1) Crie um sistema de login, para isso crie os seguintes usuarios.

Login: Admin
Login: Cleiton
Login: Super
senha: Admin
senha: Raxta
senha: Xandao

Após criados, use TextBox para pedir login e senha e confira quando o usuario clicar Logar, caso não exista. Diga que o login falhou, caso deu certo, diga login efetuado. Caso o Login seja efetuado pelo Admin, abra outro WinForms com todos os Logins/Sen-

has numa lista

- 2) Crie um Caixa eletrônico, que pede ao usuario qual operação vai fazer, cada operação abre um Forms diferente:
- 1- Sacar: Peça quanto o usuario deseja sacar, após clicar em sacar, mostre, saque efetuado e volte para o Inicio
- 2- Depositar: peça quanto deseja depositar e em qual conta, após clicar em depositar, mostre, depósito efetuado e volte para o Menu
- 3- Ecerre o programa: Para isso, use o seguinte comando:

```
Form f1 = new Form();
f1 = FindForm();
f1.Close();
```

- 4) Crie um Sistema que recebe nomes via TextBox e adiciona em uma lista, ele só adiciona caso o nome nao exista na lista, enquanto isso, adicione em uma listBox para que o usuario acompanhe seu progresso
- 5) Crie uma calculadora, para isso, peça 2 valores e 1 operador, mostre as contas ja efetuadas em uma ListBox, quando o usuario clicar no botão C, limpe a listBox.