21/10/2021 15:47 Estruturas - Struct

## Estruturas - Struct



adrierj@gmail.com (não compartilhado) Alternar conta



\*Obrigatório

## Exemplo - vídeo

```
#include <stdio.h>
struct dataN{
    int m.a:
};
struct Aluno{
    int matricula;
    char nome[10];
    dataN d;
};
void ler(struct Aluno lista[]){
int i;
for (i=0;i<2;i++){
    printf("Insira a matricula e o nome do aluno %d\n",i+1);
    scanf("%d",&lista[i].matricula);
    fflush(stdin);
    gets(lista[i].nome);
    printf("Insira a data de nascimento aluno %d\n",i+1);
    scanf("%d %d",&lista[i].d.m,&lista[i].d.a);
}
for (i=0;i<2;i++){
    printf("A matricula do aluno %s eh %d\n",lista[i].nome,lista[i].matricula);
    printf("Data de nascimento: %d/%d", lista[i].d.m,lista[i].d.a);
}
}
main()
printf("Estruturas (Registros)\n");
struct Aluno lista[2];
ler(lista);
```

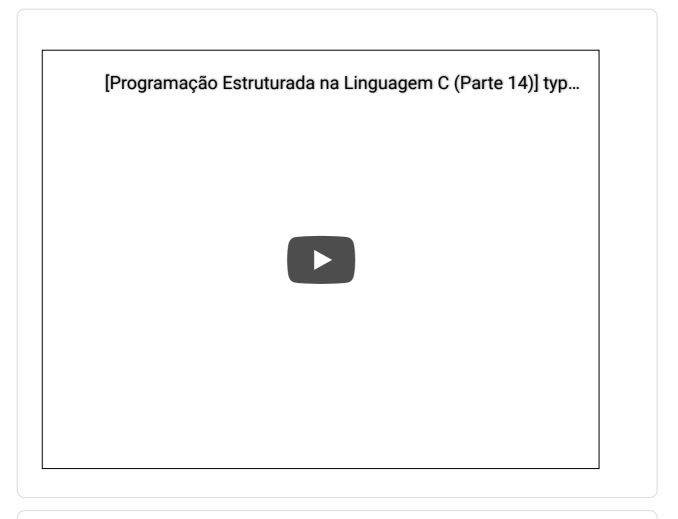
```
return(0);
}
```

Exemplo: Aluno

[Programação Estruturada na Linguagem C (Parte 13)] Estrut...



21/10/2021 15:47 Estruturas - Struct



A partir do código do video acima, continue adicionando características para Aluno. Como por exemplo endereço, telefone, discplinas. Crie pelo menos mais uma Estrutura e adicione uma variável do tipo criado na Estrutura Aluno. Adicione também a leitura e impressão do novo atributo. \*

Sua resposta

Voltar

Enviar

Limpar formulário

Nunca envie senhas pelo Formulários Google.

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google. <u>Denunciar abuso</u> - <u>Termos de Serviço</u> - <u>Política de</u> <u>Privacidade</u>

Google Formulários