



## 动手试一试

1、横线上分别填写（ ）才能输出二维列表每一个子列表的元素？

```
novel = [['科幻', '历史'],
          ['冒险', '悬疑'],
          ['武侠', '魔幻']]
for i in range(__):
    for j in range(__):
        print(novel[i][j])
```

- A. 2 3      B. 2 2      C. 3 2      D. 3 3



## 动手试一试

2、执行下方代码，输出结果为（ ）

```
colors = [['红','橙','绿'],
          ['黄','粉','蓝']]
for i in range(2):
    print(colors[i][1])
```

A. 红  
黄

B. 橙  
粉

C. 红  
橙  
绿

D. 黄  
粉  
蓝



## 动手试一试

3、核桃商业街举行开业仪式，猴赛雷等人排成一个实心方阵准备表演，已知最外层每边有7个人，那么一共有多少人表演节目？（ ）



- A. 49      B. 36      C. 25      D. 14