

Collège Dar Fadhal-Soukra

**DEVOIR DE CONTROLE N°1
Informatique (Théorique)**

Prof: Mr. Arfaoui Aymen

Classe : 7^{ème} Base

Durée : 1 h

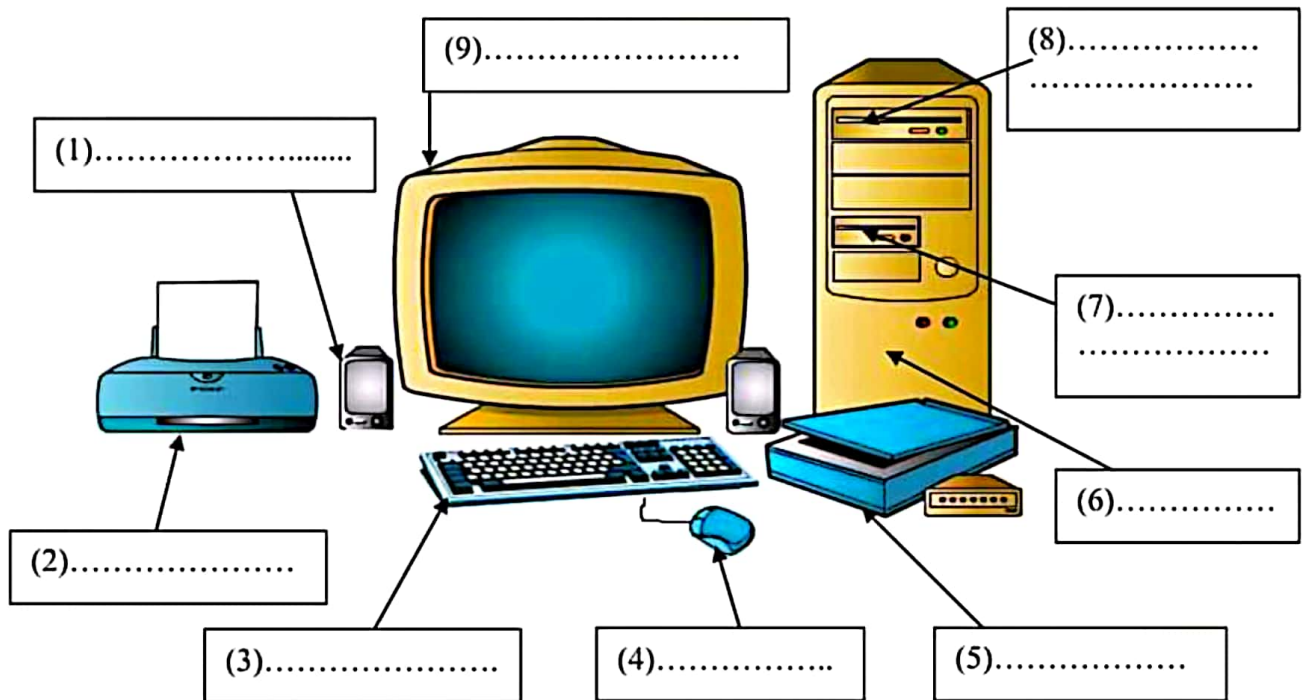
Nom & Prénom :

Note : /20

Exercice 1 :

Remplir les vides par les mots convenables de la liste suivante :

**Imprimante – scanner – lecteur CD – haut-parleur – souris – lecteur disquette – clavier –
mémoire – unité centrale – modem – écran**



Exercice 2 :

Remplir les cases vides par les termes suivants :

**mémoire, périphériques, machine, les Périphériques d'entrée, programmes,
les périphériques d'entrée-sortie, unité centrale, les périphériques de sortie.**

Un ordinateur est uneélectronique commandée par des
..... enregistrés dans sa Il est constitué
principalement d'une et de de

trois types : comme les hauts parleurs ,
 comme le clavier et
 comme le modem.

Exercice 3 :

Compléter la grille ci-dessous

Ligne1 : Utilisé sur Internet pour échanger les informations.

Ligne2 : Numériser des images et des textes.

Ligne3 : Déplacer un pointeur.

Ligne4 : Saisir des informations.

