

Exercice N 3 : (6 points)

Évaluer chacune des affirmations suivantes et corriger les affirmations invalides

<u>Affirmation</u>	<u>Valide/invalid</u>	<u>correction</u>
Le processeur est cadencé par une pile		
La RAM sert a contenir les programmes à exécuter et les données à traiter		
Les bus sont les responsables de transfert d'information entre le disque dur et la carte mère		
Une mémoire est dite non volatile s'il perd son contenu lorsque l'on coupe le courant.		
Une unité élémentaire de mesure graphique pour L'Ecran est le pixel		
un taux de transfert d'information au niveau de port parallèle est plus élevé qu'au niveau de port USB		

Exercice N 4 : (4 points)

Soit un disque dur de 80 Go. Donner le nombre de CD-ROM nécessaire pour pouvoir stocker toutes les informations sauvegardées sur le disque dur sachant que la capacité de CD est de l'ordre de 700 Mo .

.....

Convertir :

65536 bits = Ko

512 Mo =Go

0,4 Mo = bits

