



QUIZ SUR LA CYBERSÉCURITÉ

1. **Password123** est un mot de passe fort.
 - VRAI
 - FAUX

2. Que signifie le terme 'hameçonnage' en cybersécurité ?
 - Piratage de réseaux informatiques
 - Tromper les gens pour qu'ils révèlent des informations personnelles
 - Envoi de virus par pièces jointes d'e-mails
 - Vol physique de dispositifs

3. Quel est le principal objectif d'un VPN ?
 - Augmenter la vitesse d'Internet
 - Sécuriser et chiffrer les données transmises sur Internet
 - Bloquer les logiciels malveillants et les virus
 - Gérer et contrôler le trafic réseau

4. Quel protocole assure la transmission sécurisée des données sur Internet ?
 - HTTP
 - FTP
 - SSL/TLS
 - SSH

5. Quelle n'est PAS une caractéristique courante d'un mot de passe sécurisé ?
 - Contient des informations personnelles
 - Inclut un mélange de lettres, de chiffres et de symboles
 - Est plus long que huit caractères
 - Ne contient pas de mots courants

6. Quel est le principal objectif d'un pare-feu ?
- Surveiller le trafic Internet sortant
 - Accélérer la connexion Internet
 - Empêcher l'accès non autorisé à ou depuis un réseau privé
 - Chiffrer les e-mails
7. Quel est le principal objectif de l'authentification à deux facteurs (2FA) ?
- Doubler la force du pare-feu
 - Exiger deux mots de passe pour la connexion
 - Ajouter une deuxième couche de sécurité aux connexions de compte
 - Créer des sauvegardes des données utilisateur
8. Qu'est-ce que le 'ransomware' ?
- Logiciel qui renforce la sécurité
 - Logiciel malveillant qui chiffre les fichiers, exigeant une rançon
 - Programme qui surveille les frappes au clavier
 - Un package de mise à jour antivirus
9. Que signifie 'DoS' en cybersécurité ?
- Données sur la sécurité
 - Disque en veille
 - Déni de service
 - Document de sécurité
10. Que signifie le principe du moindre privilège en cybersécurité ?
- Les utilisateurs ont un accès illimité à toutes les ressources du système
 - Les utilisateurs sont tenus de changer fréquemment leurs mots de passe
 - Les utilisateurs se voient accorder le niveau d'accès minimum nécessaire pour accomplir leurs fonctions
 - Les utilisateurs peuvent partager leurs identifiants de connexion avec quelques autres personnes

11. Qu'est-ce qu'un cheval de Troie en cybersécurité ?
- Une méthode de chiffrement des données
 - Logiciel malveillant déguisé en logiciel légitime
 - Un type de pare-feu
 - Une pratique de codage sécurisée
12. Que signifie le terme "exploit zero-day" ?
- Un bug logiciel obsolète
 - Un type de logiciel antivirus
 - Une vulnérabilité logicielle inconnue du fournisseur
 - Un bug logiciel avec un correctif disponible
13. Qu'est-ce que le logiciel espion ?
- Logiciel qui ralentit les performances de l'ordinateur
 - Logiciel qui supprime les virus
 - Logiciel qui chiffre les fichiers
 - Logiciel qui collecte secrètement des informations sur les activités d'un utilisateur
14. Le principal objectif d'un correctif de sécurité est de corriger les vulnérabilités des logiciels et d'améliorer la sécurité.
- VRAI
 - FAUX