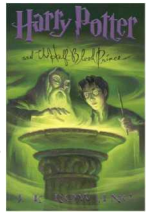
Proyecto 53: El Estreno de la Película de Harry Potter

Ya está a la venta los tickets del estreno de la película "Harry Potter y el Príncipe Mestizo - La historia de Riddle" en la Sala Premium de Cines Montaña. Para esto, en una lista, se

anota:

el número del ticket, el número de fila (1 a 11) y la letra de la columna del asiento (De la A hasta la L).

Se conoce que los asientos de las filas 1-5 cuestan Bs. 20; los asientos de las filas 6-8 cuestan Bs. 30 y los asientos de las filas 9-11 cuestan Bs 17. Desarrolle un programa que lea la información de la lista y determine:



- 1. Número del ticket y fila de la primera persona que compró el primer ticket en un asiento de la columna F y cuantos después de él se sentaron en la misma fila.
- 2. El Total de Bs recaudado por venta de tickets.

Proyecto 54: Administrando el condominio

La compañía administradora de un edificio de *M* apartamentos necesita con urgencia cierta información estadística para la toma de decisiones en cuanto a los deudores. Por cada apartamento se registró:

Apartamento Nombre del Dueño Meses adeudados Monto adeudado (Bs)

Desarrolle un programa que lea la información de los *M* apartamentos y determine e imprima:

- 1. Porcentaje de apartamentos que tienen 3 o más meses adeudados.
- 2. Nombre del dueño del apartamento que tiene el menor monto adeudado, sin considerar los que no tienen deuda.
- 3. Mensaje que indique si hay algún apartamento sin deuda.

Nota: Si no tiene deuda, su monto adeudado es cero (0).