Ligne5 : Imprimer des informations sur papiers.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1									M				
2							S						R
3			S										
4								V					
5	I						M						

1) Définir le terme trouvé dans la colonne H

.....

2) Quel est le type de ce périphérique

.....

	Devoir de contrôle N°1	Année scolaire : 2009-2010 Date :
		Durée : 1 heure
Nom : Prénom : Classe : 7B6 Groupe : 1 N° :		Note :/20
Appréciation :		

Exercice 1 (3 points)

Mettre une croix (X) devant la bonne réponse :

- 1) Tous les périphériques d'un ordinateur sont reliés à :
 l'écran l'imprimante l'unité centrale
- 2) L'imprimante est un périphérique :
 d'entrée de sortie d'entrée/sortie
- 3) L'ordinateur est une machine
 Mécanique automatique mathématique

Exercice 2 (3 points)

Mettre une croix (X) dans la case correspondante :

	Périphérique d'entrée/sortie	Périphérique d'entrée	Périphérique de sortie
Ecran			
Microphone			
Haut-parleur			
Modem			
Scanner			
Webcam			

Exercice 3 (4 points)

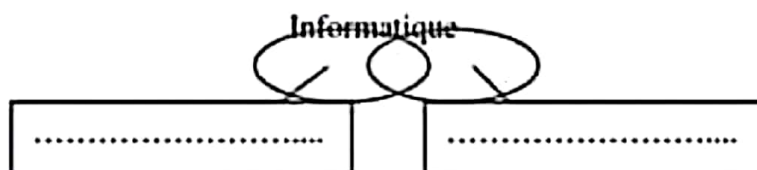
Compléter le paragraphe suivant en utilisant les mots de la liste suivante :

entrer - écrire - informations - sortir - supports de stockage

Les périphériques d'entrée/sortie permettent d'..... et dedesà/de l'unité centrale.
 La disquette, le disque dur et le CD sont des

Exercice 4 (2 points)

Complétez les mots qui composent le mot informatique.



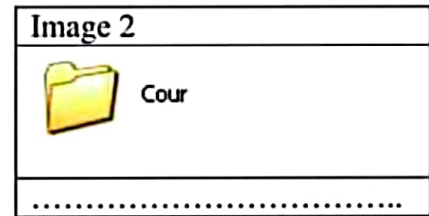
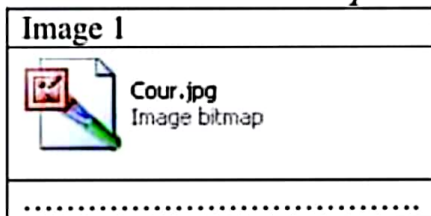
Exercice 5 (2,5 points)

Pour chaque phrase, répondez par **vrai** si la phrase est correcte ou le mot **faux** si elle est fausse. Corriger les phrases fausses

L'ordinateur est une machine manuelle	
Linux est un système d'exploitation.	
Windows XP est un système d'alarme	
La souris et la disquette sont des supports de stockage	
Pour obtenir une image sur papier, on peut utiliser un microphone	

Exercice 6 (2 points)

