Criar itensvendaDAO

* Criar a conexão
* Try e catch
* Criar método cadastrar venda(passando Venda obj)
* Comando sql(passando os parâmetros de venda)
* Organizar o comando sql
* Abrir a conexão e executar o comando
* Fechar conexão

Salvando uma venda no banco de dados

* Manipular o botão finalizar venda
* Criar variáveis para manipular o campo de Dinheiro, cartão, troco, total pago e total
* As variáveis criada irão receber o valor dos campos / calcular o total pago (dinheiro + cartao) / calcular o troco (total pago - total)
* Verificar por meio do if se o total pago é menor que o total da compra, se for menor printar o “valor menor” / se o valor estiver certo o else vai calcular o troco
* Ainda no Else criar um obj de venda, as variáveis criadas vão receber o valores necessário (olhar no banco de dados) / criar o campo obs e atribuir ele ao obj de venda
* Criar um obj VendaDAO e chamar a função cadastrar venda e exibir o troco(txttroco=troco.tostring())
* Clicar no Frmpagamento\_load e atribuir valor 0 em txttroco, txtdinheiro e txtcartao