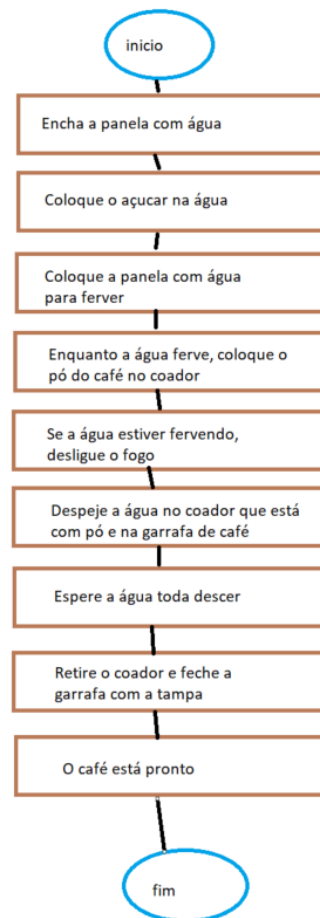
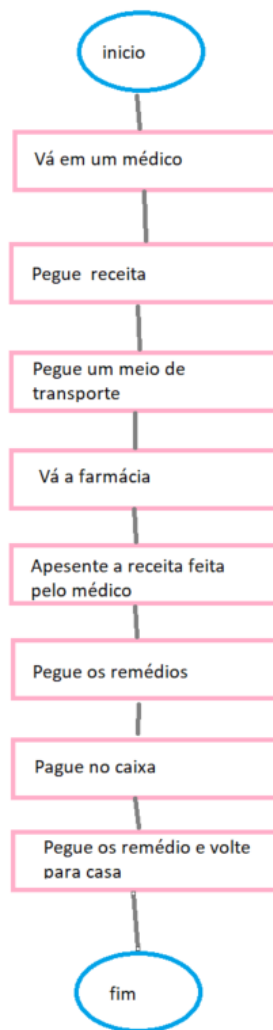


Exercicios usando Fluxogramas

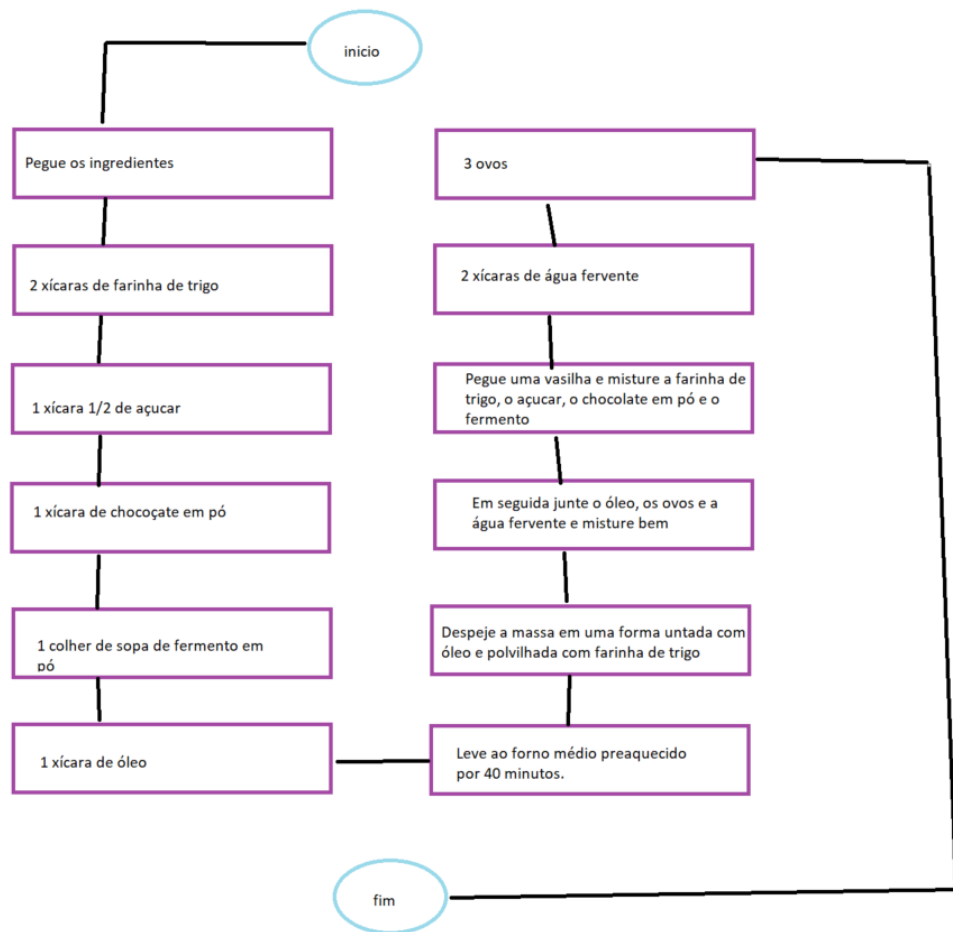
1. Faça um algoritmo para fazer café.



