de Cores HTML (nome, hexadecimal e

FFAA00

como,

Código RGB

(0,0,0)

(28,28,28)

(54,54,54)

(79,79,79)

(105, 105, 105)

(128, 128, 128)

(169, 169, 169)

(192,192,192)

(211,211,211)

(220,220,220)

Código RGB

(106,90,205)

(131,111,255)

(105,89,205)

(72,61,139)

(25,25,112)

(0,0,128)

(0,0,139)

(0,0,205)

(0,0,255)

(100,149,237)

(65, 105, 225)

(30,144,255)

(0,191,255)

(135,206,250)

(135,206,235)

(173,216,230)

(70,130,180)

(176, 196, 222)

(112,128,144)

(119, 136, 153)

Código RGB

(0,255,255)

(0,206,209)

(64,224,208)

(72,209,204)

(32,178,170)

(0,139,139)

(0,128,128)

(127,255,212)

(102,205,170)

(95, 158, 160)

Código RGB

(47,79,79)

(0,250,154)

(0,255,127)

(152,251,152)

(144,238,144)

(143, 188, 143)

(60,179,113)

(46, 139, 87)

(34, 139, 34)

(50,205,50)

(0,255,0)

(124,252,0)

(127,255,0)

(173,255,47)

(154,205,50)

(107, 142, 35)

(85,107,47)

(128, 128, 0)

Código RGB

(189,83,107)

(218,165,32)

(184, 134, 11)

(139,69,19)

(160,82,45)

(188, 143, 143)

(205, 133, 63)

(210,105,30)

(244,164,96)

(255,222,173)

(245,222,179)

(222,184,135)

(210,180,140)

Código RGB

(123,104,238)

(147,112,219)

(138, 43, 226)

(75,0,130)

(153,50,204)

(186,85,211)

(128,0,128)

(139,0,139)

(255,0,255)

(238,130,238)

(218,112,214)

(221,160,221)

Código RGB

(199,21,133)

(255,20,147)

(255,105,180)

(219,112,147)

(255,182,193)

(255, 192, 203)

(240, 128, 128)

(205,92,92)

(220, 20, 60)

Código RGB

(128,0,0)

(139,0,0)

(178,34,34)

(165,42,42)

(250,128,114)

(233,150,122)

(255,160,122)

(255,127,80)

(255,99,71)

Código RGB

(255,69,0)

(255,140,0)

(255,165,0)

Código RGB

(255,215,0)

(255,255,0)

(240,230,140)

Código RGB

(240,248,255)

(248,248,255)

(255,250,250)

(255,245,238)

(255,250,240)

(245,245,245)

(245,245,220)

(253,245,230)

(255, 255, 240)

(250,240,230)

(255,248,220)

(250, 235, 215)

(255,235,205)

(255,228,196)

(255, 255, 224)

(255, 250, 205)

(250,250,210)

(255,239,213)

(255,218,185)

(255,228,181)

(238, 232, 170)

(255,228,225)

(255,240,245)

(230,230,250)

(216, 191, 216)

(240,255,255)

(224,255,255)

(176,224,230)

(175,238,238)

(240,255,240)

(245,255,250)

Celke	

RGB)	do .	001	00
Publicado 01	de janei	ro de 2	2018

ser

exemplo, "#550000".

Nome da Cor

Black

grey11

grey21

grey31

DimGray

DarkGray

LightGrey

Gainsboro

Nome da Cor

SlateBlue

SlateBlue1

SlateBlue3

DarkSlateBlue

MidnightBlue

Navy

Blue

DarkBlue

MediumBlue

CornflowerBlue

RoyalBlue

DodgerBlue

DeepSkyBlue

LightSkyBlue

SkyBlue

LightBlue

SteelBlue

SlateGray

LightSteelBlue

LightSlateGray

Aqua / Cyan

DarkTurquoise

MediumTurquoise

LightSeaGreen

DarkCyan

Aquamarine

CadetBlue

Nome da Cor

DarkSlateGray

SpringGreen

PaleGreen

LightGreen

SeaGreen

ForestGreen

LimeGreen

LawnGreen

Chartreuse

GreenYellow

YellowGreen

OliveDrab

Olive

DarkOliveGreen

Nome da Cor

DarkKhaki

Goldenrod

Sienna

Peru

RosyBrown

Chocolate

SandyBrown

NavajoWhite

Wheat

Tan

BurlyWood

Nome da Cor

MediumSlateBlue

MediumPurple

BlueViolet

DarkOrchid

Purple

Violet

Orchid

Plum

Nome da Cor

DeepPink

HotPink

LightPink

LightCoral

IndianRed

Nome da Cor

Maroon

DarkRed

FireBrick

Salmon

DarkSalmon

LightSalmon

Coral

Tomato

Nome da Cor

OrangeRed

DarkOrange

Nome da Cor

Nome da Cor

AliceBlue

GhostWhite

Snow

Seashell

FloralWhite

WhiteSmoke

Beige

OldLace

Ivory

Linen

Cornsilk

Bisque

LightYellow

LemonChiffon

PapayaWhip

PeachPuff

Moccasin

MistyRose

Lavender

Thistle

Azure

LightCyan

PowderBlue

PaleTurquoise

Honeydew

MintCream

Anterior

Pesquisar

Buscar

Pesquisar

Recentes

Destaque

Próximo

Curso de Python

e Django

Criar formulario de login com Laravel 11

Como criar API com Node.js e TypeScript

Como criar projeto com React 19 e TypeScript

Tabela de Cores HTML (nome, hexadecimal e RGB)

