

1 Escolha de Tamanho de Pizza com Personalização e Cores Personalizadas:

Widgets:

`tkinter.Label`:

Para exibir o título "Escolha o Tamanho da Pizza".

Para exibir os preços de cada tamanho (utilize variáveis para armazenar os valores).

`tkinter.OptionMenu`: Para selecionar o tamanho da pizza (Pequena, Média, Grande).

`tkinter.Entry`: Para digitar o número de pizzas desejadas.

`tkinter.Checkbutton`: Para permitir que o usuário escolha ingredientes adicionais (queijo extra, pepperoni, etc.).

`tkinter.Button`: Para iniciar o pedido ("Pedir").

`tkinter.Label`: Para exibir o total a pagar.

`tkinter.messagebox` (opcional): Para confirmar o pedido antes de finalizar.

Personalização do Tamanho da Pizza:

Armazene os nomes dos tamanhos de pizza em uma lista (por exemplo, `tamanhos = ["Pequena", "Média", "Grande"]`).

Armazene os preços de cada tamanho de pizza em um dicionário (por exemplo, `precos = {"Pequena": 15.00, "Média": 22.00, "Grande": 28.00}`).

Exiba os nomes dos tamanhos de pizza no `OptionMenu`.

Ingredientes Adicionais:

Crie uma lista de ingredientes adicionais (por exemplo, `ingredientes = ["Queijo Extra", "Pepperoni", "Bacon"]`).

Exiba os ingredientes adicionais como `Checkbuttons`.

Armazene os preços dos ingredientes adicionais em um dicionário (por exemplo, `precos_ingredientes = {"Queijo Extra": 2.00, "Pepperoni": 3.00, "Bacon": 4.00}`).

Inclua o valor dos ingredientes adicionais no total a pagar.

Validação de Entrada:

Valide a entrada do usuário no campo de quantidade (apenas números positivos).

Cálculo do Total:

Calcule o total a pagar considerando o preço do tamanho da pizza, a quantidade e os ingredientes adicionais selecionados.

Exiba o total a pagar em um `Label` com formatação adequada (por exemplo, duas casas decimais).

Confirmação do Pedido:

Utilize `tkinter.messagebox` para exibir uma mensagem de confirmação antes de finalizar o pedido.