第一章

1.程序：为解决特定问题而用计算机语言编写的有序指令序列的集合。

2.程序设计语言：编写程序的工具，是人告诉计算机该做什么的工具。

3.程序设计语言：机器语言，编程语言，高级语言。

4.C语言中：一个C语言源程序必须有且只能有一个main函数。

源程序无法直接运行。

5.怎么让计算机读懂高级语言：需要编译器

编译器：人和计算机之间的“翻译”，把高级语言写成的源程序翻译成计算机能懂的机器语言。

6. 编译程序的执行过程：