

13/OCT/2023

EQué es un lenguaje de programación

R: Es un conjunto de instrucciones, reglas y

símbolos que permiten a las personas comunicarse con una computadora para crear programas

EPara qué sirven? **R**: Sirve para crear programas,

aplicaciones, y sistemas que le indiquen a la computadora

Cómo se clasifican los lenguajes de programación

R: Lenguajes de bajo nivel, lenguaje de alto

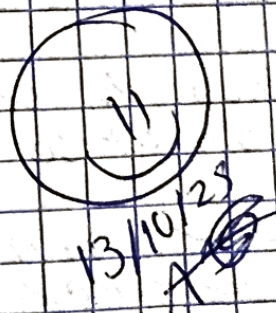
nivel, y lenguajes de propósito general y específico

Busca 3 ejemplos

- Python

- Java

- C++



13/oct/2023

¿Qué son las variables en un lenguaje de programación?

R = Las variables son espacios de memoria donde se guardan informaciones

Clases son los tipos que puede tener una variable

R = Enteros, Reales o Flotantes, Cadena de texto y Booleanos

¿Cuál es la diferencia entre sintaxis y semántica?

R = La semántica es lo que el programador hace

La sintaxis es lo que da en que se debe escribir la instrucción

Un fragmento de lenguaje de programación que se un error sintáctico

R = Un error sintáctico en una lenguaje de programación ocurre cuando un código no sigue las reglas

13/ oct/ 2003

En terminos de lenguajes de programacion
que serian un lenguaje de

R = Un lenguaje de programacion en el que se define como un lenguaje de

esta bien escrito