

**EVALUATION CC 2024-2025**  
**MODULE : INFORMATIQUE**  
**CIBLE : TAM**

**I – QROC**

- 1) **Définir** : Informatique, Ordinateur,
- 1) Donnez la différence entre le Hardware et le Software.

**2) Etude de Cas**

Votre papa a acheté un ordinateur dont l'image est donnée ci-dessous. Il désire comprendre les éléments qui le constituent et savoir comment fonctionne cet ordinateur. Malheureusement l'ordinateur a un problème Le technicien lui dit qu'il faut réinstaller le système d'exploitation.



Ne pouvant pas comprendre cela tout seul, il fait donc appel à vous dans le but de l'aider.

- a) Donner les composants minimaux d'un ordinateur.
- b) Citez 04 éléments qu'on trouve à l'intérieur de l'unité centrale ?
- c) Réaliser le schéma fonctionnel d'un ordinateur
- d) C'est quoi le système d'exploitation ?
- e) Donnez deux exemples
- f) Après avoir réinstallé le système d'exploitation votre papa pourrait-il saisir le texte ?
- g) Quel nom donne-t-on au type de logiciel que votre papa doit installer pour réaliser ses autres tâches ?
- h) Donnez deux exemples.

## II – QCM

### 1) Internet Explorer est un :

- a) Logiciel de traitement de texte
- b) Anti-virus
- c) Navigateur Internet
- d) Logiciel de Calcule

### 2) L'écran est périphérique

- a) De sortie et d'entrée
- b) D'entrée
- c) D'ouverture
- d) De sortie

### 3) Le raccourci CTRL + A permet de :

- a) De copier
- b) De centrer
- c) De couper
- d) De sélectionner

### 4) Microsoft Word est un logiciel de :

- a) D'application
- b) Tableur
- c) d'exploitation
- d) Gestion

## III – Répondre par Vrai ou Faux (05 pts)

- a) Avec Word on réalise les documents.
- b) Un ordinateur peut fonctionner sans système d'exploitation.
- c) Les logiciels Excel et Word sont les systèmes d'exploitation.
- d) Internet est un réseau des réseaux des ordinateurs qui communiquent pour échanger des informations.

**Bonne chance**

## CC INFORMATIQUE /30PTS

### PARTIE A : (QCM) Bien vouloir cocher la ou les réponses justes 0.5 X 10 = 5PTS

**A. WORD est un**

1. traitement de texte
2. tableur
3. compilateur
4. Aucune réponse n'est juste

**B. Quand je saisis une phrase,**

1. Je tape ENTREE (touche du clavier) quand j'arrive au bord de la page
2. Je continue de saisir sans m'occuper de quoi que ce soit
3. Je ne sais pas
4. Aucune réponse n'est juste

**C. Dans Word, a commande <FNREGISTRFR SOLIS> permet**

5. D'enregistrer le travail réalisé sur une disquette uniquement
6. De nommer un document et/ou de choisir l'emplacement pour le sauvegarder
7. D'envoyer par Internet le document présent à l'écran
8. Aucune réponse n'est juste

**D. Pour mettre en forme un texte:**

1. Je le sélectionne d'abord puis je cherche ma commande dans le menu Insertion
2. Je demande d'abord la commande désirée, je saisis après
3. Je le sélectionne puis je trouve la commande dans le menu Format
4. Aucune réponse n'est juste

**E. La combinaison des touches claviers pour coller un texte est**

1. Ctrl+C
2. Ctrl+V
3. Ctrl+X
4. Aucune réponse n'est juste

**F. Si vous avez des difficultés pour visualiser le texte de votre document**

1. Il faut se rapprocher de l'écran
2. Il faut obligatoirement augmenter la taille des polices du document
3. Il faut utiliser le zoom de Word
4. Aucune réponse n'est juste

**G. Le câble qui relie a l'unité centrale et à l'écran et qui permet de partager les informations s'appelle :**

1. Câble VAG
2. Câble VGA
3. Câble graphique
4. Carte vidéo
5. Aucune réponse n'est juste

**H. L'informatique est la combinaison de deux termes :**

1. Informatique et information
2. Information et automatique
3. Information et électronique
4. Aucune réponse n'est juste

**I. Le système d'exploitation est**

1. Logiciel d'application
2. Logiciel de base
3. Progiciel
4. Aucune réponse n'est juste

**J. Cochez les éléments indispensables au bon fonctionnement de l'ordinateur**

1. Ecran
2. Câbles

3. Mémoires ram
4. Imprimantes
5. Clé USB
6. Disque dur interne
7. Processeurs
8. Aucune réponse n'est juste Aucune réponse n'est juste

**DEUXIEME PARTIE B : (REPONDRE PAR VRAI OU FAUX) 0,5x10= 5 pts)**

1. Le réseau informatique facilite la communication entre ordinateur .....
2. Dans un réseau quand il ya rupture du hub tout le réseau est perturbé.....
3. Dans la topologie en étoile les ordinateurs sont reliés en un point central.....
4. Un ordinateur est une machine matricielle capable de traiter les informations.....
5. Un programme est un ensemble de logiciel destinés à résoudre un problème précis .....
6. Ctrl +V est la combinaison de touche qui permet de copier .....
7. Pour avoir la fenêtre d'impression d'un document il suffit de faire Ctrl + P.....
8. La touche « Backspace » permet de supprimer la caractère placé a la droite du curseur ...
9. Un classeur est un ensemble de cellule .....
10. La case d'intersection entre la ligne et la colonne est une cellule.....

**PARTIE C : QUESTION D'ASSOCIATION / 5PTS**

1	NTIC	: nouvelle technologie de l'information et de la communication.
2	TIC	unite central
3	USB:	: technologie de l'information et de la communication.
4	CD-ROM:.	digital versatile disk
5	UC:	compact disk read only memory
6	DVD:	universal serial bus.
7	CPU:	hard drive disk
8	HDD:	Central processor unit.
9	RAM:	read only memory.
10	ROM:	random access memory.

