

# operadores lógicos

Estos operadores permiten tomar decisiones basadas en múltiples condiciones.

```
a = 6 > 5
```

```
b = 30 == 15*3
```

**and** devuelve True si todas las condiciones son verdaderas

```
mi_bool = a and b  
print(mi_bool)  
>> False
```

**or** devuelve True si al menos una condición es verdadera

```
mi_bool = a or b  
print(mi_bool)  
>> True
```

**not** devuelve True si el valor del booleano es False, y False si es True

```
mi_bool = not a  
print(mi_bool)  
>> False
```