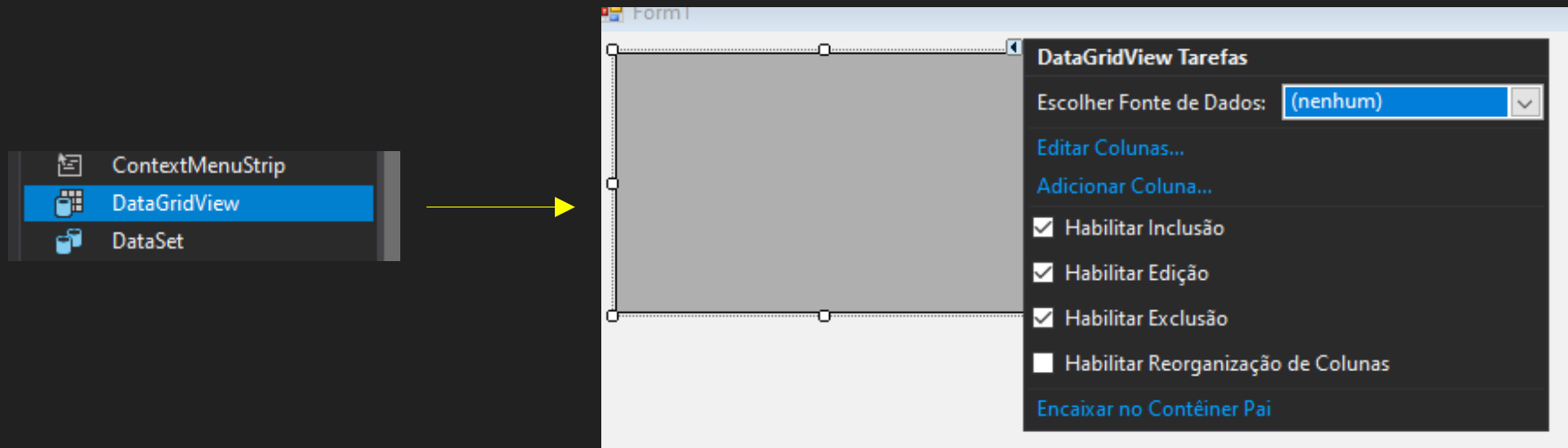


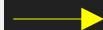
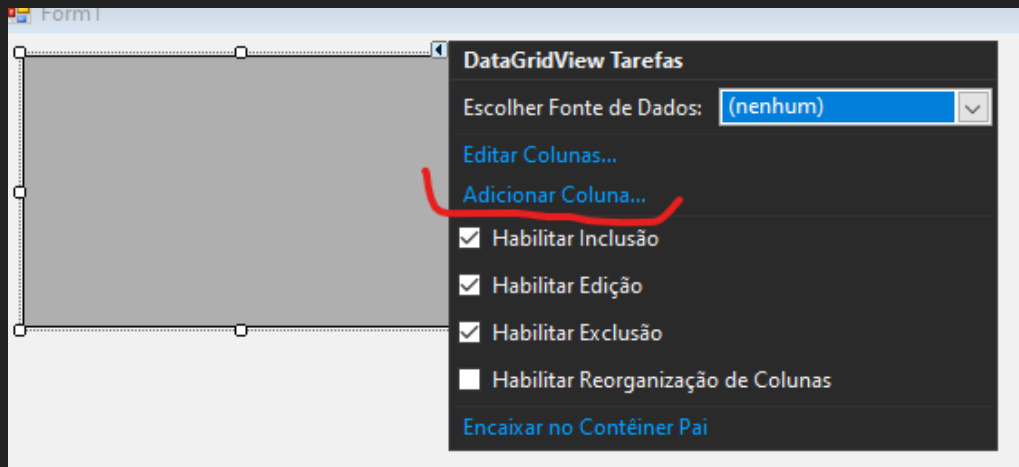
Windows Forms pt03

Data Grid View

Serve para mostrar informações com colunas e linhas bem separados, como se fosse uma tabela do BD



