LABORATORIO CLASE 1

- 1- Eliminar si existe la base de datos Laboratorio.
- 2- Crear la base de datos Laboratorio.
- 3- Crear la tabla Facturas dentro de la base de datos con el siguiente detalle:
 - PK significa Primary Key.
 - Observar que se está declarando una clave primaria compuesta. es decir (Letra, Numero), cada campo por sí solo no es clave, ni tampoco identifica al registro pero la suma de los dos forman la clave.

FACTURAS				
Letra	char	PK		
Numero	integer	PK		
ClienteID	integer			
ArticuloID	integer			
Fecha	date			
Monto	double			

4- Crear la tabla Articulos dentro de la base de datos con el siguiente detalle:

ARTICULOS				
ArticuloID	integer	PK		
Nombre	varchar(50)			
Precio	double			
Stock	integer			

5- Crear la tabla Clientes dentro de la base de datos con el siguiente detalle.

CLIENTES				
ClienteID	integer PK			
Nombre	varchar(50)			
Apellido	varchar(50)			
Cuit	char(16)			
Direccion	varchar(50)			
Comentarios	varchar(50)			

6- Cargar 5 registros en las tablas Facturas , Articulos y Clientes.