1. 编写一个函数将n个整数向后移动m个位置，最后的m个数变成最前面的m个数；另编写main测试函数，完成数的输入和移动的位置、函数的调用和输出移动后的n个数。
2. 编写一个函数求一个二维数组列累加和的最大值，并返回列号；另编写main测试函数完成二维数组数的输入，函数调用，输出列累加和最大值，以及列号。