

[ 二级C试题天天练 ] 自加自减运算 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/133/2021\\_2022\\_\\_EF\\_BC\\_BB\\_E4\\_BA\\_8C\\_E7\\_BA\\_A7C\\_c97\\_133899.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/133/2021_2022__EF_BC_BB_E4_BA_8C_E7_BA_A7C_c97_133899.htm) 以下程序的输出结果是 ( )

main() { int a=12,b=12. printf("%d%d\n",--a, b). } A 10 10

B 12 12 C 11 10 D 11 13 答案：d 解析：自增自减运算符若出现在变量的左边，则先进行加1或减1后再参与运算；如果出现在变量的右边，就先参与运算再加1或减1。因此本题是先a-1和b+1后再输出11和13

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](http://www.100test.com)