## C ve Sistem Programcıları Derneği Java ile Nesne Yönelimli Programlama Çalışma Soruları

4	T71 1 1 1 1	1	~ 1 1 . 1			/ 1	(11)
1.	Klavyeden bir <i>n</i> sayısı	okuvunuz ve a	sagidaki desen	ı olusturan program	ı vazınız (	ornegimizde n	= 6°d1r)



- **2.** Parametresi ile aldığı long türden saniye cinsinden süreyi saat, dakika ve saniye olarak ayrıştırarak ekrana yazdıran *printDuration* isimli metodu yazınız. Eğer saat, dakika ya da saniye değeri 0(sıfır) ise ekrana yazdırılmayacaktır.
- 3. Bir sayının asal çarpanlarını yazdıran programı yazınız. Örneğin:

Sayı: 12 2 2 3

**4.** Klavyeden bir *height* ve *width* değişkenleri için sayılar okuyunuz ve aşağıdaki deseni oluşturunuz:



Burada height toplam satırların sayısı width ise / karakterlerinin arasındaki karakter alanı sayısıdır.

**5.** 2'den büyük tüm çift sayılar iki asal sayının toplamı biçiminde yazılabilir (*Goldbach teoremi*). Klavyeden bir çift sayı alan ve bunu iki asal sayının toplamı biçiminde yazdıran programı yazınız. Örneğin:

Sayı: 16

11 + 5

Çözümlerinizi eğitmene kontrol ettiriniz. Tekrar yapıyor musunuz? ... İyi Çalışmalar...