


# Maak een nieuwe webpagina

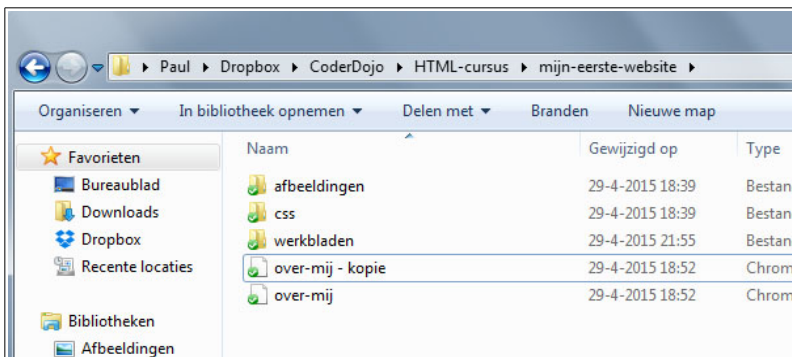
**1** Ga naar de `mijn-eerste-website` map en kopieer het `over-mij.html` bestand.

Kopieer het door het te selecteren en dan tegelijkertijd op  en  te drukken.

**2** Plak de kopie van het bestand in dezelfde map.

Om het bestand te plakken moet je tegelijkertijd op  en  drukken.

Als je het bestand hebt geplakt zou je dit moeten zien —



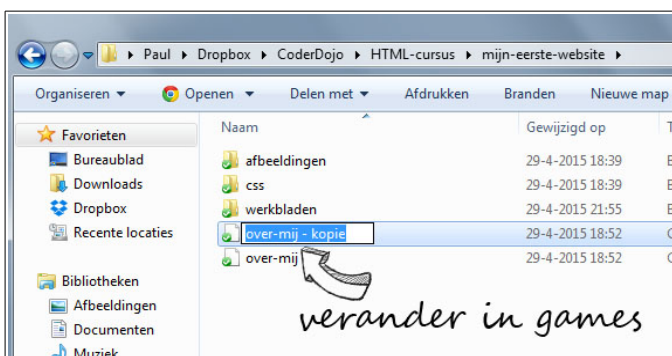
Je hebt nu een kopie van het `over-mij.html` bestand in dezelfde map. Het heeft de naam `over-mij - kopie.html`

Van dit gekopieerde bestande maken we een nieuwe webpagina met een lijst van je favoriete games. Daarom moet je de naam veranderen in `games.html`

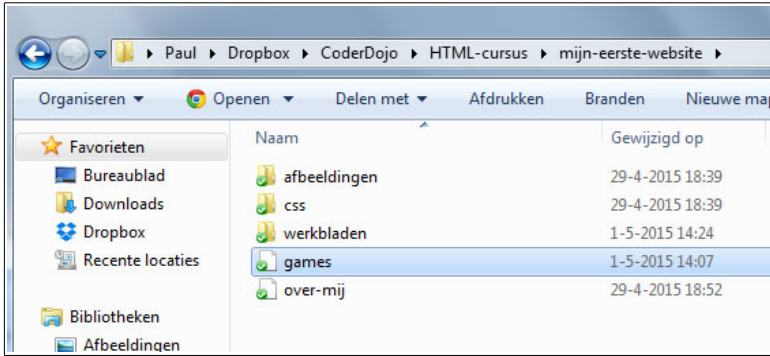
**3** Klik op het bestand om het te selecteren en druk op 

Het `over-mij - kopie.html` gedeelte van de bestandsnaam wordt geselecteerd.

**4** Verander de naam in `games.html`

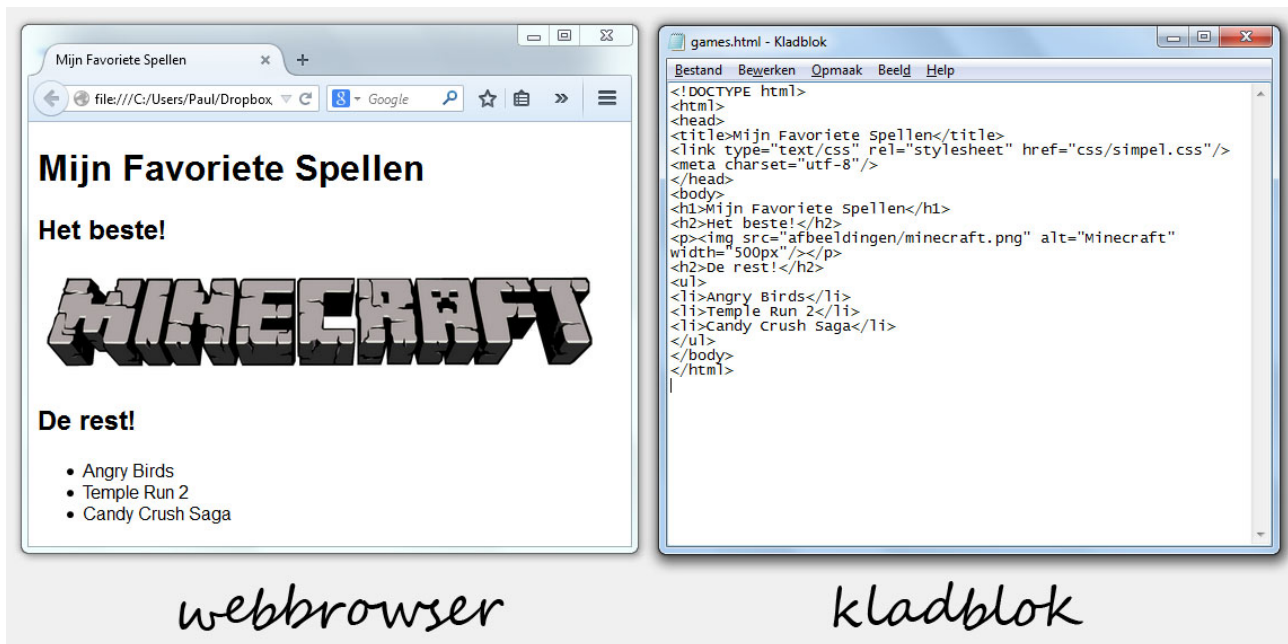


Nadat je het bestand hebt hernoemd moet het er zo uit zien —






Je hebt nu een nieuwe webpagina genaamd `games.html`. Maar op dit moment is het nog hetzelfde als de `over-mij.html` pagina.

**5** Je moet het openen en de tekst bewerken zodat de pagina over je favoriete games gaat. Gebruik het voorbeeld hieronder voor ideeën. Kan je erachter komen hoe je een afbeelding downloadt (zoals het Minecraft logo) en op je pagina laat zien als het beste spel?



*webbrowser*

*kladblok*

Sla het bestand regelmatig op als je eraan werkt. Druk tegelijk op  en  om het op te slaan. Zo raak je je werk niet kwijt als opeens de accu van je laptop leeg is! Vernieuw  iedere keer de webpagina nadat je het bestand opslaat om het effect van je laatste veranderingen te zien.

\* Kan je zien dat we een lijst aan de pagina hebben toegevoegd? De lijst heeft een aantal `li` elementen binnen een `ul` element.

\* Wat gebeurt er als je de `li` elementen binnen een `ol` element zet in plaats van `ul`?