

Python Course part 2  
 Lesson 5  
 Expressions vs Statements

عنوان بريد إلكتروني \*

abdallahsayednasef2@gmail.com

0/1

\*

هل الجزء الآتي  Expression or statement $(7*4/5) \text{ is } (2**5/4)$ a) Expression b) Statement c) Boolean Expression d) (All of the above)  جميع ما سبق

الإجابة الصحيحة

a) Expression c) Boolean Expression 

1/1

\*

هل الجزء الآتي  Expression or statement $n\%5$ a) Expression b) Statement c) Boolean Expression d) All of the above 

1/1

\*

هل الجزء الآتي ✓

Expression or statement

14

a) Expression b) Statement c) (both answers) 

1/1

\*



هل بالإمكان استخدام `print()` بدلاً من `input()` في المثال الآتي؟  
مع ذكر السبب

```
name = input('Enter the name: ')
print(name)
```

```
-----
```

```
name = print('Enter the name: ')
print(name)
```

نعم، لأنهما يستطيعان تأدية نفس الوظيفة b) `input` return `None` c) `print` return `None` d) None of the above 

0/1

\*

هل الجزء الآتي **Expression or statement**

```
number = int(input('Enter a number: '))
```

a) Expression b) Statement c) Assignment statement d) (All of the above) جميع ما سبق 

الإجابة الصحيحة

b) Statement c) Assignment statement 

0/1

\*

هل الجزء الآتي **Expression or statement**

```
print(len('Codezilla'))
```

a) Expression b) Statement c) print statement d) (All of the above) جميع ما سبق 

الإجابة الصحيحة

d) (All of the above) جميع ما سبق 

1/1

\* هل الجزء الآتي ✓  
Expression or statement

$n\%5==0$



a) Expression

b) Statement



c) Boolean Expression

d) (All of the above) جميع ما سبق

1/1

\* هل السطر الأول في الجزء الآتي ✓  
Expression or statement

```
if num>5:  
    print(num)
```

a) Expression



b) Statement



c) if statement

d) (All of the above) جميع ما سبق

1/1

\* هل الجزء الآتي ✓  
Expression or statement

True



a) Expression

b) Statement



c) Boolean Expression

d) (All of the above) جميع ما سبق



1/1

\* هل الجزء الآتي ✓  
**Expression or statement**

$$25//4==2$$



a) Expression

b) Statement



c) Boolean Expression

d) All of the above

0/1

\* هل الجزء الآتي ✗  
**Expression or statement**

$$y+7$$



a) Expression

b) Statement

c) (both answers) كلاهما صحيح

الإجابة الصحيحة

a) Expression

1/1

\* هل الجزء الآتي ✓  
**Expression or statement**

$$y != x$$



a) Expression

b) Statement



c) Boolean Expression

d) (All of the above) جميع ما سبق



1/1

\* هل الجزء الآتي ✓

Expression or statement

type(y)



a) Expression

b) Statement

c) (both answers)

0/1

\* هل الجزء الآتي ✗

Expression or statement

name = 'Gouda'

The variable name is

a) Expression



b) Statement

c) (both answers)

الإجابة الصحيحة

a) Expression

1/1

\* هل الجزء الآتي ✓

Expression or statement

None



a) Expression

b) Statement

c) (both answers)



1/1

\*

هل الجزء الآتي ✓

## Expression or statement

y

a) Expression b) Statement c) (both answers) 

1/1

\*



ناتج الكود الآتي هو  
علمًا بأن المستخدم أدخل القيمة التالية:

Enter the name: Codezilla

```
-----  
name = print('Enter the name: ')  
print(name)
```

a) Codezilla b) None c) Error d) No output 

1/1

\*

هل الجزء الآتي ✓

## Expression or statement

False

a) Expression b) Statement c) Boolean Expression d) All of the above 

1/1

\* ✓

ناتج الكود الآتي هو  
علمًا بأن المستخدم أدخل القيمة التالية:

Enter the name: Codezilla

```
-----  
name = input('Enter the name: ')  
print(name)
```



a) Codezilla

b) None

c) Error

d) No output

1/1

\*

هل الجزء الآتي ✓

Expression or statement

```
-----  
int(input('Enter a number: '))
```



a) Expression

b) Statement

c) (both answers) كلاهما صحيح

1/1

\*

هل الجزء الآتي ✓

Expression or statement

$3 >= 2$



a) Expression

b) Statement



c) Boolean Expression

d) (All of the above) جميع ما سبق



0/1

\* هل الجزء الآتي 

Expression or statement

name = 'Gouda'

'Gouda' here is

a) Expression

b) Statement

c) (both answers) كلاهما صحيح

الإجابة الصحيحة

a) Expression

1/1

\* هل الجزء الآتي 

Expression or statement

$y^{**2/3+45-(25*4)}$



a) Expression

b) Statement

c) (both answers) كلاهما صحيح



0/1

\* هل الجزء الآتي 

Expression or statement

`print()`

a) Expression

b) Statement



c) print statement

d) (All of the above)

الإجابة الصحيحة

d) (All of the above) 

1/1

\* هل الجزء الآتي 

Expression or statement

`len('Mohamed')`

a) Expression

b) Statement

c) (both answers)

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

هل يبيـو هـذا النـموذـج مـريـباً؟ الإـبلاغ

نـماـذـج Google



