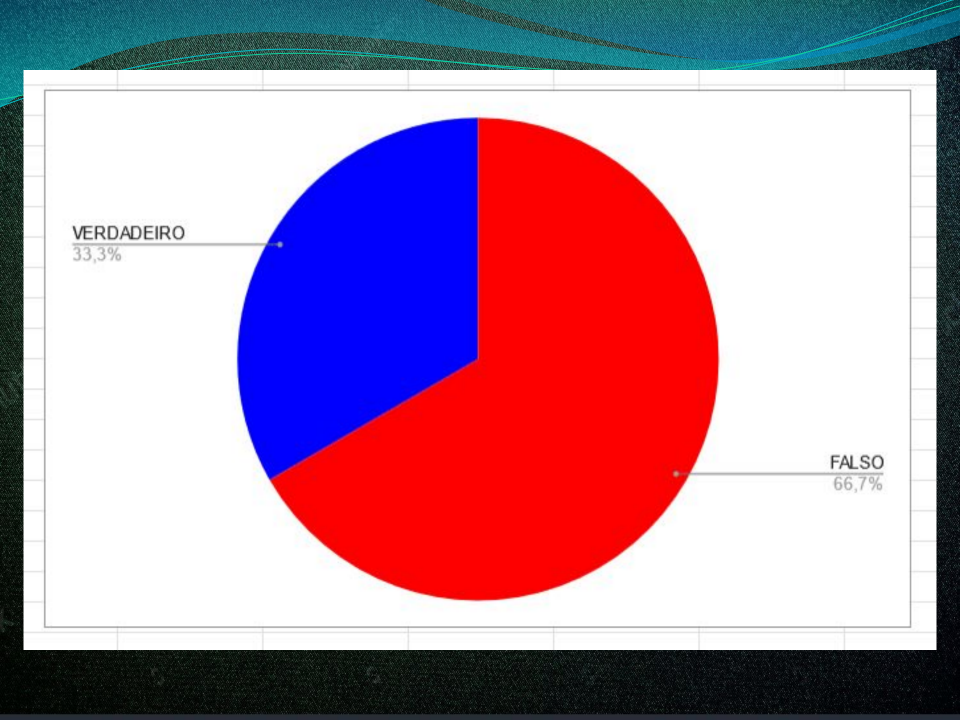
# PROGRAMAÇÃO WEB: aula 01

PROFESSOR KALIL DE OLIVEIRA

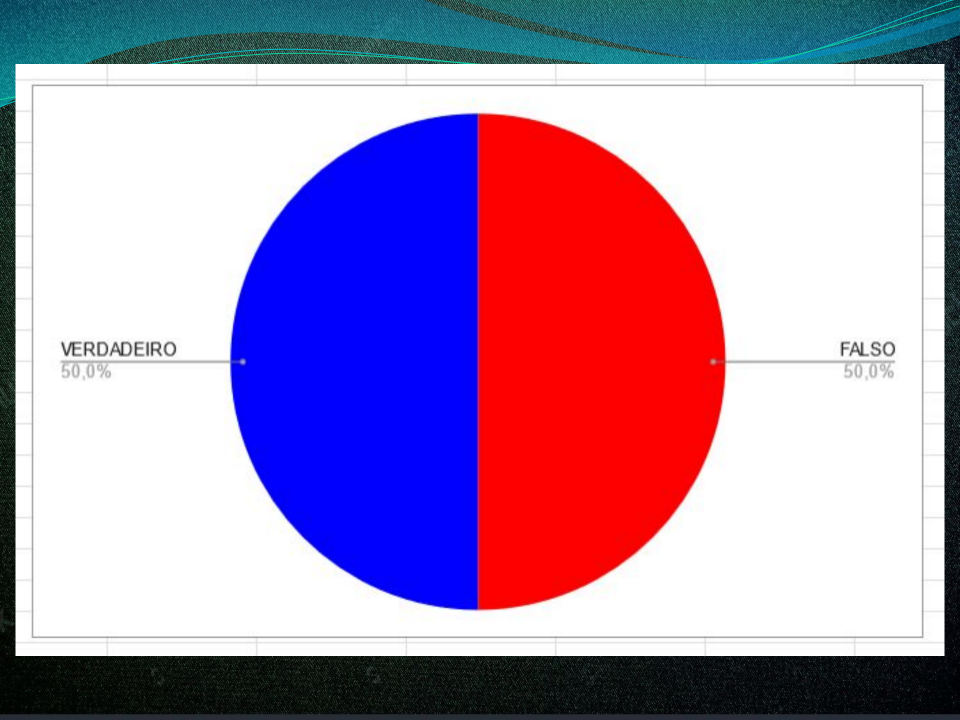
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO/SED

