La empresa automotriz Intromática tiene cinco agencias y cuenta con la información acerca de las ventas mensuales de automóviles logradas el año pasado por cada una de éstas. A partir de estos datos la empresa construyó la siguiente tabla de "ventas mensuales por agencia":

|           | Rábida | Universitaria | Metro | Galerías | Merliot |
|-----------|--------|---------------|-------|----------|---------|
| Enero     |        |               |       |          |         |
| Febrero   |        |               |       |          |         |
| Marzo     |        |               |       |          |         |
| •••       |        |               |       |          |         |
| Noviembre |        |               |       |          |         |
| Diciembre |        |               |       |          |         |

Elabore un programa que defina un arreglo, cadena, structs o archivos (seleccione el que crea más conveniente) que permita almacenar las ventas mensuales por agencia de la empresa, los valores de las ventas deben ser dados por su persona como programador.

Luego, por medio de un menú debe permitir seleccionar y obtener la respuesta a las siguientes preguntas:

- a) ¿Cuál fue el total de ventas en el año de la agencia Metro?
- b) ¿Cuál fue el promedio de ventas en el mes de diciembre?
- c) ¿Qué agencia tuvo mayores ventas en el mes de mayo?
- d) ¿En qué mes se registraron las menores ventas del año, considerando a todas las agencias?