Cuestionario 1.1

1.-Escribe lo que entiendes por web semántica

R=Son aquellas descripciones para los recursos de un documento

2.-Menciona dos ejemplos de evolución de etiquetas

R=

<hgroup> para agrupar las etiquetas de tipo h

<figcaption> para colocar el título a una imagen

3.- Explica el modelo conceptual de funcionamiento de CSS

R=

1. Analiza el documento fuente y crea un árbol de documento
2. Identifica el tipo de medio
3. Recupera hojas de estilo asociadas
4. Anota elementos de la estructura del documento
5. Asigna valores únicos a cada propiedad
6. Utiliza mecanismos de cascada y herencia
7. Genera una estructura de formato
8. Transfiere estructura de formato
9. Envía el soporte del destino

4.- Menciona la importancia de CSS y sus principios

R= Su importancia radica en que nos permite facilitar el diseño de una página. Sus principios son:

* Simplicidad
* Mantenibilidad
* Rendimiento de red
* Flexibilidad
* Enlaces de lenguaje alternativos
* Accesibilidad

5.- ¿Qué es un selector?

R= Es un indicador que nos permite asignar que etiquetas van a tener un estilado específico

6. Asigna para la clase “saludo” un fondo de color, texto resaltado (sólo escribe la parte de css)

R=

.saludo

{

color: red;

background-color: green;

}