## Retomando... True or false?

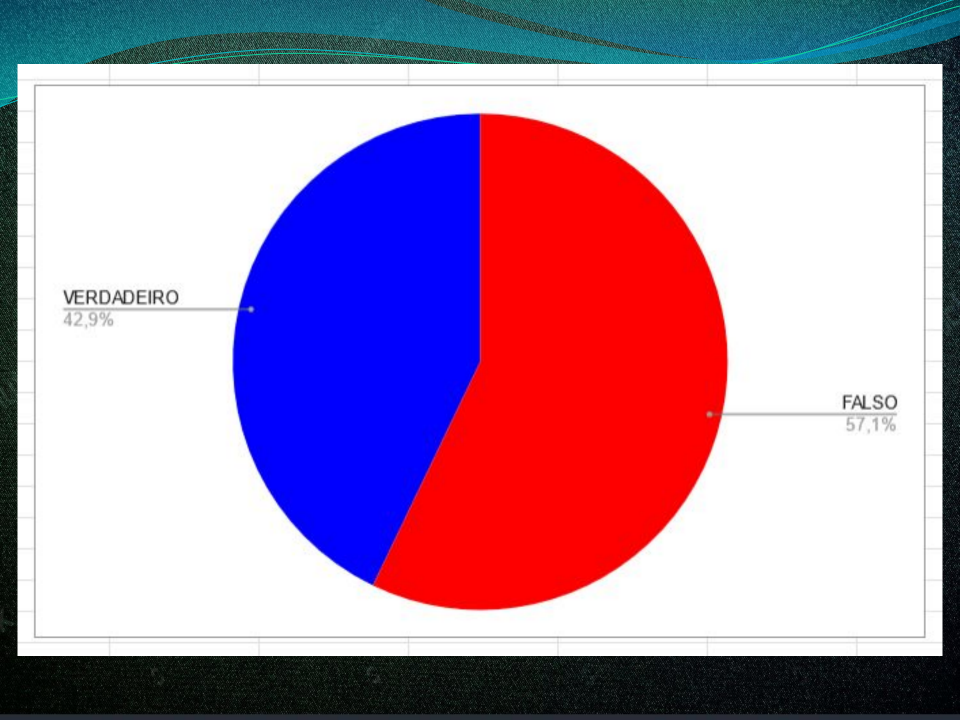
1. HTML é uma linguagem de programação.



