

```
ents = [0, 1, 2]
```

```
func(x):
```

```
return x+1
```

```
t(list(map(func, elements
```



خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 320 14:23



گزینه های سوال بالا..

آزمون ناشناس

۹% [0, 1, 2]



۱۱% [0, 1, 2, 3]



۷۴% [1, 2, 3]



۶% [1, 2, 3, 4]



پاسخ ۷۰



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 221 10:16



گزینه ها.

آزمون ناشناس

۱۴% ۰



۳۹% ۱



۳% ۲



۳۹% ۳



۵% ۴



```
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 298 08:46

python

گزینه های سوال بالا..

آزمون ناشناس



۳۷% ۱



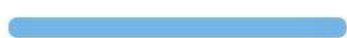
۳۵% ۳



۱۶% ۵



۱۲% ۶



```
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 346 14:42



گزینه ها ی 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]]
```

```
i in range(0, 4):
```

```
print(matrix[i][1], end = " ")
```

307 22:40

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 214 10:23



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

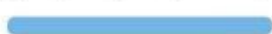
ویرایش شده 268 10:13



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 254 10:14



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



472 14:49

گزینه های سوال بالا...

آزمون ناشناس

۵۸% [5, 7, 9]



۱۸% [1, 2, 3]



۸% [4, 5, 6]



۱۶%



۹۱ پاسخ



3



797 14:51

خطا

```
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 221 10:22

گزینه ها..

آزمون ناشناس

۲۰% ۱



۵۶% ۲



۱۸% ۳



۹% ۴



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

خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 326 10:15



گزینه ها..

آزمون ناشناس

۴۱% 1 2



۲۰% 1 2 3



۳۰% error



۹% 1



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

خروجی کدام است؟ گزینه ها

ویرایش شده 276 10:11

گزینه ها...

آزمون ناشناس

۲۸% [1, 3]



۱۶% [1,2,3]



۴۲% [2,3]



۱۴% [1,2]



پاسخ ۵.

ویرایش شده 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 297 10:28



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 521 10:17



گزینه ها..

آزمون ناشناس

۱۸% error



۲۳% ۰ ۱ ۲ ۰



۵۴% ۰ ۱ ۲



۵% ۰ ۱ ۲ ۱



۱۰۰ پاسخ

693 10:18



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



خروجی کدام است؟ گزینه ها



238 10:27



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 230 10:24

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% ۱ ۲ ۳



۴۴% ۰ ۱ ۲ ۳



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
🕒 232 10:26 ویرایش شده

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