Examen desarrolla.Software 2021  
HTML & CSS

Nombre: Analucia Richo Lankenau 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:

<style>

article div p.Section article{

font-size: 1.2rem;

color: #C1C1C1;

cursor: pointer;

}

</style>

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":

<body>

<section id="wrapper" class="container fullwidth expanded bordered

red-colored">

<p>Voy a <spam class="failed" style="color:red;">reprobar</span> mi examen</p>

</section>

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:

<style>

.fail {

style="color: red;

font-weight: bold;

text-decoration: underline

}

</style>

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

<form>  
<input type="text" name="usuario"/>;  
</form>

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

<p nombre="kevin">

</p>

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

<style>

ul .first-child {

text-style="color: blue;

}

</style>

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

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">

<meta name="viewport" content="width=device-width,

initial-scale=1.0">

<title>Document</title>

</head>

<body>

</body>

<footer>

</footer>

</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%\_\_\_\_\_\_\_\_

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

| | |

| Div | Div | 100%

| | |

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

Código HTML:

<main>

<div class="col-6">

</div>

<div class="col-6">

</div>

</main>

Regla(s):

<style>

div{

width: 100%;

height: 100%;

margin: 0;

padding: 0;

}

</style>

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:

<style>

a:hover {

color: green;

cursor: pointer;

}

</style>

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:

<style>

div{

background-color: black;

color: red;

width: 100%;

height: 100%;

}

p{

background-color: blanchedalmond;

color: green;

position: relative;

left: auto;

width: 25%;

height: 25%;

}

</style>

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:

12) Escriba los tipos de botones en HTML:

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;  
 }