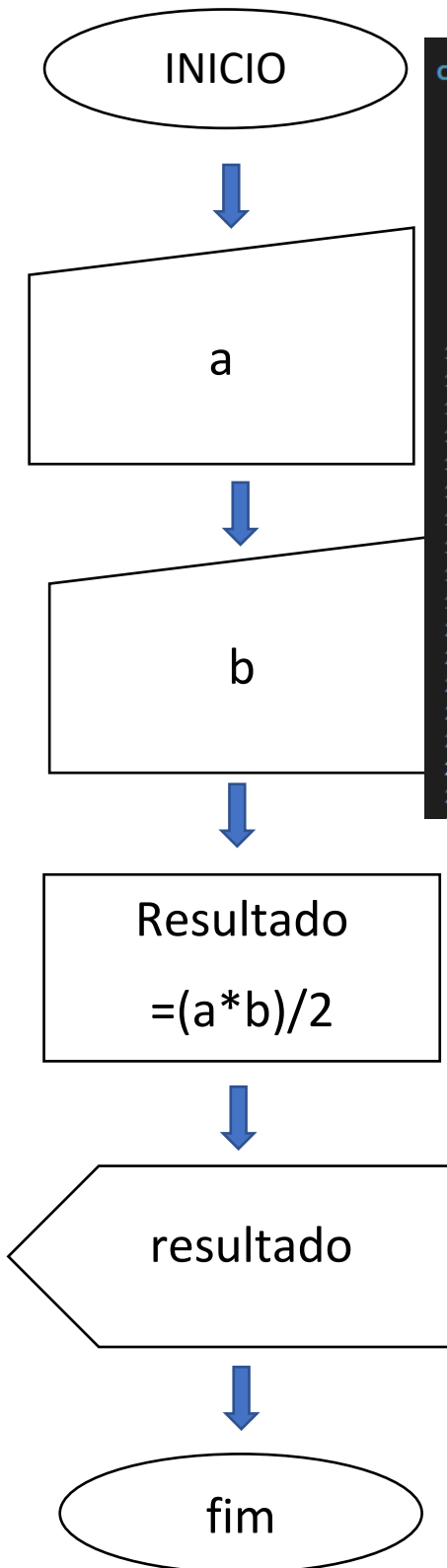


## EXERCICIO 3



```
C Exercicio4-3.c > main(int, char const * [])
1  #include <stdlib.h>
2  #include <stdio.h>
3
4  int main(int argc, char const *argv[])
5  {
6      //declarando variaveis
7      int a,b,resultado;
8
9      //solitar a entrada de valores do usuario, entrada do valor da base do triângulo
10     printf("Digite o valor da base do triangulo: ");
11     scanf("%i",&a);
12
13     //solicitar a entrada de valores do usuario, entrada do valor da altura do triângulo
14     printf("Digite o valor da base do trinagulo: ");
15     scanf("%i",&b);
16
17     //realizar a operação necessaria
18     resultado = (a*b)/2;
19
20     //resultado final
21     printf("O valor da area do trinagulo e: %i",resultado);
22
23
24
25     return 0;
26 }
```