#Fase 3

Formas de atribuição | Números reais

Dissertativos | Lembre-se da forma conceitual (não JavaScript)

* O valor de uma variável local, antes que tenha sido feita a primeira atribuição, pode ser aproveitado? Justifique.
* **SIM**
* Podemos atribuir um valor inteiro em uma variável real, e vice versa? Explique.
* **PODEMOS SIM, UMA VARIAVEl REAL E FEITA APENAS DE NUMEROS INTEIROS.**
* Quais são as formas (ou tipos) de atribuição que aprendemos?
* **Integer, String, Boolean,Float,Date,Char,TimeStamp**
* Qual o símbolo usado para:
* Terminar instruções
* **" ; "**
* Separar o valor e as casas decimais
* **" . "**
* Separar informações
* **" , "**
* Obter o resto de uma divisão inteira
* **" % "**
* Delimitar blocos de comandos
* **" { " e " } "**
* Em programação, é possível controlar a precedência em operações aritméticas?
* **SIM**
* Conceitualmente, o que é mais importante: a expressão, ou o resultado que ela produz? Porque?
* **A RESPOSTA, POIS É A UNICO VALOR QUE VAI SER DE FATO UTILIZADO PELO PROGRAMA.**
* Posso fazer expressões com tipos de dados diferentes do resultado?
* **NÃO**
* Qual a diferença entre operações unárias e binárias?
* **UNÁRIAS UTILIZAMOS APENAS UMA VARIAVEL, BINARIA DUAS VARIAVEIS.**
* O que é um teste de mesa, ou teste chinês?
* **É UMA TECNICA PARA CHECAR SE TEM ALGUM ERRO DE LOGICA NO SEU CODIGO.**
* Onde visualizar os valores de variáveis no VSCode, no momento da depuração do código?
* **NA SAIDA OU TERMINAL**