1. **Para que sirve CSS**

CSS sirve para dar estilos a nuestros archivos HTML.

1. **Cuantas formas hay de asociar el estilo a una página web. Indica las formas con un ejemplo**

Se puede hacer directamente desde la etiqueta con el atributo style=”” o enlazando dentro del head con la etiqueta link, con el href en la dirección de nuestro archivo css.

1. **¿Qué es un selector en una regla de estilo?**

El selector es a quien va dirigida la regla del estilo que estemos modificando

1. **¿Qué es una declaración en una regla de estilo?. ¿Puede existir más de una declaración en una regla de estilo? ¿Como?**

Una declaración de regla de estilo es el elemento completo formado por el selector de la propiedad y el atributo. Pueden haber tantos como se quieran.

1. **¿Por que se llaman hojas de estilo en cascada?**

Las hojas de estilo se llaman hojas de estilo "en cascada" porque: Las propiedades de estilo pueden estar escritas en varios sitios (en varios lugares de la página web o de la hoja de estilo) y dependiendo del sitio, afectan a más o menos elementos.

1. **¿Puede asociarse la misma regla de estilo a varios elementos a la vez?, ¿Como?**

Si, por ejemplo si pones esto: div { background:red; } afecta a todos los divs de la página

1. **En caso de colisión (varias declaraciones para un elemento que tienen distintos resultados)de reglas de estilo , ¿cual se aplica?**

Se aplican las dos, ahora, si en la propiedad está en las dos declaraciones se aplica la última, la última que la máquina lee

1. **Cual es el selector universal, y a quien afecta.**

El selector universal es el asterisco \*, y como su nombre indica afecta a toda la página, se suele usar para quitar márgenes y paddings que imponen los navegadores.

1. **Que diferencia hay entre utilizar un selector de identificador y un selector de clase. Tiene que ver con HTML o con CSS?**

Los IDs son únicos, las clases se pueden aplicar a todos los elementos que queramos

1. **Pon un caso en que las siguientes reglas de estilo no darían el mismo resultado:**

**p mark {color: red;}**

**p>mark {color:red;}**

<p>

HOLAAAA

<b><mark>HOLAAAA</mark></b>

HOLAAAA

</p>

En este caso la primera opción sí que daría estilos al mark pero la segunda no.

1. **Para que sirve el selector de hermanos adyacentes. Pon un ejemplo de su uso.**

Afecta al siguiente elemento mencionado.

<ul>

<li>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Tenetur molestiae fuga id rerum? Distinctio ab officiis cum possimus! Recusandae repudiandae nemo deserunt quod unde, iure a accusamus veritatis quidem rem!</li>

<li>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Tenetur molestiae fuga id rerum? Distinctio ab officiis cum possimus! Recusandae repudiandae nemo deserunt quod unde, iure a accusamus veritatis quidem rem!</li>

</ul>

li:first-of-type + li {

color: red;

}

en este caso solo afecta al segundo elementoli