

# Ejercicios rápidos

---

## Estructuras de datos

1. Crear un vector llamado **myVector** que contenga 10 números enteros entre el -10 y el 10.
2. Crear una matriz de 5x5 llamada **myMatrix** que contenga los números enteros pares mayores de 25.
3. Crear una lista llamada **myList** que contenga 20 letras mayúsculas consecutivas empezando por la C.
4. Crear una lista llamada **mySuperList** que contenga todos los objetos creados en los ejercicios anteriores.
5. Crear una matriz llamada **mySuperMatrix** que sea la unión de **myMatrix** y los 5 primeros números de **myVector**.
6. Eliminar los números impares en **myVector** y ordenar los números que queden de la eliminación de mayor a menor.

- [Básicos](#)
- [Soluciones \(Básicos\)](#)
- [Avanzados](#)