

1

Seçeneklerden hangisi rakam değildir?

- A) 4      B) 0      C) 10

2



Taban blokları ile verilen sayı hangi seçenektedir?

- A) 237      B) 327      C) 732

3

- 210      • 240      • 240
- 240      • 230      • 230
- 230      • 220      • 220

İleriye doğru onar ritmik sayma yapan Arzu hangi seçenekteki yolu izler?



4

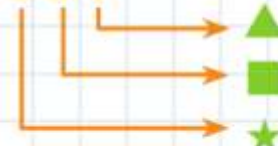


✿ ile gösterilen yere hangi seçenekteki sayı gelmelidir?

- A) 405      B) 504      C) 603

5

**326**



Hangi rakamın sayı değeri ile basamak değeri birbirine eşittir?

- A) ★      B) ■      C) ▲

6

**240**

**250**

**254**

**340**

Verilen sayılardan kaç tanesi 300'e yuvarlanır?

- A) 1      B) 2      C) 3

7

27 sayılarından başlayarak dokuzar ritmik sayma yapan Ayşe'nin dördüncü söyleyeceği sayı kaçtır? (27 dahil)

- A) 45      B) 54      C) 63

8

509

316

701

519

316

698

• =

• <

• >

Sayılar arasına konulması gereken işaretleri eşlestirdiğimizde görüntü nasıl olur?

- A)      B)      C)

9.

$$21 - 28 - 35 - 42$$

Verilen sayılar hangi seçenekteki ritmik saymaya aittir?

- A) Yedişer ritmik sayma
- B) Sekizer ritmik sayma
- C) Dokuzar ritmik sayma

10.

Hangi seçenekte çift bir sayı vardır?

- A) 1 - 3 - 5
- B) 7 - 9 - 3
- C) 3 - 4 - 7

11.

$X \rightarrow 10$	$IV \rightarrow 6$
$V \rightarrow 5$	$IX \rightarrow 11$
$VI \rightarrow 4$	$XIV \rightarrow 14$

Verilen tabloda yanlış gösterilen Romen rakamlarına ( $\times$ ) işareteti koyalım. Oluşan şablon hangi seçenektedir?

- A)
- B)
- C)

12.

Hangi seçenekteki işlem eldeli toplama işlemidir?

- A)
- B)
- C)

13.

Simge'nin bir adımı 30 cm'dir.

Simge 20 adımda bahçelerini dolaştığına göre, bahçeleri kaç metredir?

- A)
- B)
- C)

14.

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 1\square 3 \\ \hline 588 \end{array}$$

Verilen işleme göre ve yerine hangi sayılar gelmelidir?

- A) → 6      B) → 3      C) → 4  
 → 4      → 6      → 6

15.

Ümit'in evinin okula uzaklığı 210 adımdır. Ümit iki gün evden okula gelip gittiğine göre kaç adım atmıştır?

- A) 420      B) 630      C) 840

16.

Bahçemizde 164 tane kiraz aacı, kiraz aacılarından 59 fazla elma aacı vardır. Buna göre bahçedeki kiraz ve elma aacılarının hepsinin sayısı kaçtır?

- A) 387      B) 223      C) 213

17.

Aşağıdakilerden hangisi km ile ölçülp ifade edilir?

- A) ırmağın uzunluğu
- B) odanın uzunluğu
- C) bahçenin uzunluğu

17.

Cıkanı 216, eksilendi 746 olan işlemin farkı kaçtır?

- A) 530    B) 520    C) 430

18.

Halının boyu 5 m, eni ise 3 m 25 cm'dir.

Halının boyu eninden kaç cm fazladır?

- A) 185 cm  
B) 175 cm  
C) 225 cm

19.

$7 \times 5$  işlemi hangi seçenekte doğru görselleştirilmiştir?

- A)   
 B)   
 C) 

20.

Aşağıdaki uzunluk eşitliklerinden, hangi seçenek doğrudur?

- A) 4 m 10 cm = 410 cm  
 B) 217 cm = 2 m 71 cm  
 C) 1 m 85 cm = 158 cm

21.

$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$

Verilen işlemin sonucu hangi seçenektedir?

- A) 432    B) 421    C) 189

22.

