

1. Yukarıdaki sayıların birbiri ile olan ilişkisini anlatan işlemlerden hangisi yanlış olmuştur?

A

$$12+14=26$$

B

$$26-14=12$$

C

$$14-12=2$$

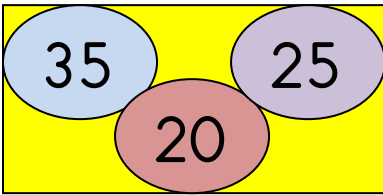
$$15+20=35$$

$$35-20=15$$

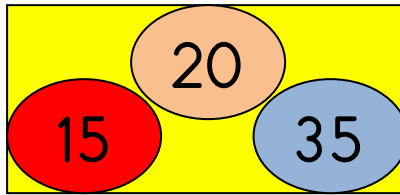
$$35-15=20$$

2. Yukarıdaki işlemlerin ilişkili oldukları sayılar hangileridir?

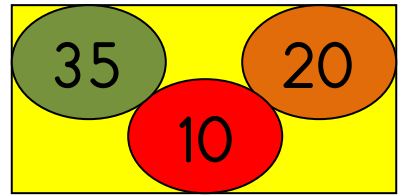
A



B



C



3. Aşağıda toplama işleminde verilmeyen sayıları cevapları ile eşleştirmişler doğru olan seçenek hangisidir?

$$\begin{array}{r} \text{★} \\ + 25 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \text{😊} \\ + \quad \quad \\ \hline 76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{☀} \\ + 40 \\ \hline 90 \end{array}$$

A

★	=	25
😊	=	42
☀	=	50

B

★	=	25
😊	=	42
☀	=	60

C

★	=	25
😊	=	50
☀	=	32

4. Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Toplama işleminde toplananlar yer değiştirirse toplam değişir.
- B) Verilmeyen toplananı bulmak için çıkarma işlemi yapmak gerekir.
- C) Toplam sayı verilmeyen toplanan sayıdan küçüktür.


5. Bir çıkarma işleminde eksilen sayı verilmemişse onu bulmak aşağıdakilerden hangisini yapmalıyız?


A) Fark ile çıkan sayıyı toplarız.

B) Fark ile çıkan sayıyı çıkarırız.


C) Fark ile eksilen sayıyı çıkarırız.

6. Aşağıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayıların eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?



$$\begin{array}{r} - 50 \\ \hline 20 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 38 \\ - \text{star} \\ \hline 6 \end{array}$$

A




= 70




= 42

B




= 60




= 32

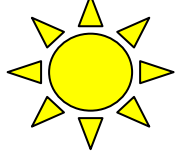
C



= 70



= 32

$$\begin{array}{r} \square \\ - 14 \\ \hline 8 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 38 \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 75 \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$$


7. Yukarıdaki  yerine hangi sayı gelmelidir?

- A) 15 B) 25 C) 35

"Mete 10 yaşında. Cem 9 yaşında."

8. Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A) $10 + 9 = 19$ Mete'nin yaşı + Cem'in yaşı = Toplam yaş

B) $19 - 9 = 10$ Toplam yaş - Mete'nin yaşı = Cem'in yaşı

C) $19 - 9 = 10$ Toplam yaş - Cem'in yaşı = Mete'nin yaşı