



## 动手试一试

1、执行下方代码，输出结果是（）

```
s = '投桃报李'  
for i in s:  
    print(i)
```

A.

输出区  
投  
桃  
报  
李

B.

输出区  
投桃报李

C.

输出区  
投

D.

输出区  
s



## 动手试一试

2、执行下方代码，输出结果是（）

```
s = '成都*北京*西安'  
print(s.split('*'))
```

A.

输出区

成都 北京 西安

B.

输出区

[成都，北京，西安]

C.

输出区

['成都', '北京', '西安']



## 动手试一试

3、在一条10公里的公路上，我们每隔1公里种一棵树。如果公路两端都种树的话，这条公路上会有几棵树？

A. 8

B. 9

C. 10

D. 11

