INTRODUÇÃO A LINGUAGEM WEB

AULA 2

PROFa MA. CAMILLA



ESTRUTURA BÁSICA

```
Aula01.html
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
      <title> Aula 01 </title>
5 </head>
6 <body>
 Hello Word
8 </body>
9 </html>
```



AGORA É SUA VEZ...



BLOCO DE NOTAS:

<HTML>

<HEAD>

<TITLE> AULA 1 </TITLE>

</HEAD>

<BODY>

HELLO WORLD

</BODY>

</HTML>



INSERINDO UMA COR DE FUNDO



• BLOCO DE NOTAS:

bgcolor: " ... "

<HTML>

<HEAD>

<TITLE> AULA 1 </TITLE>

</HEAD>

<BODY BGCOLOR="RED">

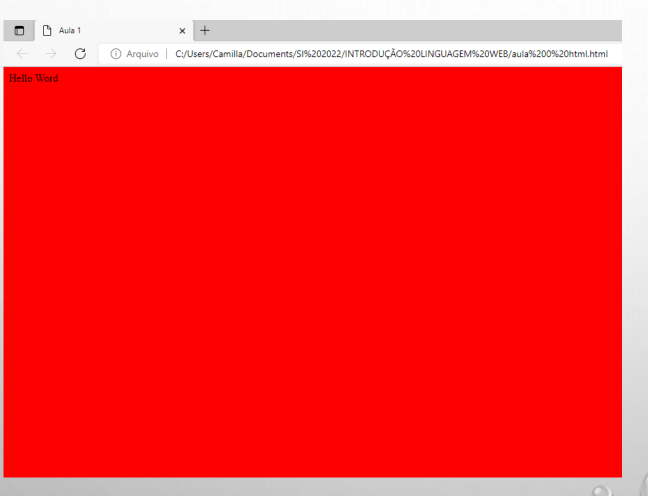
HELLO WORLD

</BODY>

</HTML>



RESULTADO





bgcolor: " ... "

```
Aula01.html
1 <!DOCTYPE html>
  <html>
3 <head>
      <title> Aula 01 </title>
5 </head>
  <body bgcolor="#D3D3D3">
      Hello Word
8 </body>
9 </html>
```

TABELA DE CORES - HEXADECIMAL

Tons de Cinza *Gray Colors*

Black	#000000	(0,0,0)
DimGray	#696969	(105,105,105)
Gray	#808080	(128,128,128)
DarkGray	#A9A9A9	(169,169,169)
Silver	#C0C0C0	(192,192,192)
LightGrey	#D3D3D3	
Gainsboro		

Tons de Laranja O	range Colors
-------------------	--------------

OrangeRed	#FF4500	(255,69,0)
DarkOrange	#FF8C00	(255,140,0)
Orange	#FFA500	(255,165,0)

Tons de Azul Blue Colors

SlateBlue	#6A5ACD	(106,90,205)
DarkSlateBlue	#483D8B	(72,61,139)
MidnightBlue	#191970	(25,25,112)
Navy	#000080	(0,0,128)
DarkBlue	#00008B	(0,0,139)
MediumBlue	#0000CD	(0,0,205)
Blue	#0000FF	(0,0,255)
CornflowerBlue	#6495ED	(100,149,237)

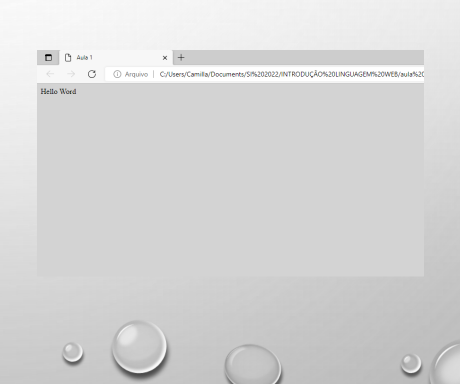
Tons de Rosa *Pink Colors*

MediumVioletRed	#C71585	(199,21,133)
DeepPink	#FF1493	(255,20,147)
HotPink	#FF69B4	(255,105,180)

http://erikasarti.net/html/tabela-cores/



RESULTADO





NEGRITO

IAO. VD

<HTML>

<HEAD>

<TITLE> AULA 1 </TITLE>

</HEAD>

<BODY BGCOLOR="RED">

HELLO WORLD!

