# Verslag html deel 1

## Opdracht 2

### Maak een nieuw project aan in Webstorm en neem de basisstructuur van een HTML5 webpagina over in een nieuw HTML bestand. Bekijk dit vervolgens ook in Chrome.

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

### Opdracht 3

### Plaats telkens een van de bovenstaande drie voorbeeldelementen in het body element van ons basisdocument, bewaar en bekijk telkens de pagina in Chrome.

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

### Wat is het verschil tussen file:// protocol & t http:// protocol op de host 'localhost'.

Bij de ene open je het via bv Google Chrome bij de ander open je het via je eigen pc

### Opdracht 4

### Plaats in een HTML document wat extra spaties tussen 2 woorden in een paragraaf en ga na dat dit daadwerkelijk geen invloed heeft op de pagina voorstelling in de browser. Plaats daarna enkele lege regels tussen 2 woorden en vergewis je ervan dat ook dit geen effect heeft op de visualisatie.

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

## Opdracht 5

Gebruik & en >  
echter niet voor layout doeleinden, daarvoor gebruiken we immers CSS!

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

## Opdracht 6

### Waarom zijn de volgende uitdrukkingen niet correct genest?

Het rode ontbreekt telkens

• (4x2 + 2()

• (4x2( +2)

• (4x(2+2) )

• (4x(2+2())

## Opdracht 7

### Zijn de haakjes in de volgende teksten correct genest?

• ({}[])

Ja correct

• {{{()]

Fout de eerste drie haakjes worden niet gesloten en de laatste niet geopend.

• ({()})

Correct

• (){[}]

Fout de laatste 2 zijn door elkaar verwikkeld dit mag niet.

• {{([])

Het tweede teken met eigenlijk het eerste teken weer sluiten.

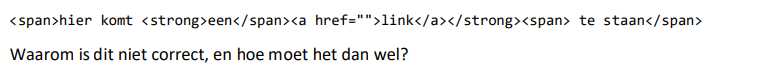
# Opdracht 8

### (Terzijde: is een spatie net voor het woord "te" eigenlijk nodig? Probeer eens uit!)





Ja deze is nodig



<span>hier komt </span> <strong><span>een</span><a href=””>link</a></strong><span> te staan</span>

## Opdracht 9

### Reproduceer de volgende pagina (incl. afbeelding):

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

Image is geen http link meer maar een lokale link

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

## Opdracht 10

### Wat is er verkeerd in onderstaand HTML fragment?

De </li> van achter 2 mag pas gesloten worden achter de lijst in de lijst.

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

## Opdracht 11

### Zie je waar de gekozen taalinstelling wordt bijgehouden?



## Opdracht 12

### Waar precies bewaart de webapplicatie welke toestellen je aanvinkte ter vergelijking? Ben je nog andere herkenbare informatie tegengekomen op die beide tabbladen? Zoja, welke?

Afbeelding met tekst, scorebord, schermafbeelding

Automatisch gegenereerde beschrijving

Al deze cookies veranderen (de sapisid-cookies)

## Opdracht 13

Ik denk dat amazon uw gegevens opslaat in je cache geheugen. Op deze manier blijft uw computer dat voor een bepaalde tijd onthouden ondanks je niet ingelogd bent.