

MEB KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI

1. $\triangle + 23 = 45$

$\triangle + 19 = \square$

Verilenlere göre \square kaçtır?

A) 31

B) 41

C) 77

D) 87

2. 49

$$\begin{array}{r} + \square \\ \hline 84 \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işleminde

\square kaçtır?

A) 45

B) 43

C) 37

D) 35

3. Bir toplama işleminde toplananlardan biri 2 onluk 4 birlikten oluşmaktadır.

Toplam 3 onluk 2 birlikten oluştuğuna göre diğer toplanan kaçtır?

A) 6

B) 8

C) 12

D) 18

4. Bir satıcı 35 sarı ve 24 kırmızı balon satıyor. Sattığı kırmızı balonlardan 8 tane fazla mavi balon satıyor.

Bu satıcı kaç balon satmıştır?

A) 61

B) 67

C) 80

D) 91

5. Selen her birinde 30 yumurta bulunan 2 koli yumurta alıyor. Taşırken yumurtaların bir kısmı kırılıyor.

Geriye 48 yumurta kaldığına göre kaç yumurta kırılmıştır?

A) 12

B) 18

C) 22

D) 28

6. Mehmet 40'tan başlayıp geriye doğru beşer ritmik sayıyor. Hülya da 21'den başlayıp ileriye doğru üçer ritmik sayıyor.

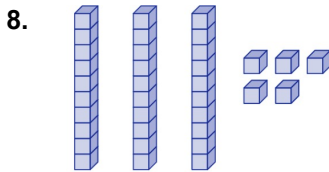
Mehmet ve Hülya'nın söyledikleri üçüncü sayıların toplamı kaçtır?

- A) 45 B) 57
C) 61 D) 77

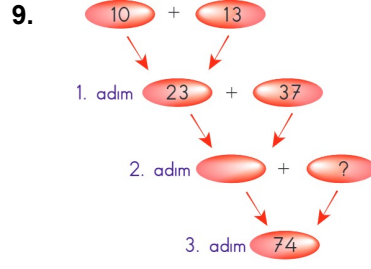
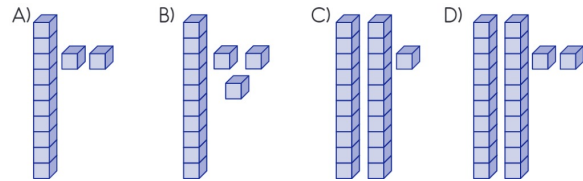
7. Kerem'in 16 tane cevizi vardır. Onur'un cevizlerinin sayısı Kerem'in cevizlerinin sayısından 21 fazladır.

Kerem ve Onur'un cevizlerinin toplam sayısı kaçtır?

- A) 53 B) 42
C) 37 D) 32

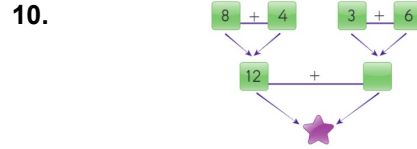


Verilen modele aşağıdaki hangi sayı bloğu eklenirse 47 sayısı elde edilir?



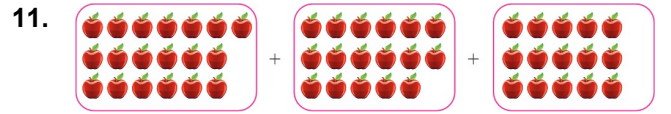
Yukarıda verilen işlemler 1. adımdaki gibi devam ettiriliyor. Buna göre ? yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?

- A) 24 B) 19 C) 17 D) 14



Şekildeki toplama işlemine göre * yerine yazılması gereken sayı kaçtır?

- A) 14 B) 21 C) 30 D) 33



Görselde toplam kaç tane elma vardır?

- A) 41 B) 42 C) 51 D) 52

12. 2 onluk 5 birlik + 2 onluk + ★ = 6 onluk 3 birlik
Verilen eşitlikte ★ yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

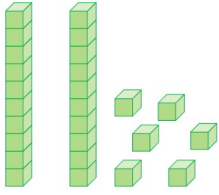
- A) 1 onluk 8 birlik B) 1 onluk 3 birlik
C) 12 birlik D) 8 birlik

13. Nazlı'nın bir düzine kalemi vardır. Çağatay'ın kalemlerinin sayısı, Nazlı'nın kalemlerinin sayısından 3 fazladır.

Buna göre Çağatay ve Nazlı'nın kalemlerinin toplam sayısı kaçtır?

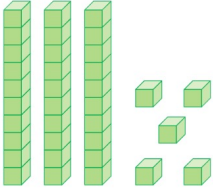
- A) 29 B) 27 C) 24 D) 21

14.

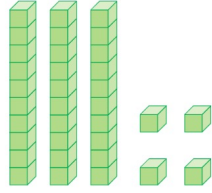


Verilen sayı bloklarına aşağıdaki sayı bloklarından hangisi eklenirse 61 sayısı elde edilir?

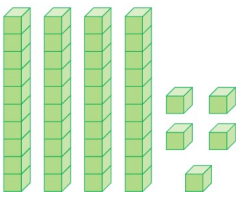
A)



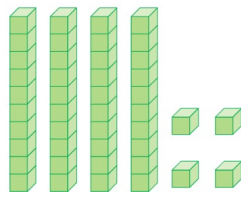
B)



C)



D)



15. Bir pastanede öğleden önce 46 tane, öğleden sonra 35 tane poğaçaya satılmıştır.

Buna göre bu pastanede toplam kaç poğaçaya satılmıştır?

- A) 61 B) 71 C) 81 D) 91

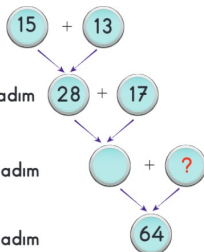
16.



Görselde toplam kaç bardak portakal suyu vardır?

- A) 35 B) 36 C) 45 D) 46

17.



1. adım

2. adım

3. adım

- A) 20 B) 19 C) 18 D) 17

Verilen işlemler 1. adımdaki gibi devam ettiriliyor.

Buna göre ? yerine yazılması gereken sayı kaçtır?

18.



Resimdeki kalemlere kaç kalem daha eklenirse 2 düzine kalem olur?

- A) 4 B) 6 C) 8 D) 10