

4. SINIF

# BİLSEM

Bilim ve Sanat Merkezleri  
Öğrenci Seçme Sınavı

Tamamı Çözümlü  
Fasiküllü

5

Deneme  
Sınavı

editör  
yayınevi



Şekil Yeteneği

Sözel Yetenek

Sayısal Yetenek

Görsel Hafıza

BNV Testine Uygun



BİLSEM

Deneme  
Sınavı

1



# BİLSEM DENEME SINAVI

## EDİTÖR

Turgut MEŞE

## YAZAR

Komisyon

Bütün hakları Editör Yayınevine aittir.

Yayıncının izni olmaksızın kitabın tümünün veya bir kısmının elektronik, mekanik ya da fotokopi yoluyla basımı, çoğaltılması ve dağıtımı yapılamaz.

## Sertifika No:

40447

## KAPAK TASARIMI

Editör Yayınevi Dizgi Ekibi

## SAYFA TASARIMI

Editör Yayınevi Tasarım Ekibi

## BASKI VE CİLT

Özbaran Matbaacılık  
ANKARA



## İLETİŞİM

İvedik Organize Sanayi Matbaacılar Sitesi

1518 Sok. Mat-Sit İş Merkezi No:2/20

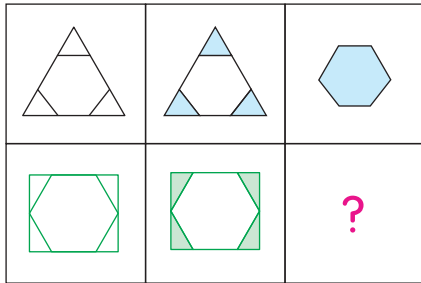
Yenimahalle / ANKARA

Tel: 0 312 384 20 33 - 0 505 925 57 81

Fax: 0312 342 23 58

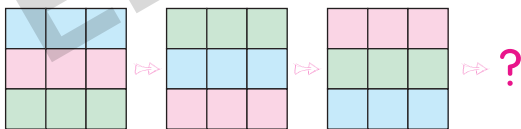
www.editoryayinevi.com

9



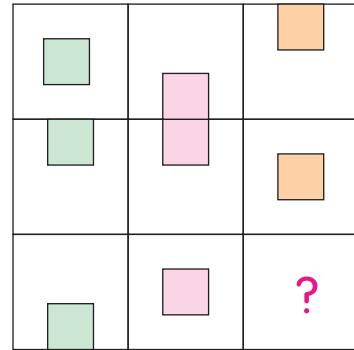
- A) B) C)   
 D) E) F)

10



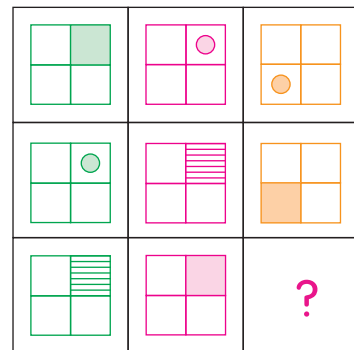
- A) B)   
 C) D)   
 E) F)

11



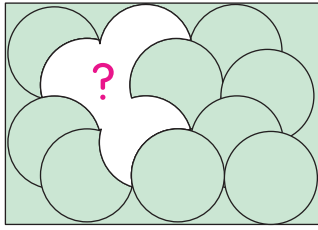
- A) B)   
 C) D)   
 E) F)

12



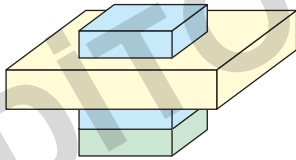
- A) B) C)   
 D) E) F)

29



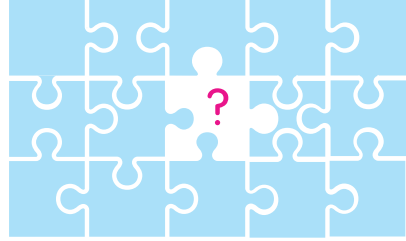
- A)
- B)
- C)
- D)
- E)
- F)