1 \_\_\_ 2\_\_\_ 3\_\_\_ 4\_\_\_ 5\_\_\_ 6\_\_\_ 7\_\_\_ 8\_\_\_ 9\_\_\_ 10\_\_\_

**PARTIE D: PHRASE A COMPLETER / 5PTS**

1. .... est une machine automatique de traitement de l'information permettant de conserver ; d'élaborer et de restituer des données sans intervention humaine en effectuant sous le contrôle de programmes enregistrés des opérations arithmétiques et logiques.
2. ....'est toute donnée, tout fait, toute image, toute structure, tout renseignement susceptible d'accroître notre connaissance sur un sujet précis
3. .... : est un ensemble d'instructions (ordres) codées qui interprète les données que l'on entre dans l'ordinateur et qui ordonne à celui-ci d'exécuter une tâche.
4. .... : c'est toute information quantifiable, qualifiable, vérifiable et susceptible de résoudre un problème après traitement à l'ordinateur.
5. .... : est le nom d'un programme que l'on veut faire exécuter par l'ordinateur.

## **PARTIE E :ETUDE DE CAS 10PTS**

Vous venez de recevoir un ordinateur pour vous aider à rédiger vos rapports de stage. A l'aide de vos connaissances sur l'informatique, répondez aux questions suivantes.

**1- Un ordinateur est composé de 02 parties essentielles. Lesquelles ? (1 x 2=2 Pts)**

---

---

---

---

---

**2- Citez 03 périphériques d'entrées et 03 périphériques de sorties (4 pts)**

---

---

---

---

---

---

**3- Citer 04 supports de stockage de votre choix (4 pts)**

---

---

---

---

---

---

## Fiche de travaux dirigés Informatique : CIBLE IDEP 1

### A. Répondre par vrai ou faux

- a. Un logiciel d'exploitation permet de réaliser une tâche précise
- b. A l'aide du clavier seulement, on peut accéder aux paramètres d'un ordinateur
- c. Google chrome est un moteur de recherche
- d. Le Modem est un périphérique d'entrée-sortie...
- e. Ms Word est un logiciel de calcul automatique
- f. Les réseaux sociaux sont d'autant plus dangereux qu'utiles
- g. On peut configurer un clavier ZERTY en QWERTY
- h. La clé USB est encore appelé mémoire flash
- i. CPU signifie Control Processing Unit...
- j. L'écran tactile est un périphérique mixte...

### B. QCM

1. Qu'Est-ce qu'Internet ? :

- a. un réseau mondial d'ordinateurs connectés
- b. un disque dur
- c. un ensemble de pages contenant du texte et des images
- d. un moteur de recherche

2. WWW signifie :

- a. Wild Wide World
- b. World Wide Web
- c. Wide World Web

3. Pour se connecter à internet, il est nécessaire de posséder :

- a.  Un Modem
- b.  Un abonnement à un FAI (fournisseur d'accès Internet)
- c.  Une Webcam
- d.  Une prise téléphonique

4. Parmi les matériels suivants, lesquels ne permettent PAS de se connecter à Internet ?

- a.  Un modem
- b.  Une imprimante
- c.  Un routeur
- d.  Un vidéoprojecteur

5. Le logiciel permettant de consulter des pages Web sur votre ordinateur s'appelle :

- a. un surfeur
- b. un serveur Web
- c. un navigateur

6. Avec quel logiciel ne peut-on pas visionner des pages Web ?

- a. Microsoft Internet Explorer
- b. Mozilla Firefox
- c. Adobe Acrobat Reader
- d. Google Chrome

e. Safari

7. Quel(s) terme(s) utilise-t-on pour désigner un utilisateur d'Internet ?

- a.  Butiner
- b.  Provider
- c.  Browser
- d.  Internaute
- e.  Navigateur

8. Quel outil permet de retourner dans les sites que je viens juste de visiter ?

- a. Les favoris
- b. L'historique

c. Le carnet d'adresse

9. Les marques-pages (favoris) permettent :

- a. d'enregistrer les données numériques du disque dur
- b. mettre en mémoire une adresse Web afin de pouvoir y revenir ultérieurement
- c. d'ouvrir plusieurs onglets

10. A partir d'Internet je peux sauvegarder :

- a. juste du texte et des images
- b. uniquement des programmes
- c. tous les types de données numériques

11. "Mettre à jour " un logiciel signifie

- a. le découvrir ou faire découvrir à quelqu'un
- b. télécharger et installer les dernières modifications
- c. chercher les informations concernant le logiciel

12. Les moteurs de recherche :

- a. sont des logiciels qui permettent de se connecter sur le WEB
- b. sont des grandes bases de données alimentées par un robot qui parcourt le réseau
- c. sont des répertoires organisés par catégories

13. Les informations recueillies par les moteurs de recherche sont stockées

- a. dans un annuaire
- b. dans un forum

c. dans une base de données

**14. Google est un :**

a. catalogue

b. moteur de recherche

c. annuaire de recherche

d. fournisseur d'accès interne

**15. Dans une recherche Google "les guillemets" permettent :**

a. d'exclure un terme de la recherche

b. de rechercher une expression exacte

c. de chercher un mot-clé

**16. Quelle fonctionnalité de Windows permet de changer la taille des icônes sur le bureau ?**

a) Les paramètres d'affichage

b) Le panneau de configuration

c) L'Explorateur de fichiers

**17. Quel est le raccourci clavier pour afficher le bureau en réduisant toutes les fenêtres ouvertes ?**

a) Windows + D

b) Alt + Tab

c) Ctrl + Alt + Suppr

d) Ctrl + Shift + Esc

**18. Quel est le raccourci clavier pour ouvrir le Gestionnaire de fichiers (File Explorer) ?**

a) Windows + E

b) Windows + F

c) Windows + R

d) Windows + X

**19. Quel est le raccourci clavier pour effectuer une recherche dans un document ou une page web ?**

a) Ctrl + F

b) Ctrl + P

c) Ctrl + G

d) Ctrl + H

**20. Qu'est-ce qu'un fichier ?**

a) Un conteneur pour organiser les dossiers.

b) Une structure de stockage pour organiser les données sur un disque dur.

c) Une unité de stockage de données sur un ordinateur.

