19/09/2021 QCM Module n°1

QCM Module n°1

QCM

Attention : Deux essais, seulement, par question sont permis.

Question 1

Quel est le résultat du code suivant ? La variable x n'est pas déclarée.

```
Python

print("x")

O x

O "x"

O Erreur
```

Question 2

Quel est le résultat du code suivant ? La variable x n'est pas déclarée.

```
Python

print(x)

O x

O "x"

O Erreur
```

Question 3

Quel est le résultat du code suivant?

```
Python

a = "5"
b = "6"
print(a, "+", b, "=", a+b)
```

 \bigcirc 5 + 6 = 11 \bigcirc 5 + 6 = 56 \bigcirc a + b = a+b

Question 4

Quel est le résultat du code suivant?

```
Python

msg = "Bonjour"
print("msg")

O Bonjour
```

msgErreur

19/09/2021 QCM Module n°1

Question 5

Quel est le résultat du code suivant?

```
Python

a = "8"
b = 4
print(a, "*", b, "=", a*b)
```

```
0 8 * 4 = 32
```

Question 6

Quel est le résultat du code suivant?

```
Python

a = 3
b = "5"
print(a < b)</pre>
```

- 0 3 < 5
- a < b
- O True
- O Erreur

Question 7

Quel est le résultat du code suivant?

```
Python

a = "8"
b = "4"
print(a, "*", b, "=", a*b)
```

- 0 8 * 4 = 32
- 0 8 * 4 = 84
- 0 8 * 4 = 8888
- O Erreur

Question 8

Quel est le résultat du code suivant?

```
Python

a = "3200"

b = "35"

print(a < b)
```

- O 3200 < 35
- a < b
- O True
- O False
- O Erreur

^{0 8 * 4 = 84}

^{0 8 * 4 = 8888}

19/09/2021 QCM Module n°1

Question 9

Quel est le résultat du code suivant?

Python		
a = 3		
b = 5		
<pre>print(a < b)</pre>		
○ 3 < 5		
○ a < b		
○ True		
○ False		
○ Erreur		

Question 10

Quel est le résultat du code suivant?

Python	
a = 3	
b = 5	
c = a + b	
d = a - b	
e = c + d	
print(e)	

○ e ○ 3 ○ 5

O 6

O Erreur