

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

```
1  [ 'TRUE' ,  'FALSE' ,  'NONE' ]  
2  [ 'true' , 'false' , 'none' ]  
3  [ True , False , None ]  
4  ' [TRUE , FALSE , NONE] '  
5  [ TRUE , FALSE , NONE ]
```

Indique se é verdadeiro ou falso.