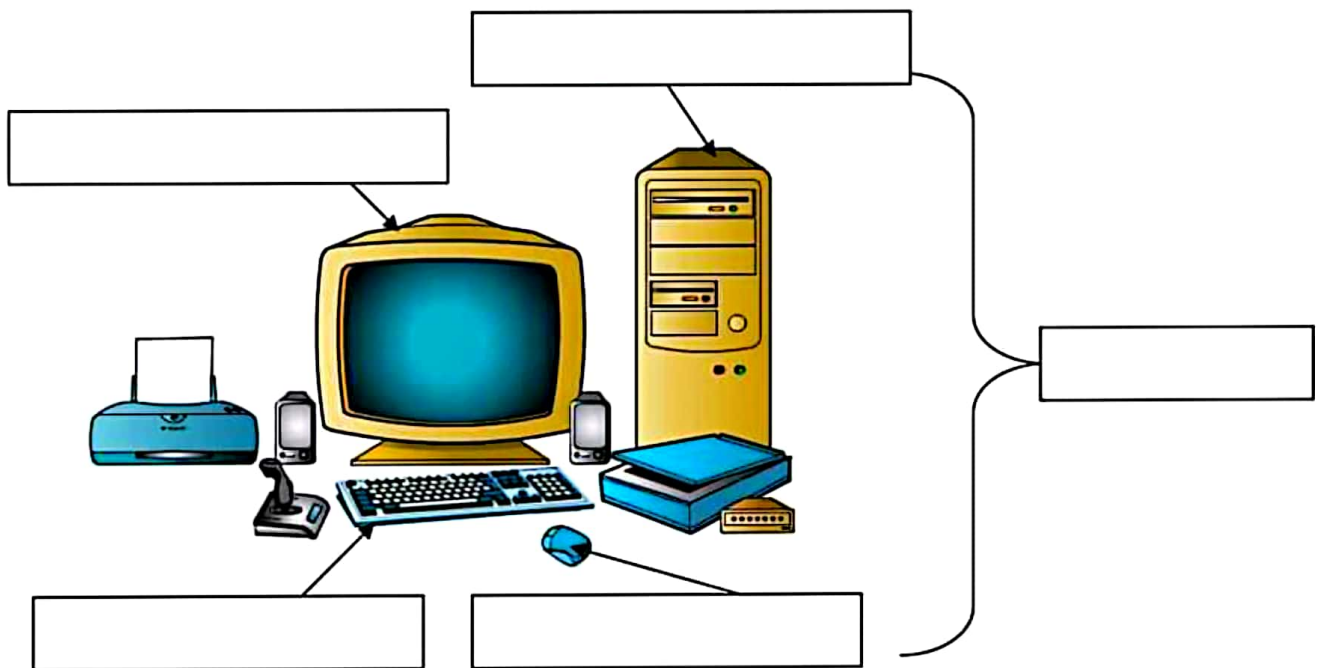
Écrire au dessous de chaque image si c'est « un fichier » ou bien « un dossier » :



Exercice 7 (2,5 points)

Compléter le dessin ci-dessous par les noms des périphériques de la liste suivante:

La souris – L'écran – Le clavier – L'ordinateur – L'unité centrale



Bon travail

Ecole préparatoire
Bir Ezzitoun
Tébourba

Devoir de synthèse N°1

Mardi 2 Décembre 2014
Groupe 1 ⌚ de à ⌚
Groupe 2 ⌚ de à ⌚

Professeur
Kamel Bel Asri

Informatique

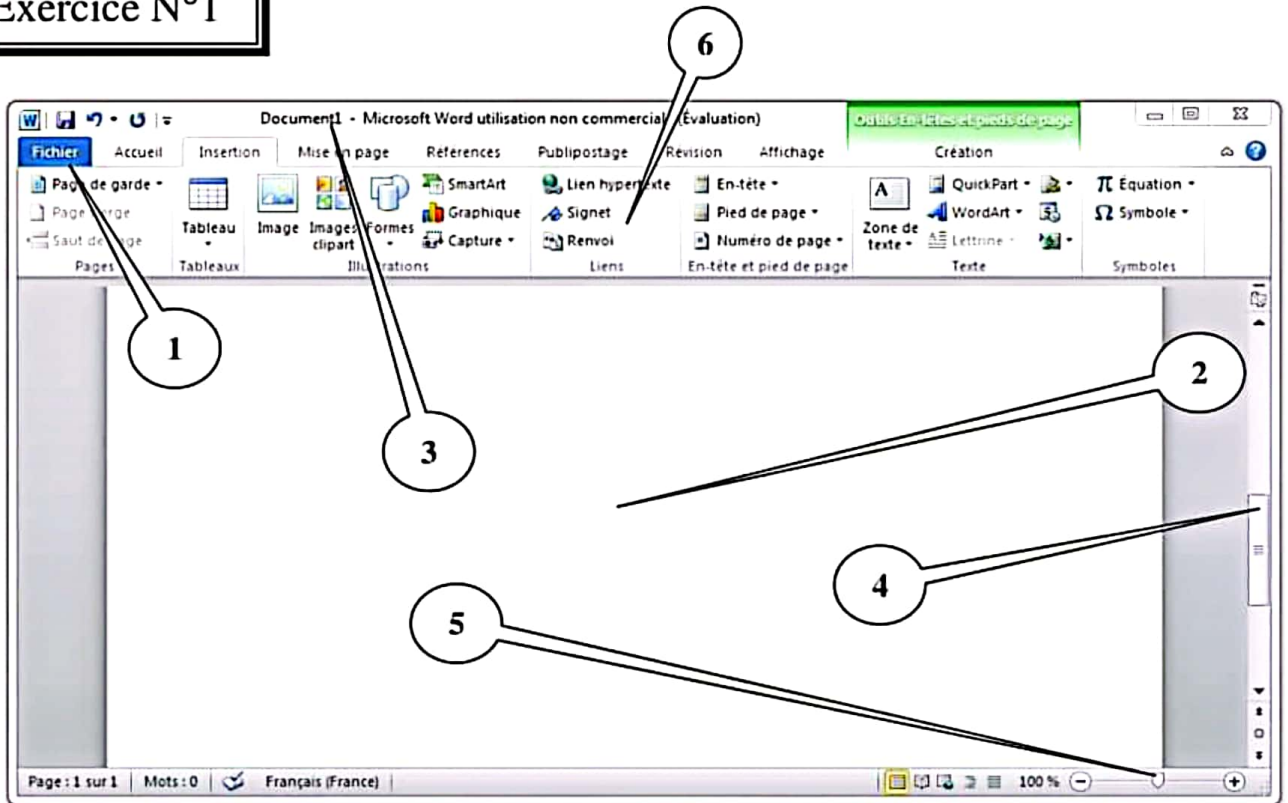
7^{ème} Base 8

Nom :
Prénom :
Numéro :

Note :

Théorie

Exercice N°1



A partir de la figure ci-dessous choisir pour chaque numéro le mot exact parmi cette liste : Barre de défilement vertical – Zone de saisie – Barre d’outils - Barre des titres – Zoom - Barre des menus – (6 Pts)

- 1-.....
- 2-.....
- 3-.....
- 4-.....

Professeur : Kamel Bel Asri



5-.....

6-.....

Exercice N°2

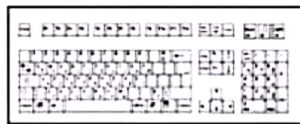
Qui suis-je ? (2)

✍ Je suis un périphérique d'entrée qui permet de saisir des textes
.....

✍ Je suis un support de stockage et je me connecte au port USB
.....

✍ Je suis un périphérique de sortie permettant de faire sortir les
données sur papier

✍ Je suis un outil de pointage
.....



Pratique

- 1- Accéder au lecteur C : (1)
- 2- Créer un dossier nommé 7Base8 (1)
- 3- Sous ce dossier créer trois fichiers (3)
 - ↳ Un fichier de type Microsoft Word
 - ↳ Un fichier de type image bitmap
 - ↳ Un fichier de type Excel
- 4- Créer deux dossiers sous 7Base8 nommé Image et page(2)
- 5- Déplacer le fichier image vers le dossier Image (2)
- 6- Renommer le dossier 7Base8 en 7Base (1)
- 7- Supprimer le dossier 7Base (2)

Bonne Chance !



Professeur : Kamel Bel Asri



Ecole préparatoire
Bir Ezzitoun
Tébourba

Devoir de synthèse N°1

Jeudi 4 Décembre 2014
Groupe 1 ⌚ de à ⌚
Groupe 2 ⌚ de à ⌚

Professeur
Kamel Bel Asri

Informatique

7^{ème} Base 10

Nom :
Prénom :
Numéro :