30



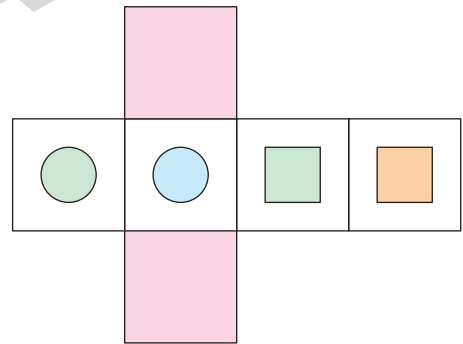
- A)
- B)
- C)
- D)
- E)
- F)

31



- A)
- B)
- C)
- D)
- E)
- F)

32



- A)
- B)
- C)
- D)
- E)
- F)

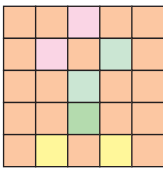
**BİLSEM**

**Deneme  
Sınavı**

**2**

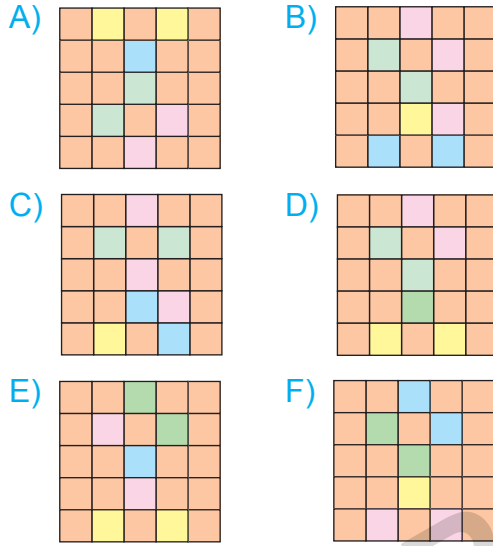


13

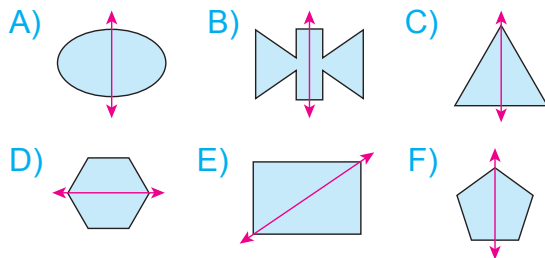


Ayna

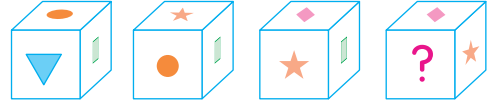
Yukarıdaki şeklin aynadaki yansıması hangi seçenekte doğru verilmiştir?



14 Aşağıdaki şekillerden hangisinin simetri eksenini yanlış verilmiştir?

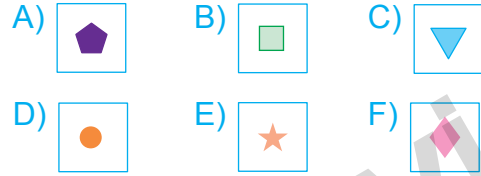


15

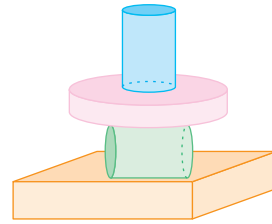


Yüzeylerine ●, ▼, ■, ★, ◆, ▲ şekillerinin yerleştirildiği küpün farklı yönlerden görünüşleri yukarıda verilmiştir.

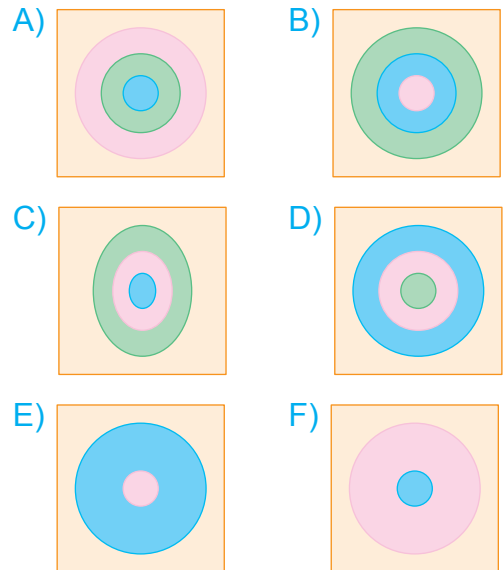
Son şekilde soru işaretinin olduğu yüzdeki şekil hangisidir?



