Estrategia de Aprendizaje



ONSIGNA

Prueba corta #1: Variables y operaciones (Valor 5%)

O DESCRIPCIÓN

Ejercicio único:

Un cajero de un supermercado debe ir sumando los productos de una promoción "COMPRA POR TRIOS".

La persona comprará 3 productos diferentes y de acuerdo con la cantidad y precio se calculará el subtotal por producto, luego el de todos los tres productos y luego aplicar un descuento del 10% y el impuesto del 13% e indicarle al cliente el total a pagar.

Usted debe desarrollar un programa que solicite al cliente el nombre del producto, el precio y la cantidad. Calcular el subtotal por producto, y luego indique el subtotal por los 3 productos, calcule el 10% de descuento y luego el 13% de impuesto y el total a pagar. Desplegar toda la información por pantalla.

Ejemplo:

Factura								
Producto	Cantidad	Precio	Subtotal					
Café		2	500	1000				
Arroz		1	1500	1500				
Sal		3	300	900				
Subtotal				3400				
Descuento 10%				340				
Impuesto 13%				397,8				
Total				3457,8				

Estrategia de Aprendizaje



• INSTRUCCIONES

- Se realiza de manera individual
- Debe ser entregado en semana 3, a más tardar el domingo a las 11:30 pm.
- Debe subir el archivo .py

RÚBRICA

Criterios por evaluar	Cumple con lo solicitado 1 puntos	Cumple parcialmente con lo solicitado 0.5 punto	No cumple lo solicitado O puntos	Observaciones al estudiante		
Entrega correcta en tiempo y forma						
Solicitud de la información requerida y completa						
Operaciones realizadas de forma correcta						
Despliegue correcto de la información						
Ejecución correcta del programa						
Total 5 puntos. Se calcula con regla de tres.						