

Arquivo Editar Seleção Ver Acessar Executar Terminal Ajuda 036-Quase_tudo_eh_funcao.js - ARQUIVOS_DAS_AULAS - Visual Studio Code

EXPLORADOR

EDITORES ABERTOS

ARQUIVOS_DAS_AULAS

- JS 013-manipulandoLet.js
- JS 014-manipulando_Var.js
- JS 015-tipagem_do_JavaScript.js
- JS 016-cast_Number.js
- JS 017-isInteger().js
- JS 018-toFixed().js
- JS 019-toString().js
- JS 020-charAt().js
- JS 021-charCodeAt().js
- JS 022-indexOf().js
- JS 023-substring().js
- JS 024-concat().js
- JS 025-replace().js
- JS 026-split().js
- JS 027-templateStrings.js
- JS 028-toUpperCase().js
- JS 029-manipulandoArrays.js
- JS 030-length.js
- JS 031-push().js
- JS 032-pop().js
- JS 033-delete.js
- JS 034-manipulando_Objects.js
- JS 035-diferencas_entre_Null_e_Undefined.js
- JS 036-Quase_tudo_eh_funcao.js
- JS tempCodeRunnerFile.js

ESTRUTURA DO CÓDIGO

LINHA DO TEMPO

JS 036-Quase_tudo_eh_funcao.js

```
1 //A importância de funções em Javascript:
2
3 //O Javascript é uma linguagem onde praticamente vários elementos que temos são encarados como funções. Esse é um
  conceito muito importante de entendermos, afinal, para trabalhar com Javascript temos que entender muito bem o uso e
  aplicações das funções.
4 //Um bom exemplo de como as funções são importantes para essa linguagem é na interpretação de classes e objetos,
  enquanto classes e objetos são interpretados com o próprio tipo de elemento em algumas linguagens no Javascript classes
  e objetos são interpretados como "funções", veja só que surpresa.
5 //Vejamos alguns exemplos disso:
6
7 console.log(typeof Object); //Note que o tipo de um objeto é função!
8
9 class Produto {};
10 console.log(typeof Produto); //Note que até mesmo classes são encaradas como funções!
```

PROBLEMAS SAÍDA CONSOLE DE DEPURAÇÃO TERMINAL

C:\Users\MasterGabriel\Documents\JAVASCRIPT\ARQUIVOS_DAS_AULAS>node "c:\Users\MasterGabriel\Documents\JAVASCRIPT\ARQUIVOS_DAS_AULAS\tempCodeRunnerFile.js"

function

function

C:\Users\MasterGabriel\Documents\JAVASCRIPT\ARQUIVOS_DAS_AULAS>

Ln 10, Col 86 Espaços: 4 UTF-8 CRLF JavaScript

06:17 01/09/2021