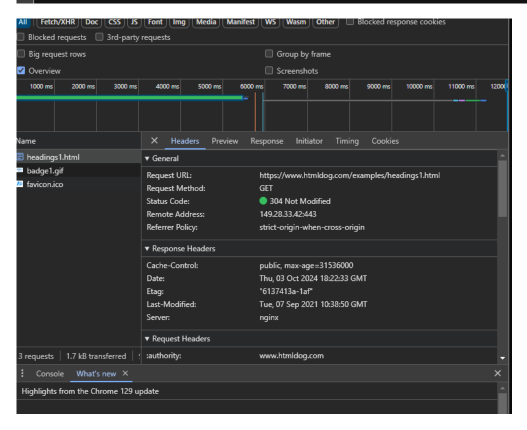
Labo 2

Opdracht 1

Bij requests zie je een html bestand headings1.html alsook een gif bestand.

Als je kijkt naar de paginabron zie je de code met alle headings en een gif-element.



Je kan door op paragraaf te drukken gestuurd worden naar een website aan de hand van een genest hyperlink.

Opdracht 3

Verschil tussen twee zit in manier waarop bestanden opgestart worden.

Bij File:// protocol je bestand wordt lokaal geopend vanaf je bestandssysteem. Bij HTTP:/ protocol wordt je bestand via een webserver geopend in het geval van webstorm is dit een port 63342.

File:// protocol kan sneller werken, maar biedt niet alle mogelijkheden dat een HTTP:/ protocol kan bieden. Je kan niet alle toepassingen van een website gebruiken als je die lokaal opent.

HTTP:/

localhost:63342/WEB/Labo%202/oefening%202/index.html?_ijt=2jedntirsmas68cuf5aev81qs1&_ij_...

File://

C:/Users/adrja/Desktop/1Tlb/WEB/Labo%202/oefening%202/index.html

Opdracht 4

Neen dit heeft totaal geen invloed op woorden.

Opdracht 6

• (4x2 + 2(

De haakjes zijn niet correct gesloten. Er wordt een haakje geopend aan het begin, maar er is geen tweede sluitend haakje. Tweede haakje wordt ook niet gesloten.

• (4x2(+2

Hier heb je ook geen sluitend haak voor beide haakjes.

• (4x(2+2)

Je sluit slechts 1 haakje het begin haakje wordt nooit gesloten.

• (4x(2+2()

Hier heb je een haakje binnen haakjes dat nooit gesloten wordt.

Opdracht 7

• ({}[])

Ja deze zijn correct genest omdat ze allemaal gesloten worden en correct geplaatst zijn.

• {{{()}}

Neen die haakjes zijn niet correct want in het begin worden er 3 haakjes geopend die nooit gesloten worden en je hebt ook een sluitingshaakje zonder dat er een open haakje is.

• ({()})

Hier ziin ze wel correct.

• (){[}]

Die haakjes zijn niet correct genest we hebben een open haakje binnen accolades die openen en sluiten en sluit haakje is buiten die accolades dit is niet correct.

• {{([])}

Hier hebben we open accolades die nooit gesloten worden.

Opdracht 8

Ja, hier is de spatie wel nodig omdat de spatie hier wel invloed heeft op de ruimte tussen de woorden.

Zonder spatie

Gebruik en

echter niet voor layout doeleinden, daarvoor gebruiken we immers CSS! hier komt eenlinkte staan

Met spatie

Gebruik en

echter niet voor layout doeleinden, daarvoor gebruiken we immers CSS! hier komt eenlink te staan

Strong:

Zo moet het uitzien

hier komt eenlink te staan

Strong tag werd niet correct afgesloten!

Ja hiet ziet correct uit.

Je moet de img src link als volgt aanpassen:

```
<img src="../images/badge1.gif">
```

Opdracht 10

```
Zo moet je het corrigeren:
```

```
een
twee

twee
ol>
jan
piet
joris

iol>
iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

iol>

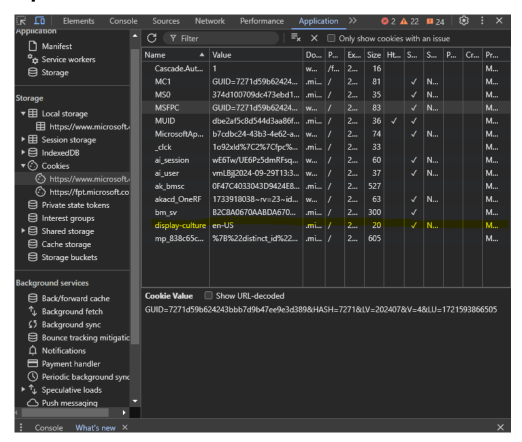
iol>

iol>

iol
<l>

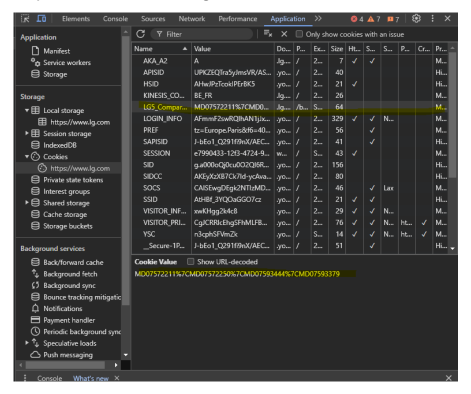
iol
iol</l>
iol
<l>iol
iol
iol
iol
iol
<l>iol
iol
iol
iol
iol
<l>
```

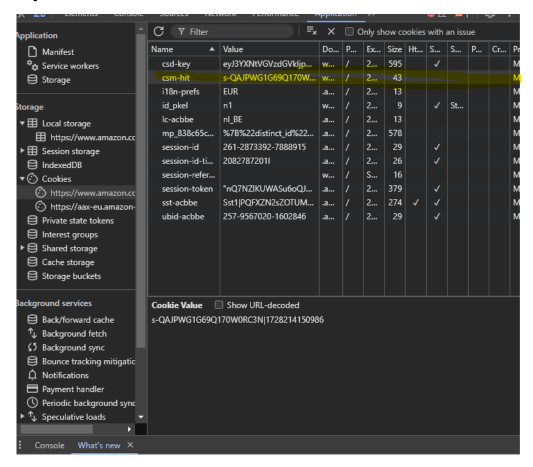
De tags werden verkeerd geplaatst je mag geen ol binnen een ul plaatsen je moet die innesten in een li.



Hier wordt taal bewaard

Als je een nieuwe TV toevoegt wordt deze waarde veranderd.





Als je een nieuw product toevoegt verandert deze waarde.

Amazon zal waarschijnlijk sessie bewaren onder bepaald nummer of token zo houden ze bij dat dat jouw winkelwagentje is.

