

Merhaba Arkadařlar,

İşlem adımları;

- 1- Aşağıda yazmış olduğum 3 adet sorunun bulunduğu sayfa çıktı alınacak ya da boş bir kağıda soru numaraları belirtilerek; **kağıt üzerine cözülecek.**
- 2- Cevap kağdını isterseniz pdf olarak tarayın ya da resmini çekip jpg den pdf e dönüştürün.
- 3- Dönüřtürülen pdf belgesi 20 MB boyutunu geçmeyecek řekilde oluřturulacaktır.
- 4- Bu pdf belgesine adınız ve soyadınızdan oluşacak bir isim verilerek, sınavın başlangıç saatinden **en geç 60 dakika** içinde sisteme yüklenmesi gerekmektedir.

Not 1:Google a “jpg pdf dönüştür” diye yazarsanız bir cçok web sitesi çıkacaktır. Bu siteler yardımcı ile ücretsiz ve program kurmadan dönüşüm işlemini yapabilirsiniz.

Not 2:Sistem tek bir döküman yüklenmesine izin veriyor, cevap kağdınızın birden cçok fotoğrafı olursa onları hem pdf e dönüştürün, hemde pdf birleştirici ile tek dosya haline getiriniz.

Ödev ile ilgili açıklamalar dışında sorunuz varsa [serkan.sokmen@bilecik.edu.tr](mailto:serkan.sokmen@bilecik.edu.tr) adresine mail atabilirsiniz.

Hepinize iyi günler dilerim.

**Ad – Soyad:**

**No:**

1. Aşağıdaki programın çıktısını sağ tarafa yazınız. (30 puan)

Cevap – 1:

```
#include <stdio.h>
int main() {
int yildiz, bosluk,satir;
for(satir=0;satir<4;satir++){
    for(bosluk=0; bosluk<2*satir; bosluk++)
        printf(" ");
    for(yildiz=7; yildiz >2*satir; yildiz--)
        printf("*");
    printf("\n");}
return 0;}
```

2. Dışarıdan girilen sayıya kadar olan çift sayıların toplamını bulup, sonucu ekrana yazdıran programın kodlarını C dilinde yazınız. (40 puan)

Örnek uygulama:

Bir sayı giriniz= 10

Cift sayilarin toplamı= 30

3.Aşağıda ekran çıktısı verilen programın kodlarını C dilinde yazınız. Dışarıdan 5 not girilecek. Ortalaması bulunup, sonuç  $\geq 50$  ise “çalışkan sınıf” ;  $< 50$  ise “çalışması gereken sınıf” yazacak. (30 puan )

**\*\*\*\*\*Öğrenci Not Programi\*\*\*\*\***

```
1. Öğrencinin notunu giriniz: 22
2. Öğrencinin notunu giriniz: 44
3. Öğrencinin notunu giriniz: 66
4. Öğrencinin notunu giriniz: 88
5. Öğrencinin notunu giriniz: 110
Sınıf ortalaması=66
Çalışkan Sınıf
```