

**EXAMEN PROFESSIONNEL DE VERIFICATION D'APTITUDE
AUX FONCTIONS DE PUPITREUR ASSISTANT-UTILISATEURS - SESSION 2020**

NB : il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer la provenance du QCM

Sujet n° 1 - QUESTIONNAIRE A CHOIX MULTIPLE

**(Répondre directement sur le sujet en cochant une seule réponse parmi celles qui sont proposées)
*Seules les bonnes réponses seront comptabilisées***

1	<p><u>Le principal objectif du phishing est :</u></p> <p><input type="checkbox"/> De réaliser une attaque par déni de service</p> <p><input type="checkbox"/> De propager un virus dans votre système</p> <p><input type="checkbox"/> D'usurper votre identité après avoir récupéré vos informations personnelles en ligne</p>
2	<p><u>Quelle couche du modèle OSI est responsable de la transmission des signaux sous forme numérique ou analogique ?</u></p> <p><input type="checkbox"/> Transport</p> <p><input type="checkbox"/> Physique</p> <p><input type="checkbox"/> Liaison</p>
3	<p><u>Qu'est-ce que le FTP ?</u></p> <p><input type="checkbox"/> Un protocole de réseau local à commutation de paquets</p> <p><input type="checkbox"/> Un protocole de communication destiné au partage de fichiers sur un réseau TCP/IP</p> <p><input type="checkbox"/> Un protocole qui permet de récupérer les courriers électroniques situés sur un serveur de messagerie électronique</p>
4	<p><u>Pourquoi désigner un CIL (correspondant informatique et liberté) dans une organisation ?</u></p> <p><input type="checkbox"/> Pour alléger les formalités auprès de la CNIL</p> <p><input type="checkbox"/> Pour qu'il endosse toute la responsabilité pénale à la place du responsable de traitement</p> <p><input type="checkbox"/> Parce qu'il remplace l'AQSSI</p>

5	<p><u>Qu'est-ce qu'un botnet ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Un réseau informatique construit sur le réseau électrique <input type="checkbox"/> Un site Web collaboratif dont le contenu est accessible à des contributeurs <input type="checkbox"/> Un réseau d'ordinateurs infectés et contrôlés par un pirate </p>
6	<p><u>Quel service permet de traduire un nom de domaine en adresse IP ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> DHCP <input type="checkbox"/> DNS <input type="checkbox"/> HTTP </p>
7	<p><u>Quelle sauvegarde prend en charge uniquement les fichiers modifiés depuis la dernière sauvegarde ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Incrémentale <input type="checkbox"/> Totale <input type="checkbox"/> De recours </p>
8	<p><u>Qu'est-ce que le règlement général de protection des données ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Un texte réglementaire international <input type="checkbox"/> Un texte réglementaire européen <input type="checkbox"/> Un texte réglementaire français </p>
9	<p><u>Quel est le type de logiciel qui assure toutes les fonctions de téléphonie sur IP depuis un ordinateur ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Le softphone <input type="checkbox"/> L'ordiphone <input type="checkbox"/> Le sonophone </p>

10	<p><u>Quel mécanisme utilise une seule adresse IP routable pour connecter à Internet l'ensemble des machines d'un réseau ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> NAT <input type="checkbox"/> CPL <input type="checkbox"/> WAN </p>
11	<p><u>En matière de régulation du spam, quelle option consacre l'existence d'un droit d'opposition a posteriori à recevoir des courriers électroniques ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> L'opt-in <input type="checkbox"/> L'opt-imum <input type="checkbox"/> L'opt-out </p>
12	<p><u>Quel type de base de données utilise-t-on pour la constitution d'un annuaire LDAP ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Hiérarchique <input type="checkbox"/> Relationnelle <input type="checkbox"/> Réseau </p>
13	<p><u>Qu'est-ce que la virtualisation ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Le dépannage à distance d'un matériel <input type="checkbox"/> L'augmentation d'un espace de stockage <input type="checkbox"/> L'émulation logicielle d'un composant matériel </p>
14	<p><u>Quelle est la différence entre un disque dur traditionnel et un SSD ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Le SSD tourne jusqu'à 15400 tours/min <input type="checkbox"/> Le SSD repose sur des nanotechnologies <input type="checkbox"/> Le SSD est constitué de mémoire flash </p>
15	<p><u>Sous quelle forme se présente une carte d'identité numérique ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Un certificat numérique <input type="checkbox"/> Une carte magnétique <input type="checkbox"/> Une inscription préenregistrée sur un site d'authentification </p>
16	<p><u>Qu'est-ce que le SSO ?</u></p> <p> <input type="checkbox"/> Single Sign on <input type="checkbox"/> Security Simple Object <input type="checkbox"/> Single Security Operating </p>

17	<p><u>Quel est l'organe qui régule les télécommunications ?</u></p> <p><input type="checkbox"/> ARCEP <input type="checkbox"/> AFNOR <input type="checkbox"/> ITIL</p>
18	<p><u>Quel est le rôle de l'U.A.L. ?</u></p> <p><input type="checkbox"/> Effectuer au sein du microprocesseur les calculs arithmétiques <input type="checkbox"/> Cadencer l'horloge de l'unité centrale <input type="checkbox"/> Chiffrer l'espace physique de stockage</p>
19	<p><u>Quel est le taux de transfert théorique de l'USB 3.0 ?</u></p> <p><input type="checkbox"/> 4,8 Gbit/s <input type="checkbox"/> 480 Mbit/s <input type="checkbox"/> 8,4 Gbit/s</p>
20	<p><u>La résolution d'un écran s'améliore par l'augmentation :</u></p> <p><input type="checkbox"/> De fréquence de balayage <input type="checkbox"/> Du nombre de pixels affichés <input type="checkbox"/> Du rétro-éclairage</p>