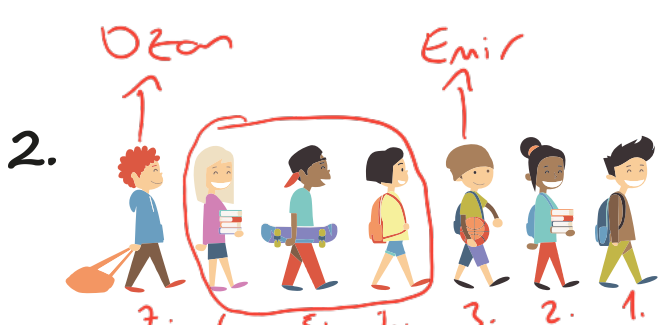


Yukarıda her tavşan 1 havuç alacaktır. Buna göre kaç havuç alınmamıştır?

ÇÖZÜM: 8 tavşan 16
16 havuç - 8

8



Çocuklar beden eğitimi dersinde sıraya girmiştir. Bu sırada Emir baştan üçüncü, Ozan ise baştan yedinci sıradadır. Buna göre Emir ile Ozan arasında kaç kişi vardır?

ÇÖZÜM: 3 ile 7 arasında
4, 5, 6 yanı: 3 kişi vardır.

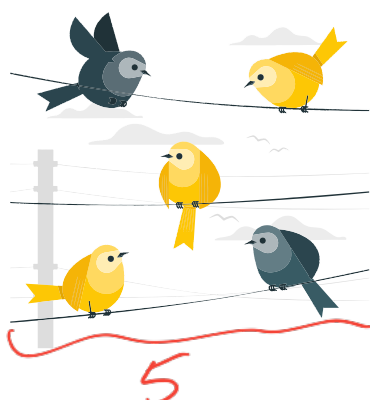
3. 16 sayısı □ onluk, ★ birlikten oluşmaktadır. Buna göre □ ve ★ yerine gelmesi gereken rakamların toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:
16 = 1 onluk, 6 birek
↓ ↓
□ ★
★ + □ = 6 + 1 = 7

4. 3 ile 5 arasında olan sayının 7 fazlası kaçtır?

ÇÖZÜM:
3 ile 5 arasında 4 vardır.
4 + 7 = 11

5. Yandaki tele 4 kuş daha konasra teldeki kuş sayısı toplam kaç olur?



ÇÖZÜM:
Telde 5 kuş vardır.
5 + 4 = 9

6. Yandaki kavanoza 4 şeker daha eklenirse kavanozda kaç şeker olur?



ÇÖZÜM:

$$7 + 4 = \underline{11}$$

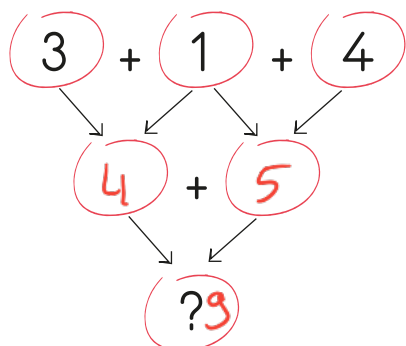
7. Eren'in 7 boncuğu vardır. Eren boncuklarının 3 tanesini Efe'ye vermiştir. Eren'in boncuklarının azaldığını göre Mehmet, Eren'e 5 boncuk vermiştir. Son durumda Eren'in kaç boncuğu olur?

ÇÖZÜM:	$\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline 9 \end{array}$
<u>Eren</u>	<u>7 boncuk</u>	<u>9</u>

6. 13 kitabın 6 tanesini okursam okumadığım kaç kitabı kalır?

ÇÖZÜM:	$\begin{array}{r} 13 \\ - 6 \\ \hline 7 \end{array}$
---------------	--

9.

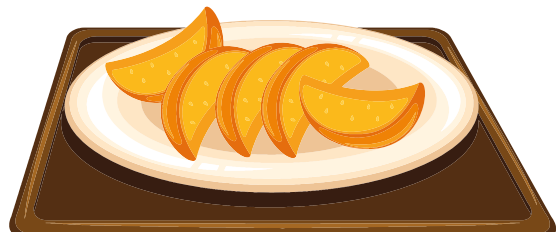


Yukarıdaki bağlantılı toplama işleminde "?" yerine kaç gelmelidir?

ÇÖZÜM:

$$\underline{\underline{9}}$$

10.



Tabakta 5 dilim şeftali vardır. Asya dilimlerden 3 tanesini yedikten sonra annesi tabağa 6 dilim daha koymuştur. Son durumda tabakta kaç dilim olmuştur?

ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 3 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline 8 \end{array}$$

11.



Yukarıdaki çocukların şekerleri toplamı kaçtır?

ÇÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 6 \\ \hline 18 \end{array}$$

12.



Yukarıdaki kutuların her birinde ikişer kazak vardır. Tüm kutularda toplam kaç kazak vardır?

ÇÖZÜM:

$$2+2+2+2+2+2+2 = 14$$

13. Bir bahçede 8 elma ağacı 6 armut ağacı vardır. Bu bahçede toplam kaç ağaç vardır?

ÇÖZÜM:

8
+ 6
14

14. Ablamın 1 onluk 6 birelik kadar tokası vardır. Tokalarının sadece 7 tanesini kullanmaktadır. Geri kalanını kullanmamaktadır. Buna göre ablamin kullanmadığı kaç toka vardır?

ÇÖZÜM:

Ablam	16
1 onluk, 6 birelik	- 7
16 toka	9

15. Elif, yandaki balıkları çizmiş ve 4 tanesini boyamıştır. Geri kalanını boyamadığına göre boyamadığı balık sayısı kaçtır?

ÇÖZÜM:

Elif	9
9 balık çizmiş	- 4 boyad.
	5 boyamad.