

Programación java

Acomoda las respuestas debajo de su pregunta.

1. ¿Qué es Java?
2. ¿Qué nos proporciona el JDK?
3. ¿Qué herramientas utilizamos durante este curso?
4. ¿Qué son los entornos de desarrollo integrados?
5. ¿A qué se le llama clases?
6. ¿Cuál es la manera correcta de leer código?
7. ¿Cuál debe ser siempre la primera línea de código java?
8. ¿Para qué sirve el método main?

Plantillas que contienen código son necesarias para ejecutar un programa
Editores profesionales que nos simplifican el proceso de programar
Permite que tu programa arranque
Provee de herramientas y librerías necesarias para desarrollar programas
Lenguaje de programación orientado a objetos multiplataforma
De arriba hacia abajo y de derecha a izquierda
Símbolo del sistema, bloc de notas, IntelliJ Idea
public class NombreDeMiClase{