**Aula 6 – Tratamento de dados**

Como trabalhar com resultado de PerseFloat (valor inteiro) e PerseInt (valor quebrado).

Nesse exercício vamos aprender com os primeiros passos de JS.

<script>

  window.prompt('Qual seu nome?') //Precisa preencher com nome

  window.alert('Luiz Nogueira!') //Alerta

  window.confirm('Está gostando do JS?') //Janela com botão OK e Cancelar

</script>

Nesse exercício aprendemos a utilizar o var para conseguirmos o resultado proposto, como no exemplo abaixo:

<script>

     var nome = window.prompt('Qual seu nome?') //vai perguntar o nome

     window.alert('É um grande prazer em te conhecer,' + nome + '!')

//Concatenação

</script>

Nesse exercício, vou somar a idade com o ano de nascimento, fazendo a soma com os comando abaixo.

<script>

       var n1 = parseFloat(window.prompt('Qual sua idade?'))

       var n2 = parseFloat(window.prompt('Qual ano de nascimento?'))

       var s = n1 + n2

       window.alert ('A soma dos valores é ' + s)

    </script>

Ou podemos trabalhar com valor de Number, que vai trabalhar unificando o Persefloat e o Perseint, trazendo o valor real sem precisar definir uma opção, como no exemplo abaixo:

<script>

     var n1 = Number(window.prompt('Qual é ano de nascimento?'))

     var n2 = Number(window.prompt('Qual sua idade?'))

     var s = n1 + n2

     window.alert('A soma dos valores é' + s)

</script>