

國立中央大學九十一學年度碩士班研究生入學試題卷

所別： 法語文學系 不分組 科目： 語言學概論 共 1 頁 第 1 頁

Répondez aux questions suivantes :

1. Expliquez la fréquence fondamentale et les harmoniques en phonétique acoustique. (15%)
2. Si 10 décibels sont l'équivalent d'un rapport de 10 :1 en intensité, 60 décibels sont l'équivalent d'un rapport de quel ordre ? (10%)
3. Qu'est-ce qu'on entend par traits phonétiques ? Quels sont les quatre types de traits pour rendre compte des capacités phonétiques de l'être humain ? (15%)
4. Décrivez, à l'aide d'exemples, la notion d'allophones. (20%)
5. Explicitez la notion de redondance en phonologie ? Dites en quoi elle est importante dans la description phonologique. (15%)
6. Expliquez la notion de morphème zéro. (10%)
7. Que veulent dire respectivement allomorphes phonologiquement conditionnés et allomorphes morphologiquement conditionnés ? (15%)