

1. Aşağıda yapılan ritmik saymaların hangisinde hata yapılmıştır?

A) $60 - 62 - 64 - 66 - 68$

B) $80 - 75 - 70 - 65 - 60$

C) $24 - 28 - 30 - 36 - 40$

2. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinden hangisinin sonucu diğerlerinden farklıdır?

A)

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

B)

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

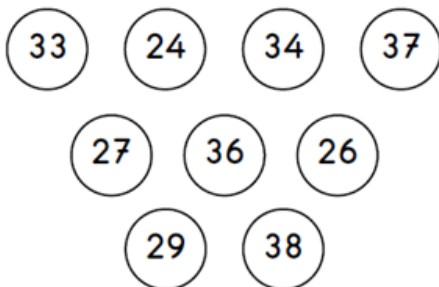
C)

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

3. $48 - 20 = \square$

Yukarıda verilen eşitlikte \square yerine hangisi yazılırsa eşitlik doğru olur?

A) $16 + 22$ B) $54 - 17$ C) $19 + 9$

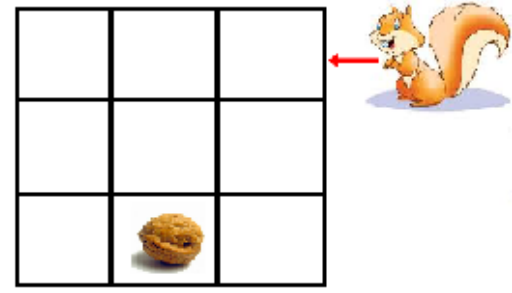


4. Yukarıda verilen toplardan 30'a yuvarlanabilenler boyanıyor.

Buna göre boyanmamış kaç tane top kalır?

A) 3 B) 4 C) 5

5.



Sincabın cevize ulaşmak için gideceği yön hangi seçenekte doğru tarif edilmiştir?

A) İleri 2 kare, aşağı 2 kare

B) İleri 1 kare , aşağı 1 kare

C) İleri 3 kare , aşağı 2 kare

6.



Ben günde 2 bardak süt içiyorum.

Yukarıdaki çocuk 1 haftada kaç bardak süt içer?

A) 7

B) 14

C) 21

7.



$$\begin{array}{r} 43 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

Asmin'in yaptığı işlemin tahmini sonucu ile gerçek sonucu arasındaki fark kaçtır?

A) 36

B) 6

C) 5

8.

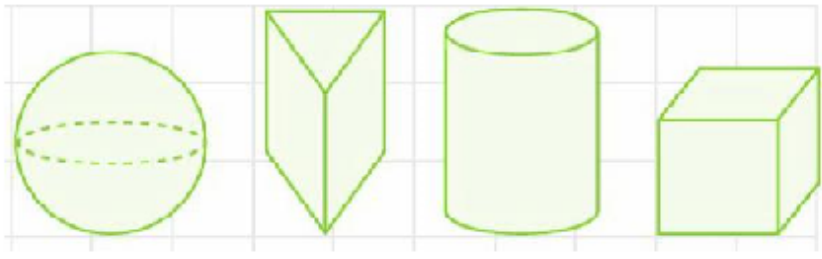
Bir bahçede 18 tane elma ağacı , elma ağaçlarından 1 düzine fazla portakal ağacı vardır.

Buna göre bu bahçede toplam kaç ağac vardır?