**21. Qu'est-ce qu'un dossier ?**

a) Un logiciel permettant de compresser des fichiers.

b) Une structure de stockage utilisée pour organiser et regrouper des fichiers.

c) Un type spécial de fichier contenant uniquement du texte.

**22. Qu'est-ce que l'Explorateur de fichiers de Windows ?**

a) Une application pour naviguer sur internet.

b) Une application pour gérer les fichiers et dossiers sur l'ordinateur.

c) Un logiciel de messagerie électronique.

**23. Qu'est-ce qu'un chemin d'accès ?**

a) Un raccourci vers un fichier.

b) Une séquence de dossiers indiquant l'emplacement d'un fichier ou dossier.

c) Un code permettant de crypter les fichiers.

**24. Comment appelle-t-on l'action de changer le nom d'un fichier ou d'un dossier ?**

a) Modifier

b) Renommer

c) Les deux réponses sont correctes

**25. Comment appelle-t-on l'action de créer une copie d'un fichier ou d'un dossier ?**

a) Déplacer

b) Copier

c) Supprimer

**26. Qu'est-ce que la corbeille sur Windows ?**

a) Un dossier spécial où les fichiers supprimés sont temporairement stockés.

b) Une fonctionnalité pour trier les fichiers dans l'Explorateur de fichiers.

c) Un logiciel de compression de fichiers.

**27. Comment appelle-t-on l'action d'organiser les fichiers et dossiers en fonction de certains critères tels que le nom, la taille, la date de modification, etc. ?**

a) Rechercher

b) Tri

c) Copier

**28. Qu'est-ce qu'une bibliothèque dans l'Explorateur de fichiers ?**

a) Une fonctionnalité pour organiser les fichiers en catégories.

b) Un dossier virtuel regroupant plusieurs dossiers physiques en un seul emplacement.

c) Un outil de sauvegarde automatique des fichiers.

**29. Comment appelle-t-on l'action de rechercher un fichier ou un dossier en utilisant des mots-clés ou des critères de recherche ?**

a) Tri

b) Recherche

c) Favori

**30. Quel est l'outil de Windows pour compresser et décompresser des fichiers au format ZIP ?**

a) Explorateur de fichiers

b) 7-Zip

c) WinRAR

**31. Comment appelle-t-on l'action de créer une copie d'un fichier ou d'un dossier ?**

a) Déplacer

b) Copier

c) Renommer

**32. Qu'est-ce que l'interface utilisateur ?**

a) L'environnement graphique de Windows.

b) Le panneau de configuration de Windows.

c) L'ensemble des périphériques d'entrée d'un ordinateur.

**33. Le menu contextuel est :**

a) Un regroupement de boutons permettant

d'accéder aux fonctions d'un logiciel

b) Un objet qui permet d'accéder facilement aux programmes.

c) Un dossier qui reçoit les fichiers supprimés

d) un choix de commande qui s'affiche sous un clic-droit de la souris sur un objet.

**34. Lorsqu'on supprime un dossier qui n'est pas vide, que se passe-t-il ?**

- a) Son contenu est automatiquement placé dans le dossier parent.
- b) Cela ne fonctionne pas, car on doit vider le dossier avant.
- c) Seul le dossier est supprimé, le contenu reste à sa place.
- d) L'intégralité de son contenu est placée à la corbeille.

**35. Quelle est la fonction qui permet de récupérer dans la corbeille une donnée numérique ?**

- a) Sauvegarder
- b) Conserver
- c) Restaurer
- d) Toutes les réponses sont correctes

**36. Parmi les affirmations suivantes lesquelles sont fausses :**

- a) On peut classer un fichier dans un dossier.
- b) Un dossier ne peut pas contenir d'autres dossiers.
- c) On peut classer un dossier dans un fichier.
- d) On peut créer des dossiers à l'intérieur de tout dossier déjà créé.
- e) Un fichier peut contenir d'autres fichiers.

**37. Une arborescence :**

- a) C'est un fichier
- b) Permet d'organiser les données de manière logique et hiérarchisée.
- c) C'est un dossier permettant de ranger les autres dossiers et fichiers.
- d) C'est un système d'exploitation.
- e) Rend plus efficace la consultation et la manipulation des données stockées.
- c) Un format PowerPoint.
- d) Un format d'image.

