

Opdracht 1:

headings1.html	304	www.htmldog.com	document	Other	11...	39...	nginx
badge1.gif	200	www.htmldog.com	gif	headings1.html:15	(di...	14 ...	nginx
favicon.ico	200	www.htmldog.com	x-icon	Other	(di...	4 ms	nginx

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head> ... </head>
  <body>
    <h1>Heading 1 (h1)</h1>
    <h2>Heading 2 (h2)</h2>
    <h3>Heading 3 (h3)</h3>
    <h4>Heading 4 (h4)</h4>
    <h5>Heading 5 (h5)</h5>
    <h6>Heading 6 (h6)</h6>
    <!-- Link back to HTML Dog: -->
    <p> == $0
      <a href="http://www.htmldog.com/examples/"> ...
      </a>
    </p>
  </body>
</html>
```

Opdracht 2:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <title>Title</title>
6 </head>
7 <body>
8
9 </body>
10 </html>
```

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Title</title>
  </head>
  <body> == $0
    <script> ... </script>
  </body>
</html>
```

Opdracht 3

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head> ... </head>
  <body> == $0
    <a href="www.example.com">dit is een link naar www.example.com</a>
    <script> ... </script>
  </body>
</html>
```

Via de verkenner:

- In de adresbalk staat de locatie waar het bestand staat opgeslaan
- De website heeft geen logo
- Bij inspecteren staat er geen script
- Je moet de pagina refreshen om wijzigingen te zien

Via webstorm:

- In de adresbalk staat "localhost: 63342"
- Het logo van webstorm word gebruikt
- Bij inspecteren zie je een script van webstorm
- Je ziet wijzigingen meteen

Opdracht 4:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Title</title>
  </head>
  <body>
    <p>hello, world</p>

    <p>hello,

    world</p>

    <p> hello, &nbsp; world</p>
    <p> hello, <br> world</p>
  </body>
</html>
```

Opdracht 5:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Title</title>
</head>
<body>
  <p>Gebruik &nbsp; en <br /> echter niet voor layout doeleinden, daarvoor gebruiken we immers CSS!</p>
</body>
</html>
```

Opdracht 6:

- Laatste ronde haakje staat omgekeerd
- Laatste ronde haakje staat omgekeerd
- Eerste ronde haakje word niet afgesloten
- 2 haakjes worden niet afgesloten

Opdracht 7:

- Ja
- Nee, 3 { sluiten niet af en } heeft geen beginhaakje
- Ja
- Nee, laatste 2 moeten verwisselen van plaats
- Nee, 2 { sluiten niet af

Opdracht 8:

hier komt eenlink te staan

de eindtag strong moet passen bij de laatste begintag die je tegenkomt en dit is een a-tag

Opdracht 9:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Title</title>
</head>
<body>
  <h1>Heading 1 (h1)</h1>
  <h2>Heading 2 (h2)</h2>
  <h3>Heading 3 (h3)</h3>
  <h4>Heading 4 (h4)</h4>
  <h5>Heading 5 (h5)</h5>
  <h6>Heading 6 (h6)</h6>
  
</body>
</html>
```

Het ziet er hetzelfde uit

In het src attribuut moet eerst de folder staat gevolgd door een / en dan de naam van de img

➔ Src="images/badge1.gif"

Opdracht 10:

Het element staat genest in de

Opdracht 11:

Bij local storage staat er niets

Bij cookies: bij een cookie -> "Path" is /fr-be

Opdracht 12:

De value bij CompareCart verandert

LGGP1_CompareCart	OLED55G46LS.AEU.EEBN.NLC%7...
-------------------	-------------------------------

Hier wijzigt de Value naar de website waar ik als laatst iets heb toegevoegd om te vergelijken

Storage	Key	Value
▼ Local stor	LGGP1_CompareHost	https://www.lg.com/nl/televisies-soundbars/oled-evo/?ec_m

Opdracht 13:

Ze weten wat er in mijn winkelwagen zit door de cookie "session-id". als je cache verwijderd, de pagina refreshed, de pagina afsluit en amazon opnieuw opent blijft session-id ongewijzigd en blijft het product in mijn winkelwagen zitten. Enkel als is session-id verwijderd en de pagina refresh krijg ik een nieuwe session id en is mijn winkelwagen geleegd

session-id	142-8030309-3334...
------------	---------------------