













5.

Oyuncak Adı	Sayısı
Oyuncak araba	26
Bez bebek	33
Lastik top	18

Yukarıdaki verileri kullanarak 2 problem de siz yazın.

6.

Çiçek Adı	Sayısı
Papatya	37
Gül	28
Lale	25

Yukarıdaki verileri kullanarak 2 problem de siz yazın.



Ad-Soyad: \_\_\_\_\_

No: \_\_\_\_\_

1. Bir spor kulübündeki 78 kişiden 25'i futbol, 33'ü basketbol, geriye kalanlar ise voleybol oynamaktadır. Spor kulübünde voleybol oynayan kaç kişi vardır?


4. Sevinç 24'lü olarak paketlenmiş kalemlerden iki paket aldı. Kalemlerden 9 tanesini kalemliğine koydu. Paketlerde kaç tane kalem kaldı?




2. Zeynep 60 TL parasının 12 TL'si ile defter, 24 TL'si ile bir kitap almıştır. Zeynep'in harcamadığı kaç TL'si kalmıştır?


5. 98 metrelik yolun önce 33 metresini, sonra da 27 metresini yürüdüm. Kaç metre daha yürürsem yolu bitirmiş olurum?


3. 30'dan başlayıp geriye doğru üçer ritmik sayma yaparken 3. söylediğimiz sayı ile 5. söylediğimiz sayının farkı kaçtır?


6. Saniye, pazartesi günü 46 sayfa, salı günü de bir önceki günden 8 sayfa az kitap okumuştur. Saniye iki günde kaç sayfa kitap okumuştur?








Ad-Soyad: \_\_\_\_\_

No: \_\_\_\_\_

**Matematik Çalışma Kağıdı****Öğrendiklerimizi Pekiştirelim - 7**

1. 
$$\begin{array}{r} 57 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$
 Yandaki çıkarma işleminin sonucunu tahmin etmeye çalışan Ayşe'nin, tahmini ile gerçek sonuç arasındaki fark kaçtır?

A) 1 B) 3 C) 5

2. 
$$\boxed{18} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{27} + \boxed{35}$$
 Yukarıdaki işlemlerde eşitliğin sağlanması için boş yere hangi sayı gelmelidir?

A) 38 B) 44 C) 52

3. Aşağıda verilen eşitliklerden hangisi doğrudur?

A)  $41 + 29 = 17 + 43$

B)  $75 - 16 = 37 + 22$

C)  $27 + 36 = 92 - 48$

4. Hakan 5 yaşında, teyzesi ise 43 yaşındadır. Hakan doğduğunda teyzesi kaç yaşındadır?

A) 28 B) 35 C) 38

5. Bir torbada 65 boncuk vardır. Boncuklardan 14'ü mavi, 25'i kırmızı, diğerleri de sarıdır. Torbadaki sarı boncukların sayısı kaçtır?

A) 18 B) 26 C) 35

6. Bir ağaçta 43 kuş vardı. Ağaca 8 kuş daha kondu. Sonra kuşlardan 14 tanesi uçtu. Ağaçta kaç kuş kaldı?

A) 37 B) 33 C) 27

7.



Dilara

Bir vazoya 12 tane çiçek daha koyunca vazoda 21 çiçek oldu. Başlangıçta vazoda kaç çiçek vardı?

- Dilara'nın sorduğu problemin çözümü için aşağıdaki işlemlerden hangisini yazmamız doğru olur?

A)  $\boxed{\phantom{00}} + 12 = 21$

B)  $\boxed{\phantom{00}} - 12 = 21$

C)  $12 + 21 = \boxed{\phantom{00}}$



8.  $\color{red}\blacklozenge + \color{red}\blacklozenge = 8$

$\color{red}\blacklozenge + \color{blue}\blacksquare = 21$

$\color{blue}\blacksquare + \color{green}\blacktriangle = 36$  ise

$\color{red}\blacklozenge + \color{blue}\blacksquare + \color{green}\blacktriangle$  toplamı kaçtır?

- A) 40 B) 30 C) 50

9.




İrem 33 tane şekerinin bir düzinesini kardeşine verdi. Bir destesini de yedi. İrem'in kaç şekeri kaldı?

- A) 21 B) 14 C) 11

10.

$$73 - 37 = \color{red}\color{outline}\color{circle}\color{stroke}\color{stroke}\color{stroke} + 18$$

Tahtadaki işlemin doğru olması için  yerine hangisini yazabiliriz?

- A) 16 B) 20 C) 18

11. Betül elindeki cevizlerin 16 tanesini Burcu'ya, 17 tanesini Berra'ya verdi. Geriye 18 cevizi kaldığına göre Betül'ün toplam kaç cevizi vardı?

- A) 51 B) 48 C) 41

12. Mahallemizdeki ekmek fırını her sabah 38 ekmek, akşamları ise sabah sattığından 13 fazla ekmek satmaktadır. Ekmek fırınında bir günde kaç ekmek satılmaktadır?

- A) 78 B) 83 C) 89

13.

$$18 + 73$$

Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu yukarıdaki işlemin sonucuna eşittir?

- A) 68 + 25
- 
- B) 98 - 11
- 
- C) 34 + 57