

1. SINIF

Bilim ve Sanat Merkezleri Öğrenci Seçme Sınavı

**BİLSEM**

Tamamı Çözümlü  
**SORU BANKASI**



Şekil Yeteneği

Sözel Yetenek



Sayısal Yetenek

Görsel Hafıza



BNV Testine Uygun



**İLKOKUL  
1. SINIF  
BİLSEM  
ÇÖZÜMLÜ  
SORU BANKASI**

**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 dağıtımını yapılamaz.

**ISBN**

978-605-280-462-9

**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

**ÖN SÖZ**

Geleceğin Parlayan Yıldızları,

Bu kitap Milli Eğitim Bakanlığının yaptığı BİLSEM sınavına uygun olarak hazırlanmıştır. Derslerde daha başarılı ve aktif olmanızı sağlayan birçok özelliğe sahiptir. Bakanlık tarafından her yıl yapılan "Bilim ve Sanat Merkezlerine Öğrenci Seçme Sınavı"na (BİLSEM) hazırlanmak için gerekli olan tüm bilgi ve yöntemleri bu kitapta bulacaksınız. Bilginin yanı sıra mukayese, muhakeme ve yorum yeteneği kazanacaksınız.

Eğlenceli ve görsel içeriğiyle sizlere neşeli bir çalışma imkânı sunan bu kitap, geleceğe yönelik hayallerinizin ve ideallerinizin ilk basamağı olacak.

Editör Yayınevi, ilkokuldan üniversiteye, eğitim hayatınızın her aşamasında yanınızda olacaktır.

Editör Yayınevi  
[www.editoryayinevi.com](http://www.editoryayinevi.com)

## İÇİNDEKİLER

## 🔒 ŞEKİL YETENEĞİ

KURALLI ŞEKİLLER (MATRİS) .....	7
TEST 1 .....	7
TEST 2 .....	11
EKSİK PARÇAYI BULMA .....	15
TEST 3 .....	15
TEST 4 .....	19
SERİ TAMAMLAMA (ÖRÜNTÜ).....	23
TEST 5 .....	23
TEST 6 .....	27
GÖLGE EŞLEŞTİRME .....	31
TEST 7 .....	31
TEST 8 .....	35
KUŞ BAKIŞI (ÜSTTEN GÖRÜNÜM).....	39
TEST 9 .....	39
TEST 10 .....	42
BENZEME - BENZEMEME.....	45
TEST 11 .....	45
BÜTÜNÜ OLUŞTURMA.....	48
TEST 12 .....	48
ŞEKLE AİT PARÇAYI BULMA .....	51
TEST 13 .....	51
YANSIMA - SİMETRİ .....	54
TEST 14 .....	54
KATLAMA - KESME - AÇMA .....	57
TEST 15 .....	57
KÜP AÇINIMI VE KÜP SAYMA .....	60
TEST 16 .....	60
ŞEKİLLERİ DÖNDÜRME.....	63
TEST 17 .....	63

## 🔒 SÖZEL YETENEK

GÖRSEL BENZEŞİM .....	68
TEST 1 .....	68
TEST 2 .....	71
KAVRAM İLİŞKİLENDİRME .....	74
TEST 3 .....	74
SÖZEL BENZEŞİM SORULARI .....	76
TEST 4 .....	76
SÖZEL ŞİFRELEME.....	78
TEST 5 .....	78

## 🔒 SAYISAL YETENEK

MATRİS - MANTIK.....	82
TEST 1 .....	82
SUDOKU.....	85
TEST 2 .....	85
ŞİFRELEME.....	88
TEST 3 .....	88
ZEKÂ SORULARI .....	90
TEST 4 .....	90

