~~Нашите HTML елементи ги третираме како кутиички, одонсно како правоаголници.~~

Display property-то определува како елементите ќе бидат прикажани на нашата веб страна(на нашиот документ).

Ова својство има повеќе вредности, но за сега ќе се запознаеме само со неколку:

* block
* inline
* inline-block
* none
* flex
* grid

Исто така знаеме дека сите HTML елементи имаат свои основни вредности за CSS својствата. Па така и ова својство си има свои основни(default) вредности.

Важна карактеристика кај ова својство е што не сите елементи имаат иста основна вредност, туку сновната вредност на ова својство кај елементите може да биде

* block
* inline

**Block level element: - Елементот ја зафаќа целата должина на пребарувачот(целиот width), и секој нареден елемент започнува на нова линија.** Тој block level елемент може да се однесува како parent елемент и во него да има block level или inline level елементи. **Кај block level елементите можеме да ги користиме и width и height својствата.**

**Inline level element:** Inline елементот зафаќа должина само оноколку колку што е потребно, односно зафаќа простор согласно содржината на елементот. Inline елементите не започнуваат во нов ред. Исто така, кај inline елементите не можеме да користиме width и height, а исто така не можеме да ги користиме и margin-top, margin-bottom и padding-top и padding bottom својствата. Но, може да ги користиме margin-left, margin-right и padding-left и padding-right.

**Inline-block** елементи. Овие елементи се претставени како inline елементи, но може да ги користат карактеристиките на block елементите. Значи, може да користиме width, height, padding-top, padding-bottom, margin-top, margin-bottom.

**None**: Го остранува елементот од страната. Тој сеуште постои во HTML структурата, и останатите елементи го завземаат неговото место, односно се поместуваат погоре. Доколку сакаме само да го скриеме елементот може да го искористиме својството visibility: hidden. Ова својство само го прави елементот невидлив