

# **SIMULADOS & TUTORIAIS**

## **SIMULADOS JSCRIPT - VI**

---

**20 QUESTÕES**

**Copyright 2018 – Todos os Direitos Reservados  
Jorge Eider F. da Silva**

Proibida a reprodução deste documento no todo ou em parte por quaisquer meios, seja digital, eletrônico ou impresso sem a expressa autorização do autor por escrito. Os infratores serão punidos de acordo com a Lei.

## SIMULADOS VI

---

- 1) A sintaxe correta para acessar a propriedade de um objeto é a seguinte:
  - a) nomeObjeto.nomePropriedade[]
  - b) nomeObjeto:nomePropriedade()
  - c) nomeObjeto.nomePropriedade
  - d) nomeObjeto.[nomePropriedade]
- 2) Objetos Number são criados com a declaração: new Number(). Essa declaração é:
  - a) Verdadeira
  - b) Falsa
- 3) Esse método converte um número em uma notação exponencial.
  - a) toFixed()
  - b) toPrecision()
  - c) toExponential()
  - d) toString()
- 4) Esse método converte um número em uma string mantendo um número específico de decimais.
  - a) toExponential()
  - b) toString()
  - c) toFixed()
  - d) valueOf()
- 5) A propriedade MAX\_VALUE retorna o maior número possível em JavaScript. Essa declaração é:
  - a) Verdadeira
  - b) Falsa
- 6) Diferentemente de outras linguagens de programação JavaScript não é uma linguagem tipada. Essa declaração é:
  - a) Verdadeira
  - b) Falsa
- 7) A propriedade MIN\_VALUE retorna o menor número possível em JavaScript, ou seja, 0 (zero). Essa declaração é:
  - a) Verdadeira
  - b) Falsa
- 8) O número máximo de decimais dos inteiros em JavaScript é:
  - a) 15
  - b) 16

- c) 17
- d) 18

9) Todos os números em JavaScript são de \_\_\_\_ bits:

- a) 8
- b) 16
- c) 32
- d) 64

10) Qual o valor da variável c no código:

```
var a=0322;  
var b=0xFF;  
var c=a-b;
```

- a) 45
- b) 54
- c) -45
- d) -54

11) Qual o valor das variáveis a e b no código:

```
var num = 2;  
var a = num.toFixed(3);  
var num = 5.89;  
var b = num.toFixed(5);
```

- a) 2.000 e 5.89000
- b) 2000 e 589000
- c) 2.000 e 58900.0
- d) 0.002 e 5.89000

12) Qual das propriedades abaixo informa o tamanho de uma string?

- a) match
- b) slice
- c) length
- d) split

13) O método \_\_\_\_\_ remove todos os espaços em branco de uma string de ambos os lados, se houver, criando uma nova string.

- a) length
- b) substr
- c) replace
- d) trim

14) O método replace() substitui um valor especificado por outro valor em uma string. Essa declaração é:

- a) Verdadeira

b) Falsa

15) Os índices de uma string são baseados em 1, isso significa que o índice do primeiro caractere é [1], o segundo é [2], e assim por diante. Essa declaração é:

- a) Verdadeira
- b) Falsa

16) Se você precisasse retirar os espaços em branco da string abaixo, qual o comando correto para fazer isso?

```
var texto = " Olá, pessoal  ";
```

- a) var x = texto.trim();
- b) var x = texto.trim(texto);
- c) var x = texto:trim();
- d) var x = trim("texto");

17) Que método devemos utilizar para converter uma string em uma array?

- a) slice
- b) match
- c) substr
- d) split

18) Considerando a string abaixo:

```
var txt="Maria Antonieta";
```

Se quiséssemos substituir **Antonieta** por **Madalena**, qual seria o comando correto?

- a) var n=txt.replace("Antonieta","Madalena");
- b) var n=txt.replace("Madalena","Antonieta");
- c) var n=txt.replace["Antonieta","Madalena"];
- d) var n=txt.replace[("Madalena","Antonieta")];

19) Os métodos toLowerCase() e toUpperCase() convertem as letras de uma string para maiúsculas e para minúsculas, respectivamente. Essa declaração é:

- a) Verdadeira
- b) Falsa

20) Qual das opções abaixo não é considerado um caractere especial ou de escape?

- a) \n
- b) \\
- c) //
- d) \t
- e) \r

\*\*\*\*\*