

## Verificando sintaxe

Qual das opções abaixo é um código que não é aceito pelo Python?

Selecione uma alternativa

A

```
class A:
    def __init__(self, nome):
        self.nome = nome
class B(A):
    def metodo_de_b():
        return "não faço nada"
```

B

```
class A:
    def __init__(self, nome):
        self.nome = nome
class B(A):
    def metodo_de_b():
        return '*' + super(B, self).nome
```

C

```
class A:
    def __init__(self, nome):
        self.nome = nome
class B(A):
    def metodo_de_b():
        return '*' + super(self, B).nome
```

D

```
class A:
    def __init__(self, nome):
        self.nome = nome
class B(A):
```