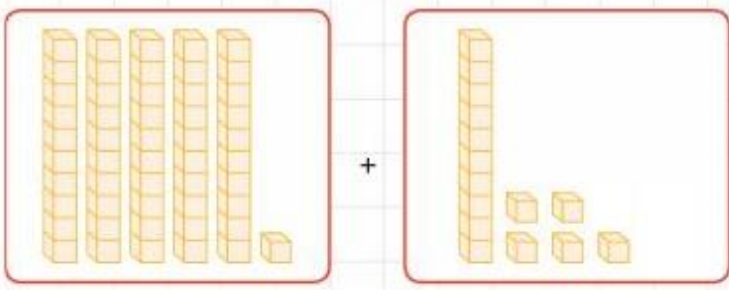
A) 48

B) 30

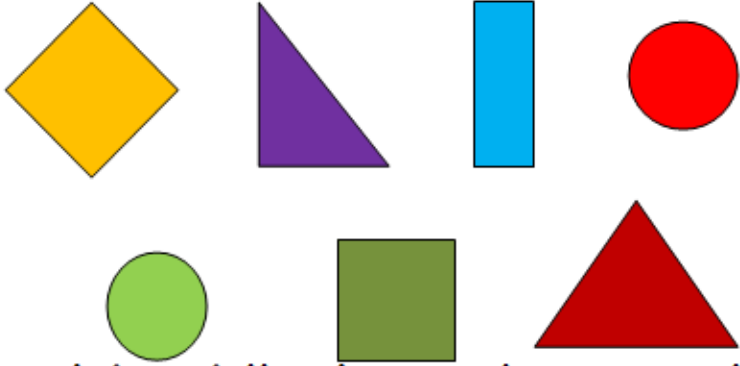
C) 46



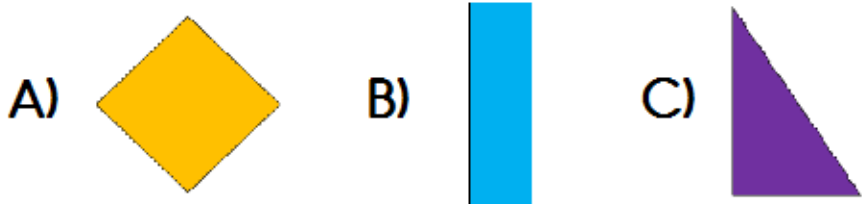
9. Yukarıdaki geometrik şekillerin isimlerinin sıralanışı aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?
 A) küre - üçgen prizma - silindir - küp
 B) küp - üçgen prizma - koni - küre
 C) küre - kare prizma - silindir - küp



10. Yukarıda verilen işlemin tahmini sonucu kaçtır?
 A) 66 B) 70 C) 60



11. Yukarıdaki şekillerden isimleri aynı olanlar eşleştirildiğinde hangi şekil açıkta kalır?

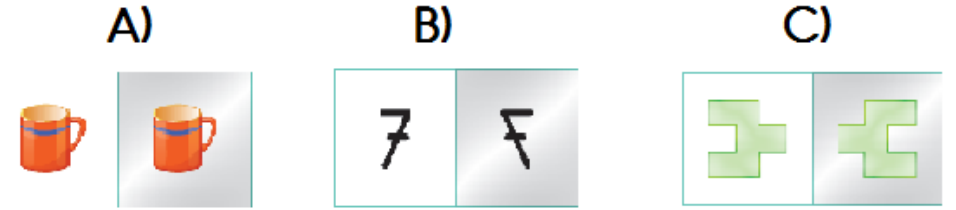


12. Yukarıdaki sayılar küçükten büyüğe doğru sıralanırsa baştan 3. sayı kaçtır?
 A) 55 B) 58 C) 66

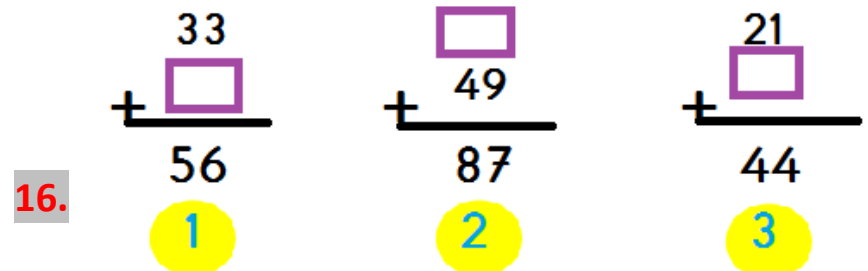


13. Yukarıda verilen balonlardan kaç tanesi 70' e yuvarlanabilir?
 A) 2 B) 3 C) 4

14. Aşağıdaki şekillerin aynadaki görüntüleri verilmiştir. Hangi seçeneğinin görüntüsü yanlış verilmiştir?



15. Yukarıdaki kalemlerin sayısı ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?
 A) Kalemlerin sayısı, 2 desteden 4 eksiktir.
 B) Kalemlerden 4 tanesini arkadaşşıma verirsem geriye 1 düzine kalem kalır.
 C) Kalemlere 4 tane daha eklersem sayısı 2 düzine olur.