## ŞEKİL YETENEĞİ ÇÖZÜMLERİ

KURALLI ŞEKİLLER (MATRİS) .....	95
TEST 1 ÇÖZÜMLERİ .....	95
TEST 2 ÇÖZÜMLERİ .....	98
EKSİK PARÇAYI BULMA .....	101
TEST 3 ÇÖZÜMLERİ .....	101
TEST 4 ÇÖZÜMLERİ .....	104
SERİ TAMAMLAMA (ÖRÜNTÜ).....	106
TEST 5 ÇÖZÜMLERİ .....	106
TEST 6 ÇÖZÜMLERİ .....	109
GÖLGE EŞLEŞTİRME .....	111
TEST 7 ÇÖZÜMLERİ .....	111
TEST 8 ÇÖZÜMLERİ .....	114
KUŞ BAKIŞI (ÜSTTEN GÖRÜNÜM).....	117
TEST 9 ÇÖZÜMLERİ .....	117
TEST 10 ÇÖZÜMLERİ .....	119
BENZEME - BENZEMEME.....	121
TEST 11 ÇÖZÜMLERİ .....	121
BÜTÜNÜ OLUŞTURMA.....	123
TEST 12 ÇÖZÜMLERİ .....	123
ŞEKLE AİT PARÇAYI BULMA .....	125
TEST 13 ÇÖZÜMLERİ .....	125
YANSIMA - SİMETRİ .....	127
TEST 14 ÇÖZÜMLERİ .....	127
KATLAMA - KESME - AÇMA.....	129
TEST 15 ÇÖZÜMLERİ .....	129
KÜP AÇINIMI VE KÜP SAYMA .....	131
TEST 16 ÇÖZÜMLERİ .....	131
ŞEKİLLERİ DÖNDÜRME.....	133
TEST 17 ÇÖZÜMLERİ .....	133

## SÖZEL YETENEK ÇÖZÜMLERİ

GÖRSEL BENZEŞİM .....	137
TEST 1 ÇÖZÜMLERİ .....	137
TEST 2 ÇÖZÜMLERİ .....	139
KAVRAM İLİŞKİLENDİRME .....	141
TEST 3 ÇÖZÜMLERİ .....	141
SÖZEL BENZEŞİM SORULARI .....	143
TEST 4 ÇÖZÜMLERİ .....	143
SÖZEL ŞİFRELEME.....	145
TEST 5 ÇÖZÜMLERİ .....	145

## SAYISAL YETENEK ÇÖZÜMLERİ

MATRİS - MANTIK.....	148
TEST 1 ÇÖZÜMLERİ .....	148
SUDOKU.....	150
TEST 2 ÇÖZÜMLERİ .....	150
ŞİFRELEME.....	153
TEST 3 ÇÖZÜMLERİ .....	153
ZEKÂ SORULARI .....	156
TEST 4 ÇÖZÜMLERİ .....	156
<b>CEVAP ANAHTARI.....</b>	<b>159</b>

# ŞEKİL YETENEĞİ

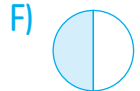
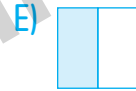
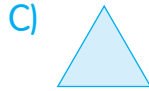
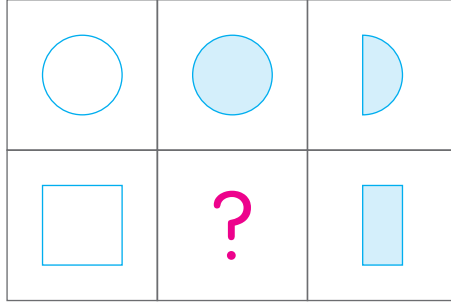
EDITÖR AYIYINEVİ

# KURALLI ŞEKİLLER (MATRİS)

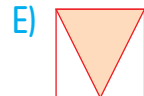
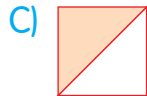
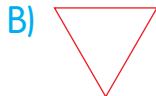
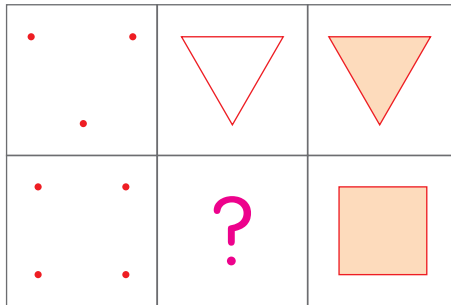
1.  
Sınıf

## TEST 1

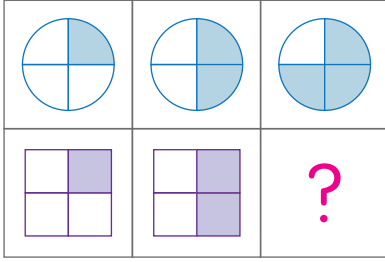
1.



