Uma imagem contendo Interface gráfica do usuário

Descrição gerada automaticamente

DECLARANDO E UTILIZANDO –

Var nome = window.prompt(‘Qual é o seu nome?’) //Vai perguntar o nome

window.alert(‘Prazer, ’ + nome) //O ‘mais’ (+) concatenou.

Texto

Descrição gerada automaticamente

Converter de string para número: (podemos usar só o number mesmo, mas dá para usar assim de forma completa quando quisermos forçar um tipo de number específico.)

Number.parseInt(n)

Number.paserFloat(n)

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Ou apenas:

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Texto

Descrição gerada automaticamente

Parei em 18min55

Converter de Número para String

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Texto

Descrição gerada automaticamente

Texto

Descrição gerada automaticamente

Novidade:

Usar a crase e dentro colocar as variáveis com ${}.

Para deixar a linha menor e evitar consufões:

Exemplo:

`O aluno ${aluno} com ${idade} anos, tirou a nota: ${nota}`

Tela preta com letras brancas

Descrição gerada automaticamente

Para deixar tudo em maiúsculo/minúsculo

Texto

Descrição gerada automaticamente

Para quebrar linha: writeln

Ou usa o “br” dentro do corpo da tag

QUANTAS CASAS DECIMAIS E SERÁ PONTO OU VÍRGULA?

toFixed(2) – diz que serão duas casas decimais

replace(‘.’,’,’) – [kkkkkkk = esta loucura quer dizer que eu quero trocar onde for ponto por vírgula].

Texto

Descrição gerada automaticamente

Para mudar para o real (pode estar em dólar e queremos que fique em real brasil).

n1.toLocaleString(‘pt-BR’, {style: ‘currency’, currency: ‘BRL’})