16. Yukarıda numaralandırılmış toplama işlemlerinin hangisinde verilmeyen toplananlar aynıdır?
 A) 1 ve 3 B) 2 ve 3 C) 1 ve 2



Benim yaşımla bir basamaklı en büyük sayı kadardır.



Benim yaşımla Birgül'den 3 yaş fazladır.

17. Birgül ile Büşra'nın yaşları toplamı kaçtır?

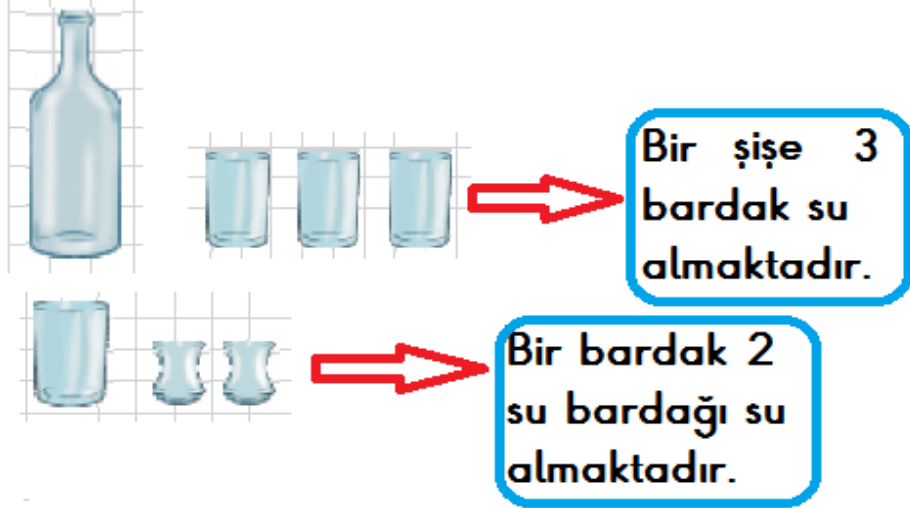
- A) 21 B) 20 C) 19



18. Resimdeki kare masanın etrafına 4, her bir yuvarlak masanın etrafına 5 sandalye konulacaktır.

Buna göre toplam kaç sandalyeye ihtiyacım vardır?

- A) 12 B) 13 C) 14



19. Yukarıda verilen bilgilere göre, 2 şişe kaç su bardağı su alır?

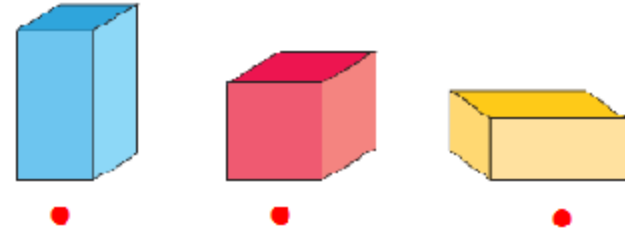
- A) 4 B) 6 C) 12



20. Yukarıda verilen toplama işleminde verilmeyen sayı kaçtır?

- A) 8 B) 18 C) 78

21.



Küp

kare prizma

dikdörtgen prizma

Yukarıdaki geometrik şekiller isimleriyle eşleştirilirse nasıl görüntü oluşur?