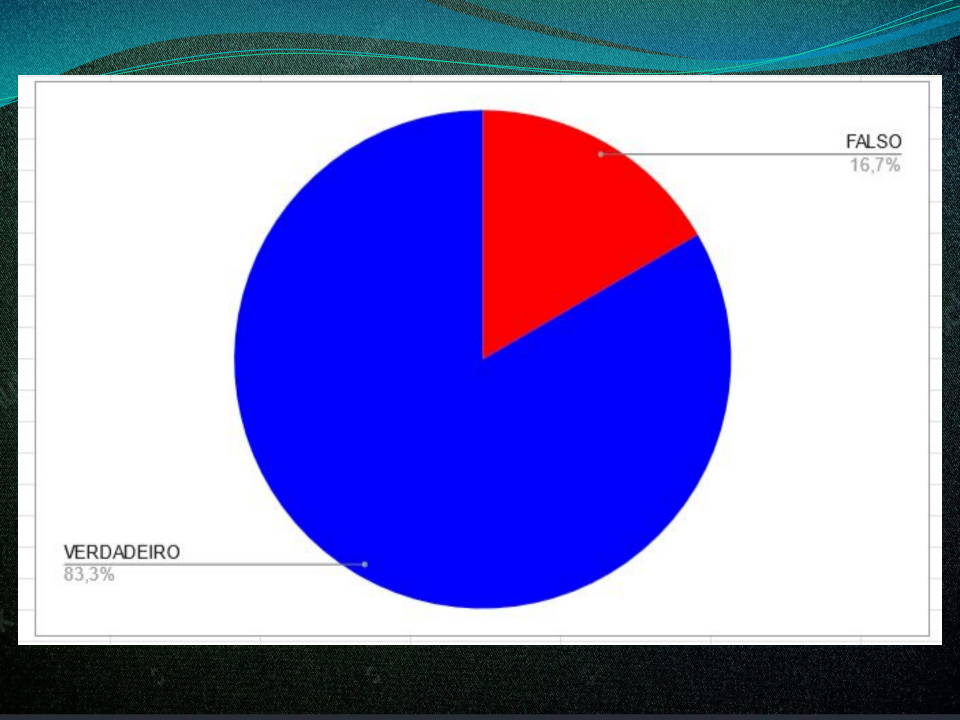
2. Com HTML desenvolvemos páginas dinâmicas.



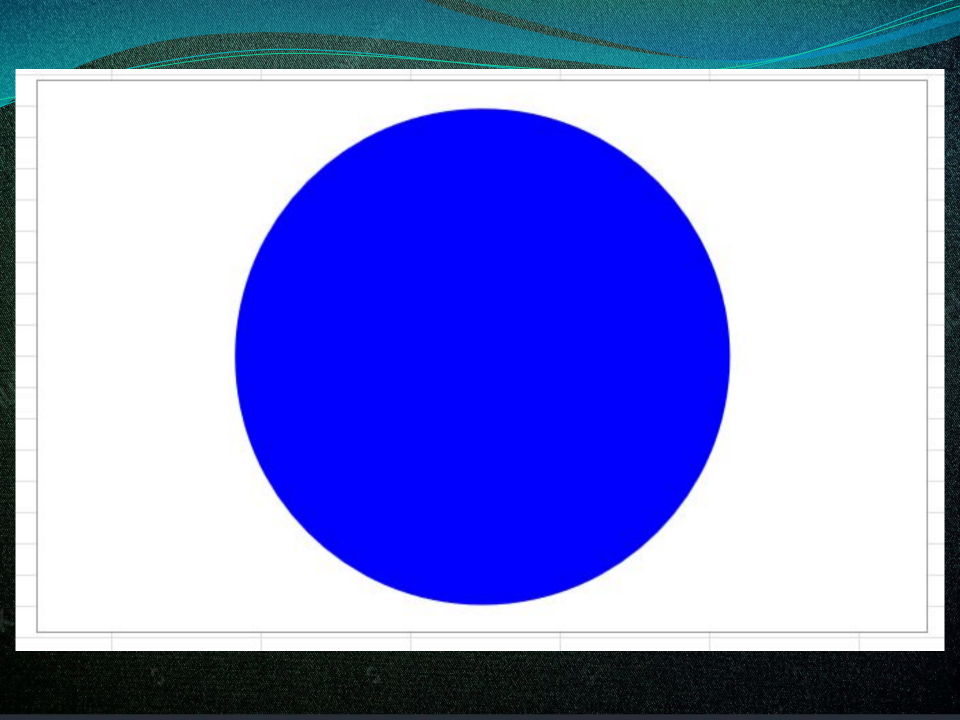
3. A única forma de desenvolver um site é com html, senão fica "desestruturado".

