

Nom _____ Prénom _____ Groupe _____

1. Par défaut, sur quelle page l'en-tête ou le pied de page est affiché ? 1pt

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • en première page • sur une autre page | <ul style="list-style-type: none"> • sur chaque page • Aucune de ces réponses n'est vraie. |
|--|---|

2. Portrait ou Paysage est _____ 1pt

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Une orientation de la page • La taille de la page | <ul style="list-style-type: none"> • La Mise en page • Toutes les réponses sont vraies |
|---|--|

3. En utilisant la commande « Chercher » dans MS Word, nous pouvons chercher des _____ ? 1pt

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Caractères • Formats | <ul style="list-style-type: none"> • Symboles • Toutes les réponses sont vraies |
|---|--|

4. Quel outil peut être choisi pour chercher un synonyme d'un mot dans un document ? 1pt

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Texte automatique • Remplacer | <ul style="list-style-type: none"> • Dictionnaire (Thésaurus) • Restaurer |
|--|--|

5. Quelle fonctionnalité est utilisée pour surveiller toutes les modifications de document ? 1pt

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Modifier le document • Surveiller les modifications | <ul style="list-style-type: none"> • C Suivi des modifications • D Tout suivre |
|--|---|

6. Par défaut, MS Word formate automatiquement chaque en-tête d'une table des matières sous la forme _____ 1pt

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Signets • Références croisées | <ul style="list-style-type: none"> • C Hyperliens • D Champ |
|--|--|

7. Combien d'adresses IP liées à une même interface (carte réseau) ? 1pt

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • illimité • 1 | <ul style="list-style-type: none"> • Aucune • 2 |
|--|---|

8. Qu'est-ce qu'un extranet ? 1pt

- Un réseau privé fonctionnant avec les mêmes principes que l'Internet
- **Un site Intranet privé mais accessible avec un mot de passe**
- Un réseau public fonctionnant différemment de l'Internet mais relié à Internet.
- Un réseau informatique privé ou interne à une organisation privée ou publique qui utilise les protocoles de communication et les technologies du réseau Internet.

9. Le Webmail 1pt

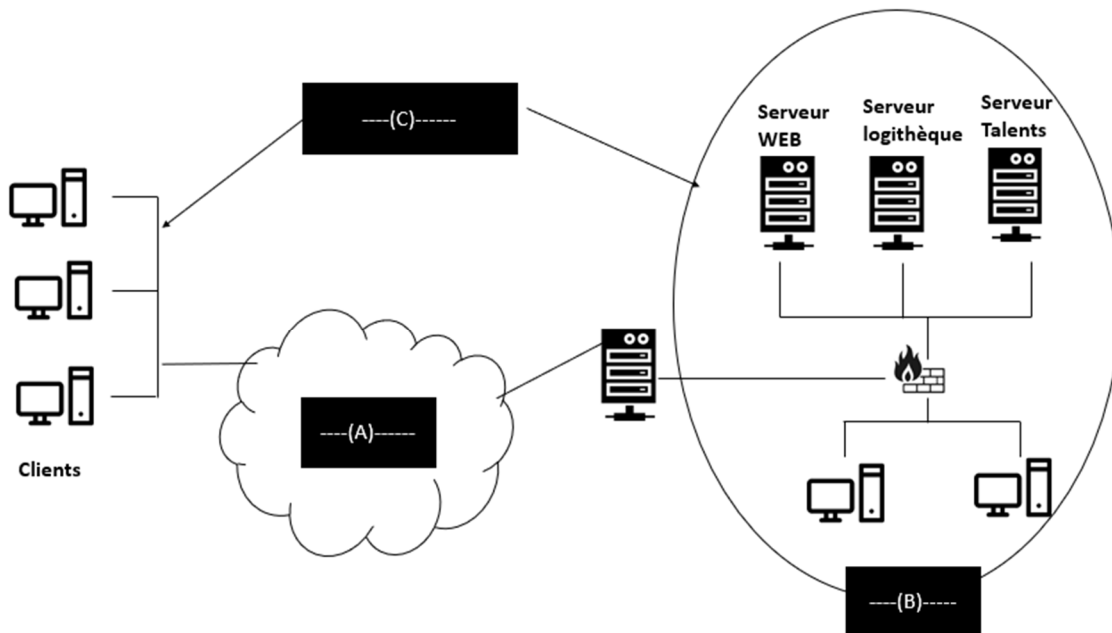
- C'est un client de messagerie que vous installez sur votre ordinateur pour accéder à vos e-mails
- C'est un logiciel qui permet de crypter les messages
- **Permet l'accès aux e-mails à l'aide d'un navigateur depuis n'importe quel ordinateur**

10. Les dossiers de messagerie servent 1pt

- à stocker les pièces jointes des messages reçus
- à ranger les courriers indésirables
- à classer ses messages électroniques

