这是我在c++编程时总结出来的一些语言：（随时更新）

1. 保留小数的格式：cout<<fixed<<setprecision(\*)<<a;(头文件是iomanip)
2. 字符宽度输出：cout<<setw（\*）<<a（头文件是iomanip）
3. Pow函数用法：

头文件：cmath

作用：返回第一个参数的第二个参数次方的结果

示例：cout<<pow（5,3）

输出：125（5的3次方）

注意：输出时尽量用上（long long）预防爆掉

4.max函数接受多个函数的方法格式为

Max(max(x,y))

5.sort函数的用法：

包含在<algorithm>头文件中（可用bits/stdc++.h）

模板：void sort(first,last,comp)

此函数有三个参数：

First:是数组的起始元素

Last：是数组的末尾元素

Comp:是排序的方法，可以是升序也可以是降序，如果不写，则默认为从小到大排序

注意：sort函数不取数组最后一位的地址，所以last参数要写到末地址的下一位

6.toupper函数：小写转大写的函数

7.输入多个字符串：while(cin>>s)