16



Yukarıdaki yapının kuş bakışı görünümü hangi seçenekte verilmiştir?



45

2	2	2	2
3	4	5	6
4	6	8	?
5	8	11	14

Yukarıda verilenlere göre “?” ile gösterilen yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 15      B) 14      C) 11  
D) 10      E) 8      F) 5

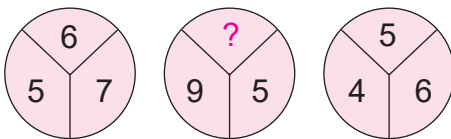
47

▲	●	A	★	◆	⬠
■	B	◆	C	⬠	D
⬠	E	●	■	★	▲
●	■	★	⬠	▲	◆
F	⬠	G	◆	H	I
J	▲	⬠	●	■	★

Aşağıdaki ikililerden hangileri sudokuda farklı şekillerle gösterilir?

- A) B - F      B) E - J      C) A - I  
D) C - G      E) D - H      F) E - I

46



Yukarıdaki sayılar belli bir kurala göre yerleştirilmiştir.

Buna göre “?” yerine hangi sayı gelmelidir?

- A) 8      B) 7      C) 5  
D) 4      E) 3      F) 2



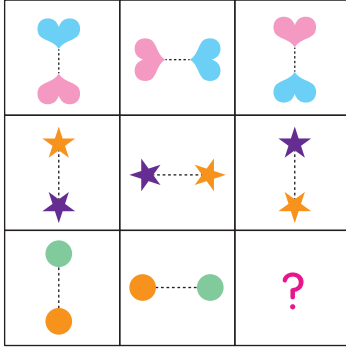
**BİLSEM**

**Deneme  
Sınavı**

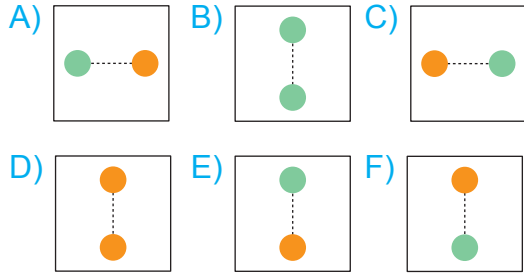
**3**



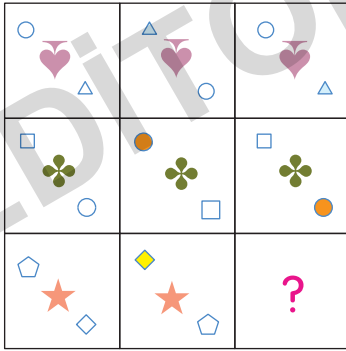
5



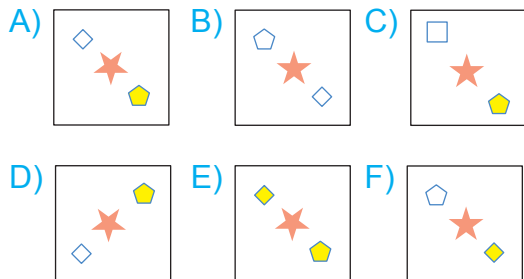
Yukarıda verilenlere göre “?” ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?



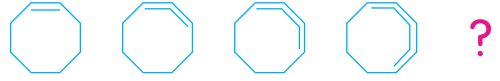
6



Yukarıda verilenlere göre “?” ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

