

## Práctica 4. Selectores básicos

1.- La siguiente tabla muestra selectores en la columna izquierda y etiquetas HTML en la columna derecha. Relaciona los selectores con la etiqueta HTML correspondiente.

selector	HTML
<code>#portrait { }</code>	<code>&lt;img id="portrait" src="sal.jpg"&gt;</code>
<code>#logo { }</code>	<code>&lt;img class="logo" src="usc.jpg"&gt;</code>
<code>.portrait { }</code>	<code>&lt;img id="logo" src="ka.jpg"&gt;</code>
<code>.logo { }</code>	<code>&lt;img class="portrait" src="ginny.jpg"&gt;</code>

2.- En CSS, ¿Cómo puedes seleccionar una imagen a partir de su id?

```

```

Escoge 1 respuesta:

☐ `#mainpic { }`

☐ `mainpic { }`

☐ `img { }`

☐ `.mainpic { }`

3.- En CSS, ¿cómo puedes seleccionar todas las etiquetas `<img>` en una página?

Escoge 1 respuesta:

☐ `.img { }`

☐ `img { }`

☐ `<img> { }`

☐ `#img { }`

4.- En CSS, ¿cómo puedes seleccionar solo las imágenes con el nombre de clase de "cute"?

```



```

Escoge 1 respuesta:

☐ cute { }

☐ #cute { }

☐ img { }

☐ .cute { }

5.- La siguiente tabla muestra selectores en la columna izquierda y etiquetas HTML en la columna derecha. Relaciona los selectores con la etiqueta HTML correspondiente.

selector	HTML
.info { }	<p id="info">Es una gran historia.</p>
#info { }	<h2 id="main">La Historia</h2>
#main { }	<p class="main">En serio, confía, está bien.</p>
.main { }	<h1 class="info">La Historia Emocionante</h1>

6.- Escribe las reglas CSS completas, en la que tendrás que utilizar **selectores básicos**, y aplicar las propiedades y valores indicados, en los siguientes ejercicios:

- Aplica un tipo de viñeta diferente (`list-style-type: square;`) para las listas que a su vez estén dentro de otra lista desordenada.
- Crea tres reglas con selectores de clase para diferentes propiedades, llamados **Verde**, **Grande** y **Tachada**, los atributos y valores respectivos serán:

```
color:#0A0; font-size:1.5em; text-decoration: line-through;
```

- Aplicar a todos los elementos de la página el color azul.
- Definir el estilo a aplicar a hipervínculos (etiqueta <A>), el aspecto de estos será: fuente Verdana de 18 píxeles de tamaño, en negrita y en color amarillo.
- Define un selector de ID llamado prueba, y que tenga un tamaño de 16 píxeles.
- Restringe el selector anterior para que solo se pueda aplicar a párrafos.
- Crea una regla de clase para aplicarla a los párrafos, llamada **centrado**, y que centre los párrafos.
- Crea la regla o reglas necesarias para que las etiquetas de título h1 y h2 tengan la fuente "Comic Sans MS", el color rojo, el texto vaya en negrita, y el tamaño de h1 sea 18 px y el de h2 de 16 px.
- Crea una regla que aplique el color rojo a todos los hiperenlaces que se encuentren dentro de un párrafo y estos a su vez dentro de un div.