La autoescuela a la que Clare no tendrá que ir porque será la fucking ama desea tener un registro de coches de autoescuela, ahora mismo poseen 2 coches, pero al estar en Santander y estar todas las autoescuelas colapsadas, han decidido que en un futuro no muy lejano ampliaran esta cantidad.

Además desean tener una aplicación en la que puedan contabilizar el número de kilómetros de cada coche y el número total de km.

Los coches serán registrados por su matrícula que consta de números y letras. Además se desea conocer a cuanto tienen que cobrar las clases si saben que para obtener beneficios tienen que elevar al cubo el precio del combustible, el cual está actualmente a 1,09€/L pero es un valor muy cambiante. Para este cálculo suponemos que los alumnos gastan una media de 4L por clase por lo que el precio final de la clase será algo similar a (1,09^3)x4.

En resumen se necesitan las siguientes funciones:

* Menú a modo de interfaz de usuario que permita navegar a las distintas funciones, debe ser capaz de detectar errores para volver a pedir al usuario que inserte opción o finalizar si el usuario mete cualquier número negativo.
* Crear coches: Un método que nos permita añadir coches al a autoescuela.
* Consultar precio clases: se le pedirá al usuario el precio del combustible en ese momento y se le devolverá cuánto cuesta la clase actualmente.
* Mostrar coches: imprime todos los datos de los coches de la lista, es decir matricula, km recorridos.
* Insertar km: método que permite añadir nuevos km realizados a un coche.
* Consultar km totales: devuelve todos los km realizados por los coches.