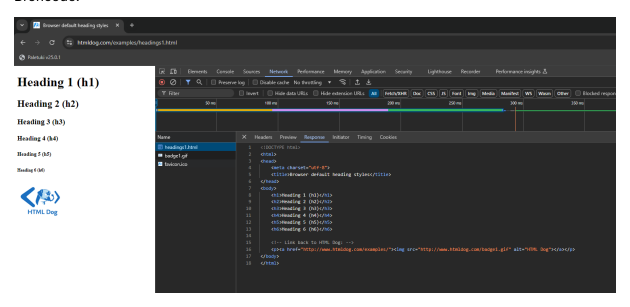
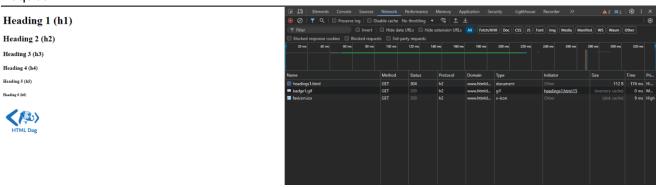
²Webdevelopment

Opdracht 1

Broncode:

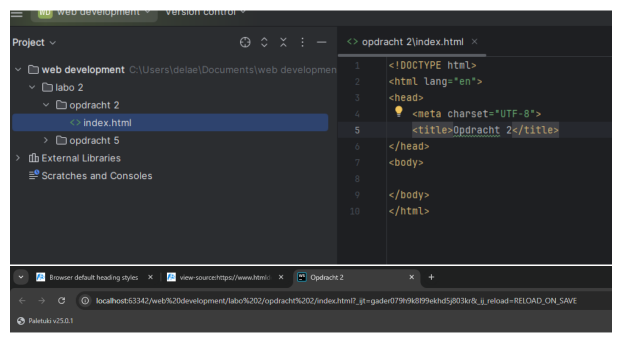


Request:



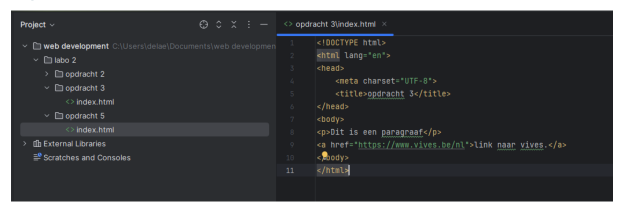
De broncode is de daadwerkelijke code van wat we zien op de webpagina. Bij de request zien we dat de pagina, gif en de favicon worden opgevraagd.

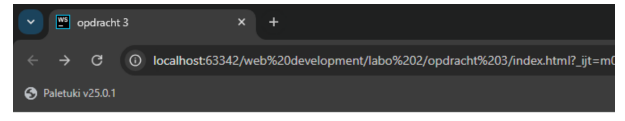
Opdracht 2



we zien niets op de webpagina omdat we nog niets van code hebben geschreven. Alleen de title is aangepast bovenaan in de tab.

Opdracht 3





Dit is een paragraaf

link naar vives.

Via file:// protocol: als je dubbel klikt op het HTML-bestand in je verkenner wordt het geopend via file:// protocol. De browser leest het direct van je harde schrijf.

Via file:// protocol op localhost: als je in Webstorm op 'open in browser' klikt, maakt Webstorm een eigen webserver aan die draait op de local, meestal via de poort 63342

Opdracht 4

```
<html lang="en">

∨ □ labo 2

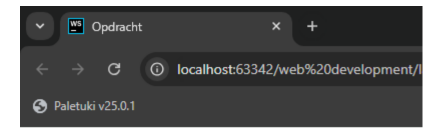
   > 🗀 opdracht 2
                                                     <meta charset="UTF-8">
   opdracht 3
                                                     <title>Opdracht </title>
      index.html

→ □ opdracht 4

                                                  Dit is een
                                                                               paragraaf

∨ □ opdracht 5

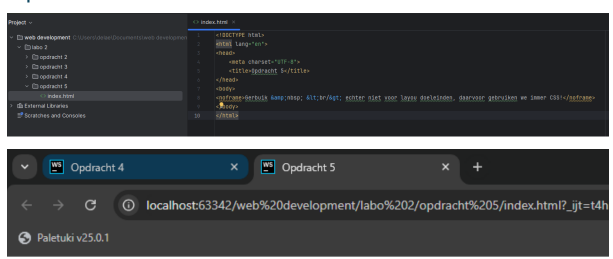
> f External Libraries
                                                  mooi weer
                                                  pody>
                                                  </html>
```



Dit is een paragraaf

het is mooi weer

Opdracht 5



Gerbuik
 echter niet voor layou doeleinden, daarvoor gebruiken we immer CSS!

Opdracht 6

(4x2 + 2(: er wordt 2 begintags gebruikt ipv een begin- en eindtag (4x2(+2 : er worden 2 begintags gebruikt maar geen eindtags

(4x(2+2) : er ontbreekt een eindtag

(4x(2+2() : er worden 3 begintags gebruikt en maar 1 eindtag, er ontbreken 2 eindtags

Opdracht 7

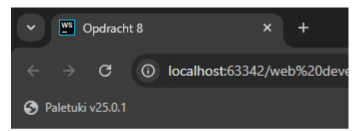
({}[]): correct genest

{{{()]: incorrect, er ontbreken 3 eind accolades en 1 begin vierkantje haakje

({()}) : correct genest
(){[}] : correct genest

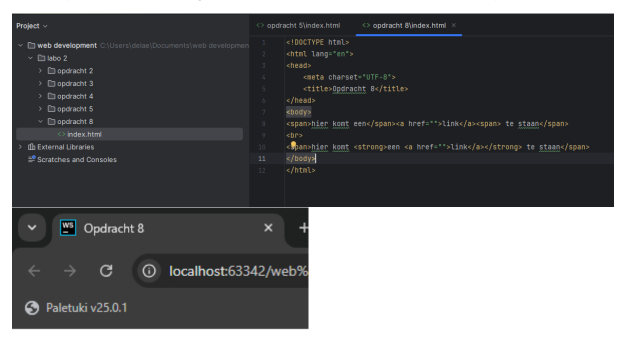
{{([]): incorrect, er ontbreken 2 eind accolades