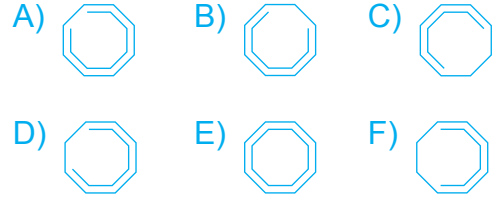


7

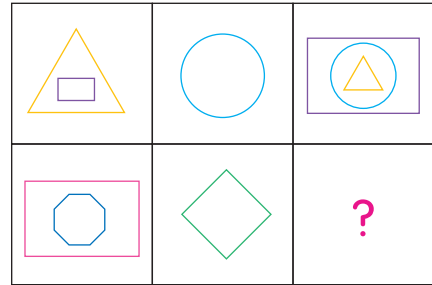


1. adım 2. adım 3. adım 4. adım 5. adım

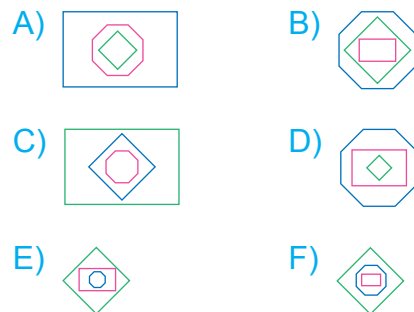
Yukarıdaki örüntüde 5. adım aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?




8



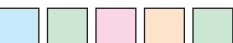
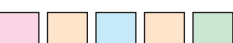




Yukarıda verilenlere göre “?” ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?



- 42 "MARKA" sözcüğü için  şeklinde renklerle şifreleme yapılmıştır.

Buna göre "KARMA" sözcüğü için doğru şifreleme hangi seçenekte verilmiştir?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 
- E) 
- F) 

- 43 Gözlük  $\Rightarrow$  Kumbara  $\Rightarrow$  Alfabe  $\Rightarrow$  ?

Yukarıdaki sözcükler belli bir kurala göre dizilmiştir.










Buna göre "?" yerine hangi sözcük gelmelidir?





- A) Bayrak                      B) Elbise  
C) Para                         D) Limon  
E) Flama                        F) Harf

- 44 AFET 
- HEYELAN 
- YER SARSINTISI 
- DEPREM 
- ZELZELE 
- SEL 

Yukarıda farklı şekillerle eşleştirilmiş sözcüklerden üçü bir özellik yönüyle ortaktır.

Ortak olan sözcükler için doğru eşitlik hangi seçenekte verilmiştir?

- A)  = 
- B) 
- C)  = 
- D) 
- E)  = 
- F) 

- 45   $\Rightarrow$  
-   $\Rightarrow$  

Yukarıdaki görseller arasındaki ilişki-  
lendirmeye göre "?" ile gösterilen yere  
aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A)  B)  C) 
- D)  E)  F) 

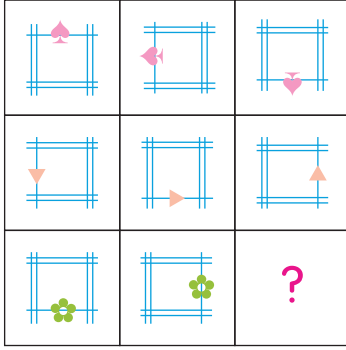
**BİLSEM**

**Deneme  
Sınavı**

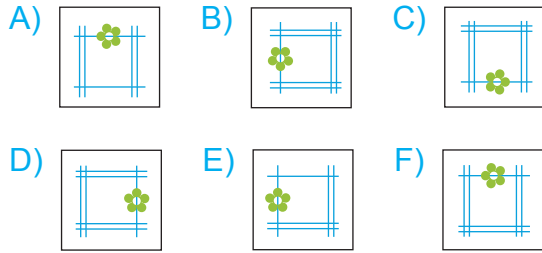
**4**



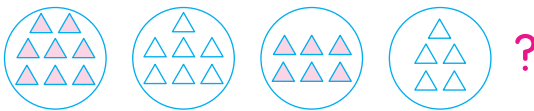
5



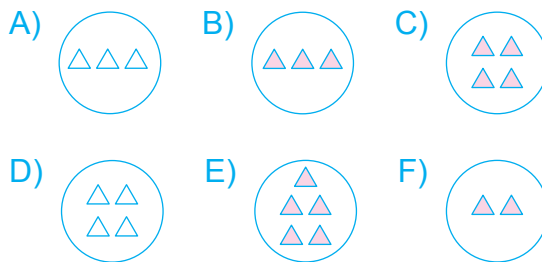
Yukarıda verilenlere göre “?” ile gösterilen yere hangi şekil gelmelidir?



