Adatbázis neve: Iskola  
  
Hozzanak létre egy WebAPI-t a Visual Studio 2022-ben. .NET 5 alatt Iskola névvel.  
A projektből távolítsák el az időjárás mintafeladat két komponensét.  
A szükséges EntityFramework és MySQL package-et telepítsék fel.  
A Scaffold-DbContext utasítás segítségével hozzák létre a Models könyvtárba az osztályokat az adatbázisból.  
  
Írjon controllert az iskola táblához amely kilistázza azaz visszaadja az összes iskola adatát.  
  
Írjon controllert a diákok táblához amely egy új diák felvételét végzi.  
Írjon controllert az iskolalogok táblához, amely törli a megadott azonosítójú rekordot.  
  
CORS policy beállításokat is tegyék be a két megfelelő helyre korábbi dokumentáció alapján  
  
Scaffold-DbContext "server=localhost;database=iskola;user=root;password=;sslmode=none;" mysql.entityframeworkcore -outputdir Models –f

//

Program.cs-be:

// Add services to the container. után

builder.Services.AddCors(c => { c.AddPolicy("AllowOrigin", options => options.AllowAnyOrigin().AllowAnyMethod().AllowAnyHeader()); });

var app = builder.Build() után

// Configure the HTTP request pipeline.

app.UseCors(options => options.AllowAnyOrigin().AllowAnyMethod().AllowAnyHeader());

app.Run() után

builder.Services.AddSingleton<IDesignTimeServices, MysqlEntityFrameworkDesignTimeServices>();