**38. Qu'est-ce qui n'est pas un fichier ?**

- a) Un document
- b) Une vidéo
- c) Une image
- d) Un répertoire

**39. On reconnaît un fichier par :**

- a) Son extension
- b) Sa date de modification
- c) Le nom
- d) Sa couleur

**40. Le volet de navigation dans l'Explorateur de fichiers de Windows affiche :**

- a) Les dossiers et les fichiers de l'ordinateur

b) Les paramètres du système

c) Les applications installées

d) Les résultats de recherche

**41. Quel est l'élément de l'interface de Windows qui affiche l'heure et la date ?**

a) La barre des tâches

b) Le menu Démarrer

c) Le volet de notification

d) Le panneau de configuration

**42. Quel raccourci clavier permet de basculer entre les applications ouvertes ?**

a) touche Windows+E

b) ALT+TAB

c) ALT+F4

d) CTRL+F

**43. Lesquelles ne sont pas des extensions des fichiers créés dans MS-Word**

A. RTF

B. XLS

C. DOC

D. DOCX

**44. MS-Office est un \_\_\_\_\_**

A. Logiciel applicatifs

B. Logiciel système

C. Système d'exploitation

D. Toutes les réponses sont vraies

**45. Quelle est le raccourci pour un nouveau paragraphe dans un texte créé dans MS-Word?**

A. Touche de curseur vers le bas

B. La touche Entrée

C. Maj + Entrée

D. Ctrl + Entrée

**46. Quel menu utilisait-on pour changer la taille des caractères et la police de caractères?**

A. Affichage

B. Mise en page

C. Insertion

D. Accueil

**47. Par défaut, sur quelle page l'en-tête ou le pied de page est affiché?**

A. en première page

B. sur une autre page

C. sur chaque page

D. Aucune de ces réponses n'est vraie.

**48. La fréquence d'un processeur s'exprime en :**

a. octet

b. hertz

c. pixel

d. pouce

## C. QUESTIONS

1. Citer 4 services qu'offre internet
2. Donner trois raisons qui permettent à un utilisateur d'opérer le choix d'un FAI
3. Définir : serveur web, chat, base de données, data, Cloud computing, **Système Informatique**, Pilote
4. Citer quatre navigateurs web
5. Citer quelques outils de recherches d'informations sur internet
6. Citer les opérations qu'on peut effectuer sur un disque
7. Quelle la procédure pour lancer un programme installé sur l'ordinateur
8. Citer quelques critères auxquelles doit satisfaire une base de données
9. Citer les différents modèles de base de données
10. Citer les éléments qui constituent un SGBD
11. Citer 3 exemples de SGBD
12. Citer les différents types de ressources d'informations médicales en ligne

13. Compléter le tableau ci-dessous concernant les sources d'informations médicales en ligne avec : Medline, ArticleInist, Pubmed, Orphanet, le CDNSS

Types de sources	Exemple(s)
Sites d'informations médicales en ligne	
Base de données bibliographiques	
Sites publics	

14. Donner trois domaines en santé où le recours à l'Informatique est indispensable pour le professionnel

15. Après avoir donné la signification du sigle DHIS 2, expliquer brièvement son importance dans le système de santé au Cameroun

16. A partir de la liste ci-après : Windows 10, MAC/OS, MS Internet Explorer, MS Excel, Kaspersky, Linux, MS Word, DHIS2, MS DOS, UBUNTU, compléter le tableau suivant.

Logiciel d'application	Système d'exploitation

17. Donnez la signification des données suivantes relatives à un ordinateur que vous disposez dans votre poste de travail : 2,54 Ghz ; 500G0, 4Go, 42'

18. Remplis les pointillés par suivants

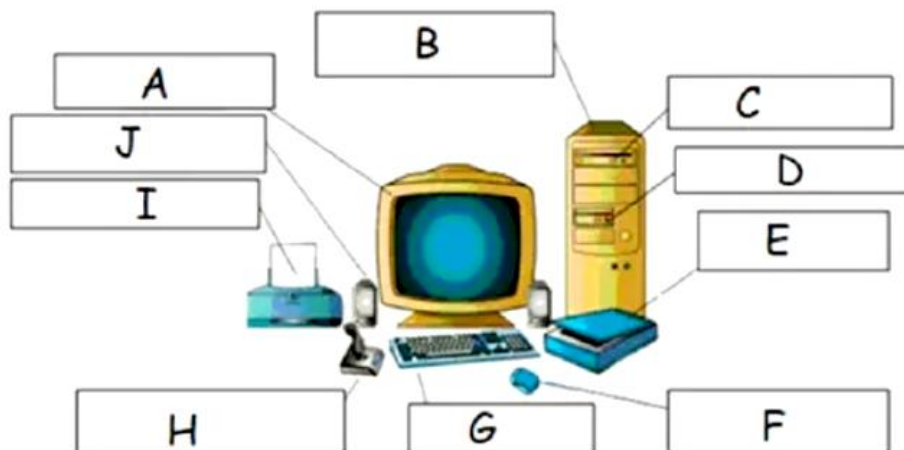
Compléter avec : *Système d'exploitation, ordinateur, logiciel d'application, processeur, navigateur*

- Le programme informatique chargé de résoudre les problèmes des utilisateurs est appelé.....
- L'élément de l'unité centrale chargé de traiter les données est le.....
- Application servant à accéder aux différentes pages web.....
- Le programme chargé de coordonner les ressources d'un ordinateur est le.....
- Appareil électronique chargé de traiter les informations.....

19. Donner le rôle d'un Système d'Exploitation.....

20. Indique les noms des différents éléments à partir de la liste ci-dessous :

Souris – Moniteur – Scanner -Unité centrale – Clavier - Lecteur CD-ROM - Lecteur de disquette - Imprimante- Joystick – Haut-parleur



SECTION A Questions à choix multiples(QCM)

Choisir la lettre correspondante à la bonne réponse **(0.5pt \* 10 =5pts)**

- 1) L'intersection d'une ligne et d'une colonne forme ?
  - a) Un virus
  - b) Une serrure
  - c) Une cellule
  - d) Une union
  
- 2) Quelle fonction vous permet de prévisualiser les en-têtes et pieds de page, les sauts de page et d'autres caractéristiques qui seront imprimées ?
  - a) Mise en page
  - b) Mode page
  - c) Défilement synchrone
  - d) Info-bulles
  
- 3) Trouvez l'intrus
  - a) Routeur
  - b) Switch
  - c) Hub
  - d) Aucune réponse
  
- 4) Un système multitâche veut dire
  - a) Le system peut exécuter simultanément plusieurs logiciels.
  - b) Le système peut gérer des taches.
  - c) Le système peut stocker plusieurs logiciels
  - d) Le système à plusieurs barres de taches

- 5) Parmi les éléments suivants, lequel contient au départ les commandes Enregistrer, annuler et rétablir et peut être personnalisé afin de contenir les commandes que vous utilisez le plus fréquemment ?
- Une feuille de calcul
  - La fenêtre d'aide
  - La barre d'outils accès rapide
  - Le ruban
- 6) Combien un nouveau classeur Excel 2016 contient-il de feuilles de calcul à l'ouverture ?
- 1
  - 2
  - 3
  - 4
- 7) Quel outil permet de classer dans son ordinateur ses dossiers et ses fichiers ?
- Le gestionnaire de tâches
  - l'explorateur Windows
  - le menu "rechercher"
  - aucune réponse
- 8) L'ordinateur est :
- L'appareil qui résout les problèmes de l'homme
  - Un appareil électronique de traitement de texte et d'image
  - La machine qui a remplacé l'homme
  - Un appareil électronique, programmable permettant le traitement automatique de l'information.
- 9) Les éléments suivants sont des hardwares sauf un lequel ? :
- Disque dur
  - Moniteur
  - Lecteur DVD/CD
  - Système d'exploitation
- 10) Qu'est qu'un fichier ?
- Une suite d'octets enregistrés sur un périphérique de masse
  - Un dossier sur le disque dur
  - Une extension de word
  - aucune réponse