Data Grid View



Adicionar Coluna

☐ Coluna de associação de dados

Colunas em DataSource

☒ Coluna não associada

Nome: Column1

Tipo: DataGridViewTextBoxColumn

Texto do cabeçalho: Column1

☒ Visível ☐ Somente Leitura ☐ Congelado

Adicionar Cancelar

Data Grid View

☒ Coluna não associada

Nome:

Tipo: ▼

Texto do cabeçalho:

☒ Visível ☐ Somente Leitura ☐ Congelado

▼

DataGridViewTextBoxColumn

DataGridViewButtonColumn

DataGridViewCheckBoxColumn

DataGridViewComboBoxColumn

DataGridViewImageColumn

DataGridViewLinkColumn

DataGridViewTextBoxColumn



	Id	Nome	Idade
*			

```
// Trabalhando com colunas via código
dataGridView01.Columns.Add("Texto", "TextoNaColuna");
dataGridView01.Columns.Remove("Texto");
dataGridView01.Columns.RemoveAt(2);
```

Data Grid View

☒ Coluna não associada

Nome:

Tipo:

Texto do cabeçalho:

☒ Visível ☐ Somente Leitura ☐ Congelado



	Id	Nome	Idade
*			

Nome da
Coluna

Texto da
Coluna

```
// Trabalhando com colunas via código
dataGridView01.Columns.Add("Texto", "TextoNaColuna");
dataGridView01.Columns.Remove("Texto");
dataGridView01.Columns.RemoveAt(2);
```

Data Grid View

Adicionado/removendo Linhas(rows)

```
dataGridView01.Rows.Add(/*Vetor de elementos*/);
```

Exemplo:

```
string[] linha1 = { "0", "Jonas", "35" };  
dataGridView01.Rows.Add(linha1);
```



	Id	Nome	Idade
▶	0	Jonas	35
*			

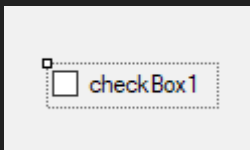
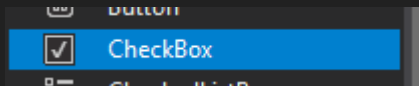
```
dataGridView01.Rows.RemoveAt(0);
```



	Id	Nome	Idade
▶*			

CheckBox

É usado para coisas simples ou de marcação sim/não unicamente

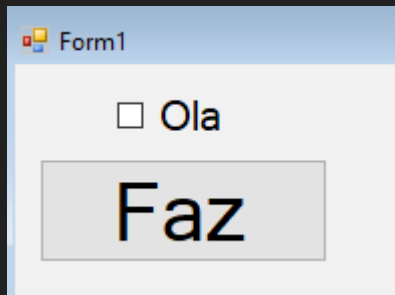


//Linha de código que confere ou define a checkBox

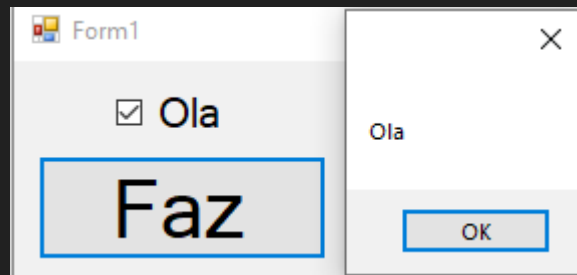
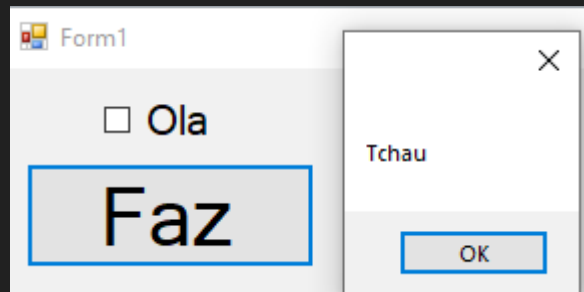
```
checkBox01.Checked
```

CheckBox

Exemplo



```
private void button1_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (checkBox01.Checked)
    {
        MessageBox.Show("Ola");
    }
    else
    {
        MessageBox.Show("Tchau");
    }
}
```



Exercícios de WinForms