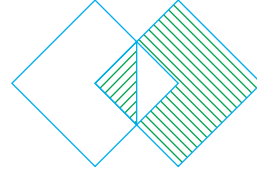
6



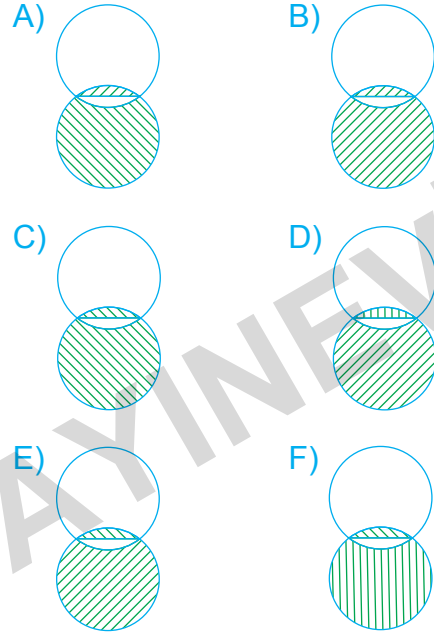
Buna göre “?” ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?



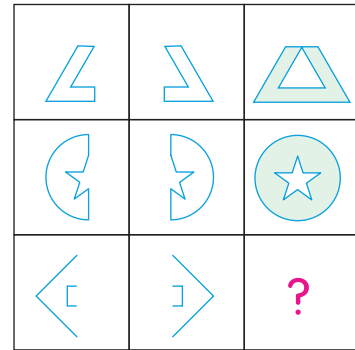
7



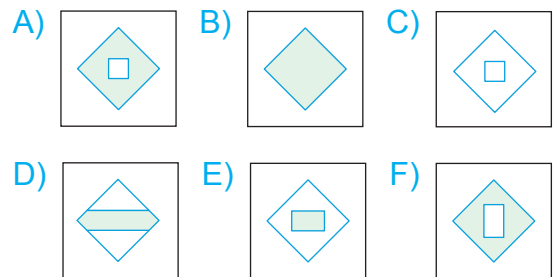
Yukarıda verilen şekille benzerlik gösteren şekil aşağıdakilerden hangisidir?



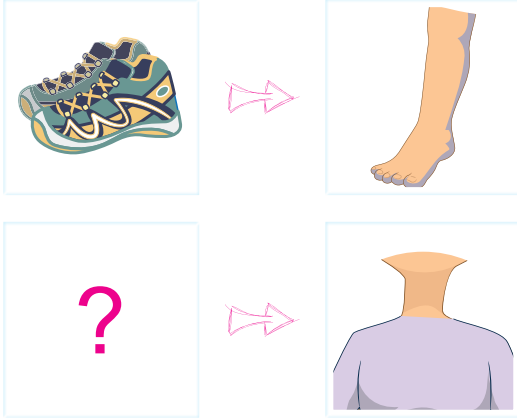
8



Yukarıda verilenlere göre “?” ile gösterilen yere hangi şekil gelmelidir?



40



Yukarıda verilen görseller arasındaki ilişkilendirmeye göre “?” ile gösterilen yere hangisi gelmelidir?



41

KAMPÜ	?	ÖZLÜK
ADAPT	?	NİŞTE
NİLÜFE	?	ANZA
BADAN	?	KILSIZCA
MÜNASİ	?	IRASA

Yukarıdaki soru işareti yerine getireceğimiz harflerle hem solda hem sağda anlamlı kelimeler oluşturmaktadır. Getireceğimiz bu harfleri yukarıdan aşağıya doğru okursak aşağıdaki kelimelerden hangisi ortaya çıkar?

- A) HAYAL B) SERAP C) MİYOP  
D) LİMON E) KEMAN F) SEZGİ

42

Öğretmen ⇨ Eğitim ⇨ Öğrenci

Yukarıdaki kelimeler arasında bir ilişki vardır. Hangi seçenekteki kelimeler arasında yukarıdakine benzer bir ilişki vardır?

- A) Fırıncı - Un - Ekmek  
B) Bankacı - Tarım - Ekonomi  
C) Çiftçi - Tarım - Hayvancılık  
D) Pilot - Seyahat - Yolcu  
E) Manav - Sebze - Tarla  
F) Postacı - Kargo - Mektup

43



İsmim “M” harfinden önceki harfle ve ünlü bir harfle başlamıyor. Ancak ismimde 2 farklı sesli harf var. İsmim üç heceli değil.