2.



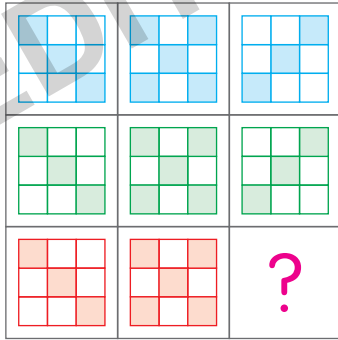
9.



Yukarıdaki şekilde "?" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A)
- B)
- C)
- D)

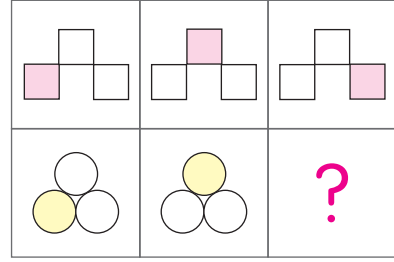
10.



Yukarıdaki şekilde "?" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A)
- B)
- C)
- D)

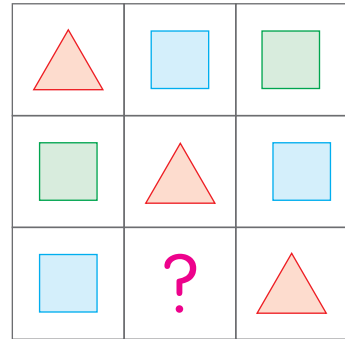
11.



Yukarıdaki şekilde "?" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A)
- B)
- C)
- D)

12.

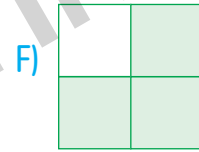
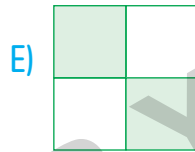
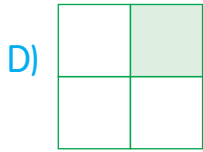
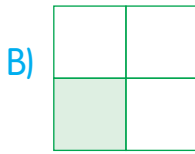
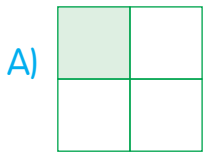
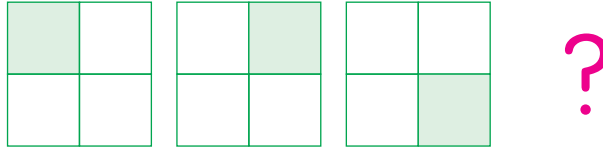


Yukarıdaki şekilde "?" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

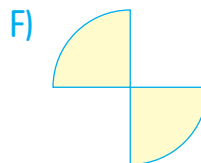
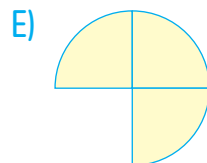
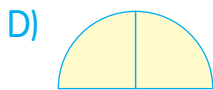
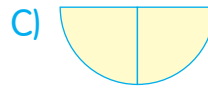
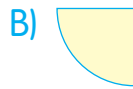
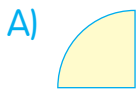
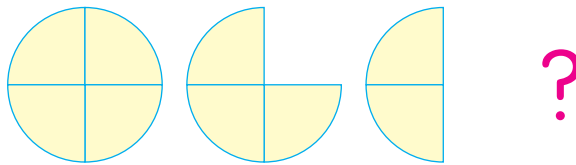
- A)
- B)
- C)
- D)

TEST 5

1.

