

PROGRAMAÇÃO FULL STACK

Exercícios Variáveis & Tipos



Aritmética

```
1  /*
2
3  Considere as variáveis:
4
5  */
6
7  const IMPOSTO_DE_RENDA = 15;
8  const SALARIO = 2582.50;
9
10 /*
11
12 Utilizando apenas uma linha de código em cada etapa, imprima:
13
14 a) o percentual do imposto ==> '15%'
15
16 b) o valor do imposto sobre o salario
17
18 c) o salario descontado o cálculo do imposto
19
20 */
```

Conversão

```
1  /*
2
3  Considere a seguinte declaração:
4
5  */
6
7  var salario = "R$ 1.935,60"
8
9  /*
10
11  Acrescente 10% no valor deste salário e imprima o resultado via console
12  (realize via conversão de tipos e expressões aritméticas)
13
14  */
15
```

Strings

```
1  /*
2
3  Considere o e-mail:
4
5  */
6
7  var email = "contato@fleekcursos.com.br"
8
9  /*
10
11  a) Crie uma variável com nome de domínio, do tipo string.
12  b) Extraia o domínio do e-mail (o que vem após o '@')
13  c) Atribua o domínio a variável criada (sem o '@')
14  d) Imprima o conteúdo da variável (deve ser = 'fleekcursos.com.br')
15
16  */
17
```

Strings & Arrays

```
1  /*
2  |
3  |   Considere a variável:
4  |
5  | */
6
7  var titulo = "Curso de Programação Full Stack Developer"
8
9  var empresa = "Fleek Cursos"
10
11 var autorProfessor = "Marcelo Zanatta"
12
13 /*
14 |
15 |   Crie um único Array com cada palavra das 3 frases.
16 |   Imprima seu conteúdo com console.log.
17 |
18 | */
19
```

Dicas

- Todos os exercícios são resolvidos com propriedades e métodos de strings, arrays e dos tipos de dados que estudamos na primeira semana do curso
- <https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/JavaScript>