

WEB II

Nome Completo:	Data:
----------------	-------

1. Quais são formas possíveis de alterar um estilo de um elemento HTML? (Marque todas as alternativas corretas)

- A. Através de uma folha de estilo CSS
- B. Através de um atributo style no elemento
- C. Através de um canvas WebGL
- D. Através de um código JavaScript

2. Quais são usos possíveis do JavaScript? (Marque todas as alternativas corretas)

- A. Modificar a estrutura da página (adicionar ou remover elementos)
- B. Modificar o estilo de elementos na página
- C. Realizar comunicação assíncrona com o servidor
- D. Validar dados de entrada do usuário em forms

3. Dado o script abaixo:

```
function incrementa(valor) {  
    return valor+1;  
}
```

```
var i = 1;  
incrementa(i);  
alert(i);
```

Qual o resultado apresentado no diálogo? (Marque a única alternativa correta)

- A. 1
- B. 2
- C. Não será exibida nenhuma mensagem
- D. Será exibido um diálogo vazio

4. Quais tags podem ser usadas para incluir um script em um documento HTML? (Marque a única alternativa correta)

- A. <HREF>
- B. <REL>
- C. <SCRIPT>
- D. <LINK>

5. Quais são formas válidas de declaração de variáveis em JavaScript? (Marque a única alternativa correta)

- A. minhaVariavel;
- B. var minhaVariavel;
- C. String minhaVariavel;
- D. minhaVariavel : String;

6. Qual o valor padrão de uma variável recém-declarada, sem atribuição de valor, no JavaScript? (Marque a única alternativa correta)

- A. null
- B. nil
- C. unsassigned
- D. undefined

7. Como declarar uma constante em JavaScript? (Marque a única alternativa correta)

- A. const MINHA_CONSTANTE
- B. constant MINHA_CONSTANTE
- C. unmodifiable MINHA_CONSTANTE
- D. Não é possível declarar constantes em JavaScript

8. Quais serão as mensagens exibidas nos diálogos ao executar o script abaixo? (Marque a única alternativa correta)

```
var x = 5 + "Foo";  
var y = "Foo" + 5;  
alert(x);  
alert(y);
```

- A. "5Foo" e "Foo5"
- B. "297" e "Foo5"
- C. "297" e "297"

D. Será exibido um erro em tempo de execução

9. Ao executar o script abaixo, qual será o resultado obtido? (Marque a única alternativa correta)

```
function semRetorno() {  
    //Nada aqui  
}
```

```
var x = semRetorno();  
alert(x);
```

- A. Será exibido o valor "function semRetorno() {}"
- B. Será exibido um erro on console em tempo de execução
- C. Será exibido o valor "undefined"
- D. Será exibido o valor null

10. Ao executar o script abaixo, qual será o resultado obtido? (Marque a única alternativa correta)

```
function semRetorno() {}
```

```
var x = semRetorno;  
alert(x);
```

- A. Será exibido o valor "function semRetorno() {}"
- B. Será exibido um erro on console em tempo de execução
- C. Será exibido o valor "undefined"
- D. Será exibido o valor null