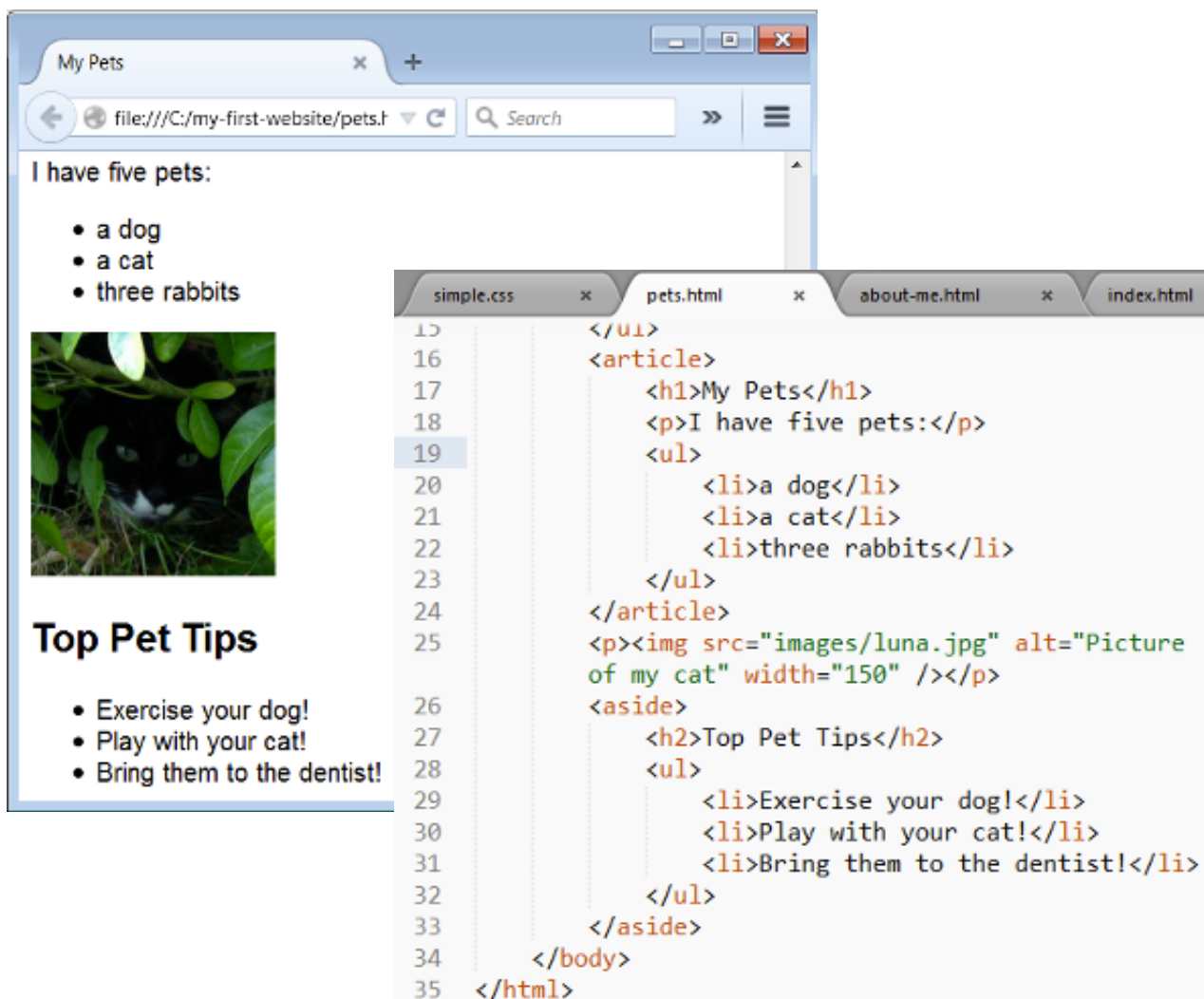


Responsieve websites zijn sites die op allerlei soorten apparatuur werken — desktop PC's, laptops, tablets, mobieltjes. Responsieve websites doen dit door de plaatsing van de elementen op een webpagina aan te passen aan de beschikbare schermgrootte.

Responsieve sites gebruiken hiervoor de CSS-eigenschap **float**. We gaan in deze oefening de eigenschap **float** gebruiken.

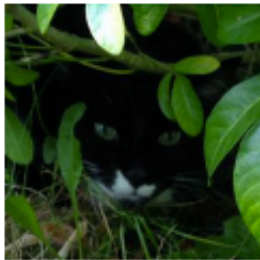
We gaan eerst een nieuw tekstblok toevoegen aan onze pagina Pets (Huisdieren) die onze toptips bevat. We zullen deze tips binnen een **aside**-element plaatsen. We zullen tevens de informatie over onze huisdieren in een **article**-element plaatsen.



The image shows a browser window on the left and a code editor on the right. The browser window displays a page titled "My Pets" with the following content:

I have five pets:

- a dog
- a cat
- three rabbits



Top Pet Tips

- Exercise your dog!
- Play with your cat!
- Bring them to the dentist!

The code editor shows the HTML code for the page:

```

15     </ul>
16     <article>
17         <h1>My Pets</h1>
18         <p>I have five pets:</p>
19         <ul>
20             <li>a dog</li>
21             <li>a cat</li>
22             <li>three rabbits</li>
23         </ul>
24     </article>
25     <p></p>
26     <aside>
27         <h2>Top Pet Tips</h2>
28         <ul>
29             <li>Exercise your dog!</li>
30             <li>Play with your cat!</li>
31             <li>Bring them to the dentist!</li>
32         </ul>
33     </aside>
34 </body>
35 </html>
    
```