FUNDAMENTOS DEL DESARROLLO WEB

<u>Para cada ejercicio utilice un archivo css</u>

A diferencia de los otros selectores, el selector de atributo siempre debe ser declarado al principio del bloque css.

Ejemplo:

div[miAtributo="Hola!"] > p

pero no

p > div[miAtributo="Hola!"]

Formas posibles	
[attr=valor]	Selecciona los elementos cuyo atributo attr
	tenga exactamente el valor.
[attr~= valor]	Selecciona los elementos cuyo atributo attr
	tenga por valor una palabra de la lista
	separada por espacios.
[attr = valor]	Selecciona los elementos cuyo atributo attr
	tenga exactamente el valor o empiece por
	el valor seguido de un guión - (U+002D). Se
	puede usar para coincidencias de
	subcódigos en otros idiomas.
	Ej: es-cl, es-mx.
[attr^= valor]	Selecciona los elementos cuyo atributo attr
	inicie un valor.
[attr\$= valor]	Selecciona los elementos cuyo atributo attr
	finalice con el valor.

[attr*= valor]	Selecciona los elementos cuyo atributo attr
	tenga un valor que contenga valor.
Bonus	
[attr operator=valor i]	Agregar una i (o I) antes del corchete de
	cierre hace que el valor sea comparado sin
	distinguir entre mayúsculas y minúsculas
	(para caracteres dentro del rango ASCII).

1. Utilice el siguiente código como referencia para responder.

a. ¿Qué resultado visual se obtendrá al aplicar el siguiente estilo?

```
p[miAtributo$="s"]
{
    background-color: □green;
    color: □white;
    font-weight: bolder;
}
```

b. ¿Qué resultado visual se obtendrá al aplicar el siguiente estilo?

```
p[miAtributo="hola"]
{
    background-color: □ green;
    color: □ white;
    font-weight: bolder;
}
```

c. ¿Qué resultado visual se obtendrá al aplicar el siguiente estilo?

```
p[miAtributo|="Textos"]
{
    background-color: □ green;
    color: □ white;
    font-weight: bolder;
}
```

d. ¿Qué resultado visual se obtendrá al aplicar el siguiente estilo?

```
p[miAtributo^="tex"]
{
    background-color: coral;
    color: white;
    font-weight: bolder;
}
```

e. ¿Qué resultado visual se obtendrá al aplicar el siguiente estilo?

```
p[miAtributo*="L" i]
{
    background-color: □ green;
    color: □ white;
    font-weight: bolder;
}
```

f. ¿Qué resultado visual se obtendrá al aplicar el siguiente estilo?

```
p[miAtributo]
{
    background-color: □ coral;
    color: □ white;
    font-weight: bolder;
}
```

g. ¿Qué resultado visual se obtendrá al aplicar el siguiente estilo?

```
p[miAtributo="Valores"]
{
    background-color: coral;
    color: white;
    font-weight: bolder;
}
```

h. ¿Qué resultado visual se obtendrá al aplicar el siguiente estilo?

```
p[miAtributo^="Tex"]
{
    background-color: coral;
    color: white;
    font-weight: bolder;
}
```