Opdracht 1

Request (2)

client (1)

Server (3)

Internet

Response (4)

Opdracht 2

<https://www.bol.com/nl/p/hoe%E2%80%90werkt%E2%80%90dat%E2%80%90nou/9200000057347012/?country=BE&suggestionType=browse#product_alternatives>

1. https = protocol
2. [bol.com](http://www.bol.com) = host
3. www = subdomain
4. 9200000057347012 = port
5. hoe%E2%80%90werkt%E2%80%90dat%E2%80%90nou = path
6. country=BE&suggestionType=browse#product\_alternatives = parameters

Opdracht 4

badge1.gif

favicon.ico

* kan dit zien links bij name

Opdracht 5

Stylesheets

Scripts

Svg+xml

Jpeg

Png

Font

Document

Nee, worden verstuurd naar:

ws39.hotjar.com

s7.addthis.com

fonts.gstatic.com

script.hotjar.com

z.moatads.com

[www.googletagmanager.com](http://www.googletagmanager.com)

snap.licdn.com

static.hotjar.com

connect.getflowbox.com

connect.facebook.net

fonts.googleapis.com

www.googleleadservices.com

region1.google-analytics.com

px4.ads.linkedin.com

px.ads.linkedin.com

.

.

.

Opdracht 6

Het laden van de verschillende mails die binnenkomen

Opdracht 7

Omdat de pagina van Vives wel nog geladen word.

404 = not found of pagina niet gevonden

Opdracht 8

Er komt een foutcode: ERR\_NAME\_NOT\_RESOLVED en 3 requests worden gecanceld

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Goed gevolg | Omleiding | Aanvraagfout | Serverfout |
| 200  Ok | 301  Definitief verplaatst | 400  Foute aanvraag | 500  Interne serverfout |
| 204  Geen inhoud | 302  Gevonden | 401  Niet geautoriseerd | 503  Dienst niet beschikbaar |
|  | 303  Zie andere | 404  Niet gevonden |  |

Afbeelding met tafel

Automatisch gegenereerde beschrijvingOpdracht 10

De HTTP GET-methode wordt gebruikt om een ​​representatie van een resource te lezen (of op te halen). In geval van succes (of niet-fout), retourneert GET een weergave in JSON en een HTTP-antwoordstatuscode van 200 (OK). In een foutgeval retourneert het meestal een 404 (NIET GEVONDEN) of 400 (SLECHT VERZOEK).

De POST-methode wordt meestal gebruikt om nieuwe bronnen te maken. Het wordt met name gebruikt om ondergeschikte bronnen te creëren. Dat is ondergeschikt aan een andere (bijvoorbeeld bovenliggende) bron. Met andere woorden, bij het maken van een nieuwe bron, zorgt POST naar de bovenliggende bron en de service voor het koppelen van de nieuwe bron aan de bovenliggende bron, het toewijzen van een ID (nieuwe bron-URI), enz.

Hoofdding van tabel -> Method

Gerbruik van method “GET”

Er wordt terug gebruik gemaakt van “GET”

Alle productgegevens worden gewist.

Opdracht 11

* 63 requests

Opdracht 12

1.7 mb

7.68 sec

101 kb

5.87 sec

* Minder en korter doordat er deel opgeslagen staat als cache
* Browser vindt alles wat hij niet opvroeg bij de cache + bij cache control kan je zien hoe oud een cache maximaal mag zijn om als “vers” beschouwd te worden.

Opdracht 13

Nieuwsblad

9 trackers:

2 advertising

1 consent management

1 essenteel

1 website analytics

4 onbekend

CNN

9 trackers:

6 advertising

1 essentieel

2 onbekend

Vives

8 trackers:

3 advertising

1 essentieel

4 website analytics

VRT

8 trackers:

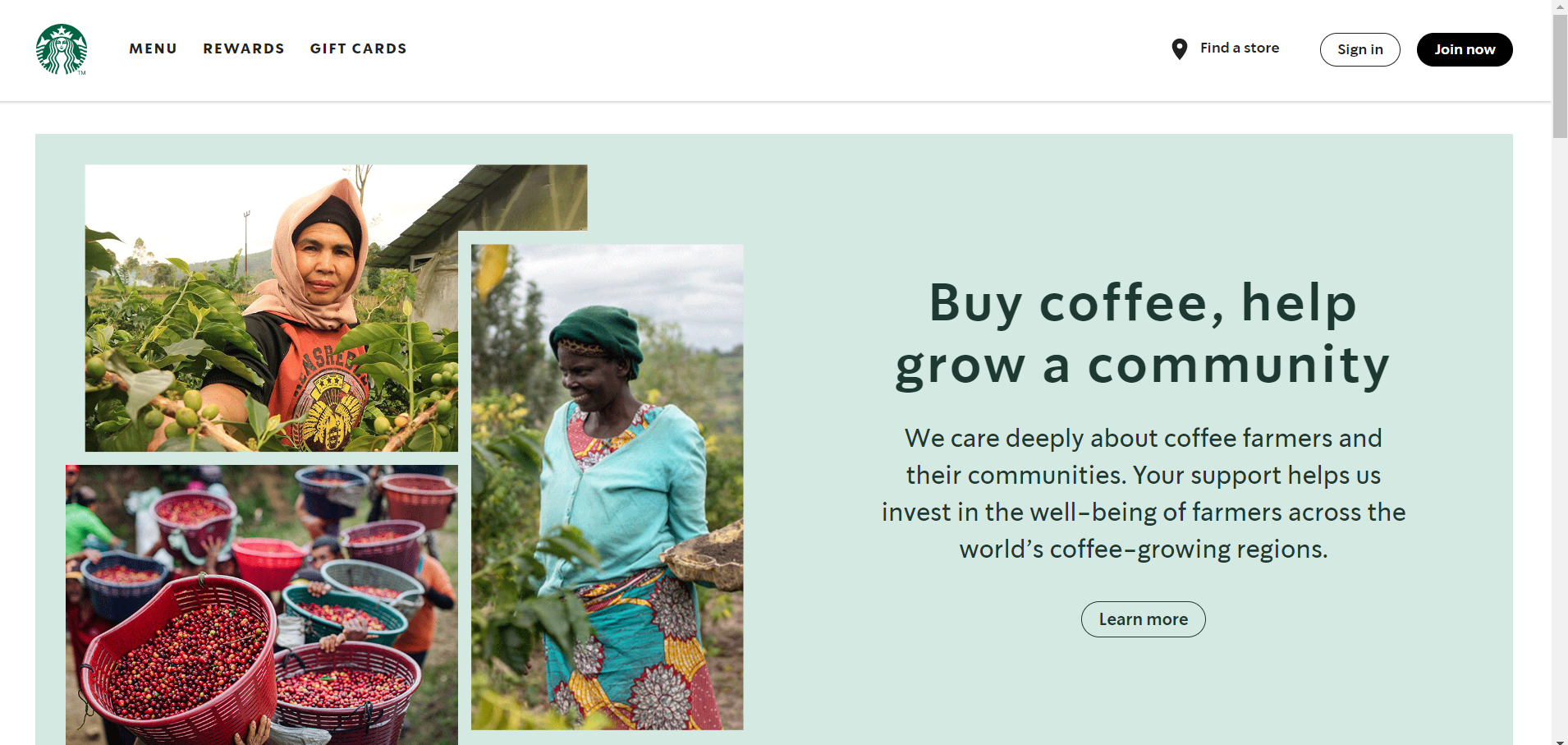
3 advertising

1 essentieel

1 website analytics

3 onbekend

Opdracht 14



Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

