

Avaliação Online Q3_max_18

2370 - Introdução ao Python 1º semestre 2023/2024 (M.CiencDadosAAFA)

[↩ Voltar](#)

i As avaliações online poderão ser compostas por componentes de questões fechadas (com ou sem escolha múltipla), questões abertas (texto livre, numérico, etc) ou ainda reutilizando questões de bancos existentes. Para facilitar a sua organização, poderá criar páginas e distribuir as questões por elas.

Poderá ainda indicar a pontuação para cada resposta correcta, de modo a permitir a correção automática de avaliações.

Minutos para responder

[✎ Editar](#)

Página 1

[+ Nova Página](#) [X Remover esta página](#) [✎ Editar Página](#)

18.00 18.0/20.0

+ Novo Componente ▾

1 ▾

✎ Editar



3.00

Question 1

Given a list defined by
`courses=["fads","dms","ipython"]`
how can we get the value "dms"?

☐ `courses[2]` ☐ `courses["dms"]` ☐ `courses[1]` ☐ `courses[-1]`

[+ Novo Componente ▾](#)

2 ▾

 Editar

3.00

Question 2

```
L= [2, 33, 222, 14, 25]
```

```
print(L[-1])
```

What is printed?

☐ Error ☐ None ☐ 25 ☐ 2[+ Novo Componente ▾](#)

3 ▾

 Editar

3.00

Question 3

To add a new element to a list L we use which command?

☐ L.add(5) ☐ L.append(5) ☐ L.addLast(5) ☐ L.addEnd(5)[+ Novo Componente ▾](#)

4 ▾

 Editar

3.00

Question 4

What is printed on the terminal when you run the program:

```
L=[3, 4, 5, 20, 5, 25, 1, 3]
```

```
L.reverse()
```

```
print(L)
```

- ☐ [3, 4, 5, 20, 5, 25, 1, 3] ☐ [1, 3, 3, 4, 5, 5, 20, 25] ☐ [25, 20, 5, 5, 4, 3, 3, 1] ☐ [3, 1, 25, 5, 20, 5, 4, 3]

+ Novo Componente ▾

5 ▾

 Editar



3.00

Question 5

What is printed when you run the following program?

```
D={1:"A",2:"B",3:"C"}
```

```
for i,j in D.items():
```

```
    print(i,j,end=" ")
```

- ☐ 1 A 2 B 3 C ☐ 1 2 3 ☐ A B C ☐ 1:"A" 2:"B" 3:"C"

+ Novo Componente ▾

6 ▾

 Editar



3.00

Question 6

What is printed when you run the following program?

```
courses=["fads","dms","ipython"]  
result=courses.pop(2)  
print(result,courses)
```

☐ ipython ['fads', 'ipython', 'dms'] ☐ ipython ['fads', 'dms'] ☐ dms ['fads', 'ipython'] ☐ dms ['fads', 'ipython', 'dms']

+ Novo Componente ▾