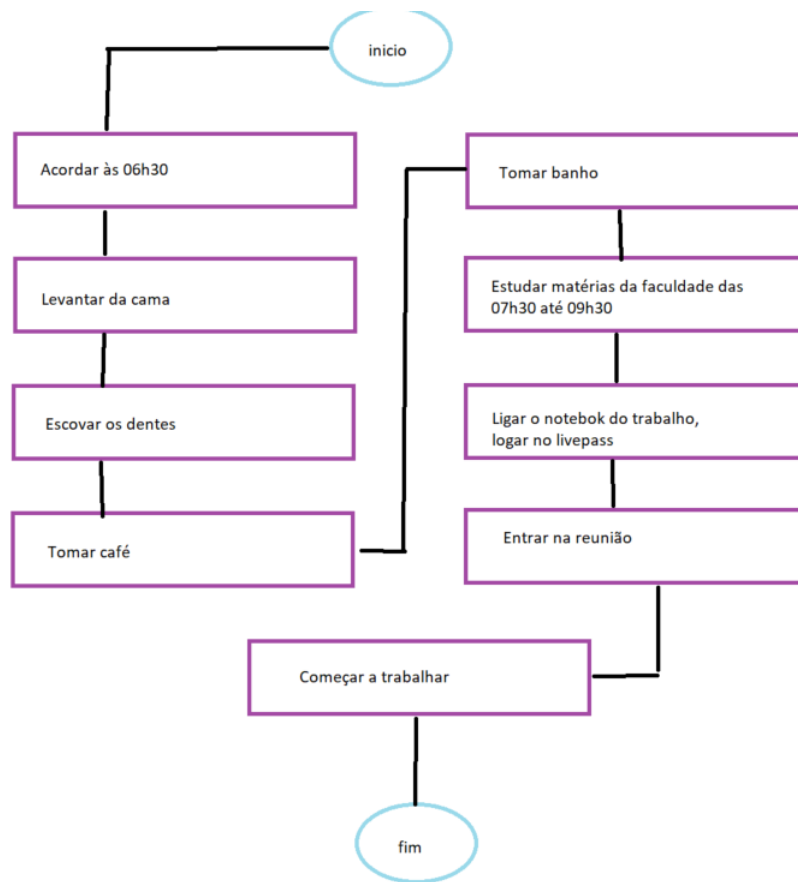
2. Faça um algoritmo para fazer compras de remédios.



3. Faça um algoritmo para fazer um bolo de chocolate.

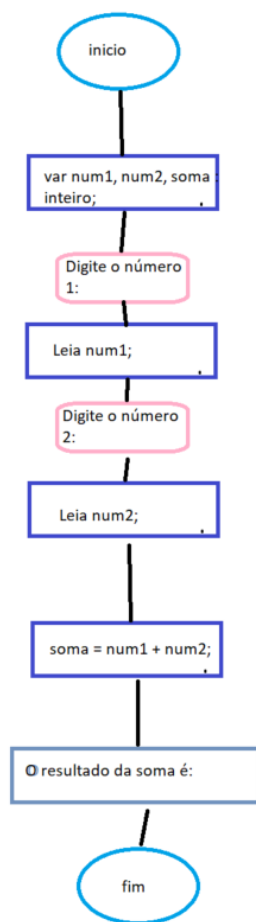


4. Criar um algoritmo para começar a trabalhar.

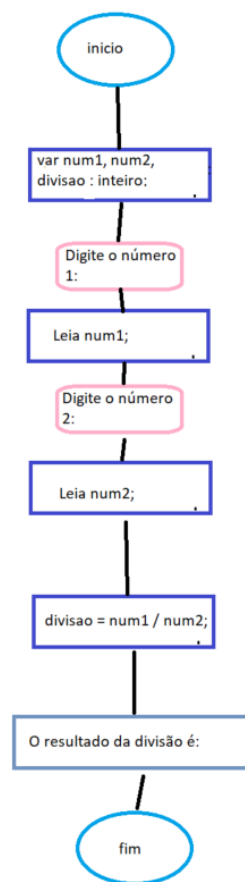


Faça um fluxograma para cada um desses problemas:

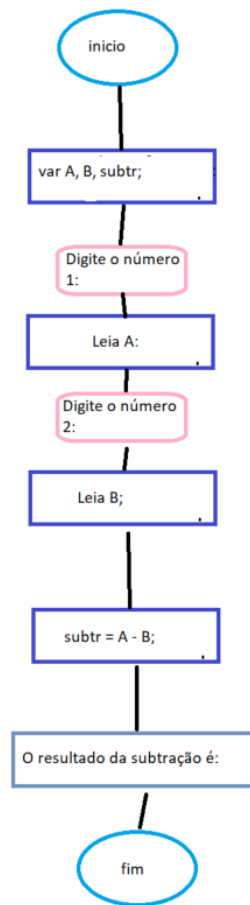
1. Somar 2 números;



