1. 记事本书写源程序，并保存成.ASM格式
2. 进入DOS环境，切换到masm510文件夹所在的盘（a） 键入a：

键入 masm 文件名.ASM 进行汇编

按三次回车 直到没有错误，汇编完成

1. 键入link 文件名.OBJ

三次回车

1. 键入 文件名.EXE

运行，有结果输出即显示输出；无输出则无

1. 键入 debug 文件名.EXE

R 先看寄存器的值

U0 反汇编 看看ds、es现在的取值 判断数据段从哪里开始；附加段从哪里开始

D（ds）：0 查看数据段的内容

D（es）：0 看到附加段在程序没执行之前是空的

G=0 运行程序

D（ds）：0 再次查看传输到附加段的内容

调试结束 -q 退出debug