1. **输入10个数，分别按正序和反序输出。**
2. **输入10个数，求这10个数的和。**
3. **输入10个数,求这10个数中正数、负数和0的个数。**
4. **出斐波那契数列的前20项并输出。**

**(前两项为1，从第三项开始每一项是前两项的和)**

1. **从键盘输入10个数存入一维数组中，将其中的值前后倒置后重新存入该数组中并输出。**
2. **从键盘输入10个数，求出其中的最大数及下标并输出。**
3. **用数组比赛算分:输入10个评委的评分,去掉一个最高分,去掉一个最低分,求该选手的最后得分。**