QCM Module n°3 - Type Caractère

QCM

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

Question 1

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python

print(chr(72) + chr(73) + chr(53))

O HI5

O hi5

O Hi5

O hI5
```

Question 2

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

Question 3

○ "7mi"

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

Question 4

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

Question 5

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python
print(chr((ord("S") - 65 + 13) % 26 + 65))

O f
O F
O chr(31)
O chr(96) = `
```

Question 6

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python

print(ord("f") % 32, ord("i") % 32, ord("n") % 32, ord("e") % 32)

3333

58134

59144
```

Question 7

0 6 9 14 5

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

Question 8

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python
print(chr(48+1)+chr(48+6)+chr(48-2)+chr(48+2)+chr(48+5))
```

```
16.25
252 (49+54+46+50+53 = 252)
01060205
49 54 46 50 53
```

Question 9

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python

print("101(2) =", (ord("1") - 48) * 4 + (ord("0") - 48) * 2 + (ord("1") - 48))

101(2) = 101

101(2) = 53

101(2) = 5

101(2) = 6
```

Question 10

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python
print("A" >= "B" or "x" > "X")
```

 \bigcirc True

O False

Question 11

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python

print("a" < "A" or "a" > "Z")
```

O True

O False

Question 12

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante ?

```
Python
print("a" >= "A" and "a" <= "Z")</pre>
```

O True

O False

Question 13

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python
print("Z" >= "X" >= "A")
```

O True

O False

Question 14

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante?

```
Python
print(("A" >= "a") == ("B" >= "b"))

O True
```

O False

Question 15

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante, l'utilisateur saisit la valeur "5" ?

```
Python
print("3" >= input("Votre choix [1, 3]") >= "1")
```

O True

O False

Question 16

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante, l'utilisateur saisit la valeur "2"?

```
Python
print("1" <= input("Votre choix [1, 3]") <= "3")</pre>
```

O True

O False

Question 17

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante, l'utilisateur saisit la valeur "G"?

```
Python

genre = input("Vous êtes un Garçon ou une Fille (G/F) ?")
print(genre == "G" or genre == "F")
```

O True

O False

Question 18

Quel est le résultat affiché par l'instruction suivante, l'utilisateur saisit la valeur "f"?

```
Python

genre = input("Vous êtes un Garçon ou une Fille (G/F) ?")
print(genre == "G" or genre == "F")
```

O True

O False