

I PARTE

Explique la diferencia entre la indirección y la desreferencia. Dé un ejemplo

Ambos son sinónimos un ejemplo claro es: la dirección de una ubicación en este caso de memoria.

2) Explique qué es un registro y de dos ejemplos de la vida real en que se podrían ocupar.

Se utiliza para realizar una llamada a una función desde ella misma, un ejemplo de esto puede ser cuando un espejo se refleja en el mismo y el clásico cálculo de números factoriales.

II PARTE

3) ¿Cuántos casos base posee?

3 Casos base (mostrar lista enlazada)

1 caso base (invertir lista enlazada)

PREGUNTAS EXTRA

- 1) Explique qué es Git y porqué es útil en la programación.
Herramienta para controlar las versiones de nuestro código, nos ayuda a poder ver un avance en el proyecto.
- 2) Mencione y explique brevemente tres comandos utilizados en Git.
 - Init: para iniciar la acción que realizaremos
 - Add: agregar la carpeta o lo que se desea agregar al git
 - Help: muestra la lista de los comandos mas utilizados.