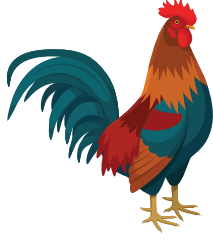


2.



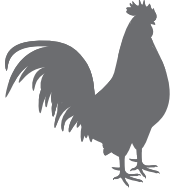


9.



Aşağıdakilerden hangisi yukarıda gösterilen horozun gölgesidir?

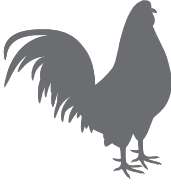
A)



B)



C)



D)



10.



Aşağıdakilerden hangisi yukarıda gösterilen zürafanın gölgesidir?

A)



B)



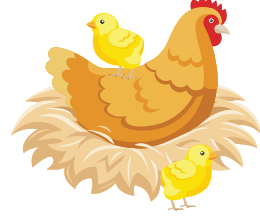
C)



D)



11.



Aşağıdakilerden hangisi yukarıda gösterilen tavuğun gölgesidir?

A)



B)



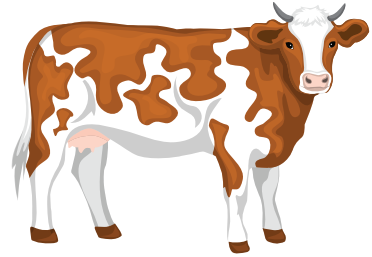
C)



D)



12.



Aşağıdakilerden hangisi yukarıda gösterilen ineğin gölgesidir?

A)



B)



C)



D)

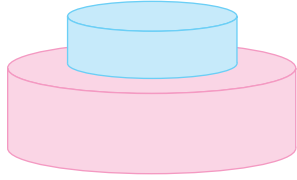


# KUŞ BAKIŞI (ÜSTTEN GÖRÜNÜM)

1.  
Sınıf

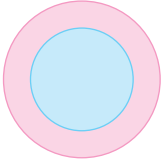
## TEST 9

1.

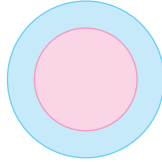


Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki şeklin kuş bakışı görünümüdür?

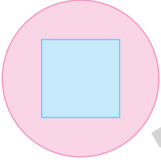
A)



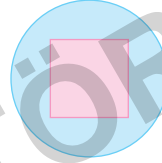
B)



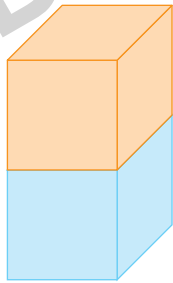
C)



D)

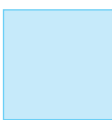


2.

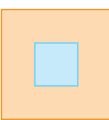


Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki şeklin kuş bakışı görünümüdür?

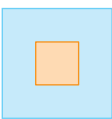
A)



B)



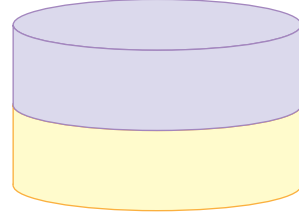
C)



D)

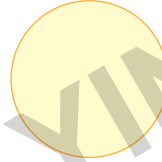


3.

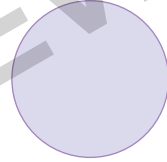


Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki şeklin kuş bakışı görünümüdür?

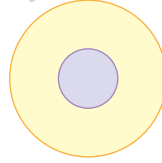
A)



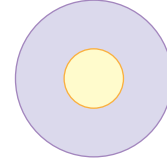
B)



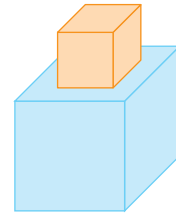
C)



D)



4.

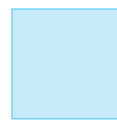


Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki şeklin kuş bakışı görünümüdür?