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R										

**SECTION B. Question à réponses fermées (ORE) - Répondre par vrai (V) ou faux (F) en complétant le tableau ci-dessous. (0.5pt\*10= 5pts)**

- 1) OneNote fait partie du pack office
- 2) Les colonnes d'une feuille de calcul sont identifiées par des numéros.
- 3) Les lignes d'une feuille de calcul sont identifiées par des lettres
- 4) La HuB est un équipement réseau.
- 5) L'extension ".docx" est celle utilisée par Excel
- 6) Le wifi est un exemple de réseau Métropolitain
- 7) Le Wlan est un réseau informatique
- 8) Le scheduler permet la gestion du system d'exploitation par le processeur
- 9) Internet est un réseau sécurisé et fiable a travers le monde
- 10) La fibre optique transmet les faisceaux lumineux

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R										

**SECTION C. Question réponses ouvertes (OROC) 5pts**

1. Définir les termes suivants (2 pts)
  - i. Protocole Réseau
  - ii. Programme informatique
  - iii. Compilateur
  - iv. System d'exploitation
2. Citer 02 fournisseurs d'accès internet au Cameroun **0,5pt**
3. Les raccourcis clavier ci-dessous renvoient à quoi?  
 Ctrl +x  
 Ctrl+ v  
 Ctrl+ u  
 Ctrl+y **1pt**
4. Quelle est la différence entre un Routeur et HuB ? **1pt**
5. Citer 02 moteurs de recherche **0,5pt**

**SECTION D. Etude de Cas :** Implanter les formules de calcul nécessaires du tableau ci-dessous. **5pts**

	A	B	C	D	E	F
<b>1</b>	<b>ARTICLES</b>	<b>QUANTITE</b>	<b>P.UNITAIRE</b>	<b>HT</b>	<b>TVA</b>	<b>TTC</b>
2	Tomate	1500	150.00			
3	Orange	200	100.00			
4	Avocat	30	125.00			
5	Piment	23	25.00			
<b>6</b>	<b>Total</b>					
<b>7</b>	<b>TVA</b>	<b>19.25%</b>				

<b>D2</b>	-----
<b>E3</b>	-----
<b>B6</b>	-----
<b>C6</b>	-----
<b>F6</b>	-----

## CLE DE CORRECTION DE L'ÉPREUVE D'INFORMATIQUE

**SECTION A QCM - Choisir la lettre correspondante à la bonne réponse (0.5pt \* 10 = 5pts)**

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R	c	a	d	a	c	a	b	d	d	d

**SECTION B. Question à réponses fermées (ORF) - Répondre par vrai (V) ou faux (F) en complétant le tableau ci-dessous. (0.5pt\*10= 5pts)**

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R	V	F	F	V	F	F	V	F	F	V

**SECTION C. Question réponses ouvertes (OROC) 5pts**

6. Définir les termes suivants (2 pts)

Protocole Réseau ; **Ensemble de règle et procédure qui coordonne, régleme le bon fonctionnement d'un réseau informatique**

Programme informatique **Ensemble d'instructions écrit dans un certains langage informatique dans le but d'effectuer une tache spécifique**

Compilateur **Resource permettant d'interpréter le langage homme-machine permettant ainsi la communication entre l'homme et la machine.**

System d'exploitation **Ensemble de programmes permettant la communication entre la ressource matérielle et logicielle facilitant ainsi la communication et l'utilisation de l'outil informatique.**

7. Citer 02 fournisseurs d'accès internet au Cameroun **0,5pt**

- Camtel
- Orange
- Nexttel
- MTN

8. Les raccourcis clavier ci-dessous renvoient à quoi ? **1pt**

- Ctrl +x- Permet de couper du texte
- Ctrl+ v-permet de coller du texte
- Ctrl+ u-permet de souligner du texte
- Ctrl+y - permet de répéter une frappe

9. Quelle est la différence entre un Routeur et HuB ? **1pts**
- *Routeur- permet d'interconnecter des sous-réseaux*
  - *Hub-permet de connecter des équipements dans un sous-réseau*

10. Citer 02 moteurs de recherche **0,5pt**  
 Google & internet explorer

**SECTION D. Etude de Cas ;** Implanter les formules de calcul nécessaires du tableau ci-dessous. **10pts**

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
<b>1</b>	<b>ARTICLES</b>	<b>QUANTI TE</b>	<b>P.UNITAI RE</b>	<b>HT</b>	<b>TVA</b>	<b>TTC</b>
<b>2</b>	Tomate	1500	150.00			
<b>3</b>	Orange	200	100.00			
<b>4</b>	Avocat	30	125.00			
<b>5</b>	Piment	23	25.00			
<b>6</b>	<b>Total</b>					
<b>7</b>	<b>TVA</b>	<b>19.25%</b>				

<b>D 2</b>	<b>=B2*C2</b>
<b>E2</b>	<b>=0.1925</b>
<b>B6</b>	<b>=somme (B2 ; B5)</b>
<b>C6</b>	<b>=somme (C2 ; C5)</b>
<b>F6</b>	<b>=somme (F2 ; F5)</b>

**SECTION A OCM** - Choisir la lettre correspondant à la bonne réponse (0.5pt \* 10 =5pts)

- 1) Les ordinateurs dans un réseau sont distingués par :
  - a) Une adresse IP
  - b) un numéro de téléphone
  - c) une adresse IMEI
  
- 2) En informatique un réseau étendu est désigné aussi par le mot :
  - a) LAN
  - b) WAN
  - c) aucune réponse
  
- 3) La mémoire dont son contenu est conservé de façon stable est :
  - a) Mémoire vive
  - b) Mémoire morte
  - c) Mémoire de masse
  
- 4) Un réseau informatique est :
  - a) Un ensemble de logiciels applicatifs.
  - b) Un ensemble d'ordinateurs indépendants les uns des autres.
  - c) Un ensemble d'ordinateurs interconnectés entre eux.

