

```

<ul id="prueba">
  <li id="id5" class="clase">Azul</li>
  <li id="id4" class="clase">Verde</li>
  <li id="id3" class="clase">Naranja</li>
  <li id="id2" class="clase" name="lila">Lila</li>
  <li id="id1" class="clase">Rojo</li>
</ul>

```

	Forma tradicional	querySelector(All)
Acceso por id	<code>let rojo=document.getElementById('id1').innerHTML;</code>	<code>let rojo2=document.querySelector('#id1').innerHTML;</code>
Acceso por clase	<code>let elementos=document.getElementsByClassName("clase");</code>	<code>let elementos2=document.querySelectorAll(".clase");</code>
Acceso por etiqueta	<code>let elementos=document.getElementsByTagName("li");</code>	<code>let elementos2=document.querySelectorAll("li");</code>
Acceso por nombre	<code>let lila=document.getElementsByName("lila");</code> <code>console.log(lila[0].innerHTML);</code>	<code>let lila2=document.querySelector('[name="lila"]').innerHTML;</code> <code>console.log(lila2);</code>
Acceso por etiqueta e id	<code>¿???????</code>	<code>let naranja=document.querySelector("ul #id3").innerHTML;</code> <code>console.log(naranja);</code>
Acceso por id y por id	<code>¿???????</code>	<code>let naranja=document.querySelector("#prueba #id3").innerHTML;</code> <code>console.log(naranja);</code>