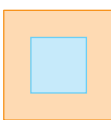
A)



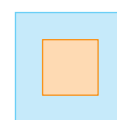
B)



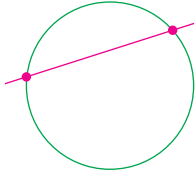
C)



D)

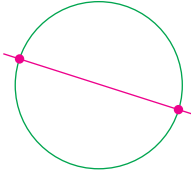


5.

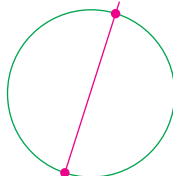


Aşağıdaki şekillerden hangisi yukarıdaki şekilden farklıdır?

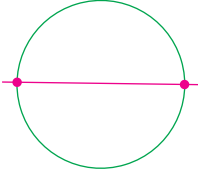
A)



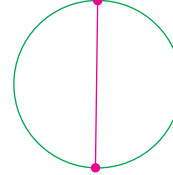
B)



C)



D)



6. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

A)



B)



C)

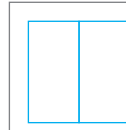


D)

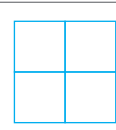


7.

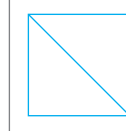
1. şekil



2. şekil



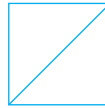
3. şekil



?

Yukarıda 1. şekil ile 2. şekil arasındaki ilişki, 3. şekil ile hangi şekil arasında vardır?

A)



B)



C)



D)

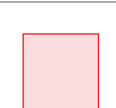


8.

1. şekil



2. şekil



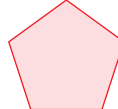
3. şekil



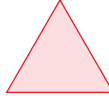
?

Yukarıda 1. şekil ile 2. şekil arasındaki ilişki, 3. şekil ile hangi şekil arasında vardır?

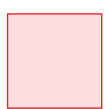
A)



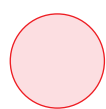
B)



C)



D)

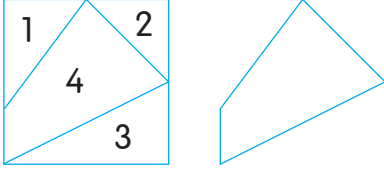


# ŞEKLE AİT PARÇAYI BULMA

1.  
Sınıf

## TEST 13

1.



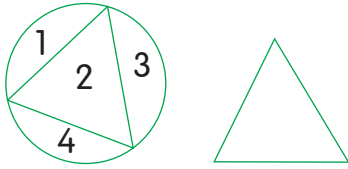
A

B

Yukarıdaki şekillerden B şekli, A şeklinin bir parçasıdır. A'daki kaç numaralı şekil B şeklini oluşturmuştur?

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

2.



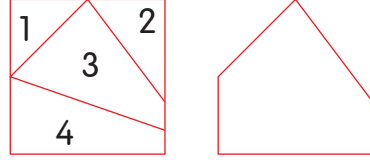
A şekli

B şekli

Yukarıdaki şekillerden B şekli, A şeklinin bir parçasıdır. A'daki kaç numaralı şekil B şeklini oluşturmuştur?

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

3.



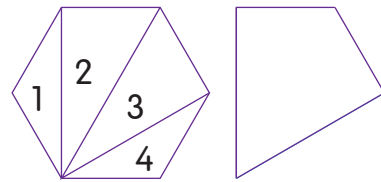
A şekli

B şekli

B şekli, A şeklinden hangi parçaların atılmasıyla oluşturulmuştur?

- A) 1 ve 2      B) 3 ve 4  
C) 1 ve 3      D) 2 ve 4

4.



A şekli

B şekli

B şekli, A şeklinden hangi parçaların atılmasıyla oluşmuştur?

