

**MATEMATİK**  
**2. Sınıf**



# Matematik

# Yarıyıl Ödevi



[www.slaytyerim.com](http://www.slaytyerim.com)

1) Aşağıdaki sayıların kaç onluk ve birlikten oluştuğunu yazınız.

57:

82:



30:

75:

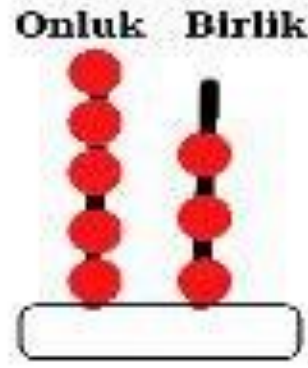
2) Aşağıda verilen sayıları bularak yazınız.

3 onluk+ 5birlik =

4 onluk+4 birlik =

6 onluk=

9 onluk+2 birlik =



4) 53 sayısındaki onlukların sayısını 2 azaltırsak hangi sayıyı elde ederiz?

5) 26 sayısındaki onlukların sayısını 2 artırırsak bu sayı kaç büyür?

6) İki deste kalemde toplam kaç kalem vardır?

7) Yarım deste yumurtanın 2 tanesini kullanırsak geriye kaç yumurta kalır?

8) 30 kalem 2 deste silaidden kaç fazladır?

9) Yarım deste fındık ile yarım düzine fındık toplam kaç fındık eder?

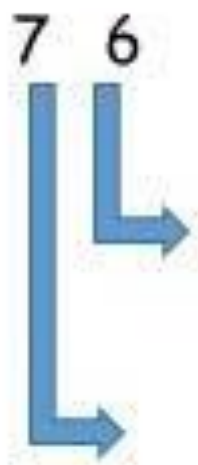


10) 8 tokam var. Kaç toka daha alırsam bir düzine tokam olur?

11) 16 kitabın kaç tanesi satılırsa bir düzine kitap kalır?

12) Bir deste papatyanın 3 tanesini anneme verdim. Kaç papatyam kaldı?

13) Aşağıda verilen rakamların sayı değerlerini yazınız.

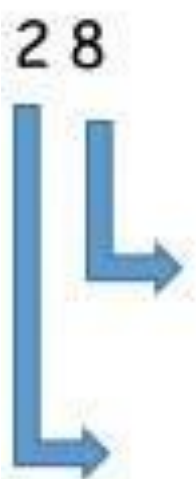


Sayı Değeri



Sayı Değeri

14) Aşağıda verilen rakamların basamak değerlerini yazınız.



Basamak Değeri



Basamak Değeri

15) 38 sayısında kaç onluk vardır?

A) 30

B) 8

C) 3



16) Aşağıdaki örüntünün kuralını bularak boşlukları doldurun.

☆ 18, 20, ....., 24, 26, 28, ....., 32, ....., 36

☆ 3, ....., 9, 12, ....., ....., 21

☆ 13, 16, 19, ....., ....., .....

☆ 27, 24, ....., ....., 21, ....., 15, .....

17) 22' den ileriye yapılan onar ritmik saymada 4. sayı hangisidir?

31'den ileriye yapılan onar ritmik saymada 5. sayı hangisidir?

45' den ileriye yapılan onar ritmik saymada 6. sayı hangisidir?

3 onluk 2 birlikten oluşan sayıdan geriye 2'şer yazınız.

18) Aşağıda verilen sayılara "büyüktür", "küçüktür" ifadelerinden uygun olanı getiriniz.

35, 44'ten.....

57, 55'ten.....

39, 23'ten.....

18, 10'dan.....

3 deste kalem, 1 düzineden.....

15 öğrenci, 30 öğrenciden.....

36 bardak, 16 bardaktan.....

75 sayısı, 85'ten.....

19) Aşağıda verilen sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayın.

18, 13, 25, 59.....

37, 32, 44, 48.....

75, 95, 65, 85.....



20) Aşağıda verilen sayıları en yakın onluğa yuvarlayın.

57..... 64..... 25..... 89.....  
12..... 79..... 43..... 15.....

21) Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapınız.

38                      43                      46                      66                      80  
39

$$\begin{array}{r} + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 16 \\ \hline \end{array}$$

12                      22                      31                      22                      18  
14                      35                      24                      19                      9

$$\begin{array}{r} + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 12 \\ \hline \end{array}$$

22) 44 sayısının 17 fazlası kaçtır?