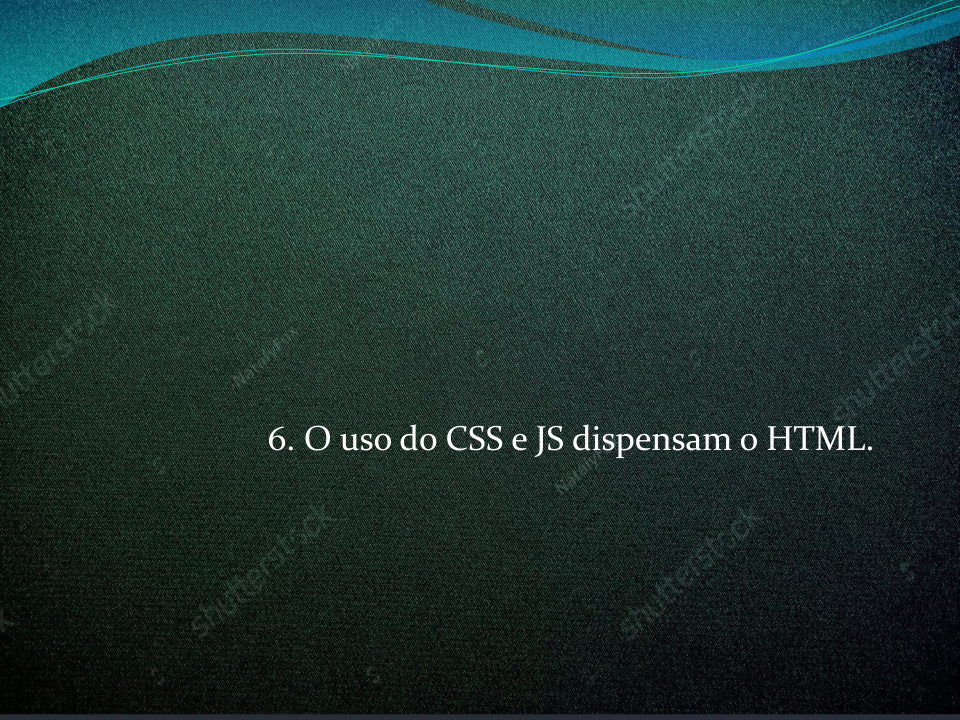


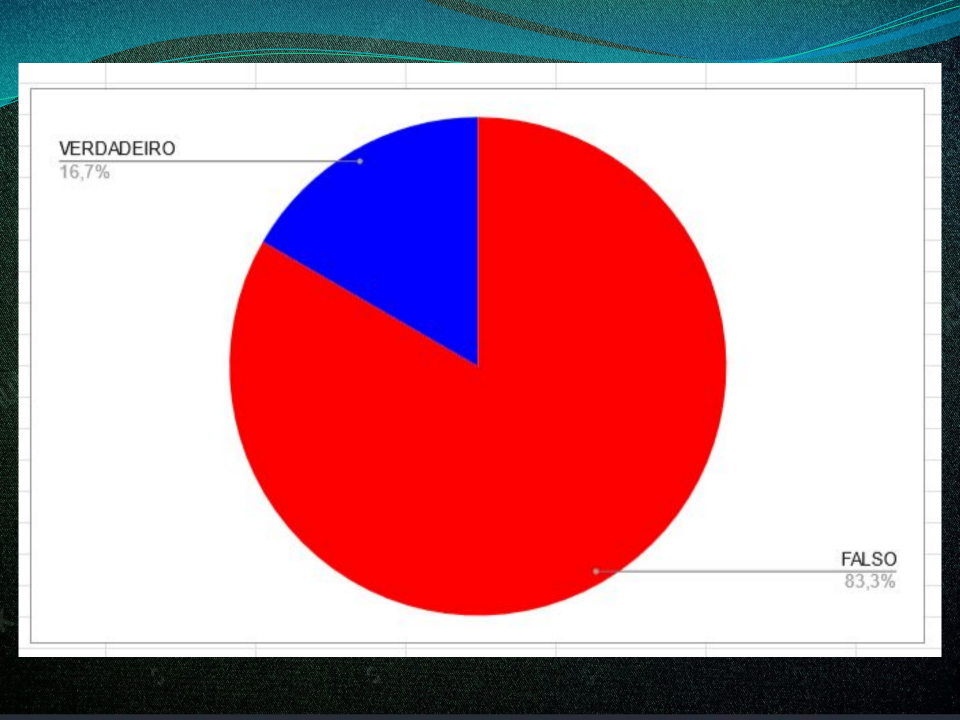
4. CSS é uma linguagem de estilização de uma página web.



