

**EP** : Ibn Charaf  
**Prof** : Mme Emna Ben Hmayed  
**Date** : 22/01/2009  
**Durée** : 1h00  
**Classe** :

# Devoir de contrôle n°2

## En informatique

Nom et prénom .....

N° : .....

### PARTIE THÉORIQUE (10 POINTS) :

Note : ...../20

#### Exercice1 (...../5points)

Compléter le paragraphe suivant avec les mots de la liste suivante :

Effet – magnétophone - Haut parleur – Microphone - Audacity

- ..... Et ..... sont des logiciels de traitement de son.
- Le ..... permet l'enregistrement de la voix.
- L'écho est un .....appliqué sur un son.
- Pour écouter de la musique, tu auras besoin des .....

#### Exercice2 (..... /2points)

Cocher la bonne réponse

1. Pour enregistrer la modification d'un fichier son on utilise la commande :

Ouvrir		Nouveau		Enregistrer le projet	
--------	--	---------	--	-----------------------	--

2. Pour ajouter des effets on utilise le menu

Fichier		Projet		Effet	
---------	--	--------	--	-------	--

3. Le logiciel de traitement de son est:

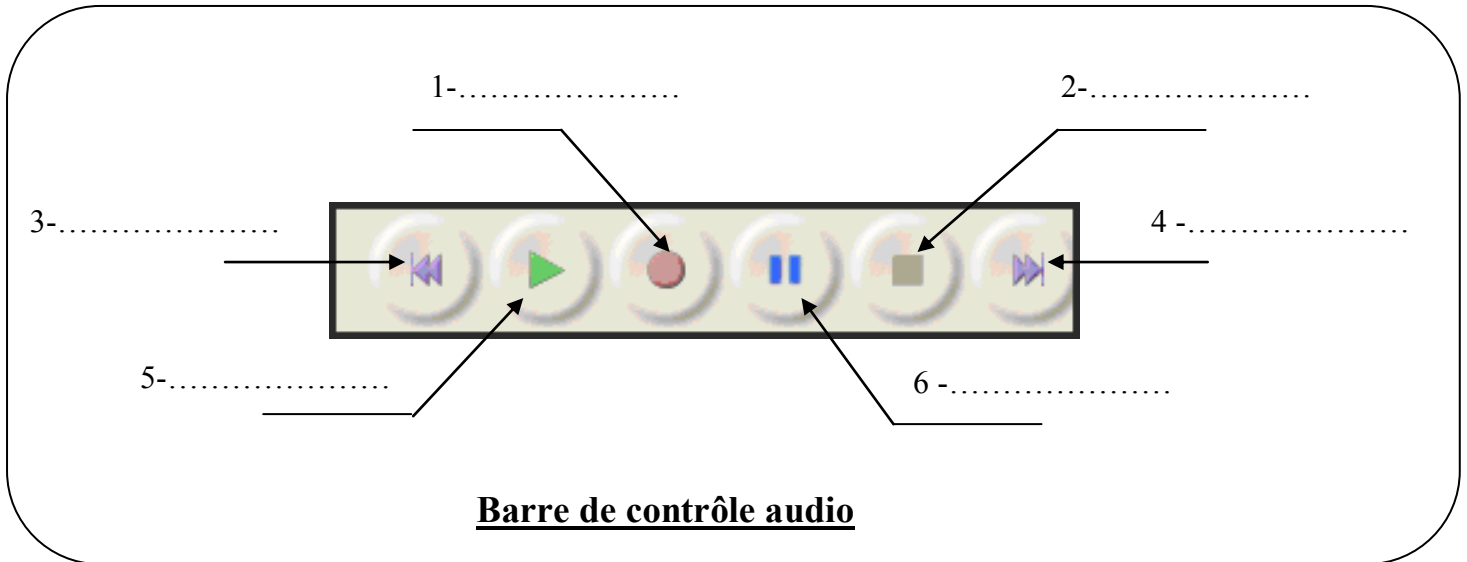
Ms PowerPoint		Ms Word		Audacity	
---------------	--	---------	--	----------	--

4. Pour fusionner deux fichiers son on doit :

Importer		Mixer		Effacer	
----------	--	-------	--	---------	--

**Exercice3 (...../ 3points)**

Terminer le schéma suivant avec le rôle de chaque bouton :



**PARTIE PRATIQUE (...../ 10 POINTS):**

1. Lancer le logiciel de traitement de son « Audacity ».
2. Enregistrer la définition de l'ordinateur :  
« L'ordinateur est une machine automatique »
3. Enregistrer la séquence sonore sous le nom « def 8b4 num... » dans « C:/Devoir8b4 ».
4. **Importer** le fichier son « Mélodie.mp3 » situé dans « C:/musique » pour ajouter une musique d'accompagnement.
5. **Mixer** les deux pistes audio pour obtenir une seule piste.
6. Enregistrer la modification.

Numéro	1(1 point)	2(2 point)	3(2 point)	4(2 point)	5(2 point)	6 (1 point)
Note						

*Bon travail*