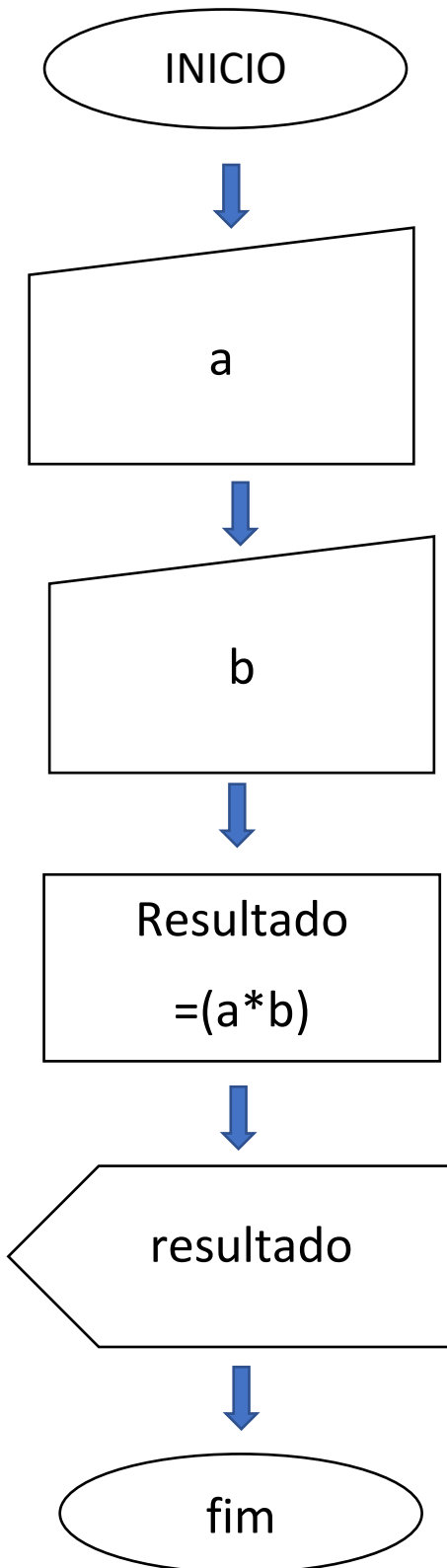


EXERCICIO 1



C Exercicio4-1.c > ...

```
1  #include <stdio.h>
2  #include <stdlib.h>
3
4  int main(int argc, char const *argv[])
5  {
6      //Declarando as variaveis
7      int a,b,resultado;
8      //solicita a entrada de dados para o usuário, entrada do valor da base
9      printf ("Digite o valor da base do retangulo: ");
10     scanf("%i", &a);
11
12     //solicitar a entrada de dados para o usuário, entrada do valor da altura
13     printf ("Digite o valor da altura do retangulo: ");
14     scanf("%i", &b);
15
16     //Faz a multiplicação dos valores obtidos acima
17     resultado = a * b;
18
19     //exibir resultado final
20     printf("O valor da area do retangulo e: %i ",resultado);
21
22
23     return 0;
24 }
25
```