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

```
import random
  import string
  random.seed(2701)
  lista_strings = []
  for i in range(1225):
    lista_strings.append(''.join([random.choice(string.ascii_lowercase) for i
     in range(7)]))
10
11
  print((645, [911, 264], (389, 925, 354), 'onfaoi')[-1][-1])
12
13 print((645, [911, 264], (389, 925, 354), 'onfaoi')[-2][-1])
14 print((645, [911, 264], (389, 925, 354), 'onfaoi')[-3][0])
15 print((645, [911, 264], (389, 925, 354), 'onfaoi')[1][-1])
```

Indique se é verdadeiro ou falso.

Pergunta 1

Verdadeiro

O output produzido é: 354 911 264

Falso

O output produzido é:

911

645911

Pergunta 2

Verdadeiro

O index número 1213 da lista list_strings tem o seguinte valor wunsdtx.

Falso

O index número 1213 da lista list_strings tem o seguinte valor swshrdb.