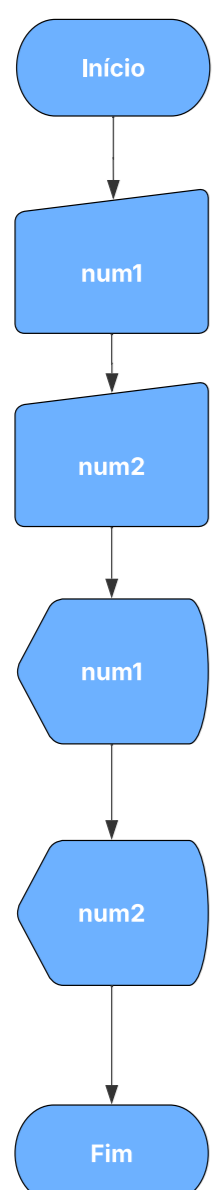
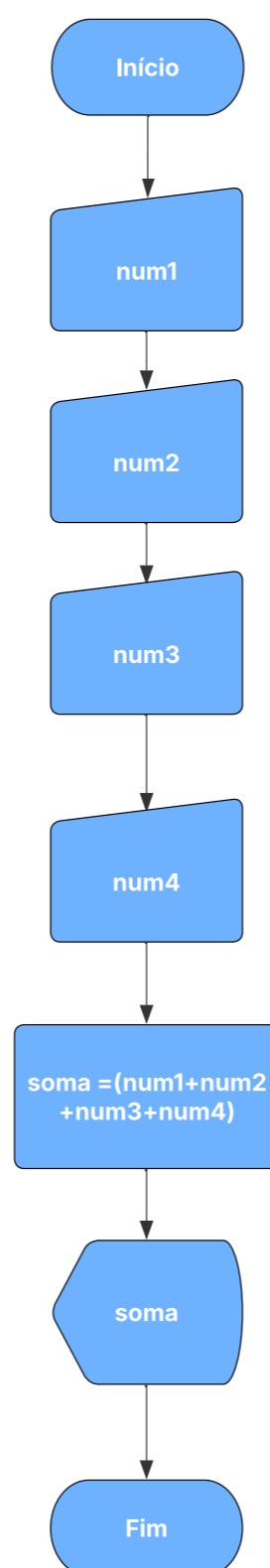


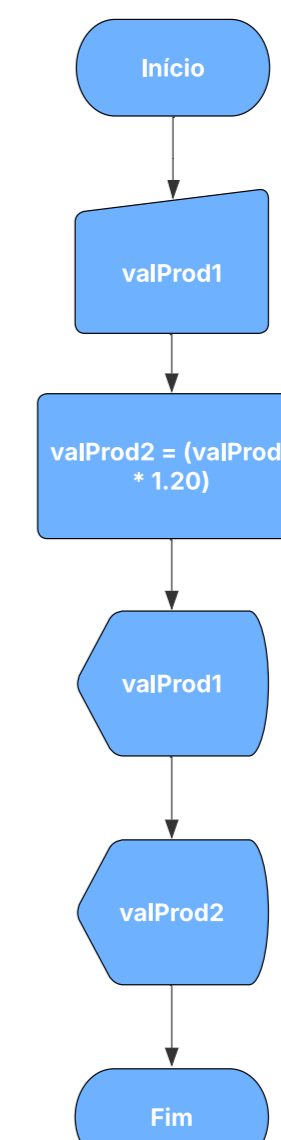
1.Faça um fluxograma que leia dois números inteiros e mostre na tela



