Painel / Meus cursos / Módulo 3 - Desenvolvimento de Sistemas - Nível 1 / JavaScript / Questionário de JavaScript

Iniciado em segunda, 31 jul 2023, 15:00

**Estado** Finalizada

Concluída em segunda, 31 jul 2023, 15:14

Tempo 14 minutos 2 segundos

empregado

**Avaliar 2,00** de um máximo de 10,00(**20**%)

Preciso de Ajuda!

Incorreto

Atingiu 0,00 de 1.00

Qual resposta representa o innerHTML pegando o elemento pelo id, baseada na tela mostrada no navegador, na figura abaixo?

# Aprendendo Java Script

Primeira ação com Java Script

Quanto é 8 \* 9?

A resposta é: 72

# Escolha uma opção:

A.

#### A resposta correta é:

/html>

Incorreto

Atingiu 0,00 de 1,00

```
Considere o algoritmo:
```

```
function calculo(a, b, c){
  let calc_1 = a + b + c;
  let calc_2 = calc_1 / (a + b);
  return calc_2;
}
```

Se passarmos as variáveis a=1, b=2, c=3, o retorno de nossa função será:

Escolha uma opção:

- **2**
- 9
- **3,5**
- 8
- **6**

A resposta correta é: 2

Incorreto

Atingiu 0,00 de 1,00

Assinale a alternativa que demonstre corretamente a criação de um Array.

Escolha uma opção:

- var numeros = Array.create\_array\_numeros[1,2,3,4,5,6];
- $\circ$  var numeros = [1,2,3,4,5,6];
- var = Array.Numeros [1, 2, 3, 4, 5, 6];
- var numeros = 1, 2, 3, 4, 5, 6;
- [1,2,3,4,5,6] set var numeros;

A resposta correta é: var numeros = [1,2,3,4,5,6];

Incorreto

Atingiu 0,00 de 1,00

O loop em programação é uma instrução usada para repetir tarefas - o que é chamado de iteração na linguagem de programação. Em JavaScript é utilizado:

Escolha uma opção:

- Enquanto
- For e while
- If e else

A resposta correta é: For e while

Incorreto

Atingiu 0,00 de 1,00

A variável x tem como o seu valor inicial o tipo numérico 3, qual será o valor final da variável x após receber a seguinte expressão: 4 \* ((3 + 3) \*\* 2 / 2) + x

Escolha uma opção:

- **75**
- null
- **72**
- 288

A resposta correta é: 75



Incorreto

Atingiu 0,00 de 1.00

Supondo que declaramos uma variável chamada condicao recebendo o valor true. Para verificarmos se ela realmente está recebendo o valor true e mostrar na tela o valor "verdade", selecione a sintaxe correta que é utilizada para esta verificação.

#### Escolha uma opção:

- if ( condicao == true) { document.write("Verdade")};
- if ( condicao = true) { document.write("Verdade")};
- if { condicao != true } { document.write("Verdade")}
- if ( condicao > true) { document.write("Verdade")}

A resposta correta é: if ( condicao == true) { document.write("Verdade")};

Correto

Atingiu 1,00 de 1,00

A principal diferença entre os operadores (=) e (==) é:

Escolha uma opção:

- Nenhuma diferença
- Verifica o valor verifica o tipo da variável
- Atribuição de valor verifica a igualdade do valor
- Verifica o tipo verifica o valor

A resposta correta é: Atribuição de valor - verifica a igualdade do valor

# Questão 8

Incorreto

Atingiu 0,00 de 1.00

Qual das opções abaixo apresenta uma sintaxe correta de uma estrutura condicional simples:

Escolha uma opção:

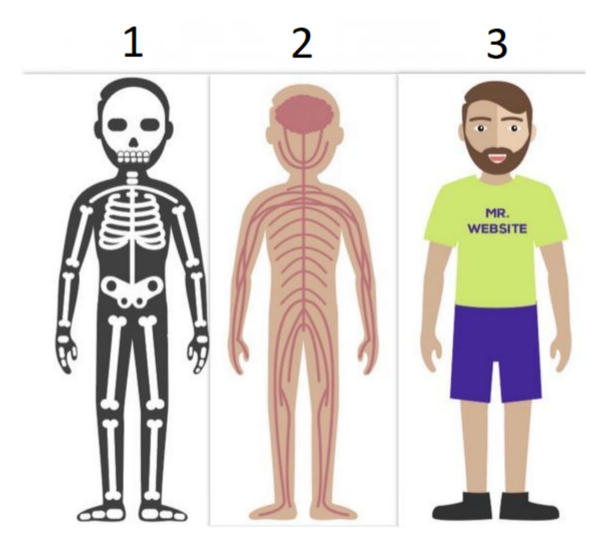
- if {}
- o if () []
- if () else ()
- if () {}

A resposta correta é: if () {}

Correto

Atingiu 1,00 de 1,00

Fazendo uma analogia ao corpo humano, conforme figura a baixo qual número representaria o Java Script?



Escolha uma opção:

0 1;

- 2;
- 0 1 e 2;
- 3;

# A resposta correta é: 2;

## Questão 10

Incorreto

Atingiu 0,00 de 1,00

Com base nos seus estudos em armazenamento de dados, selecione a opção em que a variável "string" está armazenando uma string.

Escolha uma opção:

- var string = { idade: 29 }
- $\circ$  var string = [0, 2].
- var string = true;
- var string = 18;
- var string = "18";

A resposta correta é: var string = "18";

◆ PROGRAMAÇÃO JAVASCRIPT

Seguir	para
--------	------

BANCO DE DADOS RELACIONAL FUNDAMENTOS ►