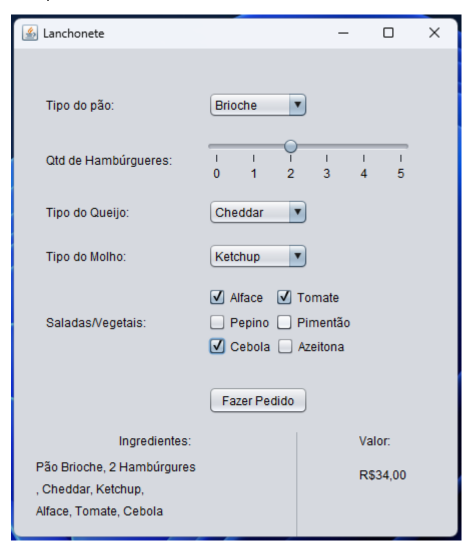
Curso: Jovem Programador
Disciplina: Desenvolver Sistemas de Informação
Título do Trabalho: Lanchonete Java
Data de Entrega: 28/05/2023
Nome do Aluno:
A Lanchonete Java
Você foi contratado para desenvolver um sistema para uma lanchonete que permita aos clientes montarem seus próprios hambúrgueres personalizados. Ele começa com um valor base de R\$10,00 e o sistema deve solicitar as seguintes informações ao cliente:
Tipo de Pão:
Brioche (R\$5.00)
Australiano (R\$7.50)
Italiano (R\$7.50)
Sem Glúten (R\$5.00)
Quantidade de Hambúrgueres: de 1 até 5 (cada hambúrguer acrescenta R\$5.00 ao preço base de R\$10.00).
Tipo de Queijo:
Nenhum (R\$0.00)
Cheddar (R\$5.00)
Prato (R\$3.50)
Suíço (R\$4.00)
Dobro Cheddar (R\$9.00)
Dobro Prato (R\$6.00)
Molho:
Nenhum (R\$0.00)
Maionese (R\$1.00)

Ketchup (R\$1.00)
Barbecue (R\$1.00)
Mostarda (R\$1.00)
Mostarda e Mel (R\$1.50)
Parmesão (R\$1.50)
Cebola Agridoce (R\$1.50)
Saladas:
Alface (R\$1.00)
Tomate (R\$1.00)
Pepino (R\$1.00)
Pimentão (R\$1.00)
Cebola (R\$1.00)
Azeitona (R\$1.00)
Ao clicar no botão "Fazer Pedido", o sistema deve exibir ao cliente uma lista com os ingredientes escolhidos e o valor total do pedido ao lado. Por exemplo:
Ingredientes escolhidos:
Pão: Brioche
Hambúrgueres: 2
Queijo: Cheddar
Molho: Ketchup
Saladas: Alface, Tomate
Valor Total: R\$33.00

Exemplo de tela:



Para entregar o trabalho você deve compactar a pasta do seu projeto e envia-la na atividade criada no Teams até o prazo final, não será aceito trabalhos com atraso.