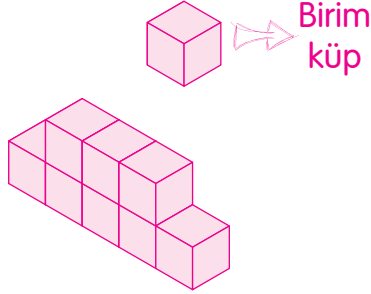
- A) 1 ve 2      B) 2 ve 3  
C) 1 ve 4      D) 3 ve 4

# KÜP AÇINIMI VE KÜP SAYMA

1.  
Sınıf

## TEST 16

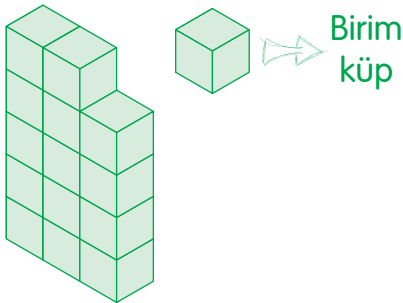
1.



Yukarıdaki şekilde kaç tane birim küp vardır?

- A) 6      B) 8      C) 16      D) 20

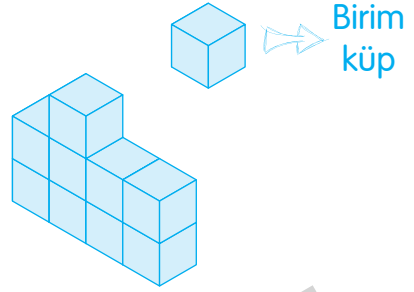
2.



Yukarıdaki şekilde kaç tane birim küp vardır?

- A) 12      B) 14      C) 16      D) 18

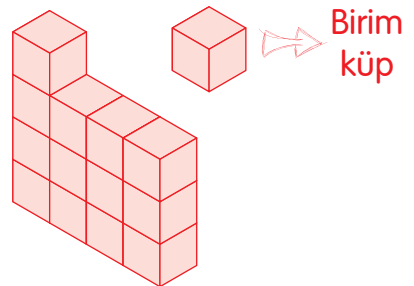
3.



Yukarıdaki şekilde kaç tane birim küp vardır?

- A) 7      B) 9      C) 11      D) 13

4.



Yukarıdaki şekilde kaç tane birim küp vardır?

- A) 10      B) 11      C) 12      D) 13

# SÖZEL YETENEK

EDITÖR YAYINEVİ

# GÖRSEL BENZEŞİM

1.  
Sınıf

## TEST 1

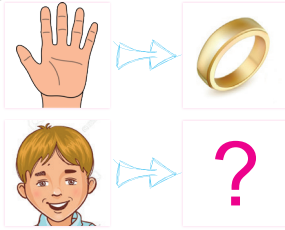
1.



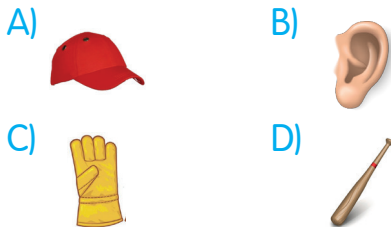
Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki görsellerden hangisi getirilmelidir?



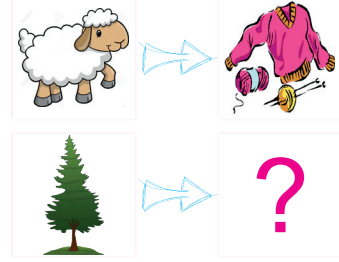
2.



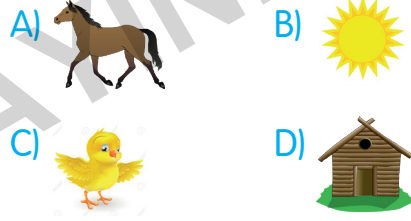
Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki görsellerden hangisi getirilmelidir?



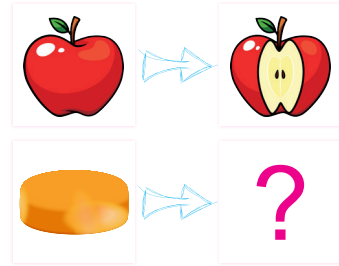
3.



