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.

(1,a)(2,c)(3,d)(4,b)

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

#mainpic { }

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

img

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

.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.

(1, a) (2, d) (3, b) (4, c)

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 pixeles.  
• 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.