Como pesquisar com PHP e MySQLi

Sistema de login com PHP e MySQLi

Como usar função EMPTY e ISSET no PHP

Como fazer sistema de busca com PHP

Celke

Home Cursos Blog Contato Doações

Sobre Nós

CNPJ: 22.334.579/0001-61 Contato Termos de Uso Política de Privacidade

Redes Sociais

Instagram Facebook Twitter YouTube

Apresentar o SweetAlert2 para confirmar antes de excluir o registro no banco

Como usar operadores no Python

de dados com Laravel 11 e React

PaleGoldenrod

LavenderBlush

LightGoldenrodYellow

AntiqueWhite

BlanchedAlmond

Orange

Gold

Yellow

Khaki

Pink

PaleVioletRed

MediumVioletRed

MediumOrchid

DarkMagenta

Fuchsia / Magenta

Indigo

DarkGoldenrod

Lime

DarkSeaGreen

MediumSeaGreen

MediumSpringGreen

MediumAquamarine

Teal

Turquoise

Gray

Silver

codificadas,

Tons de Cinza - Gray Colors

por

números

Para escrever uma cor codificada, usa-se # antes do código, e dentro das aspas, por

Portanto, vocé pode usar as cores pelo nome, código hexadecimal ou código RGB:

Código hexadecimal

#000000

#1C1C1C

#363636

#4F4F4F

#696969

#808080

#A9A9A9

#C0C0C0

#D3D3D3

Código hexadecimal

#6A5ACD

#836FFF

#6959CD

#483D8B

#191970

#000080

#00008B

#0000CD

#0000FF

#6495ED

#4169E1

#1E90FF

#00BFFF

#87CEFA

#87CEEB

#ADD8E6

#4682B4

#B0C4DE

#708090

#778899

#00FFFF

#00CED1

#40E0D0

#48D1CC

#20B2AA

#008B8B

#008080

#7FFD4

#66CDAA

#5F9EA0

#2F4F4F

#00FA9A

#00FF7F

#98FB98

#90EE90

#8FBC8F

#3CB371

#2E8B57

#228B22

#32CD32

#00FF00

#7CFC00

#7FFF00

#ADFF2F

#9ACD32

6B8E23

#556B2F

#808000

Código hexadecimal

#BDB76B

#DAA520

#B8860B

#8B4513

#A0522D

#BC8F8F

#CD853F

#D2691E

#F4A460

#FFDEAD

#F5DEB3

#DEB887

#D2B48C

#7B68EE

#9370DB

#8A2BE2

#4B0082

#9932CC

#BA55D3

#A020F0

#8B008B

#FF00FF

#EE82EE

#DA70D6

#DDA0DD

#C71585

#FF1493

#FF69B4

#DB7093

#FFB6C1

#FFC0CB

#F08080

#CD5C5C

#DC143C

Código hexadecimal

Tons de Vermelho - Red Colors

#800000

#8B0000

#FA8072

#E9967A

#FFA07A

#FF7F50

#FF6347

#FF4500

#FF8C00

#FFA500

#FFD700

#FFFF00

#F0E68C

Tons Pastel - Light Colors

Tons de Amarelo - Yellow Colors

Código hexadecimal

Código hexadecimal

Código hexadecimal

#F0F8FF

#F8F8FF

#FFFAFA

#FFF5EE

#FFFAF0

#F5F5F5

#F5F5DC

#FDF5E6

#FFFFF0

#FAF0E6

#FFF8DC

#FAEBD7

#FFEBCD

#FFE4C4

#FFFFE0

#FFFACD

#FAFAD2

#FFEFD5

#FFDAB9

#FFE4B5

#EEE8AA

#FFE4E1

#FFF0F5

#E6E6FA

#D8BFD8

#F0FFF

#E0FFFF

#B0E0E6

#E0FFFF

#F0FFF0

#F5FFFA

Tons de Laranja - Orange Colors

Código hexadecimal

Tons de Rosa - Pink Colors

Código hexadecimal

Tons de Roxo - Purple Colors

Tons de Marrom - Brown Colors

Código hexadecimal

Tons de Verde - Green Colors

Tons de Ciano - Cyan Colors

Tons de Azul - Blue Colors

hexadecimais,

Celke
Tabela

Tabela RGB)

No HTML, as cores podem ser nomeadas pelo nome (em Inglês), como White para branco, green, para verde, blue, para azul e assim por diante. Podem 1,2,3,4,5,6,7,8,9,a,b,c,d,e,f. Os códigos são como uma misturas de cores RGB (Red - Vermelho, Green - Verde, Blue -Azul), o código hexadecimal for 006600, deduz-se que a cor é verde, pois os dois primeiros números (que correspondem ao vermelho - RRGGBB), são 0, os dois números do meio, são 6 e os dois números finais são 0.