

COLLEGE F-X. VOGT		Année scolaire 2023-2024
Département d'Informatique	MINI SESSION	Date : Avril 2024
Classe : CINQUIEME Coef : 2	EPREUVE D'INFORMATIQUE	Durée : 01 heure

Noms et Prénoms 5ème

Exercice 1

9pts

1) Définir : 1*2=2pts

a. Navigateur :

.....

.....

b. Moteur de recherche :

.....

.....

2) Donner la différence entre *google* et *google chrome* :

1pt

3) Remplissez le tableau suivant l'exemple : 1*5=5pts

Messagerie électronique instantanée	Chat
Permet à plusieurs personnes distantes d'échanger en se voyant	
Chaîne de caractères qui permet d'envoyer et recevoir des courriels	
Espaces de discussions sur des centres d'intérêts	
Ensemble de caractères utilisés pour trouver une ressource sur internet	
Ensemble des actions permettant de changer l'apparence d'un texte	

4) Soulignez les fichiers qui peuvent être ouverts par un traitement de texte. 0,5*2=1pt

a. minisession.txt	b. minisession.xls
c. minisession.mov	d. minisession.doc

Exercice 2 :

6pts

Votre enseignant d'informatique vous demande de faire un exposé sur les dangers liés à l'utilisation de l'Internet. Pour y parvenir vous faite cette liste de tâches à réaliser : *a- imprimer le document, b- lancer un navigateur, c- démarrer votre ordinateur, d- lancer le logiciel de traitement de texte, e- saisir l'adresse du moteur de recherche, f- faire la mise en forme, g- saisir les mots clés, h- copier les informations utiles, i- acheter du crédit internet.*

1) Classer ces tâches dans l'ordre croissant (la dernière est faite en exemple) 0.5*10=5pts

1.		4.		7.		10.	a.
2.		5.		8.			
3.		6.		9.			

2) Identifiez la tâche qui peut être exécutée **avant** ou **après** la tâche (g) sans influencer la réalisation de votre exposé :

1pt

Exercice 3.

(6pts)

Votre famille projette passer une semaine de vacance à Nkongsamba. Au départ de Yaoundé, on peut passer par Douala ou par Bafang. Vous êtes chargé de prendre les renseignements nécessaires pour le déplacement. Le résultat de vos recherches permet d'obtenir les résultats suivants :

- Distance Yaoundé-Douala = 237 km
- Distance Yaoundé-Bafang = 293 km
- Distance Douala-Nkongsamba = 149 km
- Distance Bafang-Nkongsamba = 50 km

1) Déterminez la longueur de chaque trajet :

1*2= 2pts

- Yaoundé-Bafang-Nkongsamba :
- Yaoundé-Douala-Nkongsamba :

2) Dites pourquoi le GPS de votre voiture choisira le trajet Yaoundé-Bafang-Nkongsamba

1pt

.....
.....

3) Représentez tous les trajets entre Yaoundé et Nkongsamba.

2pts

