



## مراقبة عدد 02 اعلامية سنة الثامنة مع الاصلاح

### Exercice n°1 : (3 points)

Cocher la bonne réponse :

- a) Pour écouter de la musique, tu as besoin :  
( ) d'un scanner ( ) d'un Microphone ( ) des hauts parleurs
- b) Pour faire des traitements sur un fichier son, tu as besoin :  
( ) d'un support de stockage ( ) d'un logiciel de traitement de son ( ) d'un graveur CD
- c) Pour enregistrer ta voix, tu as besoin :  
( ) d'un flash disque ( ) d'un Micro Casque ( ) des hauts parleurs

### Exercice n°2 : (2 Points)

Répondre par vrai ou faux ?

- 1°) Le mixage de fichier sonore est l'opération de fusion de plusieurs fichiers. ( )
- 2°) On ne peut pas changer les paramètres d'un effet. ( )

### Exercice n°3 : (15 Points)

- 1) Lancer le logiciel Audacity.
- 2) Enregistrer le paragraphe suivant à l'aide de ton micro casque.

Un ordinateur est une machine électronique commandée par des programmes enregistrés dans sa mémoire et qui lui permet de traiter automatiquement l'information.

- 3) Importer un fichier son wav se trouvant dans votre ordinateur
- 4) Mixer les deux fichiers ensemble pour obtenir une seule fichier.
- 5) Ajouter l'effet « **Fondre en fermeture** » pour le fichier obtenu.
- 6) Exporter en Wav le travail avec le nom « fondre.wav »

N.B : le projet travail sera enregistrer dans un dossier portant votre **nom et prénom** et que vous créez dans la racine du lecteur C.





## CORRECTION

### Exercice n°1

a) des hauts parleurs

b) Un logiciel de traitement de son

c) d'un Micro Casque

### Exercice n°2

1°) Vrai

2°) Faux

### Exercice n°3

Sujet Pratique

