Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

quantidade\_de\_rodas = int(input("Digite a quantidade de rodas: "))

peso\_bruto = float(input("Digite o peso bruto em quilogramas do veiculo: "))

quantidade\_de\_pessoas = int(input("Digite a quantidade de pessoas no veículo: "))

if quantidade\_de\_rodas == 2 or quantidade\_de\_rodas == 3 :

print ("A")

elif quantidade\_de\_rodas == 4 and peso\_bruto <= 3500 and quantidade\_de\_pessoas <= 8 :

print ("B")

elif quantidade\_de\_rodas >= 4 and peso\_bruto > 3500 and peso\_bruto <= 6000 :

print ("C")

elif quantidade\_de\_pessoas > 8 :

print ("D")

elif quantidade\_de\_rodas >= 4 and peso\_bruto > 6000 :

print ("E")

else:

print ("Categoria não definida")

O código foi realizado na linguagem de programação Python e testado no Google Colab.