

1. Bir marketin gıda bölümünde 19 sebze çeşidi, 24 süt ürünü ve bir miktar meyve suyu bulunmaktadır. Gıda bölümünde 87 ürün bulunduğuna göre kaç adet meyve suyu vardır?



* Çözüm:

Sebze	Süt ürünü	Meyve suyu	Gıda (Toplam)
19	24	□	87
19	87		
+24	-43		
43	44		

2. Bir okulun spor odasında 16 voleybol, 22 futbol ve 19 basketbol topu vardır. Buna göre okulun spor odasında kaç adet top vardır?

* Çözüm:

Voleybol	Futbol	Basketbol	Toplam
16	22	19	22
			19
			+16
			57

3. 29 Alfabemizdeki harf sayısı.
10 İki basamaklı en küçük sayı.
Verilenlere göre $\blacksquare + \blacktriangle$ işleminin sonucu kaçtır?

* Çözüm:

$$\begin{array}{r} 29 \\ +10 \\ \hline 39 \end{array}$$

4.



- Bir ayakkabı üreticisi iki düzine siyah ayakkabı, 5 destenin 8 eksiği kadar da kırmızı ayakkabı üretmiştir. Buna göre üretilen kırmızı ve siyah ayakkabıların farkı kaçtır?

* Çözüm:

Siyah	Kırmızı	Fark
24	50	42
	-8	-24
	42	18

5.



Sude

12 yıl sonra 21 yaşında olacağım.



Mert

Sude'den 6 yaş büyüğüm

- Yukarıdaki ifadelerle göre Mert ve Sude'nin yaşları toplamı kaçtır?


* Çözüm:

Sude	Mert	Toplam
21-12=9	9+6=15	15+9=24

6.




Annem sobada 41 kestane pişirdi. Bunların 11 tanesini ben, 1 düzine kadarını ablam, gerisini annem yedi. Buna göre annem kaç kestane yemiştir?

 **Cözüm:**

Ben	Ablam	Annem	Toplam
11	12	□	41


$11+12=23$ $41-23=18$

7. Bir sınıftaki kitapların yarısı 8 tanedir. Sınıftaki kitapların 48 tane olması için kaç tane daha kitaba ihtiyaç vardır?

 **Cözüm:**

Yarısı	Tamamı	48
8	$8 \times 2 = 16$	$\frac{48}{-16}$
		$\frac{32}{}$

8. Esmâ Hanım kilogramı 6 TL'den 3 kilogram domates, kilogramı 4 TL'den 5 kilogram elma aldı. Satıcıya 50 lira veren Esmâ Hanım kaç lira para üstü alır?

 **Cözüm:**

Domates	Elma	20	50
$3 \times 6 = 18$	$5 \times 4 = 20$	$\frac{20}{+18}$	$\frac{50}{-38}$
		$\frac{38}{}$	$\frac{12}{}$

9.




4 TL

5 TL



Eren ve Ayla'nın bir günde aldıkları harçlık miktarı verilmiştir. Buna göre bir haftada iki kardeş ne kadar harçlık almış olurlar?

 **Cözüm:**

Günlük	Haftalık
$\frac{4}{+5}$	$\frac{9}{\times 7}$
$\frac{9}{}$	$\frac{63}{}$

sonerhoca.net

10.

4 taksit




36 TL

6 taksit




48 TL

Bir alışveriş merkezi fiyatı 40 liradan az ürünler için 4, fiyatı 40 lira ve üzeri olan ürünler için 6 taksit imkanı sunmaktadır. Bir kazak ve bir ayakkabıyı taksitle alan Emir Bey her ay kaç lira öder?

 **Cözüm:**

36 TL	48 TL	Toplam
$\frac{36}{\div 4}$	$\frac{48}{\div 6}$	$\frac{9}{+8}$
$\frac{9}{}$	$\frac{8}{}$	$\frac{17 \text{ TL (aylık)}}{}$

11. Ağaçtan koparılan 20 limon 5 file-
li torbaya eşit olarak konuyor. Bir
torba 16 liraya satıldığına göre 1
adet limonun değeri kaç liradır?

 **Cözüm:**

$$\begin{array}{r} 20 \overline{) 5} \\ -20 \\ \hline 0 \end{array}$$

4 limon = 16 lira
(her torbada)


$$\begin{array}{r} 16 \overline{) 4} \\ -16 \\ \hline 0 \end{array}$$

4 lira
↓
1 limon

12.



Sarp, 90 sayfalık test kitabının 55 sayfasını çözüyor. Kalan sayfaları da her gün 5 sayfa çözerek bitiriyor. Buna göre Sarp kalan sayfaları kaç günde bitirmiştir?


 **Cözüm:**

$$\begin{array}{r} 90 \\ -55 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \overline{) 35} \\ -35 \\ \hline 0 \end{array}$$

13. Bir balıkçı 24 kilog-
ram levrek balığını
her gün 4 kilogram
satarak, 35 kilogram hamsi balığı-
nı ise her gün 5 kilogram satarak
bitirmektedir. Buna göre elindeki
tüm levrek balık satıldığında kaç
kilogram hamsi satılmış olur?



 **Cözüm:**


$$\begin{array}{r} 24 \overline{) 4} \\ -24 \\ \hline 0 \end{array}$$

6 gün

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 5 \\ \hline 30 \end{array}$$


sonerhoca.net

14. Bir hayvan barınağına 24 adet kedi
vardır. Bu barınaktaki kedilerin sa-
yısı, köpeklerin sayısının 3 katıdır.
Barınaktaki kedi ve köpeklerin top-
lam sayısı kaçtır?

 **Cözüm:**

Kedi	Köpek	Toplam
$\begin{array}{r} 24 \\ 24 \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \overline{) 3} \\ -24 \\ \hline 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ + 8 \\ \hline 32 \end{array}$

15. Birbiriyle aynı olan 4 sayının top-
lamı 32'dir. Bu sayının 3 katı kaç-
tır?

 **Cözüm:**

$$\begin{array}{r} 32 \overline{) 4} \\ -32 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline 24 \end{array}$$