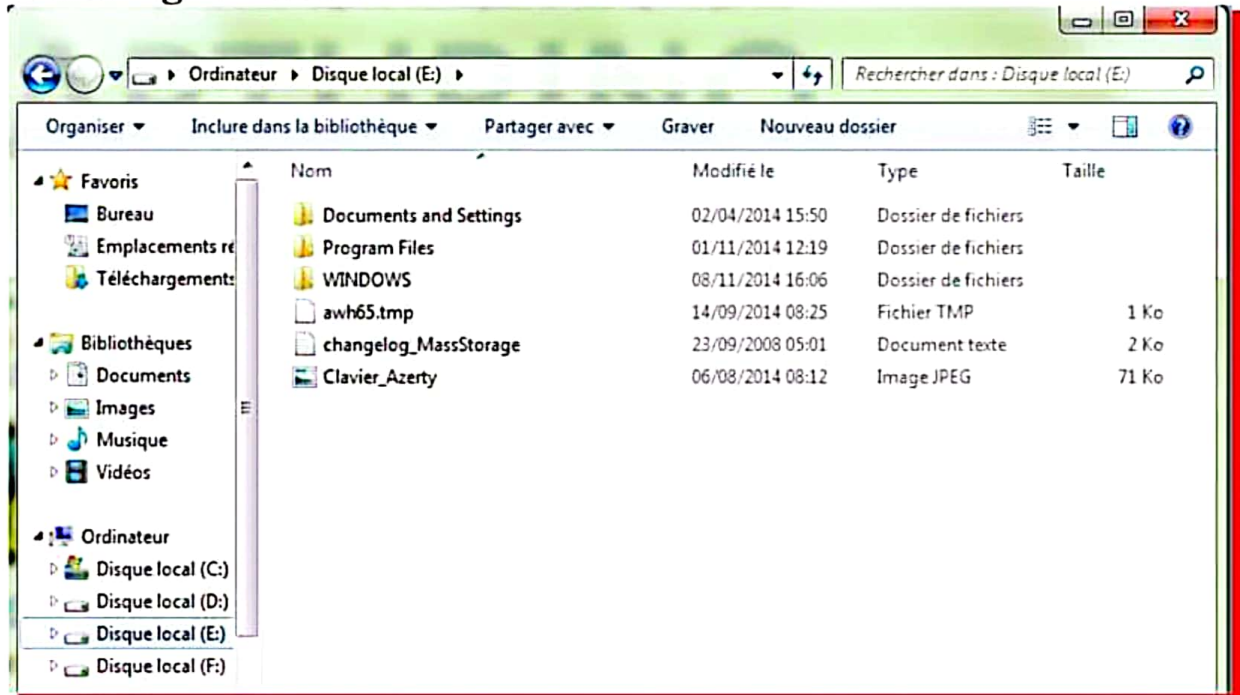
Note :

☛ **Attention** : Le sujet comporte deux parties, une partie théorique et une partie pratique.

Théorie

Exercice N°1 :

Soit la figure ci-dessous :



Donner le nombre de dossiers et de fichiers ainsi que le disque local sélectionné (3) :

✍ Nombre de dossiers :

✍ Nombre de fichiers :

✍ Disque local sélectionné :

Professeur : Kamel Bel Asri

Exercice №2 :

Répondre par Vrai ou Faux (2 Pts):

- ①-Microsoft Windows est un système d'exploitation.....
- ②-Un dossier peut contenir des fichiers et des dossiers.....
- ③-Un fichier est défini par un nom et une extension.....
- ④-Un lecteur DVD peut lire les CD ainsi que les DVD.....

* * * * *

Exercice №3 :

Donner trois supports de stockage (3 Pts)

