**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.