# VAN SCHETS NAAR HTML

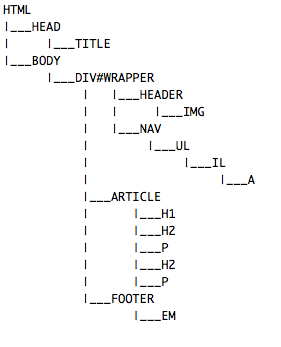
Het doel van deze oefening is om te leren hoe je een schets van een webpagina omzet naar HTML code. In de afbeelding hieronder zie je aan de linkerkant een schets en aan de rechterkant (een deel van) de bijbehorende html-code.

## Bekijk het voorbeeld

Stel je hebt de volgende schets van je website gemaakt.



Bedenk wat de domtree is voor deze pagina. Voor ons voorbeeld wordt het



Daarna is het makkelijk om hem om te zetten naar html.



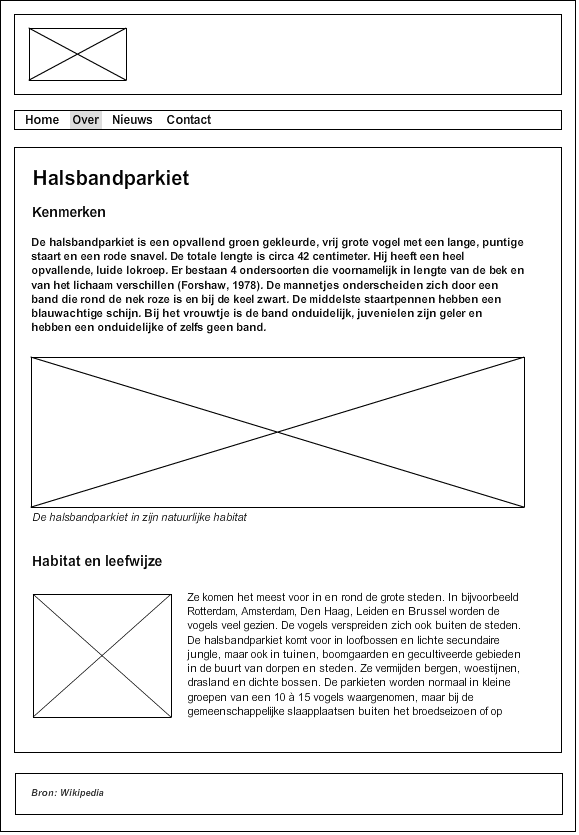
## Oefening:

Hieronder zijn **drie** schetsen opgenomen.Voor elke schets ga je eerst de domtree maken en vervolgens de html-code maken. De schetsen worden steeds moeilijker, dus het is niet erg als je niet alles binnen de tijd voor elkaar krijgt. Volg daarvoor steeds onderstaande stappen.

1. Teken eerst de domtree. Kijk goed naar de verschillende elementen van de schets en bedenk welke HTML elementen daarbij horen. Denk goed na over de **semantiek** van de HTML elementen die je gaat gebruiken.

Open in je editor (Sublime) een nieuw document en copy/paste het basisrecept voor een HTML document uit de link: <https://gist.github.com/3424047>

1. Sla het document op als .html bestand (in je studiedossier onder het juiste vak en opracht!). Bijvoorbeeld *“schets1.html”.*
2. Maak vervolgens het HTML document op door het tekstje *“Dit is de body”* te vervangen met de code die correspondeert met de schets. De tekst is te vinden op wikipedia bij de Halsbandparkiet. Let hierbij goed op de **nesting** van elementen.

****

