第2次答案

14 编写一个完整的可运行源程序,用人机对话的方式从键盘输入 a, b, c, d 四个整数 值,计算表示 $(a + b - c)^* d$ 的值,并显示计算结果。

```
1 ⊟#include <stdio.h>
 2 #include <stdlib.h>
 3
 4 ⊡void main()
 5 {
 6
        int a, b, c, d;
 7
        int sum = 0;
 8
        printf("请输入a, b, c, d四个整数值: \n");
 9
10
        scanf ("%d%d%d%d", &a, &b, &c, &d);
        sum = (a + b - c) * d;
11
12
        printf("sum的值为: %d\n", sum);
13
14
15 }
16
```

_

1 BD

2 A

3 D

4 D C

5 A

6 D

7 B

8 D

注意:

- 1. 转义字符中只能使用小写字母,每个转义字符只能看作一个字符。
- 2. 如果反斜线之后的字符和它不构成转义字符,则'\'不起转义作用将被忽略。

3.