

Dia 27

Missão: Abrindo qualquer site

Objetivo:

- Criando funções personalizadas com parâmetros

Ao som de: The Pigeon Detectives - I'm Not Gonna Take This

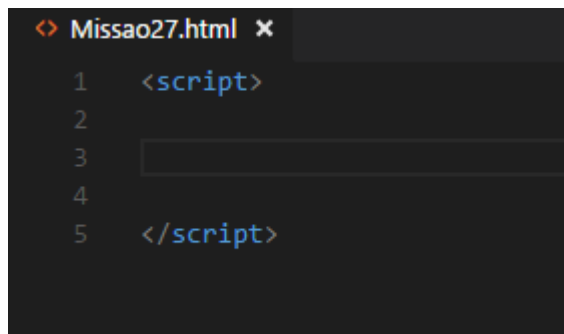
Descrição:

Caso ainda não tenha feito a missão do dia 26, volte e realize ela.

Abra o VS Code, aperte CTRL+S e salve o arquivo com o nome de Missao27.html e já digite:

```
<script>
```

```
</script>
```



Missão

A resolução do nosso problema será muito parecido com o da missão 25, porém na missão 25 se quiséssemos abrir 10 sites diferentes teríamos que criar 10 funções diferentes, aqui vamos ter apenas uma função, porém essa função receberá um parâmetro. Digite:

```
function AbrirSite(nomeSite , enderecoSite){
```

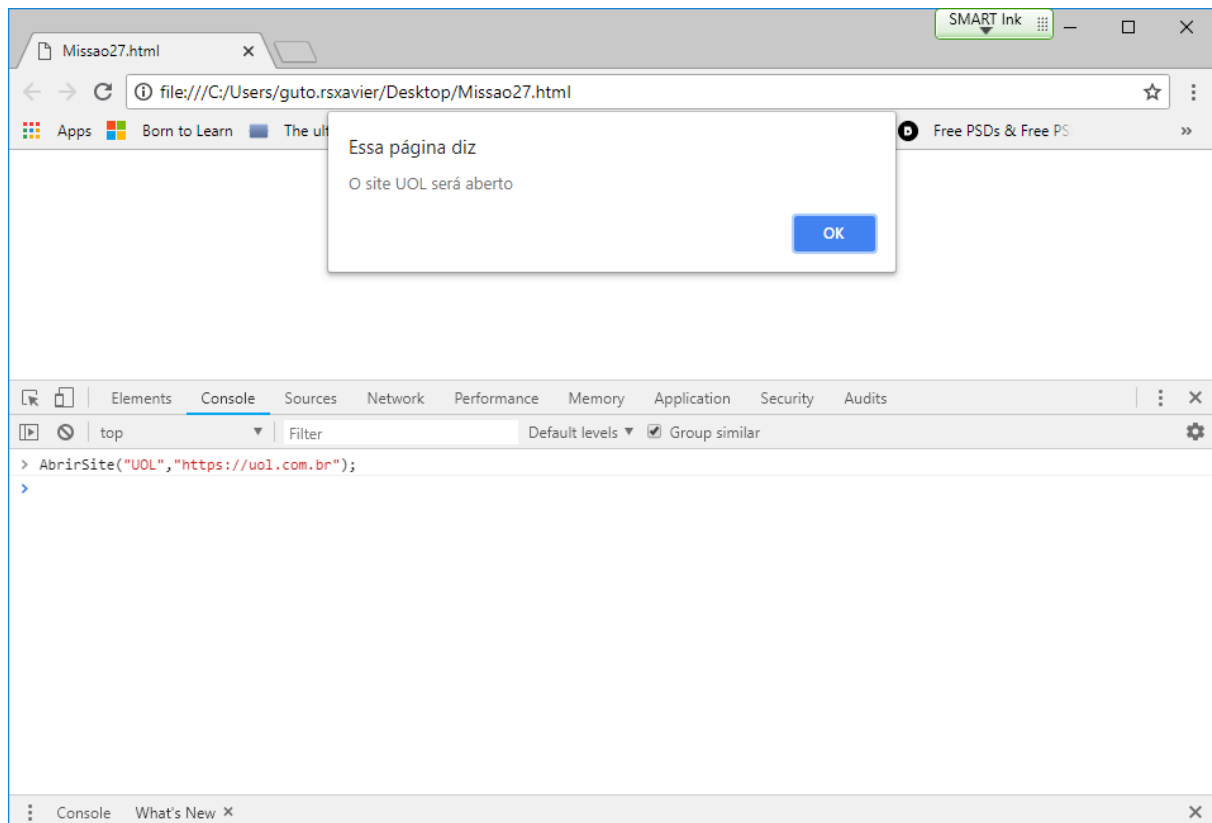
```
    alert("O site " + nomeSite + " será aberto");  
    window.open(enderecoSite);  
}
```