- 5) Quelle est la commande permettant d'annuler la frappe dans un texte :
- Ctrl + Z
  - b) Ctrl + Y
  - c) Ctrl + U
- 6) Quelle est le composant matériel qui renferme tous les autres composants internes :
- Le boîtier
  - la Cage thoracique
  - le noyau
- 7) Quel élément permet aux divers composants connectés à la carte-mère (USB, série, parallèle, cartes d'extension, connecteurs PCI, disques durs, lecteurs et graveurs de CD-ROM/DVD, etc.) de communiquer
- pilote
  - le bus d'extension
  - le bus de périphérique
- 8) Quel outil permet de classer dans son ordinateur ses dossiers et ses fichiers ?
- Le gestionnaire de tâches
  - l'explorateur Windows
  - le menu "rechercher"
- 9) Quelle est l'extension d'un fichier excel correspond à :
- . docs
  - .xlsx
  - .xls
- 10) Quelle est l'extension d'un fichier pdf correspond à :
- .docx
  - .pdf
  - .txt

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R										

**SECTION B. Questions à réponses fermées (ORE)** - Répondre par vrai (V) ou faux (F) en complétant le tableau ci-dessous. (0.5pt\*10= 5pts)

- Le Routeur est un équipement intermédiaire dans un réseau informatique
- Le concentrateur analyse l'adresse source et destination avant l'envoi d'un paquet
- Le hub est l'équipement qui nous permet d'aller sur internet
- L'onglet de commande "mise en page" contient l'option permettant d'ajouter une image
- L'extension ".xlsx" est celle utilisée par Excel
- Le wifi est un exemple de réseau Métropolitain
- Le wlan est un exemple de réseau sans fil

- 8) Le wlan est un réseau local
- 9) Le scheduler permet la gestion du system d'exploitation par le processeur
- 10) Lorsque la carte réseau sans fil est absente dans un réseau il ne peut y avoir communication dans un réseau filaire

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R										

**SECTION C. Question réponses ouvertes (QROC) 10pts**

1. Définir les termes suivants (4 pts)

- i. Internet .....
- .....
- ii. Wlan :  
.....  
.....
- iii. Réseau Métropolitain : .....
- .....
- iv. System d'exploitation : .....
- .....
- .....

2. Citer 02 avantages de l'outil informatique dans le domaine médical **1pt**

.....  
.....

3. Quelles ressources permettent à un ordinateur de communiquer avec tous types de périphériques et donnez en un exemple ? .....

.....  
.....**2pts**

4. Quelle est la différence entre 'enregistrer' et 'enregistrer sous' ? **2pts**

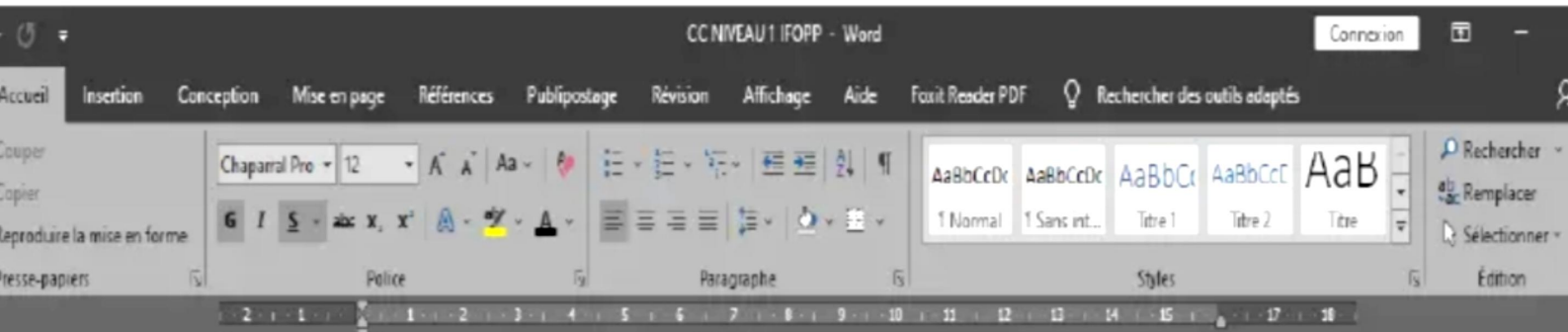
.....  
.....  
.....

5. Citer 02 moteurs de recherche **1pt**

.....  
.....

**SECTION D. Etude de Cas :** Identifier les **onglets de commande** qui permettent d'effectuer les tâches ci-dessous à l'aide de la figure **10pts**

1. L'onglet de commande qui Permet d'effectuer des sauts de page
2. L'onglet de commande qui Permet de modifier l'orientation de la page
3. L'onglet de commande qui Permet de créer des tables de matières
4. L'onglet de commande qui Permet d'utiliser le mode 'volet de navigation'
5. L'onglet de commande qui Permet de d'ajouter des bordures de pages
6. L'onglet de commande qui Permet d'insérer des images
7. L'onglet de commande qui Permet d'insérer des formes
8. L'onglet de commande qui Permet de créer des tableaux automatiquement
9. L'onglet de commande qui Permet d'utiliser des raccourcis
10. L'onglet de commande qui Permet de centrer le texte



# **CLE DE CORRECTION**

## **EPREUVE D'INFORMATIQUE**

### **IDEI /IFOPP**

**SECTION A QCM - Choisir la lettre correspondante à la bonne réponse (0.5pt \* 10 =5pts)**

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R	A	B	C	C	A	A	B	B	C	B

**SECTION B. Question à réponses fermées (ORF) -Répondre par vrai (V) ou faux (F) en complétant le tableau ci-dessous. (0.5pt\*10= 5pts)**

