



Utilizando o dev-tools (para abri-lo pressione f12 no seu teclado).
Execute os seguintes comandos:

1. Criar e definir 5 variáveis com os seguintes valores:
 - a. Um número inteiro positivo
 - b. Um número inteiro negativo
 - c. Um número decimal
 - d. Uma string
 - e. Um valor **verdadeiro**
2. Agora imprima as variáveis acima usando a função **console.log()**
3. Criar e definir 2 variáveis (nome e sobrenome) e imprimir a concatenação das variáveis adicionando um espaço no meio.
4. Experimente executar o seguinte código:

```
var nome = "Clara";  
console.log(Nome);
```

O que acontece?

5. Experimente executar o seguinte código:

```
var nome = "Clara";  
console.log(nome, sobrenome);
```

O que acontece? Por quê?

6. Escrever um texto em mais de uma linha e imprimir usando a função **console.log()**





7. criar 2 variáveis **valorNulo** e **naodefinido**, definindo os valores respectivamente como "null" e "undefined", e imprimir as duas variáveis utilizando a função **console.log()**.
8. Criar um array com 5 frutas diferentes e imprimir utilizando a função **console.log()**.
9. Criar uma variável de uma string com o texto: *"Digital House, a escola de programação que forma novas gerações de coders e profissionais digitais para imaginar, inovar e criar o que sempre sonharam."*
10. Criar uma variável boolean com o nome de casado e o valor de false. Mostrar na tela o valor true dessa variável, utilizando o operador de negação.
11. Criar uma variável boolean com o nome de casado e o valor de true. Mostrar na tela o valor false dessa variável, utilizando o operador de negação.