

-Declara una variable llamada var1 que contenga 5 en formato carácter

```
<script>
  //Declara una variable llamada var1 que contenga 5 en formato carácter
  var var1 = "5";
```

-Declara una variable llamada var2 que contenga 10 en formato numérico

```
//Declara una variable llamada var2 que contenga 10 en formato numérico
var var2 = 10;
//Suma var1 v var2 varé ha sucadida) vara qué)
```

-Suma var1 y var2, ¿qué ha sucedido? ¿por qué?

```
//Suma var1 y var2, ¿qué ha sucedido? ¿por qué?
console.log(var1 + var2);
/*
Al ser una de las variables formato caracter, al hacer la suma
//lo que hacemos en realidad es concatenar las dos variables, es decir,
//juntamos las dos variables como si fueran textos*/
```

510 Entrega B.html:14

-Resta var1 menos var2, ¿qué ha sucedido? ¿por qué?

```
//Resta var1 menos var2, ¿qué ha sucedido? ¿por qué?

console.log(var1 - var2);

/*

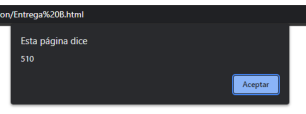
Al intentar restar dos variables , siendo una formato caracter pero un numero,
lo que sucede es que convertimos la variable tipo caracter en numerica y realizamos
la operacion. Porque , siguiendo la regla del ejemplo anterior, a un texto no se
le puede quitar otro texto pero si concatenarlo.

*/
```

-5 Entrega B.html:21

Expresa el apartado 3 y el apartado 4 de nuevo en forma de alerta

```
//Expresa el apartado 3 y el apartado 4 de nuevo en forma de alerta
alert(var1 + var2);
alert(var1 - var2);
```



Aceptar