第7次作业

第5章

12. 求二维整型数组a[N][N]中每一行的数中的最大值，放在另一个一维数组b[N]中，最后对b[N]中的数从小到大排序。

第6章

2.有n个整数，前面的各数顺序向后移m个位置，最后m个数变成前面m个数。（编写函数实现处理过程，主函数负责输入和输出）