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R	F	F	F	F	V	F	V	V	F	F

**SECTION C. Question réponses ouvertes (QROC) 10pts**

6. Définir les termes suivants (4 pts)

- v. Internet ; **Ensemble d'équipement interconnecter dans le but de s'échanger des informations a l'échelle mondiale**
- vi. Wlan : **Wireless local area network est un réseau permettant la connexion de 2 ou plusieurs équipements dans le but de s'échanger des informations de façon sans fil**
- vii. Réseau Métropolitain : **Réseau connectant des équipements à l'échelle d'une ville.**

**permettant la communication entre les hardwares et softwares.**

7. Citer 02 avantages de l'outil informatique dans le domaine médical

**1pt**

**-La télémédecine**

**-la visioconférence qui réduit la distance**

8. Quelles ressources permettent à un ordinateur de communiquer avec tous types de périphériques et donnez en un exemple ? **2pts**

**Interface entrées/sorties ex : port usb**

9. Quelle est la différence entre 'enregistrer' et 'enregistrer sous' ?

**2pts**

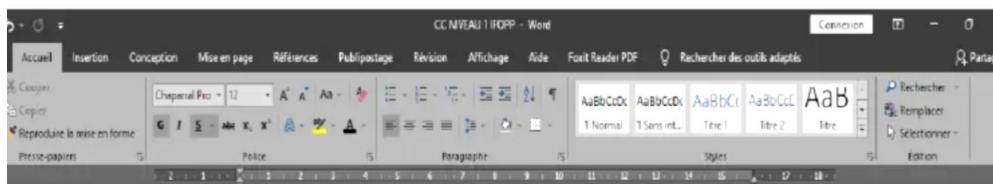
**Enregistrer sous permet à la fois de sauvegarder un fichier en y ajoutant son nom également de spécifier l'endroit ou nous voulons la sauvegarder**

10. Citer 02 moteurs de recherche **1pt**

**Google & Firefox**

**SECTION D. Etude de Cas : Identifier les onglets de commande qui permettent d'effectuer les tache ci-dessous à l'aide de la figure 10pts**

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 11. Permet d'effectuer des sauts de page            | <b>mise en page</b> |
| 12. Permet de modifier l'orientation de la page     | <b>mise en page</b> |
| 13. Permet de créer des tables de matières          | <b>référence</b>    |
| 14. Permet d'utiliser le mode 'volet de navigation' | <b>affichage</b>    |
| 15. Permet de d'ajouter des bordures de pages       | <b>conception</b>   |
| 16. Permet d'insérer des images                     | <b>insertion</b>    |
| 17. Permet d'insérer des formes                     | <b>accueil</b>      |
| 18. Permet de créer des tableaux automatiquement    | <b>insertion</b>    |
| 19. Permet d'utiliser des raccourcis                | <b>accès rapide</b> |
| 20. Permet de centrer le texte                      | <b>accu</b>         |



Recommandé [Téléchargez pour lire sans publicité](#)

De Scribd • 43 pages • 2,1K vues

## Cours sur les Techniques Informatiques

**permettant la communication entre les hardwares et softwares.**

7. Citer 02 avantages de l'outil informatique dans le domaine médical  
**1pt**

**-La télémédecine**

**-la visioconférence qui réduit la distance**

8. Quelles ressources permettent à un ordinateur de communiquer avec tous types de périphériques et donnez en un exemple ? **2pts**

**Interface entrées/sorties ex : port usb**

9. Quelle est la différence entre 'enregistrer' et 'enregistrer sous' ?  
**2pts**

**Enregistrer sous permet à la fois de sauvegarder un fichier en y ajoutant son nom également de spécifier l'endroit ou nous voulons la sauvegarder**

10. Citer 02 moteurs de recherche **1pt**

**Google & Firefox**

**SECTION D. Etude de Cas ; Identifier les onglets de commande qui permettent d'effectuer les tache ci-dessous à l'aide de la figure 10pts**

- |     |   |                     |
|-----|---|---------------------|
| 11. | Permet d'effectuer des sauts de page            | <b>mise en page</b> |
| 12. | Permet de modifier l'orientation de la page     | <b>mise en page</b> |
| 13. | Permet de créer des tables de matières          | <b>référence</b>    |
| 14. | Permet d'utiliser le mode 'volet de navigation' | <b>affichage</b>    |
| 15. | Permet de d'ajouter des bordures de pages       | <b>conception</b>   |
| 16. | Permet d'insérer des images                     | <b>insertion</b>    |
| 17. | Permet d'insérer des formes                     | <b>accueil</b>      |
| 18. | Permet de créer des tableaux automatiquement    | <b>insertion</b>    |
| 19. | Permet d'utiliser des raccourcis                | <b>accès rapide</b> |
| 20. | Permet de centrer le texte                      | <b>accu</b>         |





## EPREUVE D'INFORMATIQUE MTI

**Consigne : REPONDRE SUR L'EPREUVE ; Choisir la bonne réponse.**

**NB : Réponse juste 2 Pts ; Réponse fausse -1Pt et pas de réponse 0pt**

1. Une Pré AO est :
  - a) Une présentation
  - b) Un exposé
  - c) une intersection ligne-colonne
2. Quel est le principal élément terminal d'un réseau ?
  - a) L'ordinateur
  - b) Le HUB
  - c) CPU
3. MS Power Point est un logiciel est :
  - a) Un logiciel de préAO
  - b) un système d'exploitation
  - c) un logiciel de calcul
4. Un scanner est :
  - a) support de stockage
  - b) un périphérique de sortie
  - c) un équipement de numérisation
5. Le BIOS est :
  - a) un logiciel système
  - b) un SE
  - c) un logiciel d'application
6. le cerceau de l'ordinateur c'est :
  - a) Le processeur
  - b) des circuits intégrés
  - c) La carte mère
7. La bureautique est :
  - a. Le package Microsoft
  - b. Le traitement de texte
  - c. L'automatisation des taches de bureau
8. Le ruban est l'ensemble de
  - a. L'ensemble de fonctions
  - b. Des taches de bureau
  - c. Des fonctions spécifiques du logiciel
9. Le raccourci Ctrl+S permet de :
  - a. Supprimer la frappe
  - b. Mettre un texte en Gras
  - c. Enregistrer un fichier
10. Ctrl+Z permet de :
  - a. Augmenter la taille de la police
  - b. Surligner un texte
  - c. Annuler la frappe précédente

### COUPON REPONSE A REMPLIR SANS RATURES

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

### CORRIGE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	A	A	A	A	A	C	C	C	C

# EVALUATION D'INFORMATIQUE-LICENCE 1 -2024 Mardi 03 Septembre 2024 DE 21H00 A 21H30

Choisir la ou les bonnes réponses

Date: Mardi 03 Septembre 2024

Heure: **21 heure**

Réponse Juste= 1point

Réponse Fausse: 0 Point

Bonjour, delorddingui227501iabg@infas.edu.ci. Lorsque vous soumettez ce formulaire, le propriétaire verra votre nom et votre adresse e-mail.

