```
1
     /*
 2
     Prof. Fábio Takeda
 3
     Disciplina: Estrutura de Dados
 4
     FATEC Taquaritinga
     Implemente um program em C que crie uma struct com nome e RA de um determinado
 5
     aluno. O sistema deverá inserir e listar o contúdo inserido.
 6
     */
 7
     //Declação de variáveis
 8
     #include<conio.h>
     #include<stdio.h>
9
10
11
     //Declação de variáveis Globais
12
     typedef struct TipoAlunlo{
13
         int RA;
14
         char Nome[30];
15
     };
16
     //Declações de protótipos de Funções
17
18
     //Declarações de funções
19
20
     //Declaração do bloco principal
21
    void main(){
22
         //Declaração de variáveis locais
         TipoAlunlo aluno;
23
24
25
         printf("Digite o Ra do Aluno: ");
26
         scanf("%d", &aluno.RA);
27
         printf("Digite o nome do Aluno: ");
28
         fflush(stdin);
29
         gets(aluno.Nome);
30
         printf("\nRa: %d \nNome: %s",aluno.RA, aluno.Nome);
31
         getch();
32
33
     //Declaração de funções
34
35
```