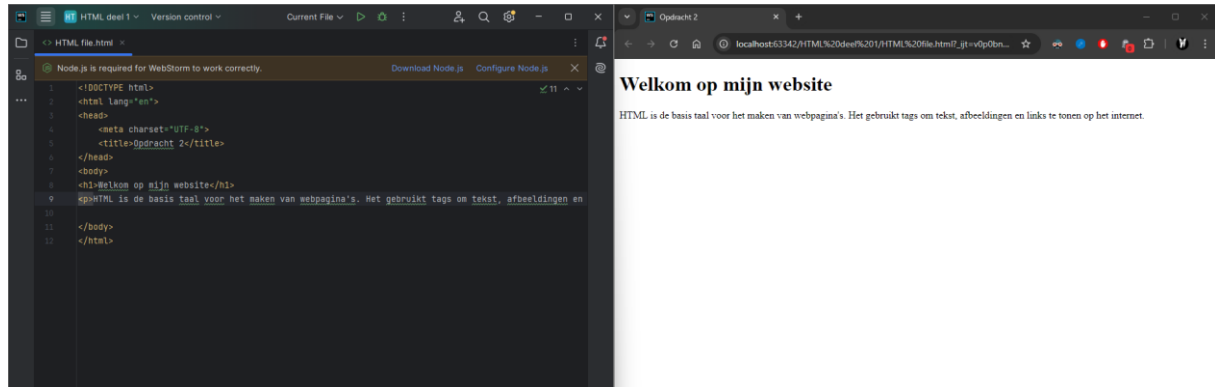


Opdracht 1

De broncode en response header hebben identiek dezelfde code. Dit komt doordat de browser de HTML-pagina precies zo ophaalt en weergeeft zoals deze wordt verzonden door de server.

Opdracht 2

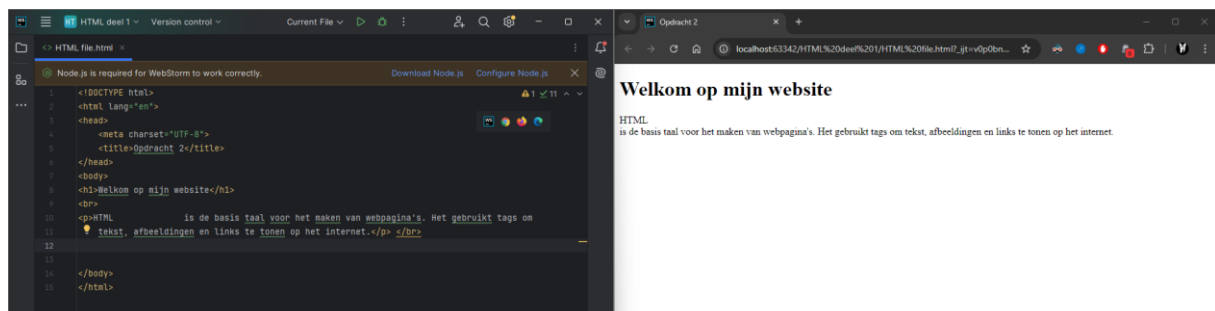


Opdracht 3

Indien HTML files via verkenner geopend wordt is dit sneller maar heeft wel beperkingen omdat geen Javascript en PHP kan uitvoeren.

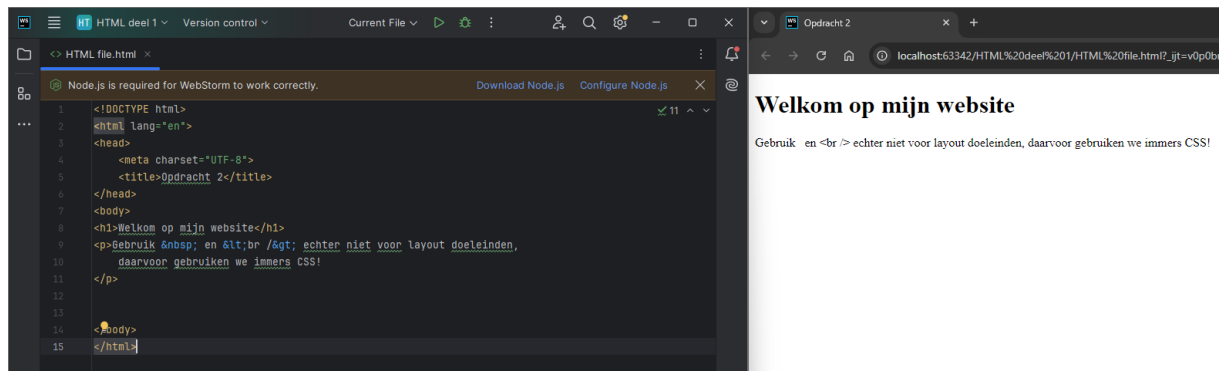
Via localhost is mogelijkheid om meerdere functies te proberen. Omdat er een server gestart wordt door Webstorm, is er ook een mogelijkheid om foutmeldingen en netwerkverzoeken beter uit te testen.

