verslag CSS deel 1

**Opdracht 1**

**1)**

<h1>...</h1>

<p>...</p>

**2)**

<ul>, <body>, <html>

**3)**

<h1>...</h1>

<p>...</p>

<ul>

<li>...</li>

<li>...</li>

<li>...</li>

</ul>

**4)**  Enkel <html> zogezegd (maar doctype?)

**5)** Enkel <li> niet.

**Opdracht 2**

DOM tree is uitklapbaar. Niet veel over te zeggen. Voor elke indent in de tree is er een nieuwe laag van kinderen.

**Opdracht 3**

Vives:

****

In een <noscript>

**Afbeelding met tekst

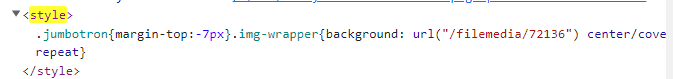
Automatisch gegenereerde beschrijving**

(code te groot) Ook <style> voor opmaak slider, content over layout…**Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving**

3 links naar stylesheets.

Miras:



Een image wrapper.

Afbeelding met tekst, binnen, persoon

Automatisch gegenereerde beschrijving

Definiëring van kleuren (8x).

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

Weer stylesheets.

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

Een font(?)

VRT:

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

Video player opstelling(?)

(code te groot) Samenstelling van resources (.eot, .woff, .woff2 en .ttf) = lettertypes

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

Code die grootte van een resource garandeert op basis van hoogte(?)

Verder vele fonts ,kleuren, lay out van login, image groottes, kleuren van buttons, containers etc.

Vor .css: Stylesheets, preloads

**Opdracht 4 niet maken**

**Opdracht 5**

**Alles uitgevinkt:**



= standaard hoe het met enkel html zou zijn.

Width: 2px;

Afbeelding met pijl

Automatisch gegenereerde beschrijving

De .css file:

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

**Opdracht 7**

Em = font size en ex = x-hoogte van de font.   
Em zal hetzelfde zijn voor verschillende fonts als deze zo bepaald zijn als standaard. Ex hangt puur af van de font zelf.

Antw: Indien het in dezelfde font staat: Em. Percentage verdubbelt hier. In ex wordt de grootte van x verdubbeld, niet de standaardwaarde (wat normaalgezien kleiner is in dit geval).