create database ProjetoInt;

use ProjetoInt;

create table Estudante(

Est\_id integer,

Nome char(30),

Email char(30),

Celular char(20),

primary key (Est\_id)

);

create table Autenticador(

Aut\_id integer,

Email char(30),

Nome char(30),

Celular char(20),

CNPJ char(30),

primary key (Aut\_id)

);

create table Atividade(

Ativ\_id integer,

Categoria char(30),

Duracao datetime,

Aut\_id integer,

Est\_id integer,

primary key (Ativ\_id),

foreign key (Aut\_id) references Autenticador(Aut\_id),

foreign key (Est\_id) references Estudante(Est\_id)

);

create table Grupo(

Grup\_id integer,

Categoria char(30),

Quantidade\_Membros char(10),

primary key (Grup\_id)

);

create table Controla(

Aut\_id integer,

Est\_id integer,

Grup\_id integer,

foreign key (Aut\_id) references Autenticador(Aut\_id),

foreign key (Est\_id) references Estudante(Est\_id),

foreign key (Grup\_id) references grupo(Grup\_id)

);

create table Adicionar(

Aut\_id integer,

Est\_id integer,

foreign key (Aut\_id) references Autenticador(Aut\_id),

foreign key (Est\_id) references Estudante(Est\_id)

);