2.4 sacnf读取标准输入

2025年6月24日 17:26

注:在读取字符类型的数据时,应该确认下标准输入缓冲区是否为空(如上次scanf残留的\n)。

习题

1、scanf 读取标准输入,%d 用来匹配 int 整型,%f 匹配 float 类型,%c 匹配字符 A 正确 B 错误

2、有如下代码、int i; scanf("%d",i);想读取一个数据到变量i中,是否正确

A 正确 B 错误 从有好地沿名

3、scanf("%d" &i),当我们输入10回车后, i 读取到了10, 那么标准缓冲区中已经空了

A 正确 B 错误 不残俗"""

4、int i;char c;float f;scanf("%d %c%f",&i,&c,&f);当混合读取时,因为%c 不能忽略空格和\n, 所以需要在期前面加一个空格

A 正确 B 错误