Kauane Bastos

- Atividades:

1. FAIXA ETÁRIA:

#include <stdio.h>

#include <locale.h> /\* Bibliteca para padrão PORTUGUES\*/

#include <stdlib.h>

int main()

{

setlocale(LC\_ALL, "Portuguese");

int id;

printf("Digite a sua idade e aperte ENTER: \n");

scanf("%d", &id);

if(id<=11)

printf("Criança");

else

if (id<18)

printf("Adolescente");

else

if (id<24)

printf("Jovem");

else

if (id<59)

printf("Adulto");

else

if (id>=60)

printf("Idoso");

2 – VALORES ORDENADOS:

#include <stdio.h>

#include <locale.h> /\* Bibliteca para padrão PORTUGUES\*/

#include <stdlib.h>

main()

{

setlocale(LC\_ALL, "Portuguese");

int n1,n2,menor,maior;

printf("Digite um valor e aperte ENTER: \n");

scanf("%d",&n1);

printf("Digite o segundo valor e aperte ENTER: \n");

scanf("%d",&n2);

if (n1>n2)

printf("SEGUE A SEGUIR NUMEROS ORDENADOS: %d\n e %d\n ",n2,n1);

else if (n2>n1)

printf("SEGUE A SEGUIR NUMEROS ORDENADOS: %d\n e %d\n ",n1,n2);

}