BackEnd Lila

* új project
* ASP.NETCoreWebApi
* Tools
* NugetPackage Management
* Microsoft.EntityFrameworkCore, Microsoft.EntityFrameworkCore.Design, Microsoft.EntityFrameworkCore.Tools, MySql.EntityFrameworkCore, Pamelo.EntityFrameworkCore.MySql
* NugetPackage Consol ---Scafford link
* Controllerek létrehozása (amihez kell végpont)

Asztali alkalmazás Consol Alkalmazás

* Consol.App(NetFramework)
* WPF a feladat 2. része

FrontEnd kék

* Ha megvan a BackEnd akkor új window
* create react app.
* npm install
* npm start

Ctrl+F keresés és csere

F4 solution ablak visszahozása

codium

**CLI class (.cs)**

konstruktor: public……(string sor)

string[] darabok = sor.Split(’ ’);

Program.cs

static List<x>elnevezes=new List<x>();

static void Main (string[] args)

cw(…);

streamReader sr = new StreamReader(„…..txt”);

int q =0;

while (!sr.EndofSteam)

{

string sor =sr.ReadLine();

x valami = new x(sor);

elnevezes.Add(valami);

q++

sr.close();