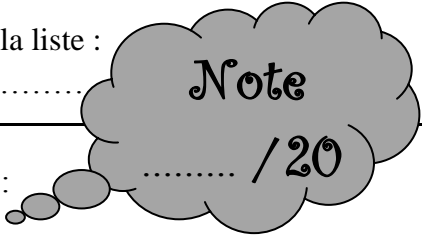


<p style="text-align: center;">Lycée Qualifiant ***** - ***** - Matière : Informatique Durée : 60 min PR : IRAMI</p>	<h1 style="margin: 0;">CONTROLE</h1> <h2 style="margin: 0;">N° 1</h2> <p style="margin: 0;">Classe : T.C.L 1</p> <p style="margin: 0;">DATE :</p>	<p>Nom & Prénom :</p> <p>.....</p> <p>N° dans la liste :</p> <p>.....</p>
--	--	---



Exercice 1 : (3,5 Points)
 Utiliser les mots de la liste suivante pour compléter la définition de l'information :
 (Texte, image, conservée, communiquée, renseignement, son, signe.)

L'information est un élément porteur de..... Elle est représentée par un.....
, et.....
 afin d'être, traitée ou

Exercice 2 : (8 Points)

1- Qu'est ce que l'informatique ?

.....

.....

2- Qu'est ce qu'un périphérique ?

.....

.....

3- Qu'est ce qu'un logiciel ?

.....

.....

Lorsqu'on éteint ou on redémarre l'ordinateur, elle perd ses informations. Il s'agit de quelle mémoire et pourquoi ?

.....

.....

Exercice 3 : (2 Points)

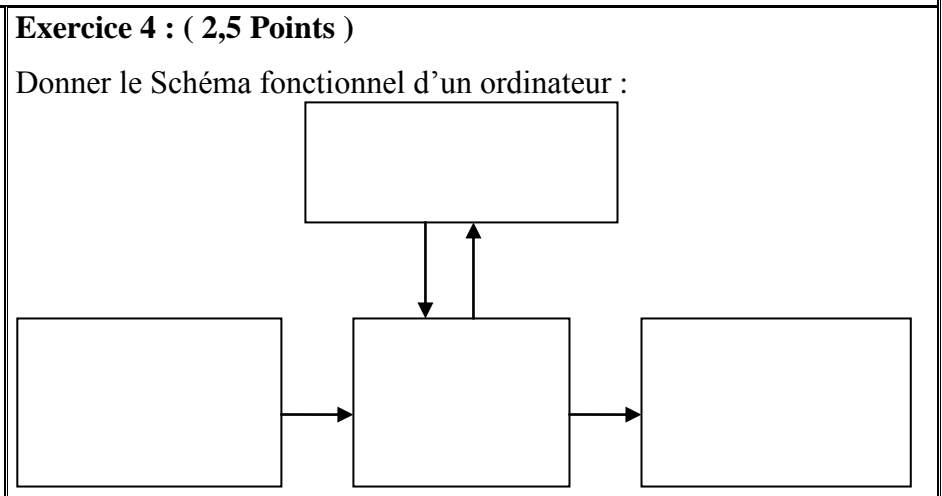
Compléter les réponses

1 Go =Mo (Méga octet)

2048 Mo =Go (Giga octet)

1024 Go =To (Téra octet)

1 octet =Bits



Exercice 4 : (4 Points)

Faire les conversions suivantes en précisant la méthode au dos de la feuille:

(111)₁₀ = (.....)₂ ; (01101100)₂ = (.....)₁₀

(88)₁₀ = (.....)₂ ; (01100110)₂ = (.....)₁₀