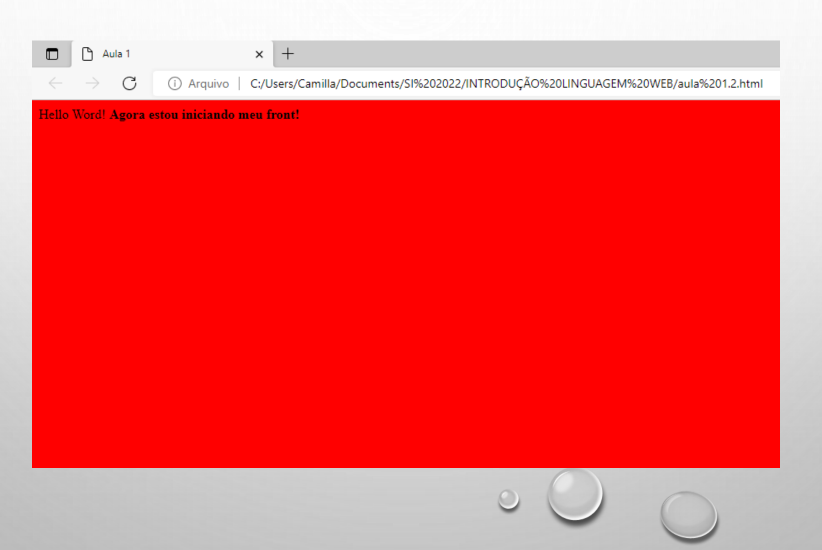
 AGORA ESTOU INICIANDO MEU FRONT

</BODY>

</HTML>



RESULTADO



"PULAR LINHA/QUEBRAR A LINHA"

TAG:
 </BR>

<HTML>

<HEAD>

<TITLE> AULA 1 </TITLE>

</HEAD>

<BODY BGCOLOR="RED">

HELLO WORLD!

AGORA ESTOU INICIANDO MEU FRONT! </BR>

</BODY>

</HTML>

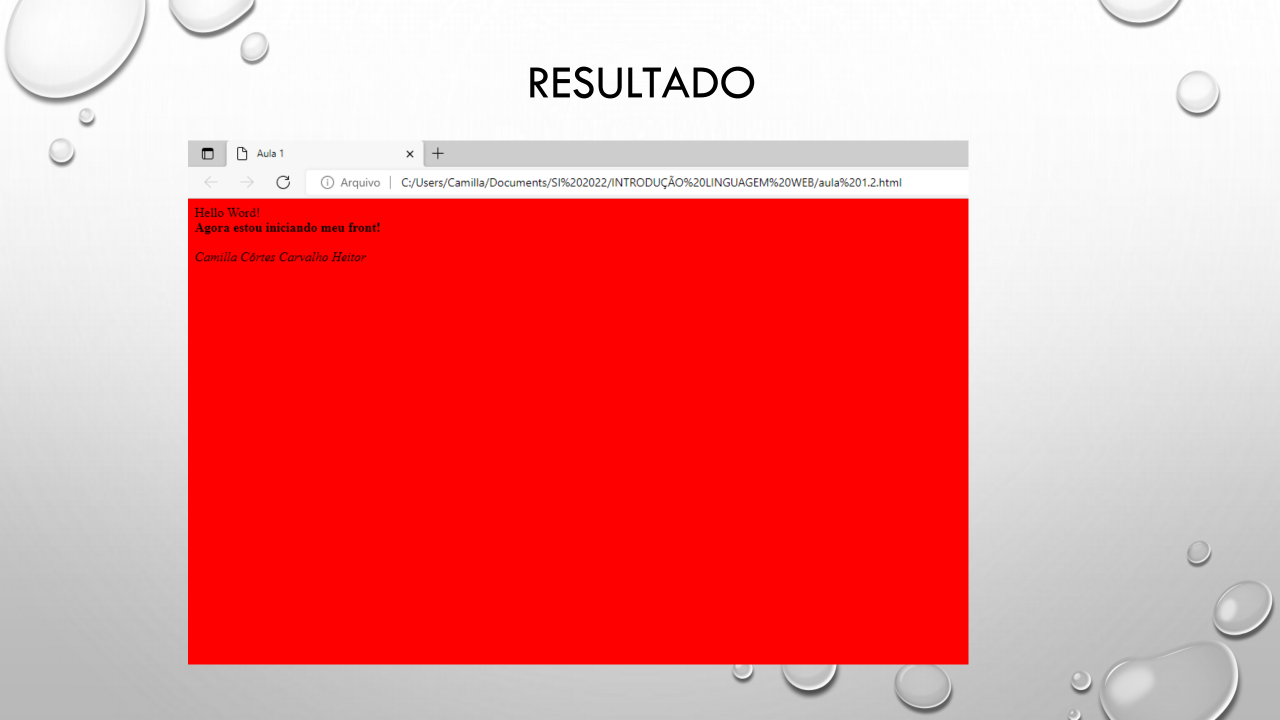


ITÁLICO

• <HTML>

TAG <|> </|>

- <HEAD>
- <TITLE> AULA 1 </TITLE>
- </HEAD>
- <BODY BGCOLOR="RED">
- HELLO WORLD!
-
AGORA ESTOU INICIANDO MEU FRONT! </BR>
- <I>
 SEU NOME COMPLETO </BR> </I>
- </BODY>
- </HTML>



CENTRALIZAR

```
• TAG: <CENTER> </CENTER>
   <html>
   <head>
   <title> Aula 1 </title>
   </head>
   <body bgcolor="red">
   <center> Hello World!</center>
   <B> <BR>Agora estou iniciando meu front! </BR> </B>
   <center> <I> <BR> seu nome completo </BR> </I> </center>
```

</body>

</html>







Hello Word!

