

5/10 إجمالي النقاط

Codezilla

Python Course part 2
Lesson 22

0/1

*

ما هو ناتج الكود التالي

s = 'c'

```
if s=='a' or 'b':  
    print(1)  
  
elif s=='c':  
    print(2)  
  
else:  
    print(3)
```

a) 1

b) 2

c) 3

d) Error

الإجابة الصحيحة

a) 1



1/1

* ✓

ما هو ناتج الكود التالي

n = 5

```
if n:  
    print(1)  
  
elif n == 5:  
    print(2)  
  
else:  
    print(3)
```



a) 1

b) 2

c) 3

d) Error



0/1

* 

ما هو ناتج الكود التالي

n = 8

```
if n%2:  
    print(1)
```

```
elif n%2!=0:  
    print(2)
```

```
else:  
    print(3)
```



a) 1

b) 2

c) 3

d) Error

الإجابة الصحيحة

c) 3



1/1

* ✓

ما هو ناتج الكود التالي

n = 7

```
if n==7 and 9:  
    print(1)
```

```
elif n==3 or 6:  
    print(2)
```

```
else:  
    print(3)
```



a) 1

b) 2

c) 3

d) Error



0/1

* 

ما هو ناتج الكود التالي

n = 9

```
if n%2 == 0:  
    print(1)  
  
elif n%3 == 0:  
    print(2)  
  
else:  
    print(3)
```

a) 1

b) 2

c) 3

d) Error

الإجابة الصحيحة

b) 2



0/1

* 

ما هو ناتج الكود التالي

n = 8

```
if n==5:  
    print(1)  
  
elif n==3 or 6:  
    print(2)  
  
else:  
    print(3)
```

a) 1

b) 2

c) 3

d) Error

الإجابة الصحيحة

b) 2



0/1

* 

ما هو ناتج الكود التالي

n = 4

```
if n==8 and 9:  
    print(1)
```

```
elif n==3 or 6:  
    print(2)
```

```
else:  
    print(3)
```

a) 1

b) 2

c) 3

d) Error

الإجابة الصحيحة

b) 2



1/1

* ✓

ما هو ناتج الكود التالي

x = False

```
if x==True:  
    print(1)
```

```
elif x:  
    print(2)
```

```
else:  
    print(3)
```

a) 1

b) 2

c) 3

d) Error



ما هو ناتج الكود التالي

`n = 8`

```
if n>10 and <20:  
    print(1)
```

```
elif n>20:  
    print(2)
```

```
else:  
    print(3)
```

a) 1

b) 2

c) 3

d) Error



ما هو ناتج الكود التالي

$n = 4$

```
if n>3:  
    print(1)
```

```
elif True:  
    print(2)
```

```
else:  
    print(3)
```



a) 1

b) 2

c) 3

d) Error

لم يتم إنشاء هذا المحتوى ولا اعتماده من قبل Google. - مالك نموذج التواصـل - شروط الخدمة - سياسة الخصوصية

هل يبيـو هـذا النـموذـج مـرـيـباـ؟ الإـبـلـاغ

نمـاذـج Google



