

1.



Tavuk: 37

Horoz: 18

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

Çözüm:

| | | |
|--------------------|--------------|----------------|
| <u>Tavuk</u> | <u>Horoz</u> | <u>Cıvcıv</u> |
| 37 | 18 | $37 - 18 = 19$ |
| | | $19 - 10 = 9$ |
| $37 + 18 + 9 = 64$ | | |

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

Çözüm:

| | | |
|--------------|-------------|------------------------|
| <u>Sabah</u> | <u>öğle</u> | <u>"öğleden Sonra"</u> |
| 16 | 23 | ? 45 |
| 23 | 84 | |
| $+ 16$ | $- 39$ | |
| 39 | 45 | |

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

Çözüm:

| | |
|-------------------|-------------------|
| <u>Büyük Sayı</u> | <u>Küçük Sayı</u> |
| 48 | ? |
| 76 | 76 |
| $- 48$ | |
| 28 | |

4.



- 8 sayılarından başlayarak dörder ritmik sayarken söylediğim 6. sayıdan 8 eksik.

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

Çözüm:

| | | | | |
|--|----------|----------|----------|-----------------------|
| <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> |
| $8 - 12 - 16 - 20 - 24 - \underline{28}$ | | | | |
| | | | | $\rightarrow 28 - 8$ |
| | | | | 20 |
| | | | | <u>Annesinin yaşı</u> |

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> |
| $10 + 10 + 10 + 10 + 10$ | | | | |
| $2 \text{ kitabı} \rightarrow 20$ | | | | |
| | | | | 50 |
| | | | | $50 - 20 = \underline{\underline{30}}$ |



Sabah: 18
Öğle: 27
Akşam: $\begin{array}{r} +14 \\ \hline 41 \end{array}$

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

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

6. Akşam ve sabah yapılan görüşme
sayısının farkı kaçtır?

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

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

Cözüm: $\begin{array}{r} 18 \\ 27 \\ +11 \\ \hline 86 \end{array}$ $\begin{array}{r} 98 \\ - 86 \\ \hline 12 \end{array}$

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?

Cözüm:
indirilen $\begin{array}{r} 84 \\ - 14 \\ \hline 42 \end{array}$

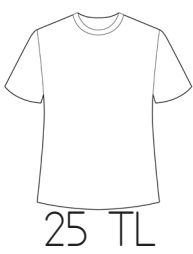
9. Bir toplama işleminde 1. toplanan
36, toplam 7 desteye eşit ise 2.
toplanan kaçtır?

Cözüm:
 $\begin{array}{r} 36 \\ + \square \\ \hline 7 \text{ deste} \end{array}$ $\begin{array}{r} 36 \\ + \square \\ \hline 70 \end{array}$ $\begin{array}{r} 70 \\ - 36 \\ \hline 34 \end{array}$

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

Cözüm:
Gömlek $\begin{array}{r} 18 \\ + 17 \\ \hline 35 \end{array}$ Kazak $\begin{array}{r} 35 \\ + 18 \\ \hline 53 \end{array}$ Toplam

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?



Cözüm:

$$\begin{array}{r} \text{Almak istedig} \\ \hline 35 \\ 25 \\ + 40 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{İhtiyacı olan} \\ \hline 100 \\ - 55 \\ \hline 45 \end{array}$$

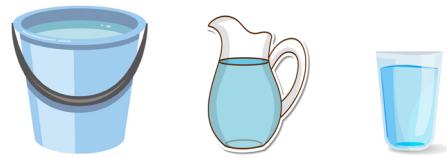
12. 58 sayısının 34 fazlasının 24 eksigi kaçtır?



Cözüm:

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

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



Kova 6 surahi su ile doluyor. Sürahi 4 bardak su ile doluyor.

13, 14 ve 15. soruları yukarıdaki bilgilere göre cevaplayalım.

13. İki kova kaç surahi ile dolar?



Cözüm:

$$1 \text{ kova} \rightarrow 6 \text{ surahi}$$

$$2 \text{ kova} \rightarrow 6+6 = \underline{\underline{12 \text{ surahi}}}$$

14. 3 surahi kaç kupa ile dolar?



Cözüm:

$$1 \text{ surahi} \rightarrow 4 \text{ bardak}$$

$$3 \text{ surahi} \rightarrow 4+4+4 = \underline{\underline{12 \text{ bardak}}}$$

3 tanec

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



Cözüm:

$$\begin{array}{r} \text{Tamam} \quad 6 \quad \xrightarrow{6+4+4} \\ - \text{Dolu Bismi} \quad - 3 \quad \underline{\underline{12}} \\ \hline \text{Bos Bismi} \quad 3 \text{ surahi} \\ \hline \text{Daha} \quad \text{bardak} \\ \text{yatrm} \end{array}$$