

Pasante: Víctor Navarrete

1. ¿Qué es son las variable y métodos static?

Una variable es un espacio en memoria donde almacenamos un valore determinado.

Un método static puede llamarse sin tener que crear un objeto de dicha clase.

Unos datos a considerar con los métodos static es que no se puede utilizar el operador **this**, ya que este método se puede llamar sin tener que crear un objeto de la clase y puede llamar a otro método siempre y cuando sea de la misma clase.

2. Usando el ejercicio de la practica 2 (Calculadora) Cambiarlo para que funcione con métodos static.

3. Aplicar lo de las practicas anteriores y usar métodos static cuando sea necesario en el siguiente problema:

En una tienda se hace un 5% de descuento a los clientes cuya compra supere los 20 y un 7% cuando supere 50 dólares en las áreas de frutas, verduras y carnes.

¿Cuál será el total que pagará una persona por su compra ?, se debe mostrar el nombre del cliente, producto, precio, cantidad, descuento y total a pagar

La tienda tiene Área de frutas, verduras, carnes, Lácteos, Granos básicos