

Ejercicio 5.

- `.intro` : selecciona todos los elementos de la clase `.intro`
- `#curso` : selecciona todos los elementos con la id `#curso`.
- `.intro , #curso` : selecciona todos los elementos de la clase `.intro` y con la id `#curso`.
- `h1` : selecciona todos los elementos `h1`
- `h1 , p` : selecciona todos los elementos `h1` y `p`
- `div p` : selecciona todos los elementos `p` descendientes de `div`.
- `ul + h3` : selecciona todos los elementos `h3` que se encuentran en el mismo nivel y situados inmediatamente después de `ul`.
- `ul ~ table` : selecciona todos los elementos `"table"` que están precedidos por el elemento `ul`, sin necesidad de que sean contiguos.
- `*` : selecciona todos los elementos.
- `[id]` : selecciona todos los elementos que tengan un atributo `[id]`.
- `[id=centro]` : selecciona todos los elementos que tengan un atributo `[id]` con el valor `"centro"`.
- `[id$=tro]` : selecciona todos los elementos que tengan un atributo `[id]` cuyo valor sea o finalice en `"test"`.
- `[id|=c]` : en teoría, según tengo en mis apuntes, esto no seleccionaría nada ya que el operador `[|]` solo sirve para el atributo `[lang]`, pero si funcionara, lo cual comprobare posteriormente, seleccionaría todos los elementos que tengan un atributo `[id]` que empiece por `"c"`.
- `[id^=L]` : selecciona todos los elementos que tengan el atributo `[id]` y este empiece por `"L"`.
- `[title~=beautiful]` : selecciona todos los elementos que tengan un atributo `[title]` y este contenga el valor `"beautiful"` en alguno de sus atributos.
- `[id*=s]` : selecciona todos los elementos que tengan un atributo `[id]` y este contenga el valor `"s"`.
- `:checked` : selecciona cada uno de los elementos `"input"` que hayan sido marcados o seleccionados.
- `:disabled` : selecciona cada uno de los elementos `"input"` que se encuentre deshabilitado (`disabled`).
- `:enabled` : selecciona cada uno de los elementos `"input"` que se encuentre habilitado (`enabled`).
- `:empty` : selecciona cada uno de los elementos `"input"` que estén vacíos.
- `:focus` : selecciona los elementos sobre los que se esté haciendo focus.
- `p:first-child` : selecciona el primer elemento hijo del elemento `p`.
- `p::first-letter` : se aplica a la primera letra del texto que haya en los elementos `p`.
- `p::first-line` : se aplica a la primera línea de texto de los elementos `p`.
- `p::first-of-type` : selecciona el elemento `p` , que sea el primer hijo del padre.
- `h1:hover` : selecciona los elementos `h1` sobre los que esté situado el cursor.
- `input:in-range` : selecciona los elementos cuyo valor de atributo esté dentro del rango definido.
- `input:out-of-range` : selecciona los elementos cuyo valor de atributo esté fuera del rango especificado.
- `input:invalid` : selecciona los elementos `"input"` que tengan un valor no apto, o no válido.
- `input:valid` : selecciona los elementos `"input"` con un valor válido.
- `p:lang(it)` : selecciona los elementos

que tengan especificado su atributo de lenguaje como (it) italiano en este caso.

- `p:last-child` : selecciona el elemento que a su vez sea el último hijo de su padre.
- `p:last-of.type` :selecciona el elemento que sea el último hijo del mismo tipo.
- `tr:nth-child(even)` :
- `tr:nth-child(odd)` :