Çocuğun verdiği bilgilere göre hangisi onun ismi olabilir?

- A) Leyla B) İrem C) Yasemin  
D) Ada E) Şirin F) Nilay

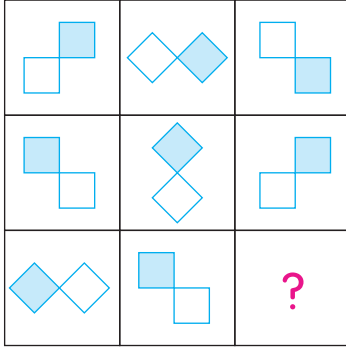
**BİLSEM**

**Deneme  
Sınavı**

**5**



5

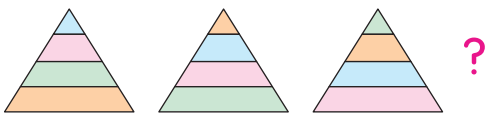


Yukarıda her yatay sıradaki şekil belli bir kurala göre sıralanmıştır.

Buna göre “?” ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A)
- B)
- C)
- D)
- E)
- F)

6

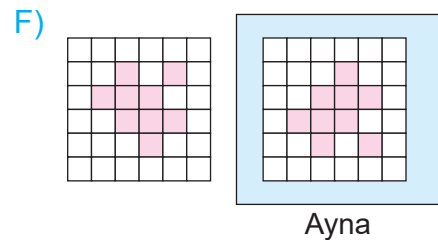
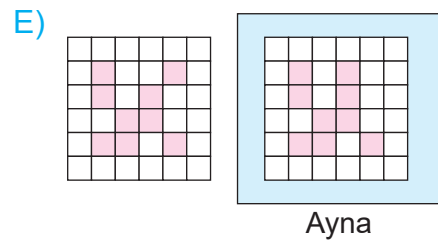
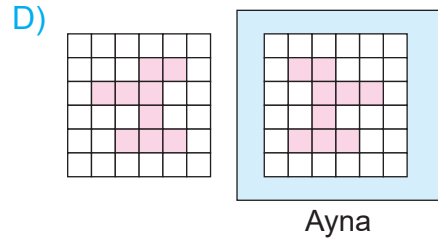
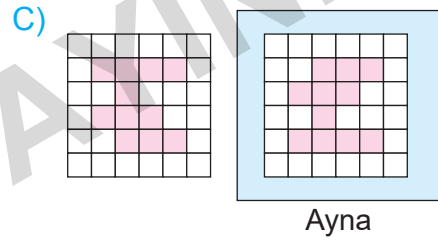
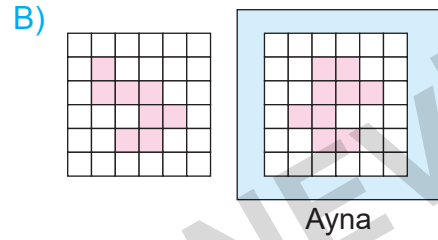
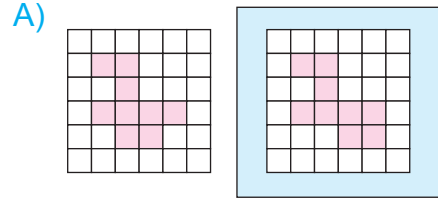


Bu örüntüye göre “?” yerine aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A)
- B)
- C)
- D)
- E)
- F)

7

Aşağıdaki şekillerden hangisinde 1. şeklin aynadaki yansıması 2. şekilde doğru verilmiştir?





44

Kalemlik + Cetvel = 5
Bilgisayar + Yazıcı = 7
Pergel + Silgi = ?

Yukarıdaki toplama işlemleri belli bir kurala göre yapılmıştır.

Buna göre “?” yerine aşağıdaki sayılardan hangisi gelmelidir?



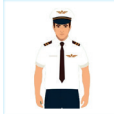



- A) 3                      B) 4                      C) 5  
D) 6                      E) 7                      F) 8

45



Yukarıda verilen eşleştirmeler belli bir kurala göre yapılmıştır.

Buna göre “?” yerine hangi görsel gelmelidir?