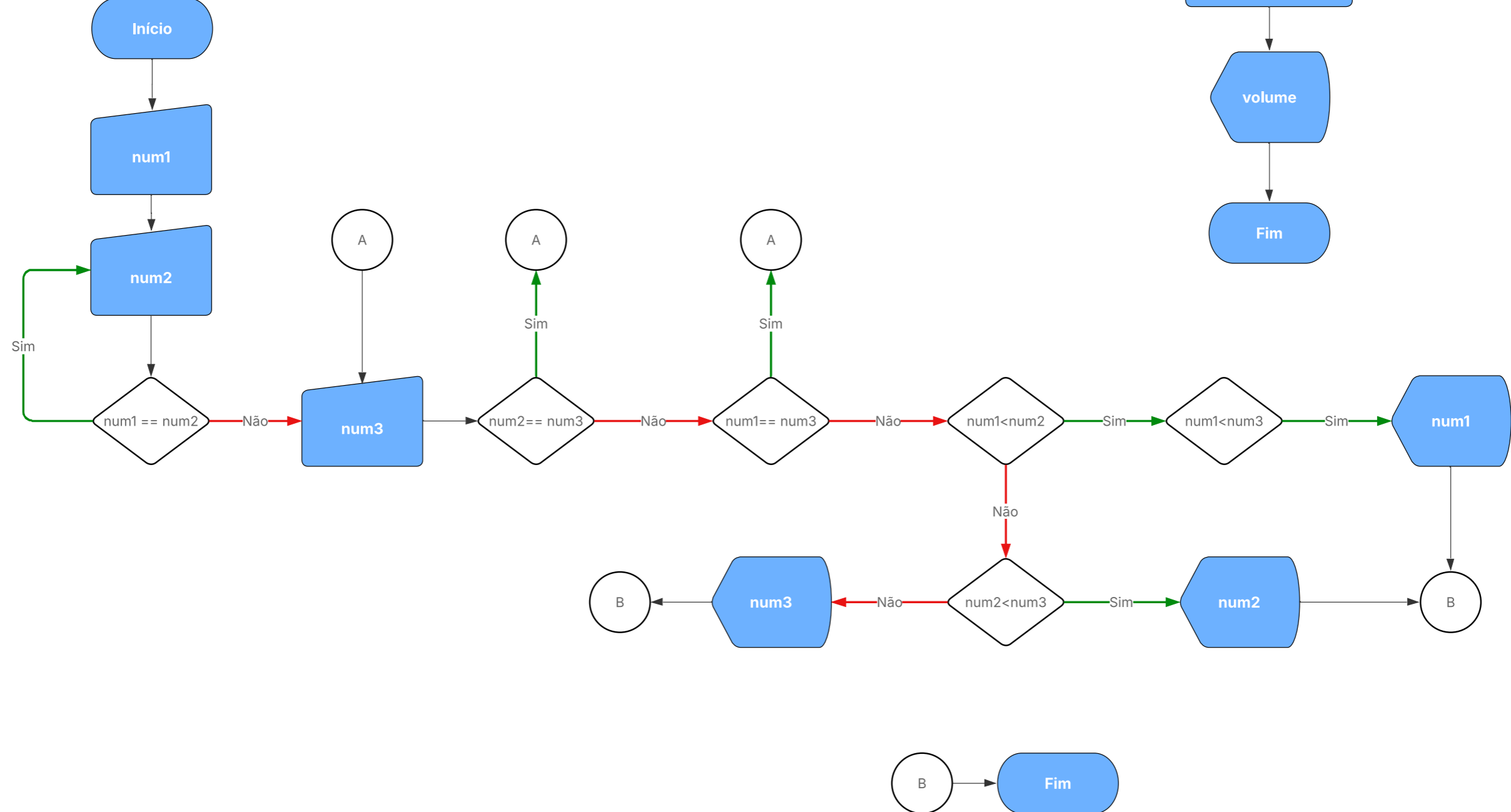
2.Faça um fluxograma que leia 4 números e mostre a soma entre eles



3.Faça um fluxograma que leia o valor de um produto e mostre o valor do produto e seu valor acrescido de 20%.



4.Faça um fluxograma capaz de encontrar o menor dentre 3 números inteiros quaisquer dados pelo teclado, os valores devem ser obrigatoriamente diferentes



5.Faça um fluxograma que leia as medidas do raio e da altura de um recipiente cilíndrico e calcule e apresente o volume deste recipiente através da formula: Volume=3.14 \* Raio<sup>2</sup>\*Altura e mostre o resultado na tela.

