Verslag CSS Deel 1

Opdracht 1

De siblings van ul zijn alle andere elementen die onder dezelfde parent staan als de ul. H1 en p in dit geval.

De ancestors zijn alle elementen waarin de 2e li zit, dus hier zijn dat ul, body en HTML

De descendants zijn dan het omgekeerde, alle elementen die in body zitten : h1, p, ul, li, li, li

Er zijn 2 elementen die geldig zijn zonder een parent. Dat zijn HTML en !DOCTYPE html. In dit geval heb je enkel HTML.

Neen, niet elk element moet er 1 hebben en in dit voorbeeld is dat ook niet zo. De li elementen, de h1, de p en de title hebben geen child element.

Opdracht 2

```
| Clocyte Hab) | Cloc
```

Opdracht 3

Vives:

```
<title>Hogeschool voor studenten met ambitie | Hogeschool VIVES</title>
</ri></ri></ri></ri></ri></ri></ri>
</ra>

<title>Hogeschool VIVES</title>
```

Het verwijst door naar 4 verschillende aparte stijlpaginas.

De <style> blokken zijn deze:

Miras:

De externe stylesheets:

```
<link rel="stylesheet" href="/assets/css/A.animate-a768f897b1.min.css.pagespeed.cf.2Apon8
<link rel="stylesheet" href=
"https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/6.4.2/css/all.min.css">
<link rel="stylesheet" href="/assets/css/jquery-fea415fe01.smartmenus.bootstrap-4.css">
<link rel="stylesheet" href="/assets/css/jquery-fea415fe01.smartmenus.bootstrap-4.css">
<link rel="stylesheet" href="/a/css/A.style-be42d48f0f.css.pagespeed.cf.8_CnGoan2k.css"></ur>
```

Inline style attributen:

wordt meerdere keren herhaald.

Verwijzing naar externe stylesheets:

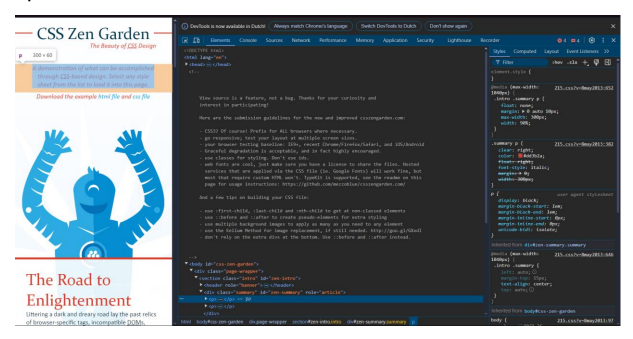
<style> elementen:

Opdracht 4

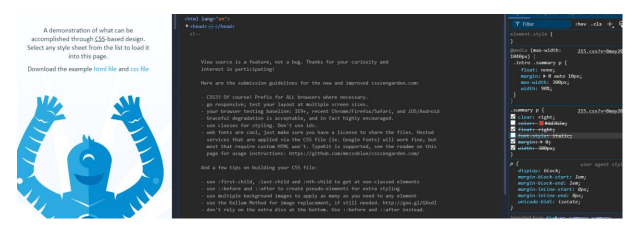
```
### Repaired proof to the profixed property of the property of
```

Als de inhoud gelijk zou zijn zou het verschil liggen in de CSS en de klassen en id's voor de css te linken eraan.

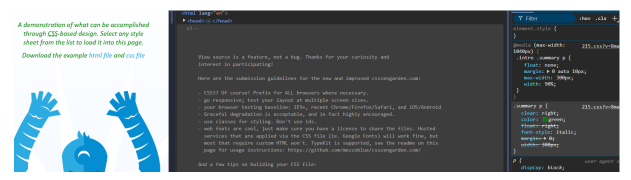
Opdracht 5



Hieronder heb ik de color en font-style afgevinkt en je ziet het ook daadwerkelijk veranderen op de website, de teskt is in standaard testtype en niet meer rood.



Hieronder heb ik de rode kleur aangepast naar groen en je ziet het hierbij ook veranderen op de website, de tekst is nu groen.



Hieronder zie je wat je krijgt als je klikt op die vreemde test rechtsboven op de eerste afbeelding. Het verwijst naar waar dat stukje css staat in je css bestand.

```
.summary p {
    clear: right;
    color: □ green;
    float: right;
    font-style: italic;
    margin: → 0;
    width: 300px;
}

p {
    user agent stylesheet
```

Opdracht 6

Zie WebStorm of github website.

Opdracht 7

H2 wordt groter weergegeven. 2em maakt de tekst 2 keer zo groot ten opzichte van de normale tekstgrootte.