Opdracht 4

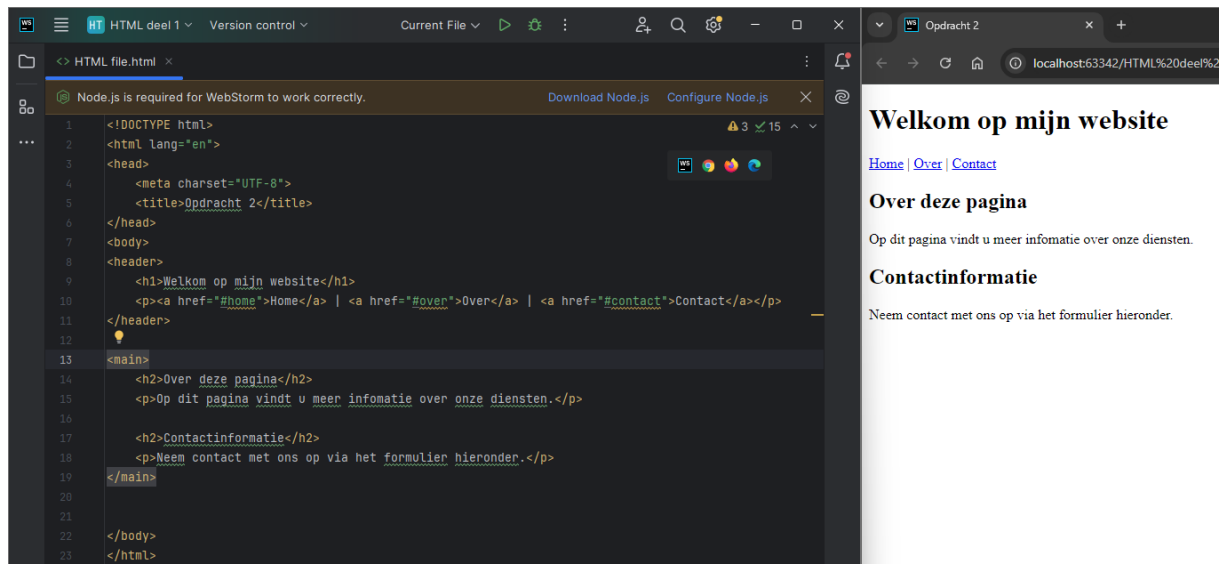


Opdracht 5

5.1



5.2



Opdracht 6

- $(4 \times 2 + 2)$ -> open en gesloten haakje ontbreekt, open haakje staat op het einde
- $(4 \times 2) + 2$ -> gesloten haakje ontbreekt 2 keer
- $4 \times (2 + 2)$ -> open haakje in begin is niet nodig
- $4 \times (2 + 2())$ -> er moet geen open haakje voor 4 staan en na 2 staan

Opdracht 7

- $\{ \} []$ -> Juist. Dit is correct genest omdat alle haken openen en sluiten op een juist manier.

- {{{()}}} -> Onjuist. De accolades staan te veel, geen vierkante haakje als opening.
- {{()}} -> Juist. De haken zijn correct geopend en afgesloten.
- (){{}} -> Onjuist. Enkel de eerste haken staan correct, anderen staan door elkaar.
- {{{(())}} -> Onjuist. Accolades te veel. Ronde en vierkante haken staan wel correct.

Opdracht 8

8.1

```
20 <span>hier komt een</span><a href="">link</a><span> te staan</span>
```

hier komt een [link](#) te staan

Er is geen spatie nodig juist voor 'te', het zal sowieso geen spatie geven op een pagina. Er is wel de mogelijkheid om 'een' en 'link' van elkaar te halen door een spatie te plaatsen tussen '>' en 'link' zoals hieronder:

```
<span>hier komt een</span><a href=""> |link</a><span> te staan</span>
```

