

## **Resumen - Arreglos**

- Los arrays nos permiten guardar varios datos en una sola variable.
- Podemos mostrar los datos dentro de un array con print y puts, print los muestra de la misma forma que los ingresamos.
- Los elementos dentro de un array tienen un índice que indica su posición.
- Podemos acceder al elemento ocupando el índice, ej: a[0] => primer elemento.
- Los índices negativos nos permiten acceder al array desde atrás, ej: a[-1] => Último elemento.
- Utilizar un índice más allá del largo de un array nos da como resultado nil. Ejemplo: Si el arreglo a tiene 4 elementos: a[5] => nil