

## 2.4 scanf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

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

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

必有取地址符&  
还残留"\n"