#include <stdio.h>

int main(){

    float n[4];

    float toplam=0.0;

    int i;

    for(i=0;i!=5;i++);

    {

        printf("bir sayı gir: \n");

        scanf("%f",&n[i]);

        toplam+=n[i];

    }

    toplam=toplam/4;

    printf("avereage of the entered vcalues: %.2f",toplam);

    return 0;

}

#include <stdio.h>

int main(){

 int n[10];

 int i;

 int sum;

  for(i=0;i<10;i++){

    printf("bir sayı giriniz: \n");

    scanf("%d",&n[i]);

     if(n[i]==-1){

      break;

     }

    sum=n[i]\*n[i];

    printf("girilen değerin karesi:\n %d",sum);

  }

       return 0;

}

#include <stdio.h>

int main (){

    int n[5];

    int m,c,i;

    c=0;

    printf("5 basamaklı bir sayı giriniz: ");

    scanf("%d",&m);

    for(i=0;i<5;i++)

    {

    n[i]=m%10;

    m=m/10;

    printf("dizi elemanları:%d\n ",n[i]);

    }

return 0;

}

#include <stdio.h>

int main(){

    int n[10];

    int m,c,i;

    printf("10 basamaklı bir sayı giriniz:\n ");

    scanf("%d",&m);

    for(i=0;i<11;i++)

    {

        c=m%10;

        m=m/10;

        printf("sonuc: %d\n",c);

    }

    return 0;

}