



## Estruturas de Controle



TTech Inc



Perfil (Website)

# Operadores Relacionais



## Introdução

Os operadores relacionais permitem obter um valor booleano com base numa relação entre dois valores.

### Exemplo:

- Operador de equivalência `'=='` retorna um valor verdadeiro se os dois valores forem equivalentes e falso se não forem.
- `valor1 == valor 2`



## Operadores Relacionais

- `'=='`       $\rightarrow$  Equivalência
- `'~=`       $\rightarrow$  Diferentes
- `'>`       $\rightarrow$  Maior que
- `'<`       $\rightarrow$  Menor que
- `'>=`       $\rightarrow$  Maior ou igual que
- `'<=`       $\rightarrow$  Menor ou igual que

# Operadores Relacionais



## Operadores Relacionais

Equivalência:

```
local var = 5 == 5    -- true
local var = 5 == 6    -- false
```

Diferença:

```
local var = 5 ~= 5    -- false
local var = 5 ~= 6    -- true
```



## Estruturas de Controle



TTech Inc



Perfil (Website)