**Java:**

**\*Que tipo de ejecución tiene el lenguaje?**

Compilado

**¿Para qué tipo de desarrollo se utiliza normalmente el lenguaje?**

Java es un lenguaje de programación ampliamente utilizado para codificar aplicaciones web

**¿Con que ide o editor de texto puede utilizar el lenguaje? Nombre de una libreria o framework famoso del mismo**

IntelliJ IDEA

Eclipse IDE

Apache NetBeans

Oracle JDeveloper

BlueJ

JCreator

jGRASP

Genuitec’s MyEclipse

AWS Cloud9

Geekflare

**Calendario

Descripción generada automáticamente**Replit

**Investigar y realizar en la sintaxis del lenguaje dado, la siguiente operación matemática:**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**C:**

**¿Qué tipo de ejecución tiene el lenguaje?**

Compilado

**¿Para qué tipo de desarrollo se utiliza normalmente el lenguaje?**

En sus orígenes C fue un lenguaje vinculado a un sistema operativo que ha tenido gran importancia histórica: UNIX. C se usó tanto para definir el sistema operativo como para definir el compilador como para crear los programas que funcionaban en UNIX.C se popularizó como lenguaje útil y potente, utilizable bajo cualquier sistema operativo o hardware.

**¿Con que ide o editor de texto puede utilizar el lenguaje? Nombre de una librería o framework famoso del mismo**

Compilado

Netbeans

Eclipse CDT

CodeLite

Bluefish

Brackers

Sublime Text Editor

JetBrains CLion

Visual Studio

KDevelop

**Calendario

Descripción generada automáticamente**Anjuta DevStudio

**\*Investigar y realizar en la sintaxis del lenguaje dado, la siguiente operación matemática:**

**Patrón de fondo

Descripción generada automáticamente con confianza media**

**Opcional:**

