

1. Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinin sonucu diğerlerinden büyüktür?

A. $\begin{array}{r} 37 \\ +41 \\ \hline \end{array}$ B. $\begin{array}{r} 52 \\ +21 \\ \hline \end{array}$ C. $\begin{array}{r} 61 \\ +22 \\ \hline \end{array}$

2. $\begin{array}{r} 21 \\ +13 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} \\ +14 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} \\ +23 \\ \hline \end{array}$

Yukarıdaki toplama işlemleri yapılarak tamamlandığında son toplam kaç olur?

A. 57 B. 67 C. 72

3. $\begin{array}{r} 29 \\ +14 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 33 \\ +57 \\ \hline \end{array}$

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki toplama işlemlerinden birinin sonucu değildir?

A. 53 B. 43 C. 90

4.

+	19	51
44	●	
23		▲

Yukarıdaki tabloda sembollerle ilgili ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. ● ile ifade edilen sayının onlar basamağında 6 rakamı bulunur.
 B. ▲ ile ifade edilen sayıyı bulmak için eldeli toplamı işlemi yapılır.
 C. ▲ sayısının en yakın onluğu 70'tir

sonerhoca.net

5.



2 düzine bilyem var.

Cenkin bilyelerinin 38 fazlası kaçtır?

A. 64 B. 62 C. 66

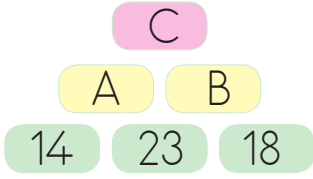
6.

(2) (4) (1)

Yukarıdaki rakamlar kullanılarak yazılabilecek en büyük iki basamaklı sayı ile en küçük iki basamaklı sayının toplamı kaçtır?

A. 64 B. 54 C. 34

7.









Yukarıdaki piramitte alttaki iki sayının toplamı üsteki sayıyı vermektedir. Buna göre "C" sayısı kaçtır?

- A. 78 B. 69 C. 81

8.  = 24  = 39  = 46

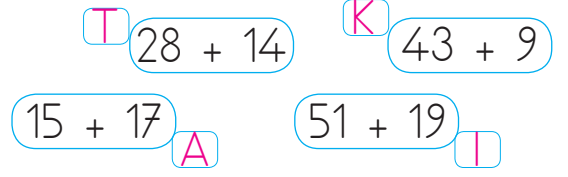
Sembollerin belirttiği sayılara göre aşağıdaki işlemlerden hangisi yanlıştır?

- A.  + 
+
53
- B.  + 
+
70
- C.  + 
+
84

9. Ece'nin 25 tane, Sude'nin ise Ece'den bir düzine boncuğu vardır. Buna göre Ece ve Sude'nin toplam kaç boncuğu vardır?

- A. 60 B. 62 C. 70

10.



Yukarıdaki toplama işlemleri yapıp küçükten büyüğe sıraladığında yanlarında verilen harflerle anlamlı bir sözcük oluşturacaktır. Buna göre oluşan sözcük hangisidir?

- A. ATKI B. TAKI C. KITA

sonerhoca.net

11.

Ayça



Yaş : 8

Emre



Yaş : ?

Ayça 8, Emre ise Ayça'dan 3 yaş büyüktür. Buna göre 4 yıl sonra ikisinin yaşları toplamı kaç olur?

- A. 25 B. 27 C. 38

12. 4'ten başlayarak dörder ritmik sayarken 4. ve 7. Sayıların toplamı kaçtır?

- A. 34 B. 54 C. 44