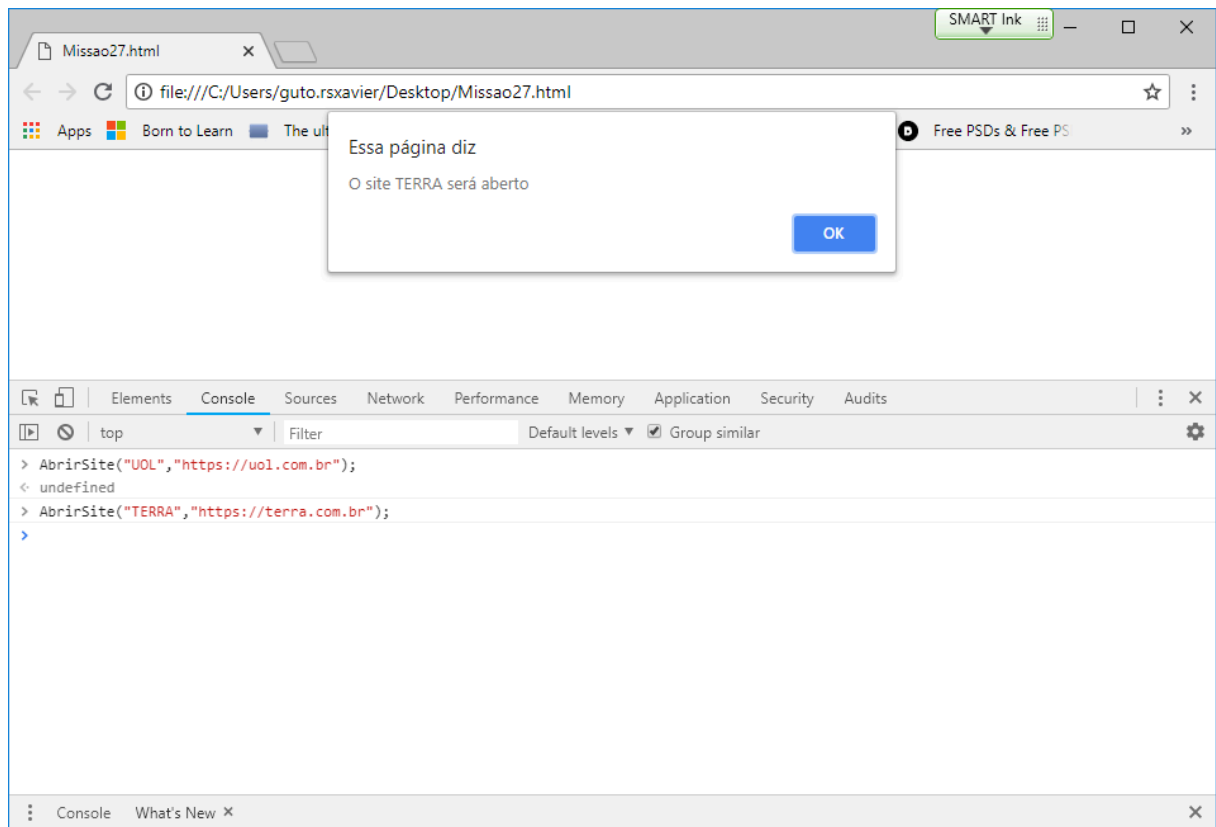


```
<> Missao27.html ●  
1  <script>  
2  
3  function AbrirSite(nomeSite , enderecoSite){  
4      alert("O site " + nomeSite + " será aberto");  
5      window.open(enderecoSite);  
6  }  
7  
8  </script>  
9  |
```

Salve, abra no Google Chrome, abra o console, digite o nome da função junto com os parâmetros:

```
AbrirSite("UOL","https://uol.com.br");  
AbrirSite("TERRA","https://terra.com.br");
```





Quando você chama a função desse jeito

`AbrirSite("TERRA", "https://terra.com.br");` o valor "TERRA" será passado para a variável `nomeSite` e o valor "https://terra.com.br" será passado para a variável `enderecoSite`. Utilizando parâmetros nossas funções ficam muito mais dinâmicas e úteis.