Labo 8 R0667666 Mathisse Pattyn

Opdracht 1)

Block: alles onder elkaar

Inline: alles naast elkaar

Inline block: naast elkaar tot het scherm gevuld is, dan nieuwe regel en verder

Bij inline worden de elementen als woorden gezien, bij de rest word de meegegeven hoogte en breedte gebruikt.

Opdracht 2)

De elementen worden 'inline' gebruikt, wat wil zeggen dat het wordt behandeld als tekst en dus ook witruimtes in de html worden meegenomen.

Bij het resizen van de browser blijven de blokken naast elkaar tot er geen genoeg ruimte meer is en dan gaan ze naar een volgende regel.

Opdracht 3)

Door div text allign center.

Vertical allign zorgt ervoor dat de verticale ruimte tussen 2 inline blokken gewijzigd wordt.

Height: 100px

line height: 100px;

Display: table-cell; vertical-align: middle

Opdracht Lorem ipsum)

De width is nu 50% + onze border en padding zo komen we boven 50% uit en zullen de 2 blokken onder elkaar staan want samen zijn ze groter dan 100%.