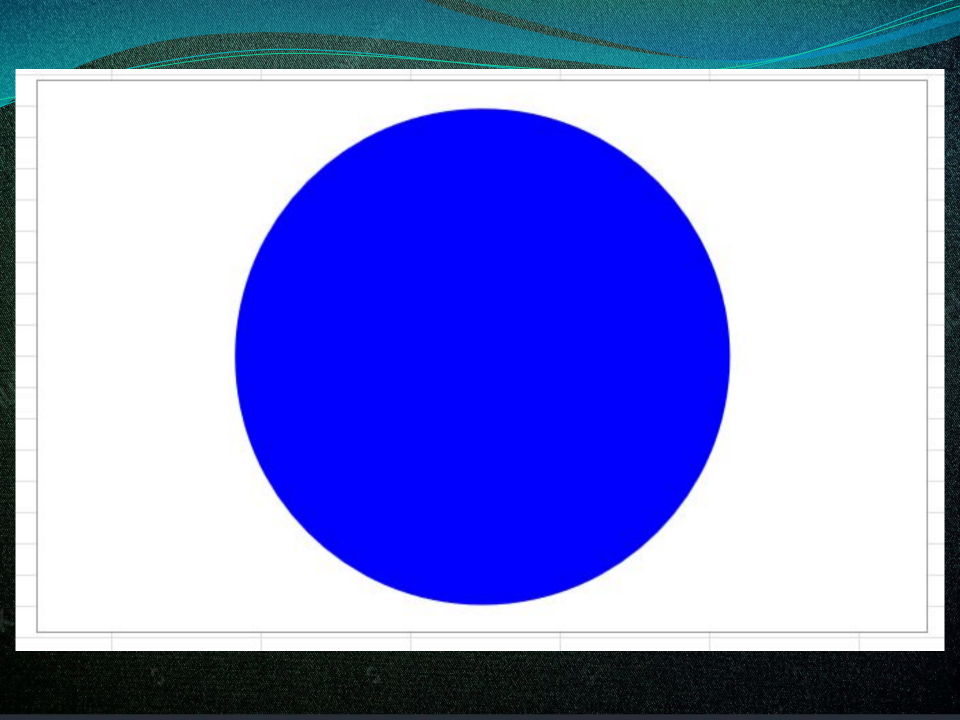
5. Em CSS desenvolvemos uma folha de estilo, com definições de tamanho, cor etc.



