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

```
import random
2 import string
4 random.seed (79142)
6 lista_strings = []
8 for i in range(1278):
    lista_strings.append(''.join([random.choice(string.
     ascii_lowercase) for i in range(6)]))
  print((13, [18, 8], (1, 11, 19), lista_strings[500]))
  print((13, [18, 8], (1, 11, 19), lista_strings[500])[1])
13 print((13, [18, 8], (1, 11, 19), lista_strings[500])[1][1])
14 print((13, [18, 8], (1, 11, 19), lista_strings[500])[2][2])
15 print ((13, [18, 8], (1, 11, 19), lista_strings [500]) [3] [3])
```

Indique se é verdadeiro ou falso.

10