

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<title>METER</title>
</head>
```

<!-- Tag meter (medidor)

- Essa Tag é usada para definir uma medida dentro de um intervalo.  
- Podemos usar essa tag para mostrar a medida de uma barra de progresso em um vídeo, para mostrar um espaço de armazenamento em um banco de dados online.

- Essa tag pode utilizar todos os atributos glogais.
- Mas essa tag também possui atributos específicos, como:

form: Define á qual formulário o medidor pertence. Valor: ID do formulário.

high: Define a partir de qual valor deve ser considerado um valor alto. Valor: Número.

low: Define á partir de qual valor deve ser considerado um valor baixo. Valor: Número.

max: Define um valor máximo. Valor: Número.

min: Define um valor mínimo. Valor: Número.

optimum: Define um valor ideal para o medidor. Valor: Número.

value: Define o valor atual. Valor: Número.

- O CSS padrão dela é:

nenhum

-->

```
<body>

  <meter min="0" max="100" high="90" low="10" optimum="50" value="30"></meter><br>
  <!-- Você vai perceber que ele mostra apenas uma barra de progresso. -->

  <meter min="0" max="100" high="90" low="10" optimum="50" value="95"></meter><br>
  <!-- Veja a barra atingindo o valor alto -->

  <meter min="0" max="100" high="90" low="10" optimum="50" value="50"></meter><br>
  <!-- Veja a barra atingindo o valor adequado -->

  <meter min="0" max="100" high="90" low="10" optimum="50" value="7"></meter><br>
  <!-- Veja a barra atingindo o valor baixo -->

</body>
</html>
```