5) Ler a idade de 10 pessoas e imprimir quantas são maiores de idade.

#inclide <stdio.h>

main (){

int contador=0, idade, maiores;

printf ("digite a idade");

scanf ("%d", &idade);

for (i=0; i<10; i++){

if (idade>=18){

contador = contador + 1

}

}

maiores = contador;

printf ("%d sao maiores", maiores);

system ("pause");

}

6) Ler 10 numeros e informar o menor e o maior

#include <stdio.h>

main (){

float num, maior, menor;

printf ("numero?"\n);

scanf ("%f", &num);

maior = num;

menor = num;

for (i=0; i<10; i++){

printf ("proximo numero?"\n);

scanf ("%f", &num);

if (num > maior){

maior = num;

}

if (num < menor){

menor = num;

}

}

printf ("o maior numero é %f e o menor é %f", maior, menor);

system ("pause");

}