1输入一个二维数组，环形打印他的每一个数字

如

1 2 3

4 5 6

7 8 9

输出1236987415

2一个数组中是否有重复的数字

3一个数组中是否某个数占一半

一个数组中某刻数是否占n/k ，n为数组长度，k为任意数

4回环数

在一个字符串中以给定的字符为中心添加最少的数字形成回文

As1s2gh3df2sdfs1sd 12321