**1.输入一个整数，代表输入数组个数，将每个数组(定长为10)的值逆序输出(要求用函数实现)。**

**2.编写一个函数，实现在字符串的每两个字符之间都插入一个字符，如原字符串为abc，插入字符为t则新串为atbtct。在调用该函数实现字符串转换，并输出转换后的新串。**

**3.在矩阵（不存在相等的值）中，一个数在所在行中是最大值，在所在列中是最小值，则被称为鞍点。设计程序，求出矩阵中的鞍点，存在输出该鞍点的值，不存在则输出no。**