- A)       B)       C)   
D)       E)       F) 

46

1 papatya	2 sümbül	3 karanfil
4 lale	5 menekşe	6 orkide

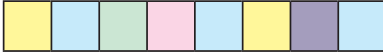
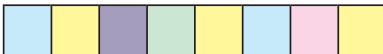

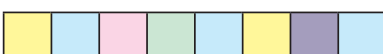

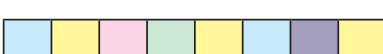
Yukarıdaki numaralandırılmış sözcükler bir özellik yönüyle gruplandırılırsa hangileri aynı grupta yer alır?

- A) 2 - 4 - 5    B) 1 - 2 - 6    C) 4 - 5 - 6  
D) 3 - 4 - 6    E) 2 - 3 - 5    F) 1 - 3 - 5

47

“KAYNAKÇA” sözcüğü şifrelerken tekrar eden ünlü harfler için sarı, tekrar eden ünsüz harfler için mavi renk kullanılmıştır. Geriye kalan ünsüz harfler ise sırasıyla pembe - yeşil - mor renkler kullanılmıştır.

Buna göre bu sözcük için doğru kodlama hangi seçenekte verilmiştir?

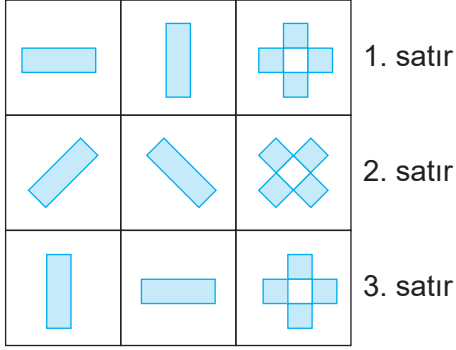
- A)   
B)   
C)   
D)   
E)   
F) 

**BİLSEM**

**Deneme  
Sınavı  
Çözümleri**



5

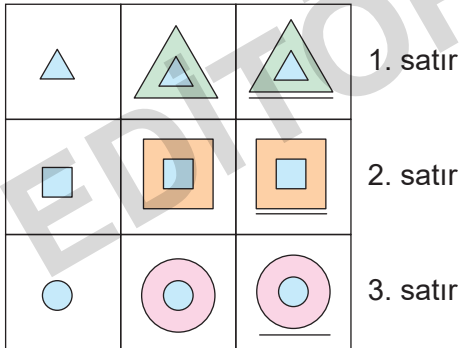


1. satırda 1. ve 2. şekiller üst üste getirilmiştir. Üst üste gelen kısımlar ise boyasız gösterilmiştir. Bu kural 2. satırda da aynıdır.

O hâlde ? = olmalıdır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

6

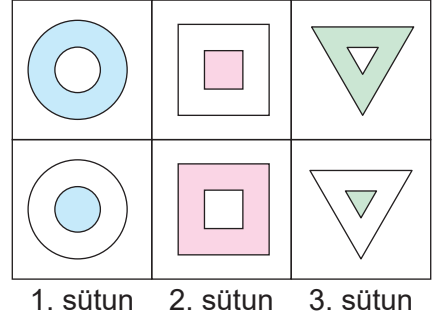


1. satırda önce küçük boyalı bir şekil çizilmiştir. Daha sonra bu şeklin etrafına yeşil boyalı aynı biçimde bir şekil çizilmiştir. En sonunda ise şeklin altına bir çizgi eklenmiştir. Bu kural 2. satırda da aynıdır.

O hâlde ? = olmalıdır.

Doğru cevap F seçeneğidir.

7

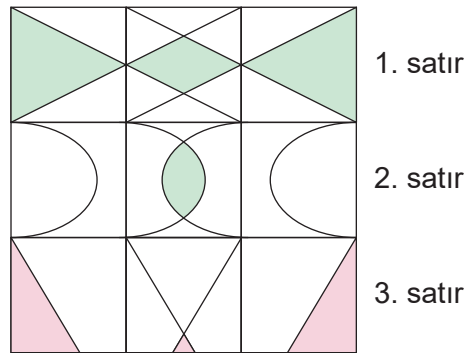


1. sütunda renkli ve renksiz kısımlar yer değiştirmiştir. Bu özellik 2. sütunda da aynıdır.