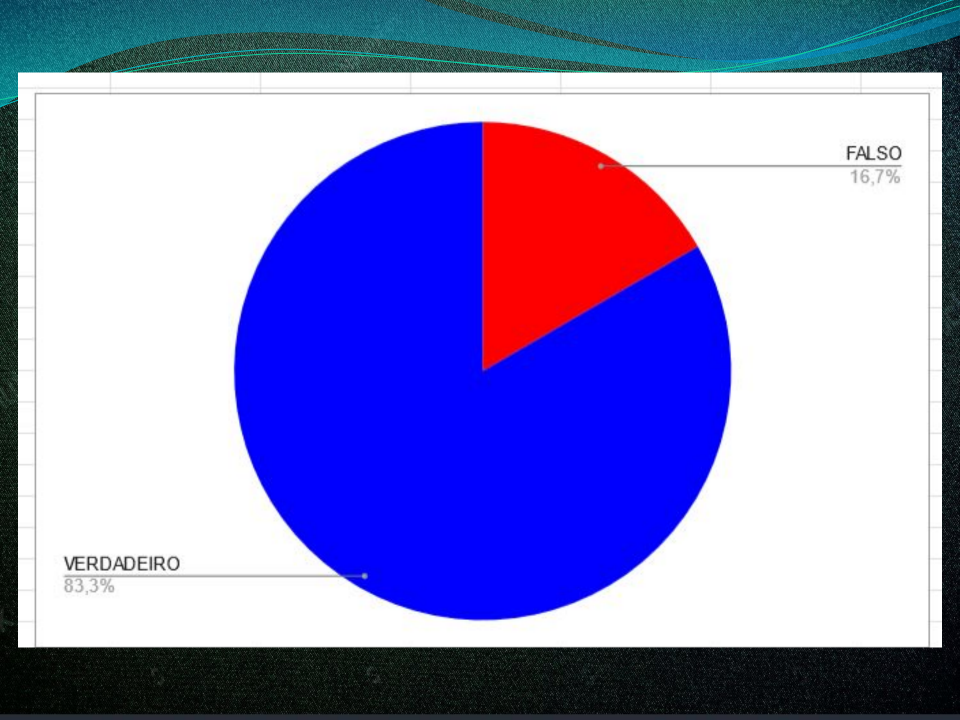




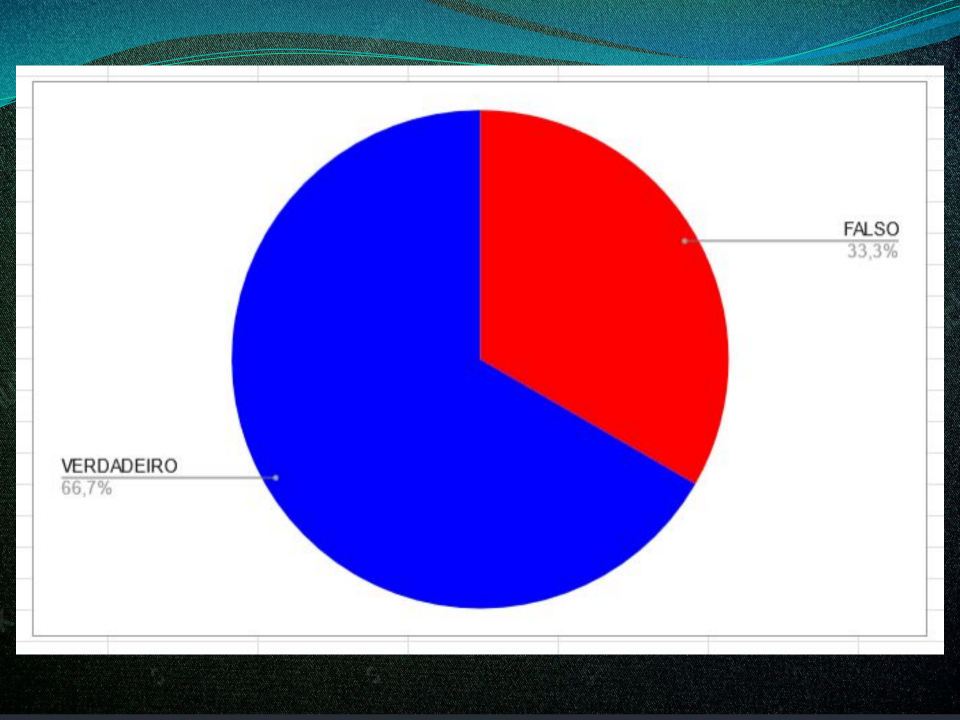
7. JS é a linguagem de programação que completa o front-end, ao lado de HTML e CSS.



