Considere a execução do programa Python 3, que se segue.

```
import random
import string

random.seed(64097)

lista_strings = []

for i in range(1308):
    lista_strings.append(''.join([random.choice(string.ascii_lowercase) for i in range(6)]))

print((12, [7, 8], (10, 11, 2), lista_strings[500]))
print((12, [7, 8], (10, 11, 2), lista_strings[500])[1])
print((12, [7, 8], (10, 11, 2), lista_strings[500])[1][1])
print((12, [7, 8], (10, 11, 2), lista_strings[500])[1][1])
print((12, [7, 8], (10, 11, 2), lista_strings[500])[2][2])
print((12, [7, 8], (10, 11, 2), lista_strings[500])[3][3])
```

Indique se é verdadeiro ou falso.

Pergunta 1

Verdadeiro

No elemento 263 da lista lista_strings o seu valor é: snnkwi Falso

No elemento 263 da lista lista_strings o seu valor é: gyswes

Pergunta 2

Verdadeiro

O programa anterior gera o seguinte output:

```
1 (12, [7, 8], (10, 11, 2), 'pkjeyv')
2 [7, 8]
3 8
4 2
5 e
```

Falso

O programa anterior gera o seguinte output:

```
(12, [7, 8], (10, 11, 2), 'pkjeyv')
12
3 12
4 8
5 2
```