O hâlde ? = olmalıdır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

8



1. satırdaki 1 ve 3. şekiller birbirinin üzerine yerleştirilmiştir. Üst üste gelen kısımlar boyalı diğer kısımlar ise boyasız gösterilmiştir. Bu kural 2. satırda da aynıdır.

O hâlde ? = olmalıdır.

Doğru cevap F seçeneğidir.

- 37 Yatay, dikey ve çaprazdaki çizgilerin ucunda bulunan kutucuklardaki sayılar kendi aralarında toplandığında her bir işlemin sonucu ortadaki 25 sayısını vermelidir. Buna göre;

$$7 + ? = 25 \rightarrow ? = 18 \text{ olur.}$$

Doğru cevap C seçeneğidir.

- 38 Verilen sudoku oyununda 3, 6, 9, 12, 15, 18 sayıları kullanılmıştır.

18	6	3	12	9	15
15	12	9	18	6	3
6	9	12	? <sub>3</sub>	15	18
3	15	18	6	12	9
12	3	15	9	18	6
9	18	6	15	3	12

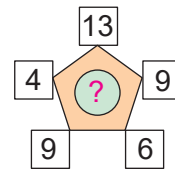
Doğru cevap A seçeneğidir.

- 39 Her satırda birinci kutucuktaki sayının 3 fazlası alınıp ikinci kutucuğa, ikinci kutucuktaki sayının 2 eksiği alınıp üçüncü kutucuğa yazılmıştır. Bu işlem sonraki kutucuklardaki sayılar için de +3 ve -2 şeklinde devam ettirilmiştir. Buna göre “?” bulunan kutucukları tamamlayalım.

4	7	5	8	6
6	9	7	10	8
3	6	4	7	5
9	12	10	13	11
8	11	9	12	10

Buna göre 14 sayısı “?” bulunan kutucuklara gelecek sayılardan biri değildir. Doğru cevap F seçeneğidir.

- 40 Sayılar yerleştirilirken uygulanan kural şudur: Beşgenin üst köşesindeki sayı ile sağ orta köşesindeki sayı toplanmıştır. Sol orta köşedeki sayı ile tabanda bulunan köşelerdeki sayılar ise kendi arasında toplanmıştır. Sonra bu toplama işlemleri sonucunda elde edilen sayılar birbirinden çıkarılarak dairenin içinde yazılan sayılar elde edilmiştir. Buna göre;



$$\underbrace{(13+9)}_{22} - \underbrace{(4+9+6)}_{19} = 3 \text{ olur.}$$

Doğru cevap D seçeneğidir.

- 41 Diş macunu ve diş fırçası arasında birlikte kullanım ilişkisi vardır. Resim paleti ile birlikte kullanım ilişkisi bulunan nesne tuvaldir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

EDITÖR YAYINEVİ

## BİLSEM KONU KİTAPLARI

1. Sınıf BİLSEM Konu Anlatımlı
2. Sınıf BİLSEM Konu Anlatımlı
3. Sınıf BİLSEM Konu Anlatımlı
4. Sınıf BİLSEM Konu Anlatımlı

## BİLSEM SORU KİTAPLARI

1. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü Soru Bankası
2. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü Soru Bankası
3. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü Soru Bankası
4. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü Soru Bankası

## BİLSEM ŞEKİL YETENEĞİ KİTAPLARI

1. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü Şekil Yeteneği
2. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü Şekil Yeteneği
3. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü Şekil Yeteneği
4. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü Şekil Yeteneği

## BİLSEM DENEME SINAVI KİTAPLARI

1. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü 5 Deneme Sınavı
2. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü 5 Deneme Sınavı
3. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü 5 Deneme Sınavı
4. Sınıf BİLSEM Tamamı Çözümlü 5 Deneme Sınavı



Tüm BİLSEM kitaplarının içeriklerini görmek için  
karekodu okutunuz.



İvedik Organize Sanayi 1518 Sok. Matbaacılar Sitesi  
Mat-Sit İş Merkezi No.:2/20 Yenimahalle / ANKARA  
Telefon: 0 312 384 20 33 Belgegeçer: 0312 342 23 58  
WhatsApp: 0 505 925 57 81  
www.editoriyayinevi.com | bilgi@editoriyayinevi.com

ISBN 978-605-280-483-4

