**import** java.util.ArrayList;

**public** **class** EjemploArrayList {

**public** **static** **void** main(String[] args) {

// Crear un ArrayList de enteros

ArrayList<Integer> numeros = **new** ArrayList<>();

// Agregar elementos al ArrayList

numeros.add(5);

numeros.add(10);

numeros.add(15);

// Acceder y mostrar elementos del ArrayList

System.***out***.println("Elementos del ArrayList:");

**for** (**int** i = 0; i < numeros.size(); i++) {

System.***out***.println(numeros.get(i));

}

// Eliminar un elemento

numeros.remove(1);

// Mostrar elementos actualizados

System.***out***.println("Elementos después de eliminar:");

**for** (Integer num : numeros) {

System.***out***.println(num);

}

}

}