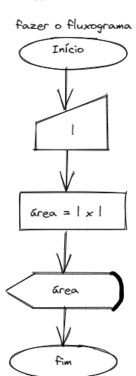
FLUXOGRAMAS

Passo 1

fazer um programa que calcule a área do quadrado

Passo 2

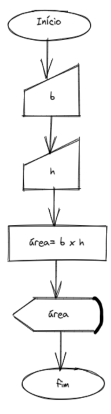


Passo 1

fazer um programa que calcule a área do retângulo

Passo 2

fazer o fluxograma

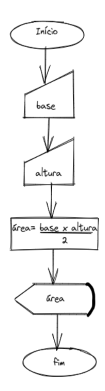


Passo 1

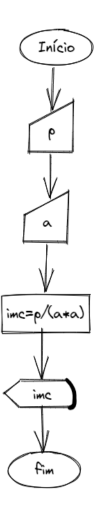
fazer um programa que calcule a área do triângulo

Passo 2

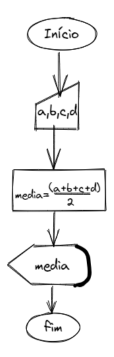
fazer o fluxograma



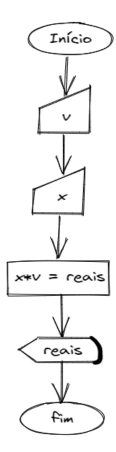
Fazer um programa que Calcule o IMC



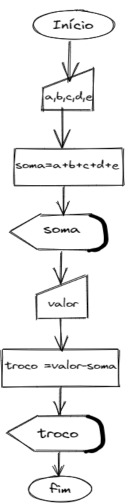
Fazer um programa que Calcule a média aritmética de 4 números



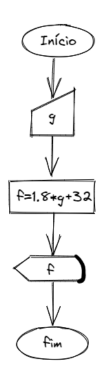
Fazer um programa que a partir de uma quantia de dolares, Calcule o valor em reais

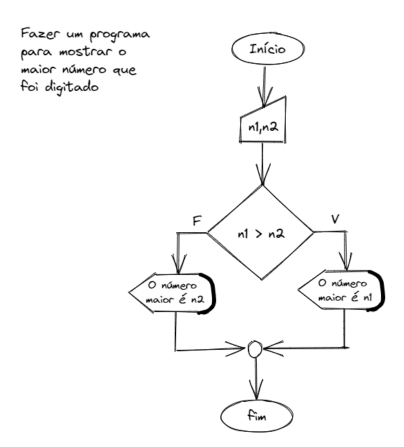


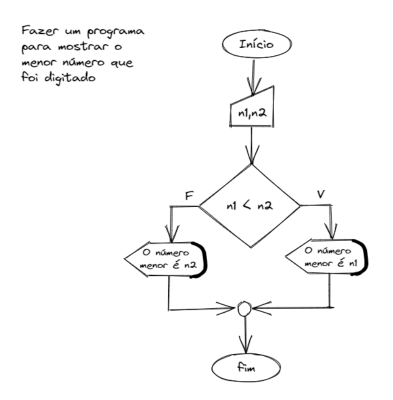
Fazer um programa que Calcule o troco da compra de 5 produtos

