

ATIVIDADE 1

```
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> gcc main.c lista.c -o programa
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> .\programa.exe
Lista atual: 30 -> 20 -> 10 -> NULL
Removendo 20...
10 -> 30 -> NULL
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> █
```

ATIVIDADE 2

```
Lista atual: 30 -> 20 -> 10 -> NULL
Removendo 20...
10 -> 30 -> NULL
Maior valor: 30
Menor valor: 10
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> █
```

ATIVIDADE 3

```
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> .\programa.exe
Lista atual: 30 -> 20 -> 10 -> NULL
Removendo 20...
10 -> 30 -> NULL
Maior valor: 30
Menor valor: 10
Lista NAO vazia.
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> █
```

ATIVIDADE 4

```
Lista atual: 30 -> 20 -> 10 -> NULL
Removendo 20...
10 -> 30 -> NULL
Maior valor: 30
Menor valor: 10
Lista NAO vazia.
Copia da lista: NULL
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> █
```

ATIVIDADE 5

```
===== MENU =====
1. Inserir no inicio
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> gcc main.c lista.c -o teste.exe
PS C:\Users\Clarissa\Downloads\ATV\EDC\LISTA_CABECALHO> ./teste.exe

===== MENU =====
1. Inserir no inicio
2. Inserir no final
3. Remover valor
4. Imprimir lista
5. Contar elementos
6. Buscar valor
7. Reverter lista
8. Obter maior valor
9. Obter menor valor
10. Criar copia da lista
11. Concatenar com nova lista
12. Remover duplicatas
0. Sair
=====
Escolha uma opcao: 2
Digite o valor a inserir no final: 4
```