|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ECOLE PREPARATOIRE DE****BENI KHIAR**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*ANNEE SCOLAIRE : 2014/2015  | **DEVOIR DE CONTROLE D'INFORMATIQUE** **N°1** | PROF : Mme GHARSALLAH AIDA**DUREE : 1 heure****DATE : 24 /10/2014****CLASSE : 8 Base 3** **/20** |
| **NOM ET PRENOM :** ……………………………………………..……………………..……………..… |

 **EXCERCICE №1 (6 pts):**

 **X**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  **2** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  **5**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Compléter** les lignes de cette grille par les termes correspondants aux définitions suivantes :
	1. Périphérique d’entrée permet d’introduire un son (voix)
	2. Support de stockage optique
	3. Machine automatique commandée par des programmes enregistrés dans sa mémoire
	4. Périphérique d’entrée composant des touches
	5. périphérique de sortie utilisé pour imprimer des informations sur un papier
2. **Donner** la définition du terme trouvé dans la colonne X

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**EXERCICE №2  (2 pts):** Complète le tableau suivant soit par le nom du support soit par une description correspondante:

|  |  |
| --- | --- |
| **Les supports** | **Description** |
| ……………………. | C’est le lieu de stockage de l’information dans l’ordinateur. |
| CD  | …………………….…………………….…………………….……….. |
| ………………… | Il ressemble beaucoup au CD. Il a une capacité aux alentours de 4,7 Go |

**EXERCICE №3 (6 pts):** Mettre "Vrai" ou "Faux" devant chaque proposition :

|  |  |
| --- | --- |
|  | de capacité très réduite |
|  | Un périphérique d’entrée-sortie |
|  |  |

1. Une disquette est **:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | a une capacité de stockage importante |
|  | est un support de stockage |
|  | a une durée de vie assez longue |

1. Un disque dur :

|  |  |
| --- | --- |
|  | de capacité de stockage de 700 Méga Octet |
|  | Un support optique |
|  | est de capacité plus grand que le DVD |

1. Un CD est :

|  |  |
| --- | --- |
|  | Permet de mesurer la capacité d’un disque dur |
|  | est plus petit que le Kilo-octet |
|  | est égal à 1024 Méga-octet |

1. Le Giga-octet:

**EXERCICE №4 (3 pts):** Proposer pour chaque donnée le support de stockage le plus approprié :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom de donnée**  | **Taille de la donnée**  | **Support de stockage**  |
| Chiffres.doc  | 246 Ko  | …………………………… |
| Mouzika.mp3  | 35 Mo  | …………………………… |
| Védio.VOB  | 2,5 Go  | …………………………… |
| Windows  | 40 Go  | …………………………… |

**EXERCICE №5 (3 pts):**  Complétez par les valeurs qui conviennent :

1 **MO** = ……………………….**KO**

5 **O** =………………………..**MO**

1024 **KO** =………………………..**GO**

4 **MO**  =………………………...**O**

 ☺

**BON TRAVAIL**