

```
elements = [0, 1, 2]
func(x):
return x+1
list(map(func, elements))
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 14:23 320

گزینه های سوال بالا..

آزمون ناشناس

۹% [0, 1, 2]

۱۱% [0, 1, 2, 3]

۷۴% [1, 2, 3]

۶% [1, 2, 3, 4]

۷۰ پاسخ



338 14:25

```
myList = [1, 3, 3, 3, 3, 1]
max = myList[0]
indexOfMax = 0
for x in range(1, len(myList)):
    if myList[x] > max:
        max = myList[x]
        indexOfMax = x

print(indexOfMax)
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها 🙌🙌

ویرایش شده 10:16 221



گزینه ها.

آزمون ناشناس

۱۴% 0



۳۹% 1



۳% 2



۳۹% 3



۵% 4



```
values= [ [3, 4, 5, 1], [33, 6, 1, 2]]
v= values[0][0]
for lst in values:
    for element in lst:
        if v> element:
            v= element
print(v)
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها 🙌🙌

ویرایش شده 08:46 298 👁

python

گزینه های سوال بالا..

آزمون ناشناس



۳۷% 1



۳۵% 3



۱۶% 5



۱۲% 6



```
def addition(n):  
    return n + n
```

```
numbers = (1, 2, 3, 4)  
result = map(addition, numbers)  
print(list(result))
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها 🙌 🙌

ویرایش شده 14:42 346 👁

گزینه های سوال بالا...

آزمون ناشناس

۵۷% [2, 4, 6, 8]



۱۳% [1, 2, 3, 4]



۲۵%



خطا

۵%



هیچکدام

```
matrix = [[1, 2, 3, 4],  
          [4, 5, 6, 7],  
          [8, 9, 10, 11],  
          [12, 13, 14, 15]]  
for i in range(0, 4):  
    print(matrix[i][1], end = "
```

307 22:40

```
3):  
**2 for i in ls  
4)  
7,8,9,10,11,12
```

python

خروجی کدام است؟ گزینه ها

خروجی کدام است؟ گزینه ها 308 22:40

گزینه های سوال بالا..

آزمون ناشناس

۴۴% 1 2 3 4



۱۱% 4 5 6 7



۱۵% 1 3 8 12



۳۰% 2 5 9 13



```
= ['Bertha', 'Davida', 'Moni  
= [name.lower() for name in  
]  
names2[2][0])
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 10:23 214

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۳% b



۷۳% m



۲۱% d



۳% n



```
def x(values):  
    values[0] = 33
```

```
v = [1, 2, 3]
```

```
x(v)
```

```
print(v)
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها 📌 📌

ویرایش شده 10:13 268 👁

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۱۲% [1, 2, 3, 33]

۳۳% [1, 2, 3]

۱۲% [1, 33]



۴۳% [33, 2, 3]



```
myList = [0, 1, 2, 3, 4, 5]
for x in range(1, 5):
    myList[x - 1] = myList[x]
```

```
for x in range(0, 5):
    print(myList[x], end = " ")
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها  

ویرایش شده 10:14 254

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۱۳% 2 3 4 5 6 1



۱۳% 1 1 2 3 4 5



۱۰% 6 1 2 3 4 5





۶۴% 1 2 3 4 4




```
= [1, 2, 3]
= [4, 5, 6]
```

```
map(lambda x, y: x + y, numbers1,
t(result))
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها  



3

ویرایش شده 14:49 472

گزینه های سوال بالا...

آزمون ناشناس

۵۸% [5, 7, 9]



۱۸% [1, 2, 3]

۸% [4, 5, 6]



۱۶%

خطا

۹۱ پاسخ



3

797 14:51

```
my_List = [2, 6, 6, 6, 6, 2]
max = my_List[0]
indexOfMax = 0
for i in range(2, len(my_List)):
    if my_List[i] > max:
        max = my_List[i]
        indexOfMax = i
print(indexOfMax)
```

👉 👉 خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 10:22 221

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۲۰% 1



۵۶% 2



۱۸% 3



۶% 4



```
i = 1
while True:
    if i%3 == 0:
        break
    print(i)
    i += 1
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 10:15 326

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۴۱% 1 2



۲۰% 1 2 3



۳۰% error



۹% 1



۶۶ پاسخ

328 10:15

```
def fn(var1):  
    var1.pop(1)  
var1=[1,2,3]  
fn(var1)  
print(var1)
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها 🙌🙌

ویرایش شده 10:11 276 👁

گزینه ها...

آزمون ناشناس

۲۸% [1, 3]



۱۶% [1,2,3]



۴۲% [2,3]



۱۴% [1,2]



۵۰ پاسخ

295 10:12 👁

```
1 lst=[1,2,3,4,5]
2 for i in lst:
3     if i<2:
4         continue
5     elif i == 3:
6         pass
7     else:
8         break
9 print(i)
```

PROBLEMS

OUTPUT

DEBUG CONSOLE

2

خروجی در سیستم

```
p = [1, 3, 5, 7, 7, 1]
q=p[0]
a= 0
for a in range(1, len(p)):
    if p[a] > q:
        q = p[a]
        q= a
print(q)
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها  

ویرایش شده 10:28 297

گزینه ها...

آزمون ناشناس

۱۲% 5



۳۶% 3



۲۴% 4



۲۸% 0



```
i = 0
while i < 5:
    print(i)
    i += 1
    if i == 3:
        break
else:
    print(0)
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها 🙌🙌

ویرایش شده 10:17 521 👁

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۱۸% error



۲۳% 0 1 2 0



۵۴% 0 1 2



۵% 0 1 2 1



۱۰۰ پاسخ

693 10:18 👁

```
st1 = [8, 7, 6, 5]
st2 = [1, 2, 3, 4]
int(len(list1 + list2))
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها  

ویرایش شده 10:27 238

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۸% 2



۶۶% 8



۱۰% 4



۱۶% 6




```
values = [[4, 5, 6, 2], [44, 7, 2, 3]]
```

```
x = values[0][0]
```

```
for row in range(0, len(values)):
```

```
    for column in range(0, len(values[row])):
```

```
        if x < values[row][column]:
```

```
            x = values[row][column]
```

```
print(x)
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها 🙌 🙌

ویرایش شده 10:24 230

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۱۲% 5



۲۰% 6



۵۹% 44



۹% 7



۳۴ پاسخ

240 10:25

```
x = 'abcd'
for i in range(len(x)):
    print(i)
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 10:23 494

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۲۳% error



۱۰% 1 2 3



۴۴% 0 1 2 3



۲۳% a b c d



۹۷ پاسخ

543 10:26

```
def x(list):  
    y = list[0]  
    for e in list:  
        if y < e: y = e  
    return y
```

```
values = [[4, 5, 6, 2], [44, 7, 2, 3]]
```

```
for row in values:  
    print(x(row), end = " ")
```

خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 10:26 232

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۸% 3 44



۵۸% 4 44



۲۶% 5 44



۸% 6 7



```
1 def myFunction(x,n):
2     if n==0:
3         return 1
4     else:
5         return myFunction(x, n-1)*x
6
7 print(myFunction(2,5))
```

PROBLEMS

OUTPUT

DEBUG CONSOLE

TERMINAL

32

خروجی در سیستم