**CSS Box Model  
  
box-sizing: border-box =** faz o cálculo a ser preenchido a partir da borda (interna), para deixar o componente criado do tamanho determinado, sem que o padding interfira.

**display: block =** deixa o comportamento igual de uma div, ocupa toda linha (coloca os item um abaixo do outro, vertical) / width e height, são respeitado / padding, margin e border funcionam normalmente.

**display: inline =** deixa o comportamento igual de um span, elementos um do lado do outro (coloca os itens na mesma linha, horizontal) / width e heigth, não funcionam / padding, margin e border somente para valores horizontais.

**margin =** adc espaço por fora.

**padding =** adc espaço dentro.

**border =** bordas da caixa ( o tamanho da borda soma no tamanho da caixa, para o lado de fora)

1. box-sizing: border-box = para a borda não somar a mais no valor da caixa (ocupa o espaço de dentro da caixa).

**outline =** não modifica o tamanho da caixa pois não é parte do box-model (Ex.: da pra por uma borda em volta do border ainda). Poderá ser diferente de retangular. Não permite ajustes individuais. Mais usado pelo user agent para acessibilidade. Ex.: é usado no elemento **input**.