Controle 2

Unité 1 : Séquence 1 : Systèmes informatiques Note: **Ecole:** Lycee Qualifiant EL INBIAAT Classe: TCSF-2 Année: 2024/2025 1 / 20

YASSINI Prénom: Somaya Numéro: 2 Nom:

Partico Liciel

2- Choisir la bonne réponse : (0 / 4 pts) +1 pt pour la rédaction et la proprete de la copie : Le terme pour 'des opérations effectuées sur des données' est :

Un système informatique est : Non O

• Ordinateur

2- Confipalétementableau avec les mots appropriés : (0 / 4.5 pts)

• Ensemble des moyens matériels et logiciels

CD-ROM - Souris - Scanner - Camera Web - Haut-parleur S Daixque qui calliculandes lapoceation de lapoceation de la lapoc • Informatique

Périphériques d'entrée	Périphériques de sortie	Périphériques de stockage

1= Ordopperires étapes pour répendre correctement aux questions : (0.5 / 2.5 pts)

a) Renommez le dossier « TCSF » en Donfile Stinte Numéricaine - Notame la ske sort (0 / Trais) ment - Donnée d'entrée

é1: Choisissez l'option Renommer dans le menu dérou é2: Modifi ez le nom en remplaçant "TCSF" par "TCS

3... Cliquez une fois dessus pour sélectionner le dossier

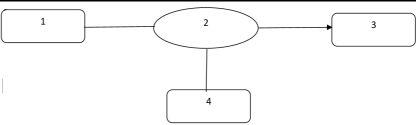
4 **é4:** Faites un clic droit sur le dossier sélectionné

b) Calculer la moyenne des notes dans Excel : (0.5 / 1.5 pts)

é1: Dans le ruban Excel en haut de l'écran, cliquez sur

é2: Dans le menu déroulant, sélectionnez MOYENNE

é3: Dans le groupe Bibliothèque de fonctions, cliquez



Partie III:

1- Remplir convenablement le vide avec les mots suivants : (0 / 3 pts)

donnée - codage binaire - logiciels - matériels

a) Une information est une qui a un sens.

b) Un système informatique est l'ensemble des moyens et nécessaires pour satisfaire les besoins informatiques des utilisateurs.

c) L'ordinateur traite les informations (texte, image, son...) en utilisant le

2- Remplir les entrées avec vos réponses : (1 / 3 pts)

3) Renyertiff em bineiffe: (33/1) pts) (.....)2;

b) Convertir en hexadecimal : $(10011)_2 = (13)_{16}$;

c) Convertir en désimal: $(BAC)_{16} = (.....)_{10}$.

- Éléments physiques (ordinateur, imprimante)
- Groupe de 8 bits
- Programmes commandant le matériel
- La plus petite unité de données