Nombre: Susana Enriquez Godina 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:

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":

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:

```
.failed{
     color: red;
     font-weight: bold;
     text-decoration: underline;
}
```

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

```
<input type="text" value="Usuario">
```

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

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

```
ul :first-child{
    color: blue;
}
```

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

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:

## Código HTML:

```
<div></div>
<div></div>
```

## Regla(s):

```
body,html{
    width: 100%;
    height: 100%;
    margin: 0;
    padding: 0;
}

*{
    box-sizing: border-box;
}

div{
    width: 50%;
    height: 100%;
    float: left;
}
```

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:

```
elemento:hover{
    color: 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:

```
.grande{
    width: 100%;
    height: 100%;
    border: solid darkorchid;
}

.centro{
    width: 25%;
    height: 25%;
    position: absolute;
    top: 37.5%;
    right: 37.5%;
    border: solid deeppink;
}
```

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:

```
<button type="button"></button>
<button type="menu"></button>
<button type="reset"></button>
<button type="submit"></button>
```

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

```
<link rel="stylesheet" href="css/w3.css">
```

14) Escriba el código HTML para un checkbox:

```
<input type="checkbox" name="" id="">
```

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!! :0!!!</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;
}
```



