Opdracht 1 - CSS Resets

In deze opdracht laten we het verschil zien tussen de bestaande CSS-resets. Een CSS-reset is, zoals je wellicht nog weet, een CSS bestand dat je aan je HTML koppelt om alle HTML-elementen op een consistente manier weer te geven in de browser.

leder browser heeft een ingebouwde Stylesheet; de browser default styles of internal stylesheet. Dat wil zeggen, als je een HTML bestand weergeeft zal de tekst toch al een zwarte kleur hebben, een H1 is standaard groter dan een H2, enzovoort.

leder browser heeft andere beginwaarden, dat wil zeggen, zelfs al heb je geen enkele CSS-regel geschreven; toch ziet uw bestand er iets anders uit in de verschillende browsers.

Om dit probleem op te lossen is de 'CSS reset' bedacht. Een verzameling CSS-regels die de verschillende standaardwaarden gelijk zet in alle browsers.

Probeer eens de verschillende resets uit, in het mapje 'CSS' staan 13 verschillende resets. De meest gebruikte op moment van schrijven is de 'normalize.css'.

```
11
       <title>css Zen Garden: The Beauty in CSS Design</title>
12
13
               De regel hieronder kan je aanpassen; door de bestandsnaam
       te wijzigen van bijvoorbeeld 1.css naar 2.css wissel je van
       stylessheet.
14
               Vergeet niet je browser te refreshen (CMD + R of F5).
15
               Het laatste bestand 'normalize.css' is op dit moment de
               meest gebruikte CSS-reset.
16
17
       <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/1.css" />
18
19 </head>
20
```