关于计算机语言,下列说法不正确的是 E 。

- (A) 汇编语言和机器语言是以指令为单位来编写程序:
- (B) 高级语言是以语句为单位来编写程序,一条语句相当于若干条指令(或者说一条语句可用若干条指令来实现):
- (C)面向对象语言或可视化构造语言是以对象(类)为单位来编写程序,一个对象相当于若干条

语句((或者说一个对象可用若干条语句来实现);

关于不同抽象层面的计算机,由低层向应用层(高层)的基本层次划分是\_\_C\_\_。

- (A) 实际机器□微程序机器□操作系统机器□汇编语言机器□高级语言机器;
- (B) 高级语言机器□汇编语言机器□操作系统机器□实际机器□微程序机器;
- (C) 微程序机器□实际机器□操作系统机器□汇编语言机器□高级语言机器;
- (D)上述有不正确的。