## **EJERCICIOS (ARRAYS4)**

**1.** Crear un programa donde podamos escribir una oración y se nos indique la cantidad de caracteres que tiene:

Ingrese una oración: Punto uno. La oración tiene 10 caracteres.

**2.** Crear un programa donde se ingrese una oración, y a continuación, una letra. El programa nos dirá cuántas veces se repite la letra en la oración:

Ingrese una oración: Esta es una oracion Ingrese una letra: a La letra se encuentra 3 veces en la oración.

**3.** Ingresar una oración. Seguido de eso, el programa nos va a decir cuántas vocales y consonantes tiene.

Ingrese una oración: Esta es una oracion

En la oración hay 9 vocales y 7 consonantes.

**4.** Parecido al ejercicio 3, sólo que nos va a decir cuántas vocales de cada una tiene:

```
Ingrese una oración: Esta es otra oracion

Cantidad de vocales:

Vocales A: 3

Vocales E: 2

Vocales I: 1

Vocales O: 3

Vocales U: 0
```

**5.** Escribir una oración y mostrarla invertida:

```
Ingrese una oración: Esta es una oracion.

Oración normal: Esta es una oracion

Oración invertida: .noicaro anu se atsE
```

**6.** Escribir una oración y pasar todas las letras minúsculas a letras mayúsculas:

```
Ingrese una oración: He ingresado una oracion.

Oración normal: He ingresado una oracion.

Oración en mayúsculas: HE INGRESADO UNA ORACION.
```