

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 <u>Google Classroom</u> antes de la siguiente clase.

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

Tamaño del pan (15 o 30 centimetros?)
Se ofrecen 2 tipos de pan (integral \$15 blanco\$10).
Y todos los ingredients para incorporar si es que el cliente lo desea: jamon (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)

Al final pregunta: frio, caliente o tostado.

Aderezos (ranch \$4 barbacoa \$3)

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