Se desea realizar un programa para una veterinaria. La misma se encargará de almacenar y guardar los datos ingresados separados por días.

El usuario deberá cargar los siguientes datos al programa:

●Veces que fue atendido anteriormente (Por la misma veterinaria).

●Edad, Peso y Sexo del animal.

●Tipo de vacuna.

●Tipo de operación.

●Sobres.

Además, se vende sobres de alimento para perro de 4 marcas distintas:

1) DogChow

2) Pedigree

3) Vital

4)Cesar

La carga de datos del programa finaliza cuando la fecha ingresada (Dia) sea 31 o cualquiera definido anteriormente mediante un numero predefinido.

Todo será presentado en un menú elegante y que pueda  
1) Ingresar datos nuevamente  
2) Ver datos de todo los días en forma ordenada  
3) Menú de cálculos finales  
4) Guardar todos los datos de los días en un archivo externo.  
5) Salir del programa.  
  
Los cálculos que debe realizar y mostrar por pantalla son los siguientes::

-Total de Ganacias con vacunas  
-Total de Ganancias con operaciones  
-Total entre vacunas y operaciones  
-Total de vacunas  
-Total de operaciones  
-Cantidad de femeninos animales  
-Cantidad de masculinos  
-Cantidad de clientes nuevos.  
-Cantidad de clientes antiguos

-Cantidad de sobres vendidos

-Cantidad de Pedidos por marcas

-Peso mayor de animal

-Edad minima y edad mayor de animal