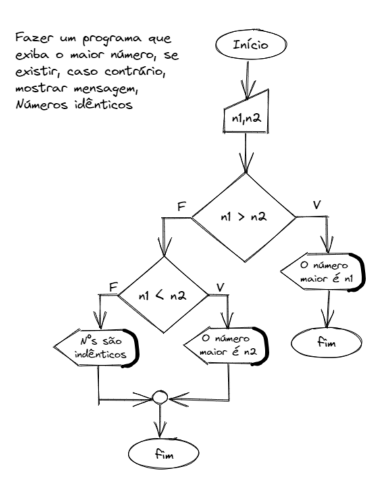


Fazer um programa que Converta graus Celsius em Fahrenheit

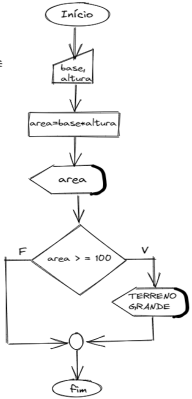




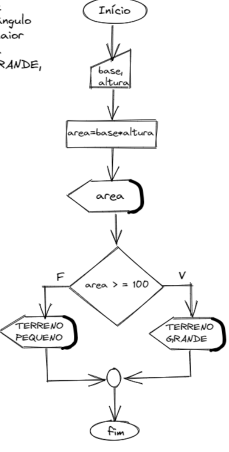


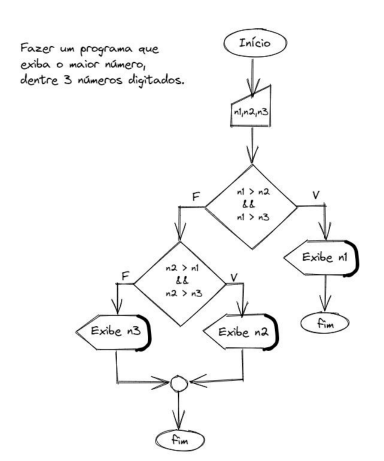


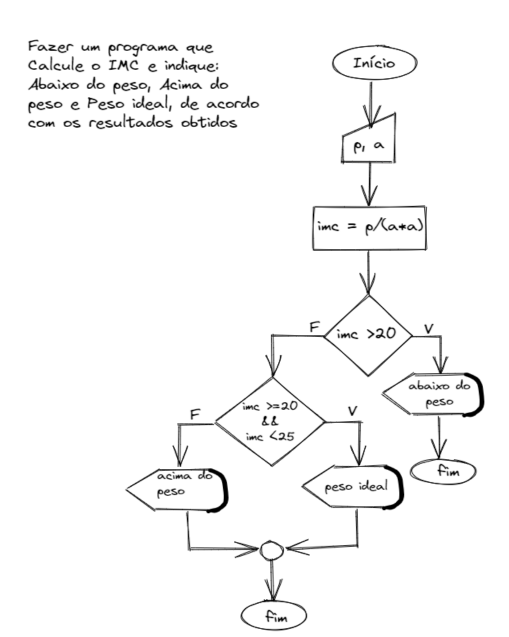
Fazer um programa que Calcule a área do retângulo e se o resultado for maior ou igual a 100, exibir a mensagem TERRENO GRANDE

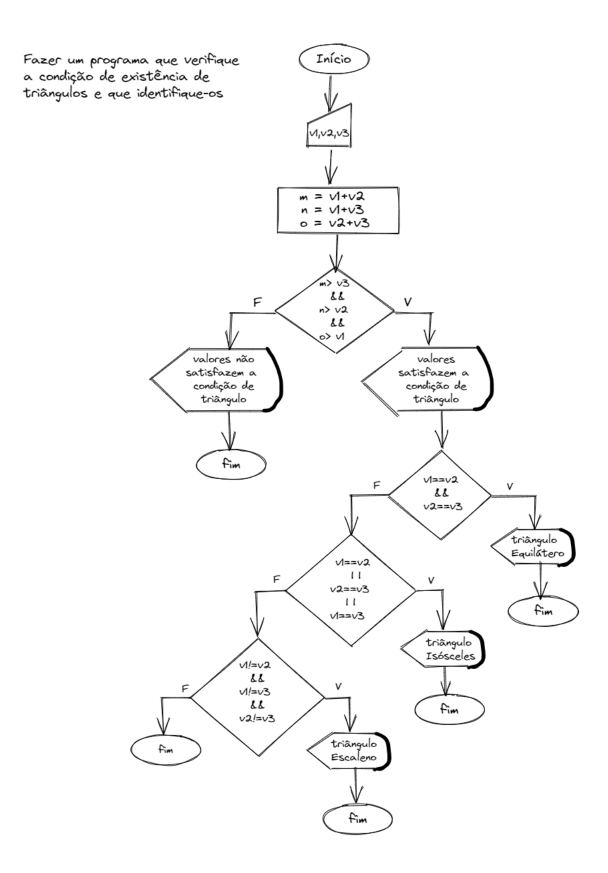


Fazer um programa que Calcule a área do retângulo e se o resultado for maior ou igual a 100, exibir a mensagem TERRENO GRANDE, caso contrário, exibir TERRENO PEQUENO