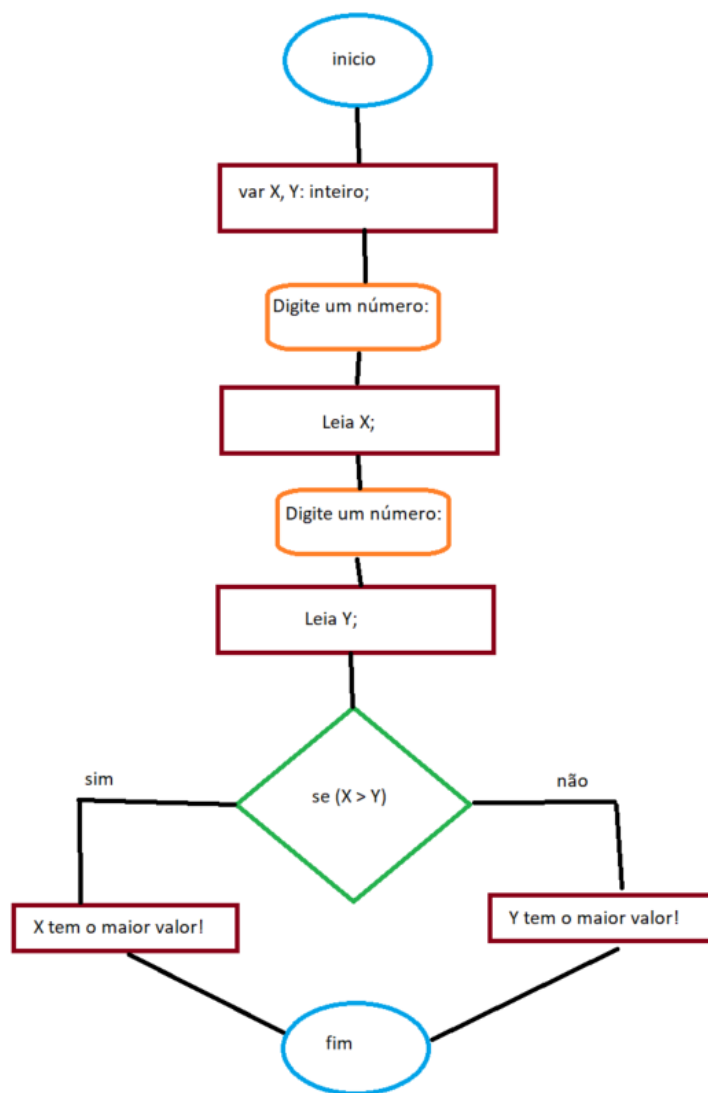
2. Dividir 2 números;



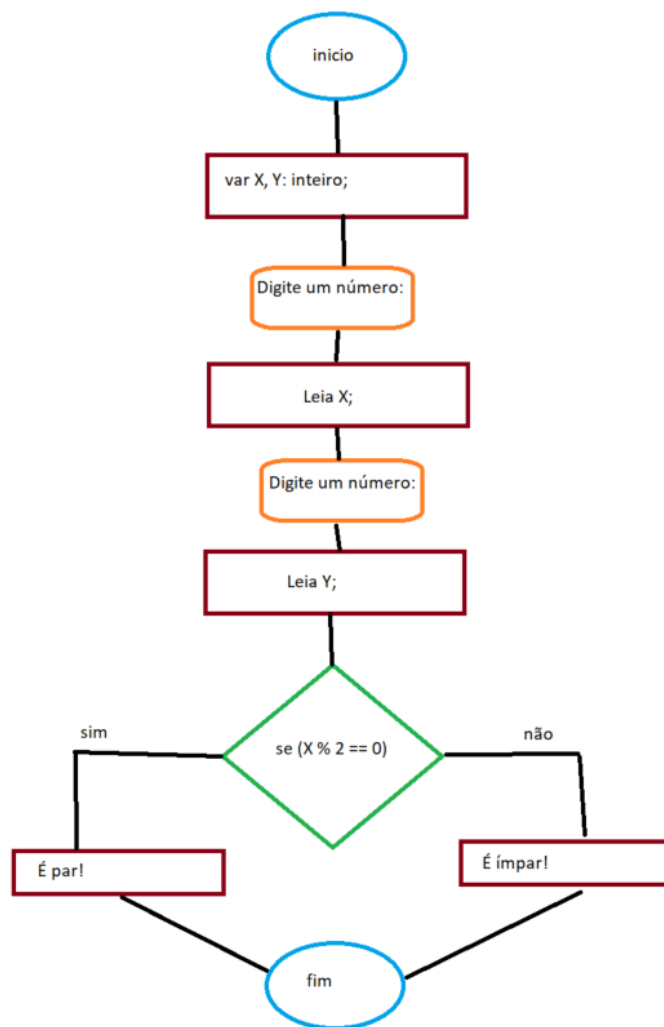
3. Ler dois valores numéricos A e B, subtraí-los e depois exibir o resultado da subtração;



4. Ler dois valores numéricos, compará-los e exibir o maior valor



5. Ler dois números e exibir o número que é par



6. Crie um algoritmo que receba 4 notas de um aluno, calcule a média e exiba se o aluno foi aprovado ou não.
Obs: a média de aprovação é 7

