PLANILLA A

RELACIONA LAS COLUMNAS

INSTRUCCIONES -Relaciona de forma correcta las funciones que se muestran en la planilla A con los códigos de la planilla B. -Cada tarjeta de la planilla A tiene un numero que se debe anotar como respuesta en los recuadros de la planilla B

Indica la longitud de una cadena

1

Cambia las letras a minúsculas

2

Concatena varias cadenas de texto

Parte la cadena de texto determinando sus trozos a partir del carácter separador indicado

4

Une todos los elementos de un array para formar una cadena de texto 5

Cuenta las palabras del texto

CODIGOS JAVASCRIPT

Obtiene la longitud del texto **7**

Obtiene el total de caracteres excluyendo espacios del inicio o final del texto

Obtiene el total de caracteres sin contar espacios en blanco

PLANILLA B

CODIGOS JAVASCRIPT

RELACIONA LAS COLUMNAS

```
6 var array = ["hola", "mundo"];
7 var mensaje = array.join("");
8 mensaje = array.join(" ");
```

```
1 let radData = 'MI nOmbRE ES aNA';
2 radData.toLowerCase();
```

var charCount = value.trim().length;

```
var mensaje1 = "Hola";
var mensaje2 = " Mundo";
var mensaje = mensaje1 + mensaje2;
var totalChars = value.length;
```

```
var charCountNoSpace = value.replace(regex, '').length;
```

```
var wordCount = value.trim().replace(/\s+/gi, ' ').split(' ').length;
```

PLANILLA C PSEUDOCÓDIGO

```
Proceso IgvDe19
Escribir Sin Saltar "Ingrese el valor de cantidad:";
Leer cantidad;
Escribir Sin Saltar "Ingrese el valor de precio del articulo:";
Leer precio_del_articulo;
subtotal <- cantidad*precio_del_articulo;
IGV <- subtotal*0.19;
monto_a_pagar <- subtotal+IGV;
Escribir "Valor de IGV: ", IGV;
Escribir "Valor de monto a pagar: ", monto_a_pagar;
Escribir "Valor de subtotal: ", subtotal;
FinProceso
```