C.P. Majel Bel Abbes Classe: 8Base4	INFORMATIQUE							<u>Prof.</u> : Rhimi T. <u>Durée</u> : 1H <u>Date</u> : 30-11-201				
Nom et prénom :				******	. Gro	пире		N°	`		_	80
Exercice 1 : (5points)												/2
Compléter ce qui manqu	ie :											
<ul> <li>Un système d'exploit</li> </ul>	tation joue le rôle	ď				en	tre l'i	utilise	ateur	r et l'	ordin	ateur
<ul> <li>La capacité : c'est la</li> </ul>	quantité d'			q	u'on	peut	stoc	ker d	ans ı	ıne n	némoi	re.
	КО	et		2048	3KO =	=					мо	
<ul> <li>La capacité d'un <u>DV</u></li> </ul>	<u>D</u> est											
Exercice 2 : (8points) 1- Compléter la grille si	uivante par <u>les n</u> o		<u>péri</u> 2	phér 3	ique	2 <b>s</b> : (:	5pts)	7	В	9	10	11
- Périphérique de numéris	ation (papier → o						Ť	Ĺ		Ť		
- Périphérique de connexio	on å l'Internet 🔝											
- Support de stockage de j	grande capacité 🔝	d	i	s	q	и	e		d	и	r	
- Périphérique d'affichage	(moniteur) 🗢	- 10 m									56	S.
- Périphérique de saisie (d	'écriture) 🕶									_		_
	capacité 1,44 MO 🤏											

Nom:..... Type:.....





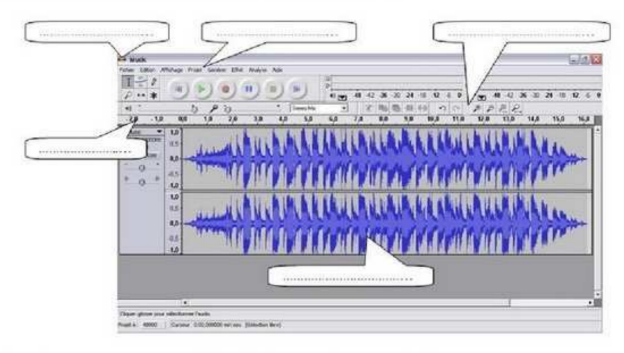
## Exercice 3: (7points)

A. Compléter les phrases par les mots : (2.5pts)

haut-parleurs , vibration , microphone , raccourci , temps

- Le son est une ......d'air qui se transmet au cours du .....
- Pour lancer Audacity, on double clique sur son ......quí se trouve sur le bureau.
- Pour capter une séquence sonore nous avons besoin d'un .....ou un micro-casque.
- Pour écouter une séquence sonore on utilise les .....

## B. Compléter la légende de cette fenêtre d'Audacity : (2.5pts)



## C. Répondre aux questions en utilisant la figure ci-dessus : (2pts)

1)	Quel est	le titre de	cette séquence sonore :	,
----	----------	-------------	-------------------------	---

2) Combien de pistes contient cette séqence ?

......

Bon Travail