hier komt een [link](#) te staan

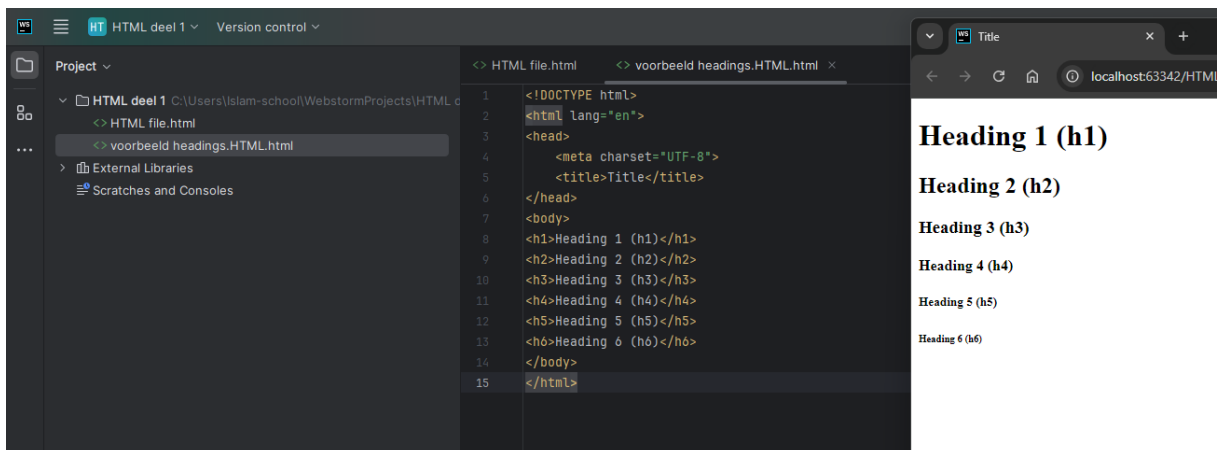
8.2

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

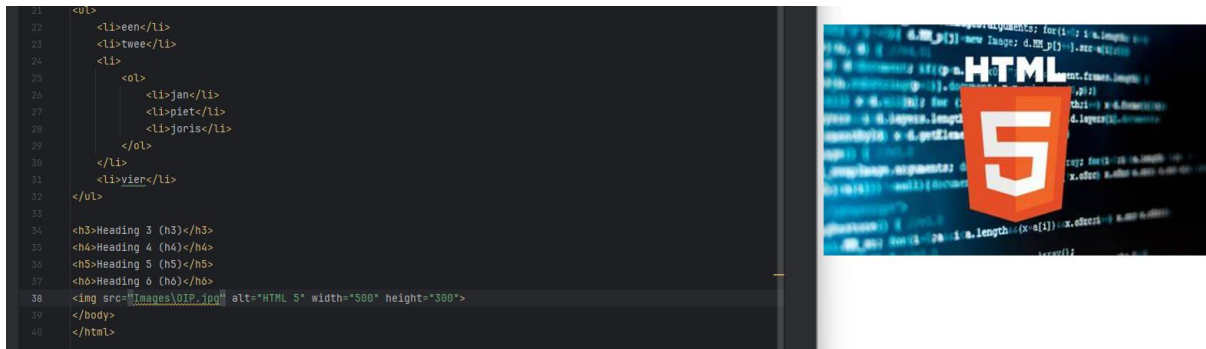
hier komt [een link](#) te staan

De nesting werd niet correct uitgevoerd waardoor strong voor afgesloten tag van span stond hoewel het achteraan moest staan. Hierboven de correctie.

Opdracht 9



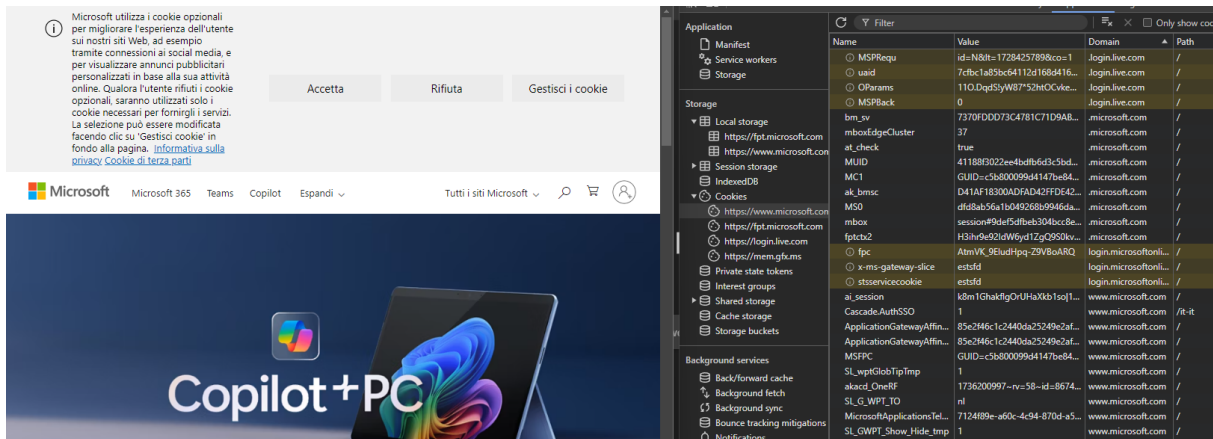
Het ziet er eerst correct uit.



Opdracht 10

Dat zijn twee aparte lijsten die niet moeten samen gemengd worden. Ze moeten van elkaar gescheiden worden.

