Université de Béjaia 2013/2014

Faculté de Lettres et de Langues Nom : …………………………………….

Département de Français Prénom : ……………………………….

Enseignant : M. Kheniche R. Groupe : ………………………………..

Niveau : 2ème année

Groupes : 3,4,6,14,15

**EMD 1 Phonologie**

**Exercice (5 pts)** : Soit la définition suivante :

Le phonème est un élément linguistique distinctif, non segmentable et non significatif. Sa nature est déterminée par un ensemble de traits phoniques.

**Expliquez cette définition en prenant l’exemple du phonème /p/.**

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

**Exercice (3 pts)** : Cochez la bonne réponse :

**Quelle est l’opposition qui n’est pas distinctive en français ?**

* Constriction/occlusion
* Orale/nasale
* Emphatique/non emphatique

**La constriction entraîne un son**

* Fricatif
* Explosif
* Nasal

**En français, /i / et /o/ s'opposent par :**

* La nasalité
* La durée
* L'ouverture

**Question n°2 (12pts)** : Soit l'énoncé suivant :

En toute chose, l'on ne reçoit qu'en raison de ce que l'on donne.  (Balzac)

**1)      Transcrivez  l’énoncé. (2pts)**

**2)      Identifiez les phonèmes qui composent le mot « donne ». (4pts)**

**3)      Commutez le premier phonème du mot « toute » avec le son /d/. Quel mot obtenez-vous ? (1pt)**

**4)      Quelle est la paire minimale obtenue ? (1 pt)**

**5)      Quel est le trait pertinent qui les oppose ? (4 pts)**

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

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