

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

```
1 f1 = None
2 f2 = '518.0'
3 f3 = [868, 237, 518]
4 f4 = True
5 f5 = False
6 f6 = ['[]']
7 f7 = 2.0
8 f8 = 868
9 f9 = (False, True)
10 f10 = 'True'
11 print(type(f1))
12 print(type(f2))
13 print(type(f3))
14 print(type(f4))
15 print(type(f5))
16 print(type(f6))
17 print(type(f7))
18 print(type(f8))
19 print(type(f9))
20 print(type(f10))
```

Indique se é verdadeiro ou falso.

Pergunta 1

Verdadeiro

O output produzido é:

```
<class 'NoneType'>
<class 'str'>
<class 'list'>
<class 'bool'>
<class 'bool'>
<class 'list'>
<class 'float'>
<class 'int'>
<class 'tuple'>
<class 'str'>
```

Falso

O output produzido é:

```
<class 'NoneType'>
<class 'str'>
<class 'list'>
<class 'bool'>
<class 'bool'>
<class 'list'>
<class 'int'>
<class 'int'>
<class 'tuple'>
<class 'str'>
```