Dto. Ingeniería e Investigaciones Tecnológicas

Elementos de Programación Primer Parcial

Apellido y Nombre				03/ 06/ 2019
DNI:	Cantidad de Hojas:	()	Calificación :

La Empresa "Charlie Chocolate Factory" de Willy Wonka, posee una planta distribuidora en Capital Federal, necesita hacer una estadística de ventas de los distintos productos que ofrece al mercado. Se cuenta con la siguiente información no ordenada. Finaliza la carga de la misma con un producto = 0.

Producto [1-50]

Mes [1-12]

Ventas (por unidades)
(se cuenta con un vector YA cargado de 50 elementos que contiene el precio de los productos llamado p_venta)

Se pide: A - Mes que se vendieron más Unidades.

- B Del mes de Enero que Producto se Vendió más Unidades.
- C Del mes de Julio que producto recaudo (plata) más.
- D Mostrar en forma ordenada la cantidad total de productos vendidos por mes durante todo el año.

Mes	Cantidad Vendida
7	35000
10	32400
3	31300
1	30900
2	29800
Etc.	

Funciones:

- 1 Ingreso de Producto y Mes, Validar
- 2 El ordenamiento del punto D)

El diagrama completo y la codificación de alguna función bien resueltos es condición necesaria para obtener 4 ó más puntos. Para Aprobar (7 ó más) hace falta , además, la codificación del main)

- Está prohibido el uso de teléfonos celulares durante el examen por lo que éstos deberán permanecer APAGADOS.
- No entregar el examen escrito en lápiz. Usar tinta azul o negra.
- Escribir sólo en el anverso de las hojas.
- Identificar todas las hojas con el apellido y nombre en el margen superior izquierdo y el número de hoja en el derecho. Firmar el examen.