Examen desarrolla.Software 2021  
HTML & CSS

Nombre:\_\_Laura Paulina Peña Mier\_\_\_\_ Calif:\_\_\_\_

1) Dada la siguiente regla:  
  
 #div .section article .div a  
 {  
 font-size: 1.2rem;  
 color: #C1C1C1;  
 cursor: pointer;  
 }

Escriba el código que represente el bloque HTML al que se le aplica el estilo:

#div .section article .div a

font-size: 1.2rem;  
color: #C1C1C1;  
cursor: pointer;

2) Escriba el código HTML que represente una sección con el nombre de clase "card-template" que se encuentra dentro de un div con identificador "wrapper" y clase "container fullwidth expanded bordered red-colored". Además de esto, agregar dentro de "wrapper" un elemento de párrafo con el texto "Voy a reprobar mi examen". La palabra "reprobar" del texto del párrafo debe estar en una etiqueta del tipo span con la clase "failed"

<div id=”wrapper” class=”container”>

<section class=”card-template”></section>

</div>

<p> Voy a </p>

<span> reprobar </span>

<p> mi examen </p>

3) Escriba una regla para todos los span con la clase failed. Dicha regla debe especificar color de texto rojo, fuente en negritas y subrayado:

<div id=”wrapper” class=”container”>

<section class=”card-template”></section>

</div>

<b>

<u>

<font color = “red” >

<p> Voy a </p>

<span> reprobar </span>

<p> mi examen </p>

</b>

</u>

</font>

4) Escriba el bloque de código HTML que crea un textbox con el texto "Usuario" por default:

5) Escriba el código HTML de una etiqueta de párrafo con el atributo nombre que tiene el valor de Kevin:

<p>

<div nombre=”Kevin”>

</div>

</p>

6) Escriba la regla para aplicar color de fuente azul al primer elemento de una lista no ordenada:

7) Escriba la estructura básica de HTML5 (Incluir semánticas):

<!DOCTYPE html> -> declaración del tipo de documento que se está mostrando

<html lang=”es”> -> indicamos que iniciamos nuestro documento HTML

<head> -> cabecera donde se colocan los metadatos de la página

<meta … /> -> informa los caracteres del documento

<title> -> titulo de la pagina

</title>

</head>

<body> -> contenido de la pagina

<h1> -> heading 1

</h1>

</body>

</html>

8) Escriba el bloque HTML de dos divs. Después escriba debajo las reglas correspondientes para que ambos divs aparezcan juntos, ocupen el 100% de la ventana y el 100% de altura:

\_\_\_\_\_\_\_100%\_\_\_\_\_\_\_\_ Código HTML:

|--------|--------|

| | |

| Div | Div | 100%

| | |

|\_\_\_\_\_\_\_\_|\_\_\_\_\_\_\_\_|

Regla(s):

9) Escriba la pseudo-clase para el evento del cursor encima de un elemento. La regla de esta pseudo-clase cambia el color a verde:

10) Escriba el bloque de código HTML y CSS para hacer que un div dentro de otro div se alinee al centro. El segundo div debe ser del 25% de ancho y 25% de alto del div padre:

11) Escriba cómo se verá el resultado del siguiente código:

<span class="examen">Reprobé</span>  
 <span class="examen">Mi examen</span>  
 <span class="examen"> ToT </span>  
  
 .examen:first-child  
 {  
 display: block;  
 }

Resultado: Reprobé

Mi examen

ToT

12) Escriba los tipos de botones en HTML:

submit, reset, image, button

13) Escriba el código para importar la librería llamada "w3.css" que se encuentra en una carpeta de nombre "css":

14) Escriba el código HTML para un checkbox:

15) Dibuje cómo se vería el siguiente elemento en el navegador. **ESPECIFIQUE LAS MEDIDAS EN EL DIBUJO**:

<div class=”examen”>  
 <span>A!! :D!!!</span>  
 <span>B!! :O!!!</span>  
 </div>

div.examen  
 {  
 width: 500px;  
 border: 1px solid black;  
 margin-left: 500px;  
 padding-top: 300px;  
 text-align: left;  
 }

span{  
 color: red;  
 margin-left: 2px;  
 }