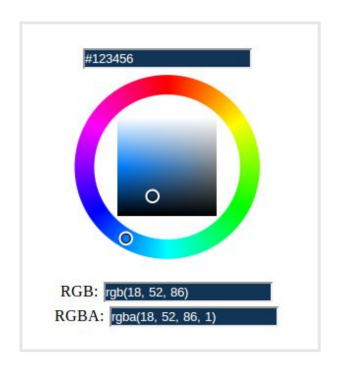
Cores



Formatos de cor



Os seguintes formatos podem ser aplicados a qualquer propriedade CSS que receba cor:

Nome (podemos identificar as cores pelo seu nome em inglês, veja todos <u>aqui</u>).

Ex: purple

RGB

rgb(255, 100, 50)

Hexadecimal

#f05331

RGBA

rgba(122, 50, 125, **0.5**).

O último número representa a opacidade que o elemento terá e varia de 0 a 1. Quanto menor o número, maior a transparência.



Cor do texto

O atributo color nos permite atribuir uma cor ao texto de um elemento.

Recebe como valor qualquer dos formatos de cor permitidos.

```
css h2 { color: purple }

css h2 { color: #3459ff }

css p { color: rgb(12, 34, 32) }
```

Cor de fundo

O atributo **background-color** nos permite atribuir uma cor para o fundo de um elemento.

Ele recebe como valor qualquer um dos formatos de cor permitidos (como vimos anteriormente).

```
css p { background-color: tomato }

css p { background-color: #3459ff }

css p { background-color: rgb(12, 34, 32) }
```

Opacidade

Através do atributo opacity damos transparência a todo o elemento, e não apenas ao seu background.

css p { opacity: 0.5 }



O valor representa a porcentagem de opacidade que queremos dar ao elemento.

Os valores vão de 0 a 1. Isso quer dizer que 0.5 representa 50% de opacidade.



DigitalHouse>