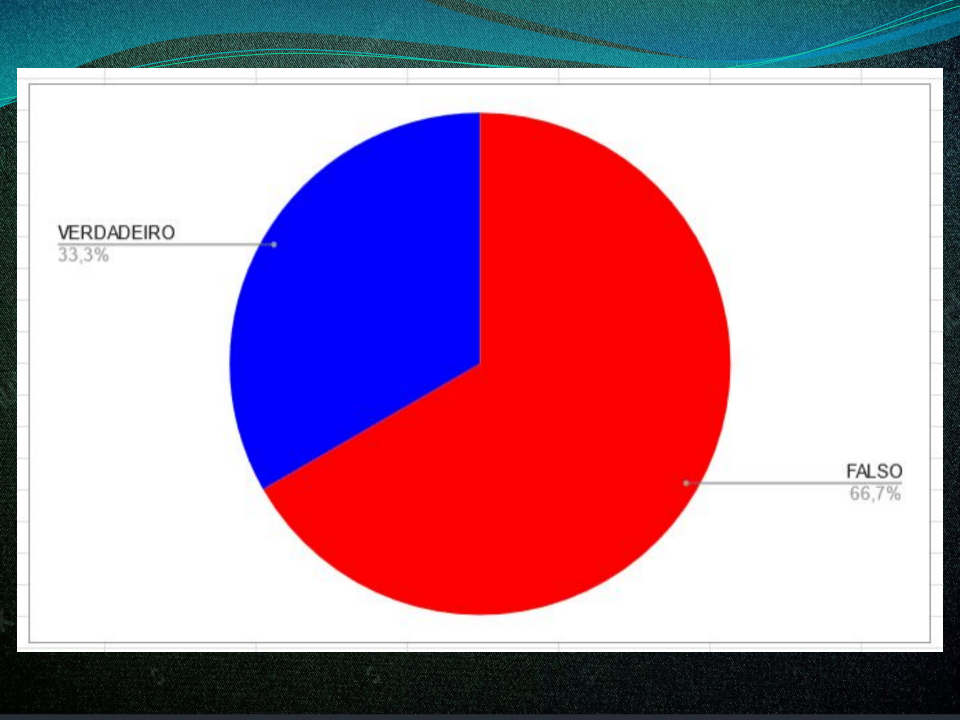
8. Bootstrap, React e Angular são exemplos de frameworks úteis no desenvolvimento web.



9. É impossível desenvolver um site sem escrever código fonte.



10. Os desenvolvedores mais experientes não utilizam IDEs para desenvolvimento web.



## Construindo seu próprio site: "Olá Mundo"

Publicar o código no github e disponibilizar o link do repositório...

```
<!DOCTYPE html>
       <html>
3
         <head>
           <title>
5
             Ola mundo
6
           </title>
        </head>
         <body>
9
           <h1>Meu primeiro site</h1>
           Olá mundo! Este é o meu primeiro site!
10
11
         </body>
12
       </html>
```

```
<!DOCTYPE html>
 2
       <html>
 3
         <head>
 5
           <title>Fala tu meu mundo</title>
 6
         </head>
         <body>
9
           <body bgcolor=gray>
10
11
           <h1>FALA TU MEU MUNDO</h1>
           to livre da <mark><strong>maldição</strong></mark>
12
13
         </body>
14
15
       </html>
16
```

ola mundo

### Responda!

Como é pra você a experiência de desenvolver um site? Quais as providências que considera mais importantes? É uma experiência diferente, tenho preferência por desenvolvimento desktop, embora já me aventurei no aprendizado do desenvolvimento web em outros momentos. Considero importante a combinação dos elementos do site como tipo de fonte, imagens, cores, etc.