\* Obligatoire

1. Nom en Majuscule

Entrez votre réponse

2. Prénoms en Majuscule \*

Entrez votre réponse

3. Matricule \*

IDE

SF

4. QCD

Entrez votre réponse

5. Un système informatique est aussi constitué de composants logiciels .

(1 point) 

Vrai

Faux

6. Word est un logiciel de la suite Bureautique de Microsoft Excel.

(1 point) 

Vrai

Faux

7. Un ordinateur est une machine qui effectue des calculs.

(1 point) \*

Vrai

Faux

8. Un dossier ne peut pas contenir que 10 données.

(1 point) \*

Vrai

Faux

9. L'ordinateur n'est pas une machine électronique capable de traiter les informations

(1 point) 

Vrai

Faux

10. Un fichier peut être une musique, un film, un document texte ou un tableau.

(1 point) 

Vrai

Faux

11. Microsoft Office Excel est un logiciel de traitement de texte.

(1 point) 

Vrai

Faux

12. Le clavier, la souris ainsi que le haut-parleur sont des périphériques de sortie.

(1 point) 

Vrai

Faux

13. Pour quitter Word, il suffit de cliquer sur réduire dans l'angle supérieur droit de la fenêtre Word.

(1 point) 

Vrai

Faux

14. L'informatique est un réseau de traitement automatique et rationnel de l'information.

(1 point) 

Vrai

Faux

15. Le système d'exploitation est aussi appelé Operating System

(1 point) 

Vrai

Faux

16. Les ordinateurs portables peuvent avoir les mêmes applications qu'un ordinateur de bureau.

(1 point) 

Vrai

Faux

17.

La clé USB est un périphérique de sortie.

(1 point) 

Vrai

Faux

18. RAM signifie Read Access Memory. (1 point) 

Vrai

Faux

19. Les périphériques de stockage ne peuvent pas conserver les informations. (1 point)



Vrai

Faux

20. Word n'est pas un logiciel tableur électronique.

(1 point) 

Vrai

Faux

21. L'ordinateur n'est pas composé de logiciel et de matériel. (1 point) 

Vrai

Faux

22. La RAM est la mémoire morte. (1 point) 

Vrai


Faux

23. ROM signifie Random Only Memory.

(1 point) 

Vrai

Faux

24. On reconnaît qu'un icône est un raccourci par une petite flèche en bas à gauche de l'icône. (1 point) 

Vrai

Faux

25. Le clavier est un composant du moniteur.

(1 point) 

Vrai


Faux

26. le scanner est une composante de l'Unité Centrale.

(1 point) 


Vrai

Faux

27. La bande magnétique et le DVD sont des périphériques d'entrée. (1 point) 

Vrai

Faux

28. WINDOWS est un système d'exploitation (1 point) 

Vrai

Faux

29. L'unité centrale est constituée de la carte mère et des périphériques. (1 point) 

Vrai

Faux

30. Le clic gauche permet de sélectionner ou de valider.

(1 point) 

Vrai


Faux

31. Le clic droit permet l'affichage d'un menu d'options sur l'élément visé.

(1 point) 


Vrai

Faux

32. Lorsqu'on réduire une fenêtre le programme concerné ne fonctionne plus. (1 point) 


Vrai

Faux

33. La souris et le clavier sont des périphériques de sortie. (1 point) 


Vrai

Faux

34. WORD, EXCEL et POWERPOINT sont des systèmes d'exploitation. (1 point) 

Vrai

Faux

35. Le bureau est l'espace qui s'affiche lorsqu'on ouvre une fenêtre. (1 point) 

Vrai

Faux

36. Le système d'exploitation est le programme central contenant un ensemble de programmes et qui sert à mettre en action les organes de l'ordinateur afin d'assurer son bon fonctionnement.

(1 point) 

Vrai


Faux

37. Les périphériques de stockage sont des supports permettant d'assurer la sortie d'information.

(1 point) 


Vrai

Faux

38. Le disque dur ne stocke pas les données. (1 point) 


Vrai

Faux

39. RAM signifie Random Access Memory. (1 point) 


Vrai

Faux

40. La ROM est la mémoire volatile de l'unité centrale.  
(1 point) 


Vrai

Faux

41. L'écran est aussi appelé Modem.  
(1 point) 

Vrai

Faux

42. La première lettre du mot de passe du mail institutionnel est en majuscule.  
(1 point) 

Vrai

Faux

43.

La nomenclature du mail institutionnel est constitué du dernier prenom+nom de

famille+matricule+filier e +@+infas+point +edu+ci.

(1 point) 

Vrai

Faux

44. La souris permet de piloter votre ordinateur.

(1 point) 

Vrai

Faux

 Microsoft 365

Ce contenu est créé par le propriétaire du formulaire. Les données que vous soumettez sont envoyées au propriétaire du formulaire. Microsoft n'est pas responsable des pratiques de confidentialité ou de sécurité de ses clients, y compris celles de ce propriétaire de formulaire. Ne donnez jamais votre mot de passe.

**Microsoft Forms** | Enquêtes, questionnaires et sondages basés sur l'intelligence artificielle [Créer mon propre formulaire](#)

[Confidentialité et cookies](#) | [Conditions d'utilisation](#) | [Accessibilité](#)