SORULAR

1. Klavyeden girilen iki tam sayının toplamını bulan program

2. Doğum yılı verilen kişinin yaşını bulan program

(Örnek giriş: 1985, 2010 yılı için 25 değerini vermelidir)

3. Dikdörtgenin alanını bulan program

(Örnek giriş: kısa kenar= 3.5, uzun kenar=2.5, alan = 8.75)

4. Yarıçapı istenen dairenin alanını bulan program (pi = 3.14 alabilirsiniz)

5. İki tam sayının bölüm ve kalanını bulan program

(Örn: büyük sayı = 12, küçük sayı = 5, bölüm = 2, kalan = 1)

6. Klavyeden girilen 3 sayının aritmetik ortalamasını bulan programı yazınız.

7. Klavyeden girilen 2 sayıyı karşılaştırıp sonucu ekrana yazdıran programı yazınız.

(3 ve 5 için çıktı 3 < 5, 8 ve 4 için 8 > 4 olmalıdır.)

8. Klavyeden girilen bir sayının tek mi çift mi olduğunu gösteren program

9. Klavyeden girilen Celsius değerinin Fahrenheit eşdeğerini bulan programı yazınız.

C = (F – 32) / 180 \* 100

10. Klavyeden aynı anda girilen 2 sayıdan, küçük sayının büyük sayının tam böleni olup olmadığını bulan program. Öncelikle girilen sayılardan hangisinin daha büyük hangisinin daha küçük olduğu tespit edilmelidir.