﻿

**LAB 2 KAYNAK KOD**

Muhammet Ali ŞEN 20011701

#include <stdio.h>

#define N 500

int main(){

int i=0,j=0;

char metin[N];

printf("Duzeltilmesi istenen en fazla 500 karakter uzunlugundaki metni giriniz\n");

gets(metin);

if(metin[0] >= 'a' && metin[0]<='z' ){

metin[0]= metin[0]-32;

}

while(metin[i] != NULL){

if(metin[i] == '.'){

if(metin[i+1] >= 'a' && metin[i+1]<='z'){

metin[i+1]= metin[i+1]-32;

i++;

}else if(metin[i+1]==' ' && (metin[i+2] >= 'a' && metin[i+2]<='z')){

metin[i+2]= metin[i+2]-32;

i++;

}

}

i++;

}

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

printf("%c",metin[j]);

}

﻿return 0;

}

**EKRAN GORUNTULERI**

metin, ekran görüntüsü, ekran, elektronik eşyalar içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

metin, ekran, ekran görüntüsü, elektronik eşyalar içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

metin, ekran görüntüsü, elektronik eşyalar, ekran içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu