

①

```
funcao f
funcao f
funcao g
saida True
funcao f
funcao f
funcao g
saida False
```

② Para o código funcionar deve se fazer a parte que chama o função fora do bloco de onde ela foi definida, nesse caso o alteramos

```
def bloco():
    print("blo blo")
```

```
blo()
```

③

```
def fibonacci(m):
    a = (1 + 5**0.5) / 2
    b = (1 - 5**0.5) / 2
    x = (a**m - b**m) / (a - b)
    return x
```

④ Não Comutam para $x == 10$

⑤

```
11
55
10
11
```