

ANNEE SCOLAIRE	EVALUATION	EPREUVE	CLASSE	DUREE	COEFFICIENT
2023/2024	N° 2	INFORMATIQUE	QUATRIEMES	01H	02
Nom du Professeur : BIEM KIT MAKONGO EMMANUEL			Jour :		Qte
NOMS ET PRENOMS :					

PARTIE 1 : EVALUATION DES RESSOURCES (15 POINTS)

1. Définir les termes suivants : (1 pt x2 = 2pts)
 - a) Protocole : -----

 - b) Modem : -----

2. Donner la différence entre une adresse MAC et une adresse IP : -----
----- 1pt
3. Donner un exemple d'adresse de : 2pts
 - a) Messagerie électronique : -----
 - b) Site Web : -----
4. Citer quatre (04) exemples de ressources que l'on peut partager dans un réseau informatique : -----
----- 2pts
5. Compléter le tableau ci-dessous 1.5pt

Nom du protocole	Rôle
	Permet d'envoyer des messages électroniques
FTP	
	Permet d'attribuer les adresses IP aux machines de manière automatique

6. Compléter le tableau ci-dessous (0.5 pt * 9 = 4.5pts)

Adresse IP de la machine	Classe d'adresse	Partie Réseau	Partie Machine
172.18.13.27			
10.150.232.191			
221.175.56.211			

7. Répondre par Vrai ou Faux 2pts
 - a) L'adressage statique consiste à attribuer les adresses IP automatiquement aux machines : -----
 - b) Google est un exemple de Navigateur : -----
 - c) Un FAI est un équipement qui permet de se connecter au réseau internet : -----
 - d) Internet est un service du web : -----

PARTIE2 : EVALUATION DES COMPÉTENCES (5 POINTS)

Après le dernier cours d'informatique, le professeur d'informatique a demandé à David de créer une boîte Email et de lui envoyer un message. Ne sachant pas comment procéder, David sollicite ton aide en te demandant de répondre aux questions suivantes :

1. Enumère deux (02) serveurs de messagerie que David peut utiliser pour créer sa boîte Email : -----

1pt

2. Explique à David en quatre (04) étapes comment procéder pour créer une boîte Email : -----

2pts

3. Une fois la boîte Email de David créée, donne lui alors la procédure qu'il doit suivre pour envoyer un message à son professeur d'informatique : -----

2pts

La Perfection n'Habite Pas Dans Les Hommes Mais Dans Leurs Intentions !