**MODELO DE CAIXAS**

O modelo de caixas é como se divide o conteúdo em HTML e CSS, sendo que elas possuem aninhamento, elementos e tipos.

ELEMENTOS DE UMA CAIXA

Os principais elementos de uma caixa é height(altura) e width(largura). Além disso, border(borda) é uma linha que cerca a caixa, padding(preenchimento) é o espaço entre a borda e o conteúdo, margin(margem) é a distância mínima que outras caixas podem ficar, e por fim outline(contorno) é uma borda que fica fora na caixa dentro da margem.

TIPOS DE CAIXA

Os dois tipos de caixa são box-level e inline-level, o box-level ocupa sempre a largura total da tela e sempre pula uma linha, já o inline-level ocupa apenas a largura necessária e continua na mesma linha. Exemplos de box-level são: div, h1, p, main, header, nav, vídeo, etc. Já de inline-level temos: span, a, strong, small, button, input, code, etc.

GROUPING TAGS

As Grouping Tags em HTML5 são utilizadas para dar valor semântico a determinadas partes do código, diferente de versões passadas do HTML onde se utilizava div e span em quase tudo.

As principais Tags estão aqui: https://www.devmedia.com.br/html-semantico-conheca-os-elementos-semanticos-da-html5/38065#tag-main