

C语言基础(01-引言及预备知识)作业题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022_C_E8_AF_AD_E8_A8_80_E5_9F_BA_c97_136094.htm 作业题：1、下列程序中格式错在()处。 A. main() B. int a,b,z. C. a=2:b=3. D. z=a b.

分析：A,B,D 没有错误。C 中在a=2后面应该是分号而不应该是":"号 答：C 2、C语言允许将一条语句写在两行上，下列语句不正确的是 A. int a, B. B. int a ,b. C. int a,b D. int a,b . 分析：C语言规定可以在语句中的任何一个分隔符或空格处换行。上面4个选项中D.有问题因为在D.中第一行的最后没有分隔符，而第二行只有一个分号，可以看做一个语句。所以D中的错误为：第一行是一个独立的语句，但是少了一个分号。 答：D

3. C语言的一行写不下时，可以 A. 用逗号换行 B. 用分号换行 C. 在任意一空格处换行 D. 用回车符换行 分析：C语言可以在任何一个分隔符或空格处换行，所以此题的正确答案是 C

答：C 4. 下列程序段中，哪一个是错误的注释方法？ A. #in/*包含*/clude void main() { } B. #include void main/* */(//*主函数*/) { } C. #include void main() { int x/*初始化*/=10. /*打印*/printf("%d",x). } D. #include void main() { int x=10. printf("%d",x). /*打印x的值* " *=10*/ }

分析：根据C语言的规定：注释不能插在标识符的中间，在其它有分隔符的地方都可以插入注释，上面四个程序段中只有A是将注释插入在标识符的中间了。所以A是错误的。 答：A 来源

：www.examda.com 5. C语言程序是由()组成的？ 答：C程序是由函数组成的。 6. C程序运行时，运行的是什么文件？ 答：运行的是EXE文件。 100Test 下载频道开通，各类考试题目

直接下载。详细请访问 www.100test.com