# Universidade Federal da Fronteira Sul Campus Chapecó

Ciência da Computação

Programação I

Acadêmicos: Letícia Genadeze e João Barp

# Interpretador

# Manual da Linguagem GB

# Tipos de dados:

O tipo de dado da Linguagem GB é double.

### **Expressões:**

Aritméticas: Lógicas:

Soma: ++	Menor que: <<
Subtração:	Maior que: >>
Multiplicação: **	Igual a: ==
Divisão: //	Diferente de: !#
Resto: %%	

# Declaração de Variáveis:

A declaração de variáveis é feita pelo tipo de dado seguido da variável.

Sintaxe: #var nome da variável

# Atribuição de Variáveis:

A atribuição a variáveis é feita usando o nome da variável seguida do sinal = (igual), depois a atribuição e concluída com ponto e vírgula.

#### Exemplo:

```
#var nome da variável;
#var nome da variável = atribuição;
```

### Operações entre variáveis:

As operações com variáveis são feita a partir da variável receptora seguida do sinal = (igual), seguida dos operandos que podem ser números ou variáveis sendo concluída com ponto e vírgula.

#### Exemplo:

```
nome da variável = 12.0 ++ 4;
nome da variável = a // 2;
nome da variável = a ** 2;
nome da variável = a --2;
```

### Comando de saída

O comando de saída é a palavra #Imprime seguida do conteúdo a ser impresso e concluída com ponto e vírgula.

É necessário todo conteúdo estar entre parênteses ();

Se for uma variável, é necessário inserir o símbolo \$, seguida da variável.

#### Exemplo:

```
#Imprime ($a);
#Imprime (Ola mundo!);
#Imprime (Oi $a);
#Imprime (Quero $d cafés);
```

### Comando de leitura

Para o comando de leitura do teclado utiliza-se a palavra #Le, seguida da variável, concluindo com ponto e vírgula.

Exemplo:

#Le a;

### Comando de condição

O comando de condição é através da palavra #Se, #Senao e #Fimse.

Na linha do #Se vai uma condição, aonde ela é executada se for verdadeira, caso contrário ela passa para a próxima linha aonde o #Senao é executado até o #Fimse.

### Exemplo:

```
#Se 1<<3
#Imprime (É menor);
#Senao
#Imprime (É maior);
#Fimse
```

# Comando de repetição

O comando de repetição é através da palavra #Enquanto e finalizada com #Fimenquanto.

```
Exemplo:

#Enquanto a << 10

#Imprime ($a);

#Fimenquanto
```