#### **Derleme komutları**

1) gcc ogrencinumarasi.c

./a.out<input1.txt> myOutput1.txt

Bu komut programınızın çıktısını myOutput1.txt dosyasına kaydeder.

## 2) diff myOutput1.txt output1.txt

Bu komutu kullanarak kendi çıktınız ile olması gereken çıktıyı karşılaştırınız. Bu komutu girdikten sonra ekranda bir uyarı çıkmıyorsa, programınız bu değerler için doğru çalışıyor demektir. Eğer komutu girdikten sonra komut sisteminde uyarı görüyorsanız bu çıktınızda problem olduğunu gösterir, kodunuzu düzeltmeniz gerekmektedir.

#### SORU 3:

Ekrana aşağıdaki şekli çizdiren bir **C** programı **yazınız**. Şeklinizin boyutu kullanıcının girdiği değer ile belirlenmelidir.

Örneğin kullanıcı 3 girerse bu şekil aşağıdaki gibi olmalıdır:

\*
\*\*\*

\*\*\*

\*\*\*

### Örnek I/O:

## **Input:**

4

# **Output:**

\*\*\* \*\*\*\*\*

\*\*\*\*

\*

**NOT:** Satırlar arasında boşluk olmayacaktır. Size verilen örnek input-output txt. dosyasından daha net anlayabilirsiniz formatı.

Sorularınızı sınav saati içinde **bsoylu@ankara.edu.tr** adresine gönderebilirsiniz.