Opdracht 11



Het wordt bijgehouden bij Cascade.AuthSSO, in de kolom staat er 'it-it' omdat ik Italiaans gekozen heb.

Opdracht 12

The screenshot shows a web browser displaying the LG website's comparison page. The page title is "Resultaten vergelijken" (Compare results). It features two product cards for 65-inch LG OLED Smart TVs. The first card is for the "65QNED87T6B" model, priced at €1,499.00. The second card is for the "65 inch LG OLED evo C3 4K Smart TV - OLED65C34LA" model, priced at €1,699.00, with a note that it is €40.00 cheaper than the previous model. The DevTools Application panel is open on the right, showing the "Storage" tab. Under "Local storage", the key "LGGP1_Comparehost" is selected, displaying a complex JSON object containing query parameters and internal data.

De Member Days zijn begonnen! 15% korting in de webshop, word LG member [Meer info](#)


LG

Home > Resultaten vergelijken

Resultaten vergelijken

65QNED87T6B


65 Inch LG AI QNED87 4K Smart TV 2024



€1,499.00

OLED65C34LA

65 inch LG OLED evo C3 4K Smart TV - OLED65C34LA



€1,739.00 Bespaar €40.00

€1,699.00

*Laagste prijs afgelopen 30 dagen

Storage

Key	Value
LGGP1_Comparehost	https://www.lg.com/nl/televisies-soundbars/alle-ty-soundbars/?ec_model_status_co
...	...

Het wordt opgeslagen in 'Local storage' onder 'Key' bij 'LGGP1_Comparehost'.

Opdracht 13

The screenshot shows the Chrome DevTools Application tab for the URL `https://www.amazon.com`. The left sidebar contains the following sections:

- Application**
 - Manifest
 - Service workers
 - Storage
- Storage**
 - Local storage
 - `https://www.amazon.com`
 - Session storage
 - `https://www.amazon.com`
 - IndexedDB
 - Cookies
 - `https://www.amazon.com`
 - `https://s.amazon-adsystem.com`
 - Private state tokens
 - Interest groups
 - Shared storage
 - `https://www.amazon.com`
 - `https://s.amazon-adsystem.com`
 - Cache storage
 - Storage buckets
- Background services**
 - Back/forward cache
 - Background fetch
 - Background sync
 - Bounce tracking mitigation
 - Notifications
 - Payment handler
 - Periodic background sync
 - Speculative loads
 - Push messaging
 - Reporting API
- Frames**
 - top

The main panel displays the storage and background services for the selected origin. The storage section shows a table of keys and values:

Key	Value
a-font-class	a-ember
amznfbgid	X73-3202059-0549892:1728426341
csa-ctoken-3NKXGVGZYA7Y3PMJDCMR	1728430026075
csa-ctoken-5YDKBX824DR5Y8THBS6R	1728429936792
csa-ctoken-HTJZNX2HHQN8Z5QT0J5K	1728430033622
csa-ctoken-QM7S1SMKYN4F7WZN41N6	1728429981918
csa-tabbed-browsing	<code>{ "lastActive": { "visible": true, "pid": "wbwvrd-az13he-3wr3nr-7d5z6w", "tid": "n7o1y7-4c21xt-3wbixy-hmgxhh", ... } }</code>
csn-bf	<code>["HTJZNX2HHQN8Z5QT0J5K", "3NKXGVGZYA7Y3PMJDCMR", "QM7S1SMKYN4F7WZN41N6", "5YDKBX824DR5Y8THBS6R+s-HTJZNX2HHQN8Z5QT0J5K", "1728426545907&t:1728426545907"]</code>
csn-hit	adblk_yes
csn-madb	adblk_yes
puffsuppression	<code>{ "144-6732356-1642139": { "disabled": false, "suppressUntil": "2024-10-08T23:25:38.215Z", "suppressUntil": "2024-10-08T23:25:38.215Z" } }</code>
vse_brila_cc_status	disabled

The background services section shows a tree view of the background services:

- `{, ...}`
 - `lastActive: { visible: true, pid: "wbwvrd-az13he-3wr3nr-7d5z6w", tid: "n7o1y7-4c21xt-3wbixy-hmgxhh", ... }`
 - `ent: { rid: "HTJZNX2HHQN8Z5QT0J5K", ety: "ShoppingCartAdd", esty: "SmartWagonFullPage" }`
 - `estype: "SmartWagonFullPage"`
 - `estype: "ShoppingCartAdd"`
 - `rid: "HTJZNX2HHQN8Z5QT0J5K"`
 - `pid: "wbwvrd-az13he-3wr3nr-7d5z6w"`
 - `tid: "n7o1y7-4c21xt-3wbixy-hmgxhh"`
 - `visible: true`
 - `lastInteraction: { id: "hduvdb-if8mmo-h8jtdl-p18438", ... }`