11. Complétez le vide

- Une **adresse IP** identifier les machines connectées de façon unique. 1pt
- Un **serveur DNS** est une machine qui contient une table d'équivalence entre des noms de machines et leur adresse IP. 1pt
- Un **RJ45** est connecteur utilisé pour câbles Ethernets 1pt
- Le réseau **WAN** couvre le plus en terme de densité géographique 1pt
- Une adresse IP V4 comporte **32 bits** 1pt
- Bluetooth est un exemple du **réseau personnel (PAN)** 1pt
- Un réseau **privé virtuel** étend un réseau privé sur des réseaux publics 1pt
- E5-FF-56-A2-AF-15 est une adresse **MAC** codé exprimée en **hexadécimal**. Elle est donc codée sur **48 bits** 1pt
- Les adresses IP **privées** résolvent le problème d'un nombre fini d'adresses IP publiques disponibles 1pt
- Le protocole **DHCP** permet l'attribution automatique des adresses IP aux machines qui se connectent au réseau 1pt

12. Identifier A, B et C

- A : _____ internet 1pt
- B : _____ intranet 1pt
- C : _____ extranet 1pt

13. Mohamed a reçu un e-mail de Maria et souhaite informer Adel du contenu du message. Quelle action doit-il faire ? **1pt**

<ul style="list-style-type: none"> • Répondre • Transférer 	<ul style="list-style-type: none"> • Diffuser • Répondre à tous
---	---

14. Soumaya, Mohamed et Ali ont reçu un e-mail de Ahamd. Soumya souhaite répondre mais seulement à Ahmad. Quelle action doit-elle faire ? **1pt**

<ul style="list-style-type: none"> • Répondre à tous • Transférer 	<ul style="list-style-type: none"> • Répondre • Nouveau message
---	--

15. Lorsque vous mettez certains destinataires en Cc : **1pt**

- Ils seront cryptés
- Ils seront invisibles
- **Ils seront simplement en copie du message**
- Ils ne peuvent pas voir le message

16. Lorsqu'une adresse électronique figure dans le champ Cci d'un courriel, quel est son statut? **1pt**

- **C'est l'adresse du destinataire qui est mis en copie de ce courriel secrètement, sans que les autres destinataires le sachent**
- C'est l'adresse de l'expéditeur du courriel
- C'est l'adresse du destinataire principal, à qui le courriel s'adresse directement
- C'est l'adresse du destinataire qui est mis en copie de ce courriel, pour être tenu informé de son contenu au vu et su des autres destinataires
- C'est l'adresse du destinataire principal à qui ce courriel sera acheminé en mode sécurisé

17. Pour envoyer un même courriel à deux collègues S et Z au sujet d'un travail commun, comment faut-il procéder ? **1pt**

- S et Z doivent figurer dans le champ Cc
- S et Z doivent figurer dans le champ Cci
- S doit figurer dans le champ Cc et Z dans le champ Cci
- S doit figurer dans le champ A et Z dans le champ Cc
- **S et Z doivent figurer dans le champ A**

18. Pour envoyer un courriel « Ramadan Kareem » à un groupe de personnes, il est recommandé de

- Placer leurs adresses dans le champ Sujet/Objet **1pt**
- **Placer leurs adresses dans le champ Cci**
- Placer leurs adresses dans le champ Cc
- Placer leurs adresses dans le champ A

19. Que peut-il dire les destinataires d'un message dont les adresses sont placées dans le champ Cci **3 pts**

<ul style="list-style-type: none"> • Répondre à tous • Transférer 	<ul style="list-style-type: none"> • Répondre • Rien faire
---	---

20. Complétez le tableau suivant

Besoin	Requête de recherche
Rechercher sous google des fichiers pdf concernant Microsoft Excel	« Microsoft Excel » filetype :pdf 0.5+0.5+0.5+0.5
Rechercher sous la messagerie GMAIL les emails envoyés par s_benkrid@esi.dz	From : s_benkrid@esi.dz 0.5+0.5pt
Rechercher sous l'explorateur Windows les documents édités avec Ms Word 2019	*.docx 0.5+0.5pt

21. Dans un environnement distant, on peut **1,5pt**

- Stocker nos documents sur un serveur
- Accéder à nos documents de n'importe où. (via une connexion Internet)
- Par le biais d'un navigateur web: créer, enregistrer, modifier et partager des fichiers.

22. Lorsqu'on travaille au quotidien sur des fichiers, quelles pratiques contribuent à gérer leur sauvegarde de façon efficace ? **1pt**

- Utiliser un logiciel de synchronisation.
- Renommer les fichiers chaque jour.
- Réaliser la sauvegarde sur un support externe ou distant.
- Modifier régulièrement le mot de passe du support de sauvegarde

23. Complétez par un (+) **1,5pt**

	SAAS	PAAS	IAAS
Google docs est un exemple de	+		
Google App Engine est un exemple de		+	
le matériel est virtualisé dans le cloud.			+

Bon courage ☺