EJERCICIO 1

- 1. Se pueden almacenar todos los tipos de datos que sean necesarios.
- 2. Para tener un mejor control de variables, evitando el uso de variables en exceso
- 3. Si, los arreglos se pueden utilizar en cualquier lenguaje, ya que es una herramienta de recursividad.

EJERCICIO 2

1. La recursividad se puede emplear para la generación de diferentes combinaciones y para calcular potencias.