

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

```
1 print ( (876 , [734 , 520] , (677 , 67 , 314) ) [1] [0] )
2 print ( (876 , [734 , 520] , (677 , 67 , 314) ) [2] [0] )
3 print ( (876 , [734 , 520] , (677 , 67 , 314) ) [0] )
4 print ( (876 , [734 , 520] , (677 , 67 , 314) ) [2] [1] )
```

Indique se é verdadeiro ou falso.