using System;

class Program

{

static void Main(string[] args)

{

// Criação do objeto Academico

Academico academico1 = new Academico("Enzo Soares Matias", "N780940");

// Exibição dos resultados

Console.WriteLine($"Indivíduo: {academico1.Nome} | RA: {academico1.RA}");

// Verificação de associação entre nome e RA

string raParaVerificar = "N780940";

if (academico1.RA == raParaVerificar)

{

Console.WriteLine($"O RA {raParaVerificar} pertence ao indivíduo {academico1.Nome}.");

}

else

{

Console.WriteLine($"O RA {raParaVerificar} não pertence a nenhum indivíduo.");

}

}

}

public class Individuo

{

public string Nome { get; }

public Individuo(string nome)

{

Nome = nome;

}

}

public class Academico : Individuo

{

public string RA { get; }

public Academico(string nome, string ra) : base(nome)

{

RA = ra;

}

}