a estou iniciando meu front!

seu nome completo





TÓPICOS

- TAG: <H1>...</H1>
- <H1>, <H2>, <H3>, <H4>, <H5>, <H6>
- HTML DEFINE UMA SÉRIE DE SEIS NÍVEIS DE SEÇÃO ASSOCIADOS A NÚMEROS E DENOTAM A RELATIVA IMPORTÂNCIA DA SEÇÃO ABAIXO DO TÍTULO.
- O ELEMENTO H1 SIGNIFICA A SEÇÃO MAIS IMPORTANTE ENQUANTO H6 O MENOS IMPORTANTE.
- CADA NÍVEL É VISUALIZADO EM UMA ÚNICA LINHA, SEM A NECESSIDADE DE COLOCARMOS TAGS DE QUEBRA DE LINHA OU DE PARÁGRAFO.

• CÓDIGO:

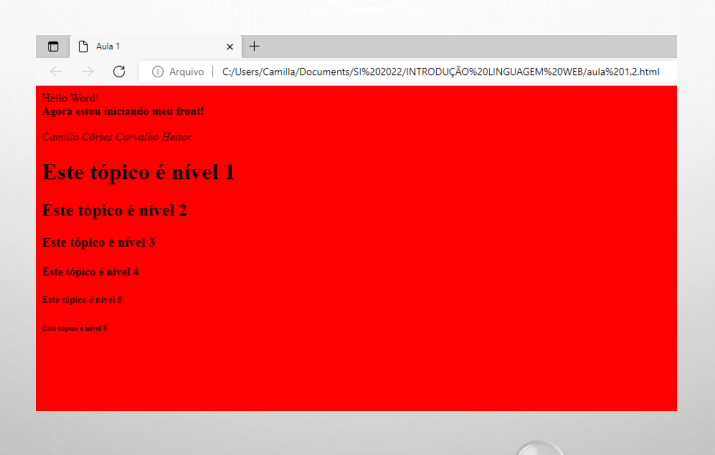
EXEMPLO

- <H1>ESTE TÓPICO É NÍVEL 1</H1>
- <H2>ESTE TÓPICO É NÍVEL 2</H2>
- <H3>ESTE TÓPICO É NÍVEL 3</H3>
- <H4>ESTE TÓPICO É NÍVEL 4</H4>
- <H5>ESTE TÓPICO É NÍVEL 5</H5>
- <H6>ESTE TÓPICO É NÍVEL 6</H6>

```
<html>
<head>
<title> Aula 1 </title>
</head>
<body bgcolor="red">
Hello World!
<B><BR>Agora estou iniciando meu front! </BR> </B>
<I> <BR>Camilla Côrtes Carvalho Heitor </BR> </I>
<h1>Este tópico é nível 1</h1>
<h2>Este tópico é nível 2</h2>
<h3>Este tópico é nível 3</h3>
<h4>Este tópico é nível 4</h4>
<h5>Este tópico é nível 5</h5>
<h6>Este tópico é nível 6</h6>
</body>
</html>
```



RESULTADO





QUESTÃO DE CONCURSO

- PAULO TRABALHA NA ESCOLA ABCD. EM UMA CONVERSA COM PROFESSORES DESSA ESCOLA, OBSERVOU
 QUE ELES ACESSAM FREQUENTEMENTE A INTERNET NA BUSCA DOS MAIS VARIADOS CONHECIMENTOS. TEVE
 ENTÃO A IDEIA DE DISPONIBILIZAR O CONTEÚDO DAS AULAS NAS PÁGINAS DE UM SITE. PARA ISSO, ENSINOU
 AOS PROFESSORES UMA LINGUAGEM DE MARCAÇÃO (QUE UTILIZA TAGS) DE USO UNIVERSAL PARA
 APRESENTAR CONTEÚDO EM PÁGINAS WEB. A LINGUAGEM ENSINADA POR PAULO FOI:
- (A) HIPERTEXT PREPROCESSOR (PHP).
- (B) CASCADING STYLE SHEETS (CSS).
- (C) HYPERTEXT MARKUP LANGUAGE (HTML).
- (D) VISUAL BASIC WEB (VBW).



As tags < >permitem que o navegador da web interprete e apresente o conteúdo de maneira adequada para o usuário, incluindo texto, imagens, links, formulários e outros elementos interativos.



TRABALHO INDIVIDUAL

- FAZER O CÓDIGO HTML NO BLOCO DE NOTAS, SALVAR E ENVIAR NOS 2 FORMATOS: HTML E TXT (TEXTO).
- FAZER UM NOVO CÓDIGO QUALQUER, DE SUA ESCOLHA, CONTENDO:

SEU NOME COMPLETO E TODAS AS INFORMAÇÕES INCLUSAS NESSA AULA, HEAD; COR; TÓPICOS; NEGRITO; ITÁLICO, QUEBRA DE PÁGINA, CENTER.

A NÃO ENTREGA ACARRETARÁ 02/05/2025 AS 20:40 A PERCA TOTAL DA PONTUAÇÃO DO TRABALHO.