Tanesi 5₺'den 26 kalem, tanesi 7₺'den 6 defter alan Bengisu kırtasiyeye kaç ₺ ödemistiştir?

- A) 172    B) 130    C) 42

23.

Taner tanesi 30 kuruş olan yumurtalardan iki paket alıyor. Her pakette 15 yumurta olduğuna göre Taner yumurtalara kaç kuruş öder?

- A) 45    B) 900    C) 945

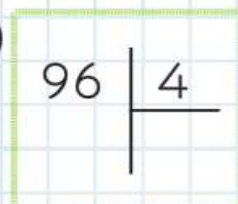
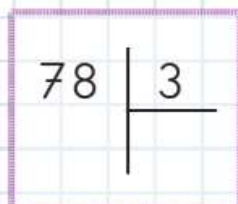
24.

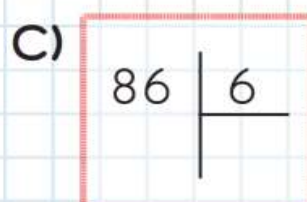
Bir kümeste 26 tavşan 45 de tavuk vardır. Kümesteki hayvanların ayak sayıları toplamı kaçtır?

- A) 194    B) 71    C) 104

25.

Hangi seçenekteki bölme işlemi kalanlıdır?

- A)     B) 

C) 

26.

78 kitabın 8 tanesi yırtık çıkıyor. Kalan kitaplar 7 rafa eşit olarak dizildiğine göre her rafa kaç kitap dizilir?

- A) 10    B) 7    C) 8

27.

10 tane 5 kuruş + 10 tane  
25 kuruş

Yukarıdaki miktar, seçeneklerden hangisine eşittir?

- A) 4 t B) 3 t C) 2 t

28.

Onda bir Üçte bir İkiide bir

Yukarıda okunuşu verilen kesirlerin gösterimi hangi seçenekte verilmiştir?

- A)  $\frac{1}{10}, \frac{1}{3}, \frac{1}{2}$  B)  $\frac{10}{10}, \frac{3}{3}, \frac{2}{2}$   
C)  $\frac{1}{10}, \frac{3}{3}, \frac{1}{2}$

29.

Saat 14.15 seansındaki filme giren Roza 15.30'da filmin bitmesiyle evine gitmiştir.

Roza'nın izlediği film kaç dakika sürmüştür?

- A) 55 B) 65 C) 75

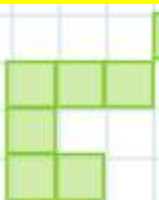
30.



Yandaki geometrik cismin kaç yüzeyi vardır?

- A) 3 B) 2 C) 1

31.



Yandaki şeklin çevre uzunluğu kaç birimdir?

- A) 16 B) 17 C) 18

32.

Aşağıdaki geometrik şekillerden hangisi bir alanı kaplarken boşluklar bırakır?

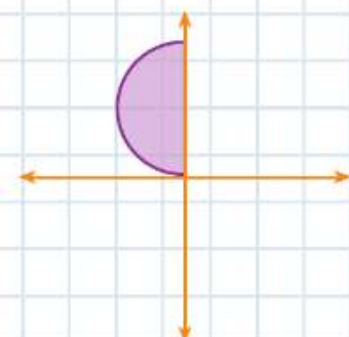
- A) B) C)

33.

Aşağıdaki görsellerden hangisinde yatay, dikey ve eğik doğru parçalarına örnek vardır?

- A) B) C)

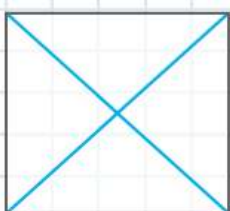
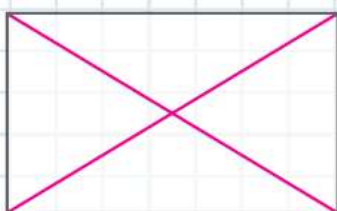
34.



Yandaki şeklin yatay ve dikey simetriSİ hangi seçenekte verilmiştir?

- A) B) C)

35.



Yukarıdaki bir köşeden diğerine çizilen renkler ne olarak adlandırılır?

- A) Köşe B) Kenar C) Köşegen