

PROGRAMAÇÃO FULL STACK

Lista 02 – Operadores e Estruturas de Decisão

Métodos e Propriedades



Site que vc deve consultar para ter acesso as propriedades e métodos do objeto String em JavaScript

https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Global_Objects/String

Exercício 01 – Média



- Desenvolva um código que a partir de 3 variáveis nota01, nota02, nota03, calcule a média entre elas e:
 - Média >= 7, imprima aprovado;
 - Média < 7, imprima reprovado;

Exercício 02 – Média



- A partir do código anterior, inclua mais um critério:
 - Média maior ou igual a 7, aprovado;
 - Média entre maior ou igual a 5 e menor que 7, recuperação / dependência;
 - Média inferior a 5, reprovado;

Exercício 03 – IR



 Desenvolva um código que, dada uma variável de nome "Salario", com base em seu valor, calcule o "IRRF", considerando:

Limite	Faixa / %	Dedução
R\$ 1.903,98	Isento	0,00
R\$ 1.903,99 a R\$ 2.826,65	7,5%	R\$ 142,80
R\$ 2.826,66 a R\$ 3.751,05	15%	R\$ 354,80
R\$ 3.751,06 a R\$ 4.664,68	22,5%	R\$ 636,13
acima de R\$ 4.664,68	27,5%	R\$ 869,36

Exercício 04 – Maior Número



• Etapa01

 Desenvolva um código que a partir de 3 variáveis: numero01, numero02 e numero03, imprima o conteúdo da variável que tiver o maior valor.

• Etapa02

• Implemente a impressão do menor valor.

• Etapa03

- Implemente a impressão dos valores em ordem "decrescente" (dos 3 valores)
- Obs: Não é permitido uso de Array para esta solução. "somente" ifs e variáveis.