

**Examen de rattrapage: Technologie de l'Information et de Communication (TIC).**

**Nom**

**Prénom:**

**Groupe:**

**Code:**

**Code:**

**Partie 1 QCM (10 points): Veuillez choisir la (les) bonne(s) réponse(s)**

- Quels sont les types de réseaux classés en fonction de la localisation, de la distance et du débit ?
  - a) Local, national, mondial
  - b) LAN, MAN, WAN
  - c) Petit, moyen, grand
  - d) Intranet, extranet, internet
- Quelle est la portée d'un MAN ?
  - a) Limitée à un bâtiment ou une organisation
  - b) Étendue à une ville ou une région
  - c) Couvre plusieurs pays ou continents
  - d) Restreinte à un seul utilisateur
- Quel est un exemple de topologie utilisant le mode point à point ?
  - a) Topologie en bus
  - b) Topologie en anneau
  - c) Topologie en étoile
  - d) Topologie en maillée
- Quel est le principe de base de l'architecture client/serveur ?
  - a) Les machines clientes sont plus puissantes que le serveur en termes de capacités d'entrée-sortie.
  - b) Les machines clientes fournissent des services aux serveurs.
  - c) Les machines clientes contactent un serveur pour obtenir des services.
  - d) Les machines clientes et le serveur partagent une puissance de calcul équivalente

- Quelles sont les caractéristiques des publicités interstitielles ?
  - a) Elles s'affichent dans la zone visible d'un site web.
  - b) Elles sont généralement gratuites pour les utilisateurs.
  - c) Elles sont de petites bannières web qui n'interrompent pas la visite de l'utilisateur.
  - d) Elles s'affichent en plein écran ou couvrent une grande partie de la page, obligeant l'utilisateur à interagir ou à attendre pour accéder au contenu suivant.

**Partie 2 (10 points): Questions directes:**

- Quelle est la fonction principale d'un serveur dans une architecture client-serveur ?
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- Quel est l'objectif principal du cryptage des données?
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- Quels avantages pouvez-vous obtenir en choisissant la bonne communauté en ligne pour promouvoir votre site web ?

- En plus des moteurs de recherche, quels autres types d'outils de recherche existent ?

- Qu'est-ce que les requêtes par champs dans le contexte de la recherche en ligne ?