



动手试一试

1、横线上填写（ ），能把列表a中的所有数字都变成11。

```
a = [['你', 8],  
      ['好', 8],  
      ['吗', 8]]  
for i in range(3):  
    _____  
print(a)
```

A. `a[i][1] = 11`

B. `a[i][1] += 11`

C. `a[1][i] = 11`

D. `a[1][i] += 11`



动手试一试

2、 $[2]*5$ 可以得到列表 ()。

A. $[2, 5]$

B. $[5, 5]$

C. $[2, 2, 2, 2, 2]$

D. $[5, 5, 5, 5, 5]$

3、列表中，0表示土地上没菜，1表示有菜，根据列表，哪些土地上会有菜？

$[[0, 1, 0],$

$[0, 0, 0],$

$[1, 0, 0]]$

