

C++第一次作业

- 1、 给一个不多于 5 位的正整数，要求：①求出它是几位数②分别打印出每一位数字③按逆序打印出各位数字，例如原数为 321，应输出 123。
- 2、 输入 4 个整数，要求按由小到大的顺序输出。
- 3、 写两个函数，分别求两个整数的最大公约数和最小公倍数，用主函数调用两个函数，并输出结果，两个整数由键盘输入。
- 4、 有一个已排好序的数组，今输入一个数，要求按原来排序的规律将它插入数组中。
- 5、 输入 10 个整数，将其中最小的数与第 1 个数对换，把最大的数与最后一个数对换。写 3 个函数：①输入 10 个数②进行处理③输出 10 个数。（使用指针形式）