SP1

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

/\*

\*

\*/

int main(int argc, char\*\* argv) {

char nome[30];

char endereco[30];

int idade;

printf("digite seu nome: \n");

scanf("%s", &nome);

printf("digite seu endereco\n");

scanf("%s", &endereco);

printf("digite sua idade \n");

scanf("%d", &idade);

printf("\n Nome: %s",nome );

printf("\n Endereco: %s", endereco);

printf("\n idade: %d", idade);

return (EXIT\_SUCCESS);

}

Media

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

int main(int argc, char\*\* argv) {

float nota1;

float nota2;

float media;

printf("Insira a nota 1: ");

scanf("%f", &nota1);

printf("Insira a nota 2: ");

scanf("%f", &nota2);

media= (nota1 + nota2)/ 2;

printf("media = %f", media);

return (EXIT\_SUCCESS);

}