22. Aşağıdaki örüntülerden hangisinin kuralı diğerlerinden farklıdır?

- A) 1 2 2 3 3 3 1 2 2 3 3 3
B) A B B C C D A B B C C D
C) K L L M M M K L L M M M

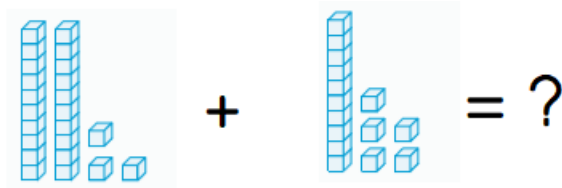


23.

El ve ayak parmaklarımızın toplam sayısı kaç destedir?

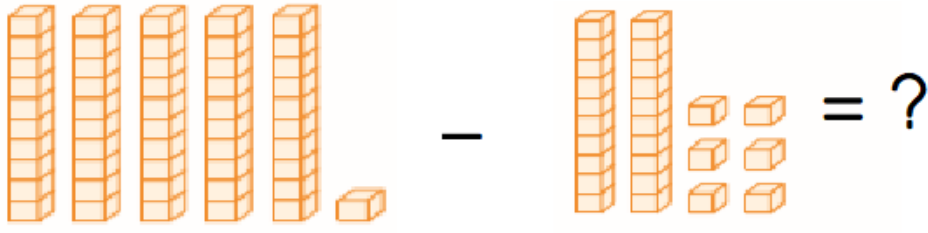
- A) 20 B) 2 C) 3

24.



Yukarıdaki işlemin sonucunun okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 8
B) 28
C) 38



25. Yukarıdaki çıkarma işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

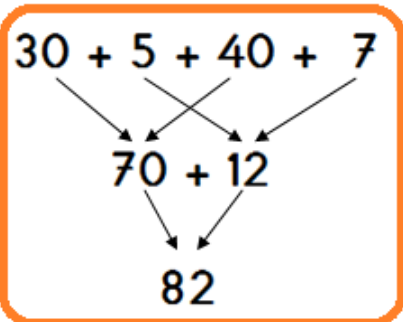
- A) 35
B) 77
C) 25

26. Abaküsle gösterilen sayıdan başlayarak ileriye doğru 3 'er sayarsam 4. saymada hangi sayıyı söylerim?

- A) 33 B) 36 C) 27

27. 3 ve 6 rakamları ile yazılabilecek en büyük ve en küçük sayının farkı kaçtır?

- A) 99 B) 27 C) 3



28. Yandaki zihinden toplama işlemi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) $35 + 47 = 82$
B) $70 + 12 = 82$
C) $70 + 5 + 7 = 82$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ onluk } 5 \text{ birlik} \\ - 3 \text{ onluk } 6 \text{ birlik} \\ \hline 3 \text{ onluk } 9 \text{ birlik} \end{array}$$

29.. Yandaki çıkarma işlemi ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

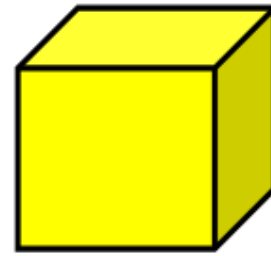
- A) Onluk bozma yapılmıştır.
B) Çıkan sayı 39 'dur.
C) Eksilen sayının en yakın onluğu 80'dir.

30.

$$\begin{array}{l} 20 + 5 = 25 \\ 25 + 5 = 30 \end{array}$$

Yukarıda çözümü verilen problem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çantasında 20 kalem olan İbrahim, 5 kalem daha alırsa kaç kalemi olur.
B) 20 Ağacın olduğu bahçeye kaç ağaç daha dikersem 30 ağaç olur.
C) Kumbarasında 20 Lira olan Yusuf, kumbarasına her ay 5 lira atarsa ,2 ay sonra kaç lirası olur?



31.

Yandaki şeklin her yüzüne 1 'den başlayarak numara yazarsam en son yüzüne hangi rakamı yazarım?

- A) 12 B) 6 C) 8

32.

Aşağıda verilen eşitliklerden hangisi doğrudur?

- A) $33 + 42 = 70 + 5$
B) $60 - 13 = 90 - 53$
C) $25 + 25 = 30 + 30$