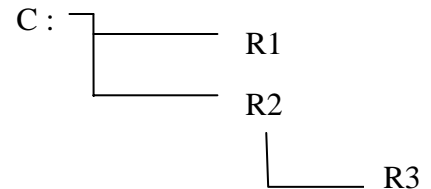


Examen de B.T.W

Exercice 1

Ecrire la ou les commandes MS-DOS permettant de :

1. créer l'arborescence suivante :
2. créer le fichier fic.doc dans le sous répertoire R3 ;
3. supprimer le répertoire R2.



Exercice 2

1. Dire brièvement ce que le langage machine.
2. Citer les parties essentielles qui constituent un ordinateur.
3. Définir brièvement les concepts suivants : Hardware – Software - Firmware - La Rom.
4. Décrire comment sélectionner plusieurs dossiers placés anarchiquement dans l'environnement Windows.
5. Expliquer ce que c'est la saisie en Km sous MS-Word et quelles sont ses règles ?
6. Donner toutes les étapes en détail pour réaliser les opérations suivantes :
 - Centrer un titre d'un document.
 - Insérer des puces dans un paragraphe.
 - Mettre l'ensemble du texte en majuscules.

Exercice 3

1. Quelle est l'extension des fichiers Excel ?
2. Quelle information peut-on mettre dans une cellule Excel.
3. Soit le tableau ci-dessous, si on tape dans la cellule C2 l'expression suivante : = A2*B2 Excel affichera ?
 - 55
 - 22
 - A2*B2
 - Produit (A2, B2)
4. A partir de la question 3 dire comment remplir la colonne C sans taper aucune expression.

	A	B	C
1	quantité	prix/unité	prix total
2	2	11	
3	4	6	
4	1	30	
5	3	8	

Exercice 4

1. Citer les modes d'affichage d'une diapositive.
2. Quel est l'objectif du logiciel Power Point.
3. Dire comment convertir un document (*.doc) en un document HTML (*.htm).
4. Citer deux navigateurs internet, deux moteurs de recherche et un site web.

BONNE CHANCE

Corrigé de l'examen BTW

EXO1

- C:\>md R1
- C:\>md R2
- C:\>md R2\R3 ou bien C:\ R2>md R3
- C:\ R2\R3> copy con : fic.doc

Ctrl Z

- C:\ R2\R3> del *.* ou bien C:\ R2\R3> del dic.doc
- C:\ R2> rd R3 ou bien C:\> rd R2\R3
- C:\>rd R2

EXO2

1. Le langage machine est un langage défini par la structure de la machine, utilisable directement par elle, **basé sur le code binaire(0,1)**.
2. Unité centrale - mémoire principale – les unités d'entrée et sortie (les périphériques).
- 3.

- Hardware : la couche de plus bas niveau, **c'est la partie matérielle** du micro-ordinateur en français « Quincaillerie ».
- Firmware : la partie microprogrammée ou **cablée purement électronique**.
- Software : Logiciels d'application.
- LA Rom : read only memory (mémoire qui ne peut être que lue).

4. En maintenant la touche CTRL enfoncée+ un clic (**Avec la touche CTRL et un clic**)

5. La saisie en Km : c'est écrire sans revenir à la ligne, ces règles sont :

La ponctuation : un blanc avant une ponctuation simple et un blanc avant et après une ponctuation double.

La correction des erreurs d'orthographe.

- 6.

- Sélectionner le titre/format/paragraphe/alignement/centre
- Sélectionner le paragraphe/format/puces et numéros
- Sélectionner le texte/format/police/ attributs /majuscules

EXO3

1. L'extension des fichiers Excel est : **xls.**
2. Texte /formule/date/numérique.
3. Excel affichera : **22**
4. En sélectionnant la cellule C2 et avec la poignée de remplissage on fait glisser jusqu'à la fin.

EXO 4

1. Mode normal – mode trieuse – mode diaporama
2. La présentation.
3. En enregistrant autant que page web.
4.
 - INTERNET EXPLOREUR – NESCAPE NAVIGATOT
 - GOOGLE – YAHOO
 - WWW.METEO.DZ