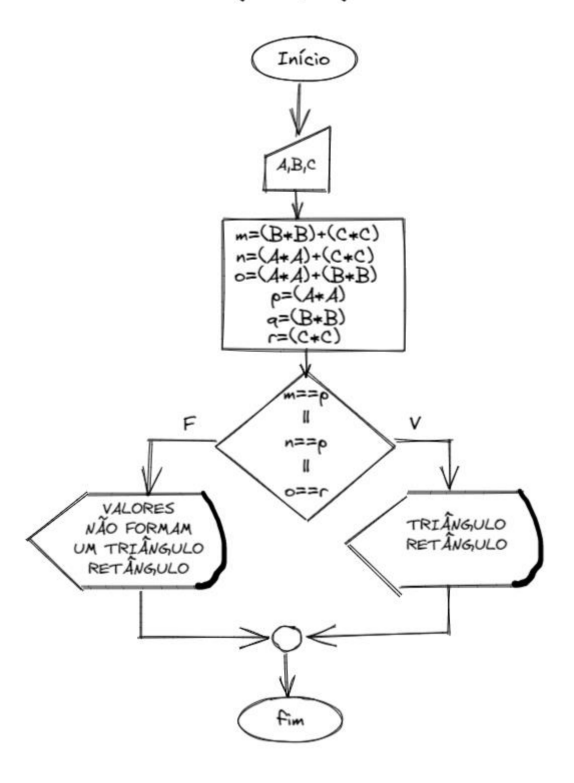




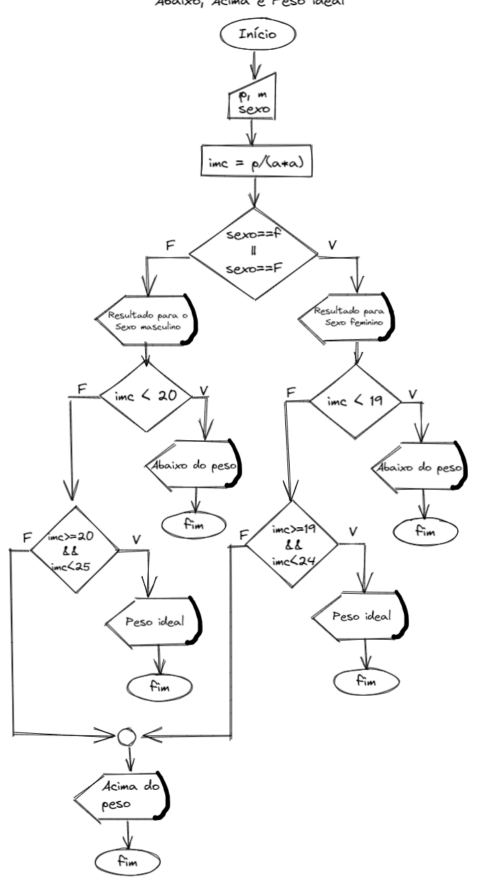


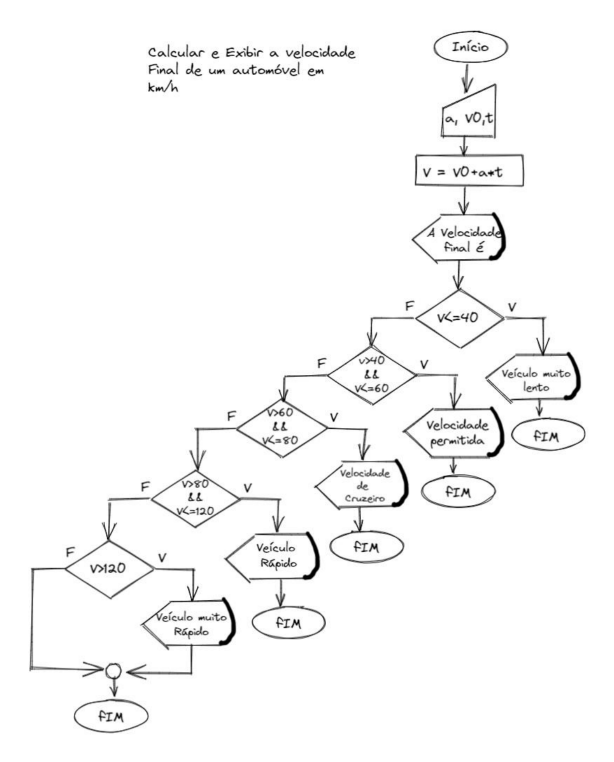


Fazer um programa que verifique se os valores digitados formam um triângulo retângulo

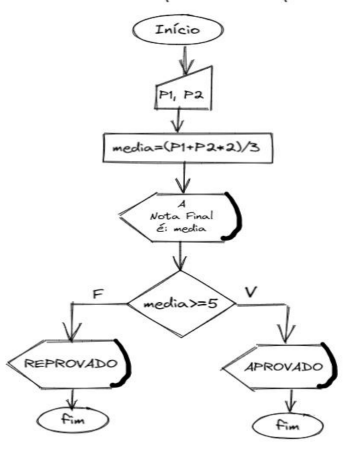


Calcular o IMC, Identificar o sexo e responder: Abaixo, Acima e Peso ideal

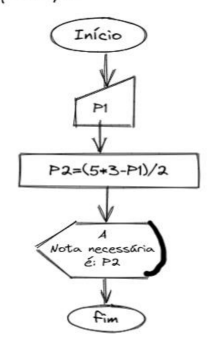




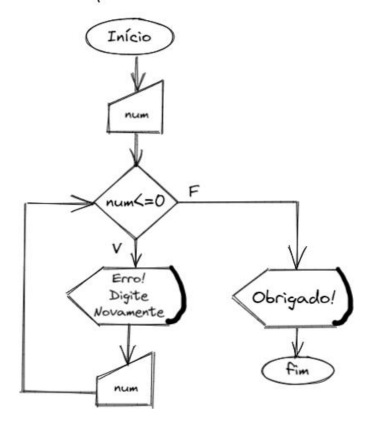
Calcular a média entre 2 notas e exibir se foi aprovado ou reprovado



Calcular a nota P2 necessária para aprovação



Programa que fica solicitando um número positivo



Programa que solicita o segundo valor maior que o primeiro