- ①.....
- ②.....
- ③.....

~~~~~

**Pratique**

- 1- Accéder au lecteur C : ( 1 )
- 2- Créer un dossier nommé 7Base10 ( 1 )
- 3- Sous ce dossier créer trois fichiers ( 3 )
  - ↳ Un fichier de type Microsoft Word
  - ↳ Un fichier de type son wave
  - ↳ Un fichier de type Excel
- 4- Créer deux dossiers sous 7Base10 nommé Son et page( 2 )
- 5- Déplacer le fichier Son vers le dossier 7Base 10 ( 2 )
- 6- Renommer le dossier 7Base10 en 7Base ( 1 )
- 7- Supprimer le dossier 7Base ( 2 )



*bonne chance*





E.P El Mnara

Devoir de Synthèse  
N°1

Enseignant :

M. Mourad El Hadji

7 B 3

Durée : 1 h

⌘ Informatique ⌘

02 / 12 / 2014

Nom: ..... Prénom: ..... Numéro: ..... Note : ..... /20

Exercice n°1: (E CORRIGÉ)

Mettre une croix (X) devant la réponse juste :

- ① Le microphone est un périphérique  
d'entrée  de sortie  d'entrée-sortie
- ② Le clavier permet aux utilisateurs de :  
saisir des textes  imprimer les textes
- ③ L'imprimante permet d'imprimer des informations sur :  
des papiers  CD
- ④ Un fichier peut contenir des dossiers:  
Vrai  Faux
- ⑤ Le système d'exploitation est un ensemble de périphériques.  
Vrai  Faux

Exercice n°2: (E CORRIGÉ)

Compléter le tableau suivant par les mots de la liste suivante :

un fichier – une arborescence – le bureau – une extension  
– barre de lancement rapide – un dossier

|       |                                                                                                    |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ..... | Elle nous permet d'ouvrir rapidement les programmes.                                               |
| ..... | Est un objet informatique qui a la couleur jaune et pouvant contenir des dossiers et des fichiers. |
| ..... | Il s'affiche sur l'écran et il est décoré par une image d'arrière plan.                            |
| ..... | Elle nous montre comment sont organisées les informations de notre ordinateur.                     |
| ..... | Elle indique le type du fichier.                                                                   |
| ..... | Est un ensemble d'informations constituant un document de nature (texte, image, son, ...).         |

## Exercice n°4: (5 POINTS)

En t'aidant de la figure suivante, répondre aux questions :



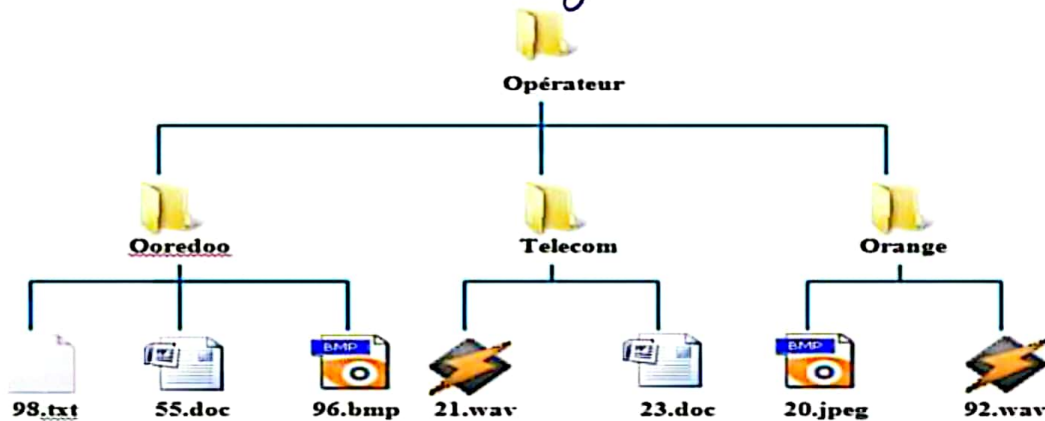
1 Combien y'a-t-il de fichiers et de dossiers dans le dossier « ordinateur » ?

- Il y a ..... fichiers.
- Il y a ..... dossiers.

2 Compléter le tableau suivant :

| Nom du fichier | Type de fichier      | Extension de fichier |
|----------------|----------------------|----------------------|
| .....          | .....                | <b>.bmp</b>          |
| .....          | <b>Fichier texte</b> | .....                |
| <b>Souris</b>  | .....                | .....                |
| .....          | .....                | <b>.Avi</b>          |

## Exercice n°4: Partie Pratique: (7 POINTS)



- 1 Créer le dossier « **Opérateur** » sous mes documents.
- 2 Créer cette **arborescence**.
- 3 Déplacer « **55.doc** » vers le sous dossiers « **Orange** ».
- 4 Déplacer « **98.txt** », « **92.wav** » et « **96.bmp** » vers le sous dossier « **Telecom** ».
- 5 Déplacer « **21.wav** », « **20.jpeg** » et « **23.doc** » vers le sous dossiers « **Ooredoo** ».







A.S : 2018-2019

Classe : 7eme B ...  
Durée : 1 H  
Date : .... Février 2019

# Devoirs de synthèse n°1



Nom : ..... Prénom : ..... N° : .....

partie théorique  
11

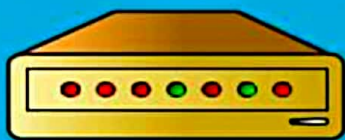
Partie Pratique  
