

LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO

Aula 3 **Comandos e Operadores**



AGENDA

Comandos e Operadores

- Comandos de entrada e saída
- Operadores Relacionais
- Operadores Especiais
- Operadores Aritméticos

Operadores Aritméticos

BINÁRIOS

Adição	(+)
Subtração	(-)
Multiplicação	(*)
Divisão	(/)
Quociente da divisão inteira	(//)
Resto da divisão inteira	(%) (MOD)

UNITÁRIOS

Exponenciação	(**) (^) (x * x)
Radiciação	(SQRT) (x ** 1/n)

Operadores Relacionais

Igual	(==)
Diferente	(<>) (!=)
Maior	(>)
Menor	(<)
Maior ou igual	(>=)
Menor ou igual	(<=)

Operadores Especiais

Atribuição	(<-) (=)
Incrementação	(+=)
Decrementação	(-=)

Ordens de Precedência

OPERAÇÕES MATEMÁTICAS

- 1º - Exponenciação e Radiciação
- 2º - Multiplicação e Divisão
- 3º - Resto da divisão inteira
- 4º - Adição e Subtração

OPERADORES RELACIONAIS

- 1º - Igualdade e Desigualdade
- 2º - Menor e Maior
- 3º - Menor ou Igual e Maior ou Igual

OPERADORES LÓGICOS

- 1º - NOT
- 2º - AND
- 3º - OR
- 4º - XOR

danielle.carvalho@go.senac.br

Serviço Nacional de
Aprendizagem
Comercial - Goiás

go.senac.br
senacgoias
senacgoias

