles*



## CYBERSÉCURITÉ

13

Pourquoi est-il important d'utiliser des mots de passe forts ?

- A - Pour éviter d'oublier son mot de passe
- B - Pour qu'il ne puisse pas être deviné ou cassé
- C - Pour qu'il puisse être partagé en toute sécurité

*B - Pour qu'il ne puisse pas être deviné ou cassé*



## CYBERSÉCURITÉ

14

Qu'est-ce qu'un "firewall" dans le contexte de la cybersécurité ?

- A - Un logiciel qui protège un ordinateur contre les virus
- B - Un logiciel qui surveille et contrôle le trafic réseau entrant et sortant

*B - Un logiciel qui surveille et contrôle le trafic réseau entrant et sortant*



## CYBERSÉCURITÉ

15

Que faire lorsqu'on est victime de cyberattaque ?

- A - Contacter le pirate pour essayer de trouver une solution
- B - Porter plainte
- C - Ne rien faire

*B - Porter plainte*



## CYBERSÉCURITÉ

16

Pourquoi est-il important de mettre à jour régulièrement son logiciel ?

- A - Pour rendre le logiciel plus esthétique
- B - Pour bénéficier des dernières fonctionnalités
- C - Pour corriger les failles de sécurité

*C - Pour corriger les failles de sécurité*



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



## CYBERSÉCURITÉ

17

Quelle est la première étape pour assurer la confidentialité de vos informations en ligne ?

- A - Partager vos informations avec tous vos amis
- B - Utiliser des réseaux WI-FI publics
- C - Configurer des paramètres de confidentialité et utiliser des mots de passe forts

*C - Configurer des paramètres de confidentialité et utiliser des mots de passe forts*



## CYBERSÉCURITÉ

18

En 2022, quel est le pourcentage de jeunes dans le monde qui déclarent être victimes de cyberharcèlement ?

- A - 2%
- B - 12%
- C - 16%

*C - 16%*



## CYBERSÉCURITÉ

19

Que risque-t-on en tant que cyberharceleur ?

- A - 3 ans de prison et 45 000€ d'amende
- B - 3 mois de prison avec sursis
- C - 4 semaines de travaux d'intérêt généraux

*A - 3 ans de prison et 45 000€ d'amende*



## CYBERSÉCURITÉ

20

En cas de perte ou de vol, quel code sert à bloquer l'usage d'un smartphone sur tous les réseaux ?

- A - Le code PIN
- B - Le code IMEI
- C - Le code de verrouillage

*B - Le code IMEI*



## CYBERSÉCURITÉ



## CYBERSÉCURITÉ



## CYBERSÉCURITÉ



## CYBERSÉCURITÉ



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**



**CYBERSÉCURITÉ**