9

## Exercice 1



1 Que faut-il avoir pour surfer sur Internet ? (3 réponses)

**A** Modem



**B** Scanner



**C** Navigateur



**D** Manette de jeu



**E** Imprimante



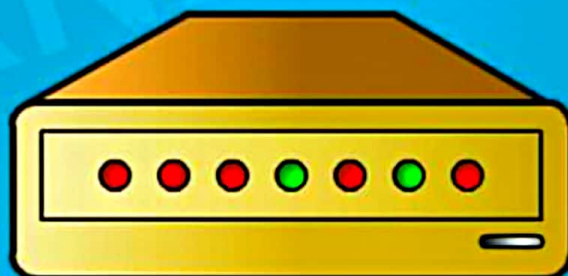
**F** Ordinateur



2 Un modem permet de ..... (3 réponses)

4

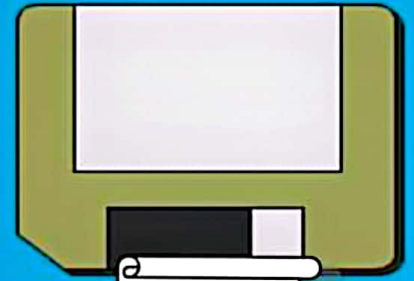
- A . se connecter à Internet.
- B . envoyer et recevoir des Fax.
- C . retoucher des images
- D . saisir du texte.
- E . consulter le minitel.













**3** On utilise la fonction "Enregistrer Sous" pour enregistrer un .....

- A . fichier sans changer son nom.**
- B . nouveau fichier et lui donner un nom.**
- C . morceau de musique.**



**Exercice 2**   Relier par des flèches:

4

|                                                                                                                                                                         |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                        |
|                                                                                        |
|                                                                                      |
|                                                                                      |
|                                                                                      |
|   |
| <a href="http://www.tunisie.com/">http://www.tunisie.com/</a>                                                                                                           |
|                                                                                      |

|                                  |
|----------------------------------|
| Afficher la page de démarrage    |
| Aller à la page précédente       |
| Arrêter le chargement de la page |
| Recharger la page                |
| Lien hypertexte                  |
| Adresse URL                      |
| Navigateurs Web                  |
| Imprimer la page                 |

**Exercice 3** Ordonner les étapes de recherche d'informations:

3

| Etapes de la recherche                                         | N° |
|----------------------------------------------------------------|----|
| Ecrire les mots clés dans la zone de recherche                 |    |
| Lire les informations jusqu'à trouver les informations voulues |    |
| Lancer un navigateur Web (Ex : Internet Explorer)              |    |
| Cliquer sur le bouton rechercher                               |    |
| Cliquer sur un lien parmi les liens des sites Web retrouvés    |    |
| Taper l'adresse d'un moteur de recherche (Ex : www.google.com) |    |



A.S : 2018-2019

Classe : 7eme B ...  
 Durée : 1 H  
 Date : .... Février 2019

## Devoirs de synthèse n°1

Partie Pratique

9

Nom : ..... Prénom : ..... N° : .....

### PARTIE PRATIQUE

#### EXERCICE

1



Maria trouve un article dans un magazine et elle aime bien faire comme ce dernier .Elle trouve des difficultés, SVP aidez votre camarade.  
 SVP



1

Ouvrez le logiciel Microsoft Publisher. (1point)



Publisher

2

Enregistrez le document sous le nom  
 « Votre Nom Votre prénom7b....gr..... ». (1point)

3

Insérer les formes, les images recherchés nécessaires et l'image  
 Word Art Pour le titre. (2points)

4

Effectuez les changements et les insertions nécessaires pour avoir  
 un document identique à celui de la page 4, sachant que :  
 Vous allez rechercher deux images de dinosaures et de l'arrière plan  
 de votre choix en utilisant l'internet. (5points)