

Ejercicios ArrayList

1. Escriba un programa Java para crear un nuevo ArrayList, añada algunos colores (string) e imprima la colección.
2. Escriba un programa Java para iterar a través de todos los elementos de un ArrayList.
3. Escriba un programa Java para insertar un elemento en el ArrayList en la primera posición.
4. Escriba un programa Java para recuperar un elemento (en un índice especificado) de un ArrayList dada.
5. Escriba un programa Java para actualizar un elemento específico de la matriz por un elemento dado.
6. Escriba un programa Java para eliminar el tercer elemento de un ArrayList.
7. Escriba un programa Java para buscar un elemento en un ArrayList.
8. Escriba un programa Java para ordenar un ArrayList.
9. Escriba un programa Java para copiar un ArrayList en otro.
10. Escriba un programa Java para mezclar elementos en un ArrayList.
11. Escriba un programa Java para invertir los elementos de un ArrayList.
12. Escriba un programa Java para extraer una porción de un ArrayList.
13. Escriba un programa Java para comparar dos ArrayList.
14. Escriba un programa Java de intercambio de dos elementos en un ArrayList.
15. Escriba un programa Java para unir dos ArrayList.
16. Escriba un programa Java para clonar un ArrayList a otro ArrayList.
17. Escriba un programa Java para vaciar un ArrayList.
18. Escriba un programa Java para probar si un ArrayList está vacío o no.
19. Escriba un programa Java para recortar la capacidad de un ArrayList al tamaño actual de la lista.
20. Escriba un programa Java para aumentar el tamaño de un ArrayList.
21. Escriba un programa Java para reemplazar el segundo elemento de una ArrayList con el elemento especificado.
22. Escriba un programa Java para imprimir todos los elementos de una ArrayList utilizando la posición de los elementos.