| L logo 25 anos.png  **Universidade Luterana do Brasil**  **ULBRA – Campus Torres**  **Pró-Reitoria de Graduação** | | Tipo de atividade:  Prova ( ) Trabalho ( ) ..... ( )  Avaliação: G1 ( ) G2 ( )  Substituição de Grau: G1 ( ) G2 ( ) | |
| --- | --- | --- | --- |
| Curso: | Disciplina: | | Data: |
| Turma: | Professor(a): | | Valor da Avaliação:  Nota: |
| Acadêmico(a): n°: | | |

1- Identifique as classes e implemente um programa para a seguinte especificação: “O supermercado vende diferentes tipos de produtos. Cada produto tem um preço e uma quantidade em estoque. Um pedido de um cliente é composto de itens, onde cada item específica o produto que o cliente deseja e a respectiva quantidade. Esse pedido pode ser pago em dinheiro, cheque ou cartão.”

Pedido do Carlos

Data: 24/08/2021

Produtos

cod nome quant

12 Teclado 1 R$ 150,00

13 mouse 2 R$ 50,00

Forma de Pagto

Dinheiro R$ 50,00

2- Identifique os atributos de uma agenda telefônica, modele as classes, atributos e métodos necessários para a futura implementação.

3 - Identifique os atributos de um programa para controle de empréstimos de livros, modele as classes, atributos e métodos necessários para a futura implementação.