20 sayısının 15 fazlası kaçtır?

İki tane 15 sayısının toplamı kaçtır?

23) Aşağıda verilen çıkarma işlemini yapınız.

44                      75                      56                      53                      86                      61                      50  
13                      23                      25                      9                      19                      25                      6

24) 79 sayısının 23 eksiği kaçtır?

20 sayısı ile 15 sayısının farkı kaçtır?

6 yıl sonra 16 yaşında olacağım. Şimdiki yaşı kaçtır?

25) Abim 26 yaşındadır. Ben 8 yaşındayım. Abim benden kaç yaş büyüktür?



26) 20 liram daha olursa 70 liram oluyor. Kaç liram vardı?

27) Şimdi 52 yaşında olan annem 25 yıl önce kaç yaşındaydı?

28) 50 sayısı 25 sayısından kaç büyüktür?

29) 63 sayısının 17 eksiğinin 33 fazlası kaçtır?

30) Cebimde bir miktar para var. 44 lirasını harcadım. Cebimde 24 lira kaldı. Harcamadan önce kaç liram vardı?

31) Aşağıda verilen işlemlerden verilmeyeni bulunuz.

$$\begin{array}{r} 50 \\ + \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ + \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + \\ \hline 60 \end{array}$$

32) 55 sayısının 5 eksiği ile 20 sayısının farkında kaç onluk vardır?

33) 22 sayısı ile hangi sayıyı toplarsam 44 olur?



34) Aşağıda verilen toplama işlemlerini tahmin ediniz, işlemi yaparak sonucu ile karşılaştırın.

İşlem	Tahmin	Sonuç	Fark
$\begin{array}{r} 47 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$			
$\begin{array}{r} 37 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$			

35) Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini tahmin ediniz, işlemi yaparak sonucu ile karşılaştırın.

İşlem	Tahmin	Sonuç	Fark
$\begin{array}{r} 67 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$			
$\begin{array}{r} 83 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$			





36) Aşağıdaki sayıları zihinden toplayın.

$$20+10= \text{-----} \quad 40+10+30= \text{-----}$$

$$50+10+10= \text{-----} \quad 50+30+20= \text{.....}$$

$$30+20+10= \text{-----} \quad 20+20+20= \text{-----}$$



37)  $\blacksquare + 22 = 40$      $\blacksquare + 15 = ?$

38)  $\heartsuit = 60+10$      $\heartsuit - 30 = \star$      $\star = ?$

39) Bir çıkarma işleminin eksileni 63 farkı 15 'dir. Buna göre çıkan sayı kaçtır?

40) Aşağıdaki eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.

$$6+8= \blacksquare + 4 \quad 17+13= 25+ \blacksquare \quad 50- \blacksquare = 27+3 \quad 64- \blacksquare = 80-20$$

41) 90 sayfalık bir kitabın önce 15 sayfasını sonra 37 sayfasını okudum. Geriye okunacak kaç sayfam kaldı?

42) Bir çiftlikte 34 koyun , koyunların sayısından 18 fazla inek vardır. Bu çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?



43) Bir otobüste 50 yolcu vardır. İlk durakta 25 yolcu indi. 15 yolcu bindi. Otobüste kaç yolcu vardır?

44) 4 yıl önce 8 yaşında olan Ahmet 10 yıl sonra kaç yaşında olacaktır?

45) Elen 10 yaşında, Barış 15 yaşındadır. 2 yıl sonra yaşlarının toplamı kaç olur?

46) Üç sayının toplamı 60'dır. Birinci sayı 23, ikinci sayı 14 ise üçüncü sayı kaçtır?

47) 17 yıl önce 33 yaşında olan Mustafa 5 yıl sonra kaç yaşında olur?

48) Her gün 3 bardak su içen Ali bir haftada kaç bardak su içmektedir?

49) Bir sürahi 7 su bardağı ile dolmaktadır. 3 sürahi kaç su bardağı ile dolmaktadır?

50) Her gün 2 bardak süt içen Elif 12 bardak sütü kaç günde içer?

51) Aşağıda verilen şekillerin kenar ve köşelerini yazınız.