Pelo o que eu pude absorver dessa primeira aula, eu acho que vou me sair bem com HTML, CSS e JS, pois achei as tags fáceis de entender, e ainda achei bem mais organizado e fácil de seguir e de se achar.

complicado, não sei bem como explicar mas criar tudo por código é complicado, comparando com a programação erp parecia ser bem mais simples.

(minha primeira impressão)

Quanto a experiência, é algo novo e me esforçarei para aprender. E sobre providências é levantar e análisar o que se pede.



### Sugestões / Críticas...

Ficaremos muito felizes com a participação de vocês!

 $\setminus$ o/

fazer atividades praticas para pegar o jeito

Espero que as aulas sejam bastante práticas voltadas para o desenvolvimento de sites.

Ainda não tenho nenhuma sugestão de melhorias, a aula foi boa.

ensinar a integrar uma API

Gostei bastante da aula!

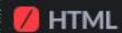
aula muito boa.

# Continuação... vamos falar mais sobre Tags!

Você sabia que existem algumas Tags especiais no HTML? Entre elas há as famosas "Tags semânticas".

#### <abbr>>

Utilizado para informar uma abreviação, tem como atributo o item title, onde pode ser informado o significado da abreviação.



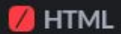


1 \* Você pode pagar com <abbr title="Cartão de Crédito">CC</abbr>
ou <abbr title="Débito Direto">DD</abbr>.

2

#### <dfn>

Utilizado para fazer uma definição de um determinado termo e pode ser expressa com um texto mais amplo e livre.

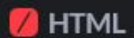




1 \* <dfn title="Código de Identificação de Produto
Universal">UPC</dfn> é um padrão de código de barras.

#### <address>

Utilizado para informar um endereço, facilita a interação com outros aplicativos como o GPS.



.

- Escrito por <a href="mailto:autor@email.com">Autor</a>.<br>
- 3 Visite nosso site: <a href="http://</pre>

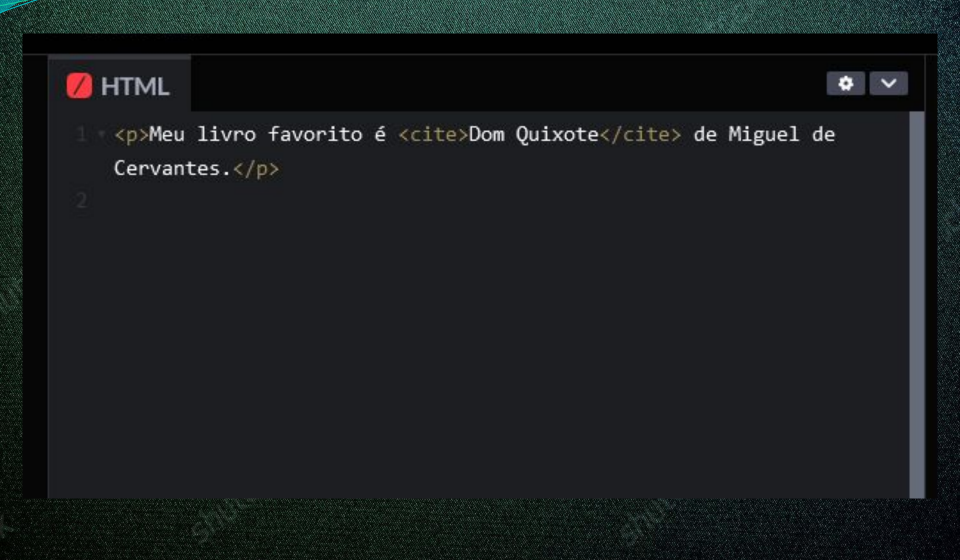
www.exemplo.com">www.exemplo.com</a>

4 </address>

5

#### <cite>

Utilizado para fazer citações, ou seja, informar autores de obras, livros, frases, entre outras. Também pode ser usado para informar nomes de obras.



#### HORA DE PRATICAR

https://github.com/profkalil/web-cedup