



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA
CAMPUS COAHUILA

Fundamentos de programación

Maestro: Gloria Elisa Campos Posada

Tarea – Condicional

Nombre _____

Para que esta tarea sea considerada válida, deberá ser respondida y entregada en la plataforma de Google Classroom antes de la siguiente clase.

Codifique un programa que determine el precio del emparedado del SUBWAY. Para esto se le ofrecen al cliente todos los posibles ingredientes para formar su emparedado a su gusto. Y a medida que va seleccionando los ingredientes se va a ir formando el precio a pagar por el ingrediente y el total acumulado por pagar hasta ese momento.

Tamaño del pan (15 o 30 centímetros?)

Se ofrecen 2 tipos de pan (integral \$15 blanco \$10).

Y todos los ingredientes para incorporar si es que el cliente lo desea:

jamón (pavo \$12 cerdo \$10)

Salami (\$5).

Queso (asadero \$6 philadelphia \$7 amarillo \$6 manchego \$6)

Pechuga de pollo (\$15)

Vegetales (\$25)

Mayonesa (light \$3 con limón \$4 compuesta \$5)

Aderezos (ranch \$4 barbacoa \$3)

Al final pregunta: frío, caliente o tostado .

Y muestra al cliente el total a pagar por el emparedado. En todos los ingredientes se mostraron los precios considerando el tamaño del pan en 15cm. Considere que si el tamaño seleccionado es de 30 deberá multiplicar el total por 2.

Evaluación

Ser: Ordenado y cuidadoso para trabajar

Saber: Consultar, investigar y resumir correctamente un concepto

Hacer: Redacción de una idea de manera correcta

Bibliografía:

Diccionario, Libros e Internet consultados