

1.



Tavuk: 37
Horoz: 18

Bir kümeste bulunan hayvanların sayısı yukarıda verilmiştir. Cıvcıvlerin sayısı ise tavuk ve horoz sayılarının farkından 1 onluk eksiktir. Buna göre kümeste kaç hayvan vardır?

Çözüm:

<u>Tavuk</u> 37	<u>Horoz</u> 18	<u>Cıvcıv</u> 37 - 18 = 19 19 - 10 = <u>9</u>
--------------------	--------------------	---

37 + 18 + 9 = 64

2. Bir simit satıcısı 84 simidin 16 tanesini sabah, 23 tanesini öğlen, kalanını öğleden sonra satmıştır. Buna göre simit satıcısının öğleden sonra sattığı simit sayısı kaçtır?

Çözüm:

<u>Sabah</u> 16	<u>öğle</u> 23	<u>Öğleden Sonra</u> ? <u>45</u>
--------------------	-------------------	-------------------------------------

23 + 16 = 39
84 - 39 = 45

3. Toplamları 76 olan iki sayıdan büyüğü 48'dir. İki sayının farkı kaçtır?

Çözüm:

<u>76</u> - 48 <u>28</u>	<u>Büyük Sayı</u> 48	+	<u>Küçük Sayı</u> □	=	76
--------------------------------	-------------------------	---	------------------------	---	----

4.



● 8 sayısından başlayarak dörder ritmik sayarken söylediğim 6. sayıdan 8 eksik.

Rüya, annesinin yaşını yukarıdaki gibi şifrelemiştir. Buna göre Rüya'nın annesinin yaşı kaçtır?

Çözüm:

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
8	- 12	- 16	- 20	- 24	- 28

28
- 8
20
Annelerin yaşı

5. Emre haftada 10 lira biriktirmektedir. 5 haftanın sonunda tanesi 10 lira olan iki kitabı almıştır. Buna göre Emre'nin kaç lirası kalmıştır?

Çözüm:

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
10	+ 10	+ 10	+ 10	+ 10

2 kitap → 20
50
50 - 20 = 30



Sabah: 18
Öğle: 27
Akşam: 41

+14

Bir şirketin müşteri hizmetlerinin, müşteri memnuniyeti için yaptığı ara-
maların görüşme sayısı verilmiştir. Akşam
yapılan görüşme sayısı, öğlen yapılan
görüşme sayısından 14 fazladır.

6 ve 7. soruları yukarıdaki bilgile-
re göre cevaplayalım.

6. Akşam ve sabah yapılan görüşme
sayısının farkı kaçtır?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 18 \\ \hline 23 \end{array}$$

7. Şirketin toplam 98 müşterisi oldu-
na göre görüşülmeyen müşteri sayısı
kaçtır?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 86 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 27 \\ \hline 45 \\ + 41 \\ \hline 86 \end{array}$$

8. Kargo hizmeti veren bir
kamyonda 84 adet koli
vadır.



Kamyondan önce 28 koli, ardından
14 koli indirilmiştir. Buna göre son
durumda kamyonda kaç koli kal-
mıştır?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} \text{indirilen} \\ 28 \\ + 14 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Kalan} \\ 84 \\ - 42 \\ \hline 42 \end{array}$$

9. Bir toplama işleminde 1. toplanan
36, toplam 7 desteye eşit ise 2.
toplanan kaçtır?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} 36 \\ + \square \\ \hline 7 \text{ deste} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + \square \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 36 \\ \hline 34 \end{array}$$

10. Bir satıcıda 18 gömlek, gömlekler-
den 17 fazla kazak vardır. Buna
göre satıcıdaki gömlek ve kazak-
ların toplamı kaçtır?

Çözüm:

$$\begin{array}{r} \text{Gömlek} \\ 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Kazak} \\ 18 + 17 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Toplam} \\ 35 \\ + 18 \\ \hline 53 \end{array}$$

11.



25 TL

35 TL



40 TL

55 Lirası olan Emre yukarıdaki tişörtlerden birer tane almak istiyor. Buna göre Emre'nin kaç liraya ihtiyacı vardır?

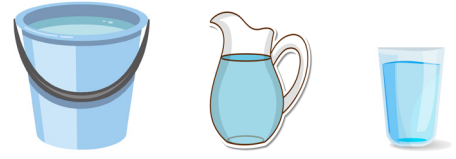
Çözüm:

Almak istediği	İhtiyacı olan
$\begin{array}{r} 35 \\ 25 \\ + 40 \\ \hline 100 \end{array}$	$\begin{array}{r} 100 \\ - 55 \\ \hline 45 \end{array}$

12. 58 sayısının 34 fazlasının 24 eksiği kaçtır?

Çözüm:

$\begin{array}{r} 58 \\ + 34 \\ \hline 92 \end{array}$	$\begin{array}{r} 92 \\ - 24 \\ \hline 68 \end{array}$
--	--



Kova 6 sürahi su ile doluyor. Sürahi 4 bardak su ile doluyor. 13, 14 ve 15. soruları yukarıdaki bilgilere göre cevaplayalım.

13. İki kova kaç sürahi ile dolar?

Çözüm:

1 kova \rightarrow 6 sürahi
2 kova \rightarrow $6 + 6 = 12$ sürahi

14. 3 sürahi kaç kupa ile dolar?

Çözüm:

1 sürahi \rightarrow 4 bardak
3 sürahi \rightarrow $4 + 4 + 4 = 12$ bardak
3 tane

15. İçinde bir miktar su bulunan kova 3 sürahi ile dolmaktadır. Buna göre kova kaç bardak su ile dolar?

Çözüm:

Tamamı	6	$\rightarrow 4 + 4 + 4$
- Dolu kısmı	- 3	
Baş kısmı	3 sürahi	12 bardak
Tamamı	6 sürahi	Daha lazım