Opdracht 8



hier komt eenlink te staan

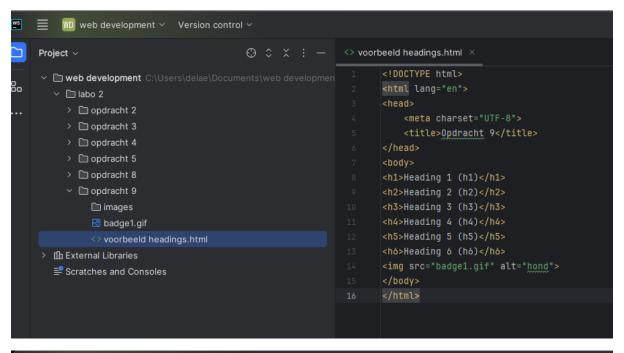
Ja, een spatie voor 'te' is nodig, zoals je ziet plakt 'te' niet aan link maar 'een' plakt er wel aan.

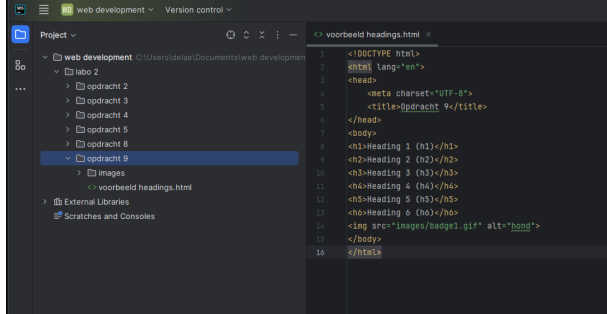


hier komt een<u>link</u> te staan hier komt **een** <u>link</u> te staan

Nu klopt het wel.

Opdracht 9





We hebben het pad van de image moeten veranderen, omdat het nu in een map staat.

Opdracht 10

Het nestelen van de elementen zijn verkeerd.

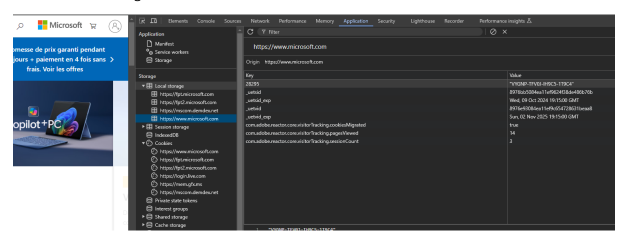
```
een
twee
```

jan
piet
joris

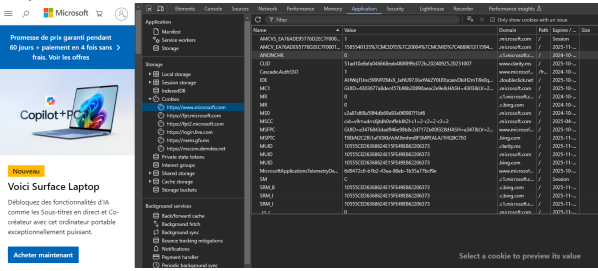
vier

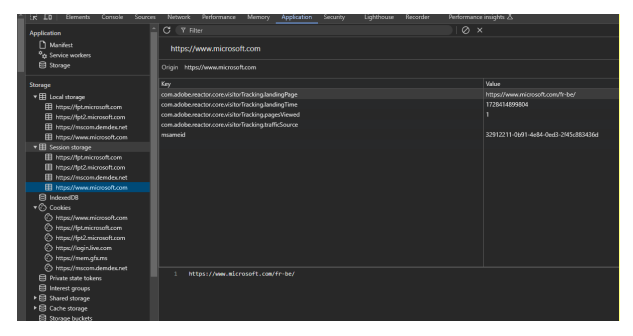
Opdracht 11

Dit is de local storage:



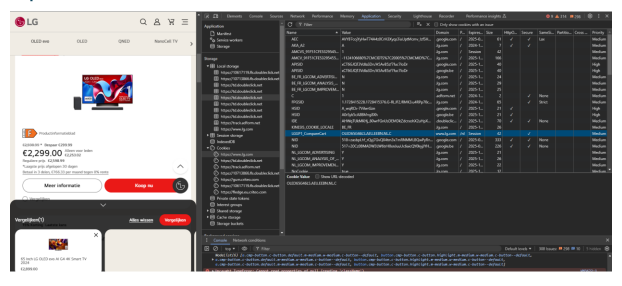
Dit zijn de cookies:





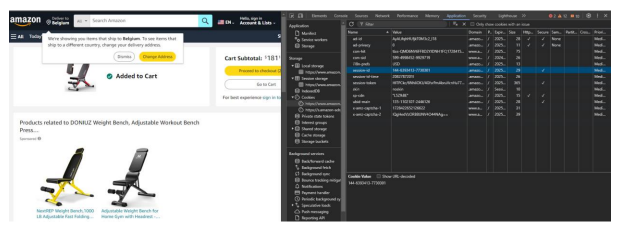
Hier staat er welke taal de website heeft. Het staat niet bij local storage of bij cookies omdat de browser dat automatisch instelt bij mij.

Opdracht 12



Bij de cookies komt er name die 'comparecart' heet.

Opdracht 13



Door de session id kan amazon weten bij welke winkelwagen je hoort.