



PROGRAMAÇÃO FULL STACK

Lista 01 - Strings

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 – Strings



- Desenvolva um código que a partir de uma constante com 3 palavras (exemplo):
 - `const nome = 'Fleek Cursos Programação'`
- Imprima:
 - A primeira palavra em maiúsculo;
 - A segunda palavra em minúsculo;
 - A última palavra como está no texto;
 - A quantidade de caracteres que esta frase possui;

Exercício 02 - String



- Qual será(ão) a(s) “saída(s)” impressa(s) no código abaixo?

```
JS index.js > ...  
1  const frase = "O rato roeu a roupa do rei de Roma e o rei de Roma reclamou!!!!"  
2  
3  console.log(frase.replaceAll('Roma','Divinópolis'))  
4  console.log(frase.replaceAll('rei','Prefeito'))  
5
```

Exercício 03 - String



- Desenvolva um código que imprima a palavra “Fleek” 1000 vezes, com um espaço entre cada uma delas.

Exercício 04 - Desafio



- Desenvolva um código que imprima a quantidade de palavras existentes dentro de um texto. Considere palavra qualquer elemento separado por um “espaço em branco”
- (Vc precisará além do conceito de String o conceito de Array neste exercício)