

```

class Aluno
{
    public string Nome { get; set; }
    public int Matricula { get; set; }
    public string Email { get; set; }

    public Aluno(string nome)
    {
        this.Nome = nome;
    }

    public Aluno() { }

    public Aluno(string nome, int matricula, string email)
    {
        this.Nome = nome;
        this.Matricula = matricula;
        this.Email = email;
    }

    public void imprimir()
    {
        Console.WriteLine(this.Nome + " " + this.Matricula + " " + this.Email);
    }
}

```

+++++

```

namespace Ativ4._230922
{
    class Program
    {
        static void Main(string[] args)
        {

            Aluno a1 = new Aluno();
            a1.Nome = "Zé";
            a1.Matricula = 234;
            a1.Email = "ze@gmail.com";

            Aluno a2 = new Aluno("Ana");
            a2.Matricula = 789;
            a2.Email = "ana@xy.com";

            Aluno a3 = new Aluno("Paulo", 989, "paulo@ig.com");

            a1.imprimir();
            a2.imprimir();
            a3.imprimir();
        }
    }
}

```

```
    }  
    }  
}
```

```
    Console.ReadKey();
```