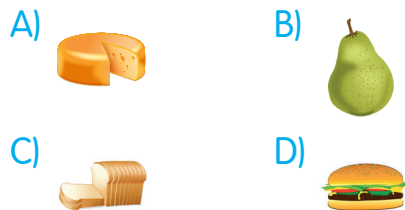
Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki görsellerden hangisi getirilmelidir?



4.



Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki görsellerden hangisi getirilmelidir?



7. Bardak → Cam

Masa → ?

Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) Dolap                      B) Marangoz  
C) Dörtgen                  D) Tahta

8. Kulak → İşitmek

Göz → ?

Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) Kirpik                      B) Resim  
C) Açmak                      D) Görmek

9. Kulak → Salyangoz → Çekiç

Göz → ? → Kaş

Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) Görmek                      B) Kirpik  
C) Duymak                      D) Bakmak

10. Kırmızı → Al

Siyah → ?

Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) Ak                              B) Kara  
C) Renk                          D) Mürekkep

11. Bıçak → Ekmek

Testere → ?

Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) Ağaç                          B) Kesmek  
C) Bıçak                          D) Makas

12. Koyun → Süt

Tavuk → ?

Yukarıdaki ilişkiye göre "?" yerine aşağıdaki kavramlardan hangisi getirilmelidir?

- A) Yumurta                      B) Horoz  
C) Bal                              D) Cıvciv



9.

Sözcükler	Sembollerle Eşleştirme
ESİN	★ ■ ▲ ●
NESİ	● ★ ■ ▲

Yukarıda verilen sözcükler ve sembollerle eşleştirmeleri belli bir kurala göre yapılmıştır.

Bu kurala göre "SENİ" sözcüğünün şifrelenmiş karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ■ ★ ● ▲      B) ● ■ ▲ ★  
C) ❖ ▲ ★ ■      D) ★ ▲ ■ ●

10.

K	A	L	I	N	A	K	L	I	N
■	■	■	■	■					

Yukarıda verilen ilişkiye göre "AK-LİN" sözcüğü sırasıyla aşağıdaki renklerden hangisiyle şifrelenmiştir?

- A) ■ ■ ■ ■ ■  
B) ■ ■ ■ ■ ■  
C) ■ ■ ■ ■ ■  
D) ■ ■ ■ ■ ■

11.

A	Y	D	I	N	D	A	Y	I
■	■	■	■	■				

Yukarıda verilen ilişkiye göre "DAYI" sözcüğü sırasıyla aşağıdaki renklerden hangisiyle şifrelenmiştir?

- A) ■ ■ ■ ■ ■  
B) ■ ■ ■ ■ ■  
C) ■ ■ ■ ■ ■  
D) ■ ■ ■ ■ ■

12.

E	K	L	E	M	M	E	L	E	K
■	■	■	■	■					

Yukarıda verilen ilişkiye göre "ME-LEK" sözcüğü sırasıyla aşağıdaki renklerden hangisiyle şifrelenmiştir?

- A) ■ ■ ■ ■ ■  
B) ■ ■ ■ ■ ■  
C) ■ ■ ■ ■ ■  
D) ■ ■ ■ ■ ■

# SAYISAL YETENEK




EDITÖR YAYINEVİ







# MATRİS-MANTIK

1.  
Sınıf

## TEST 1

1 ve 2. soruları aşağıdaki tabloya göre cevaplayınız.

Aşağıdaki tabloda her satır ve her sütunda birer tane , ,  olacaktır.

1. Buna göre "" aşağıdakilerden hangisidir?



- A)  B)   
C)   D) 

2. Buna göre "" aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  B)   
C)  D)  

3 ve 4. soruları aşağıdaki tabloya göre cevaplayınız.

Aşağıda gösterilen tabloda belli bir kural vardır.

	1	2	3
A	1A		
E			3E

3. Buna göre "" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) E3 B) A2  
C) 2A D) 2E

4. Buna göre "" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) E1 B) 1E  
C) 2A D) 2E

7.  $\star + \star + \star = 3$

$\star + \text{☾} = 8$

Yukarıda verilenlere göre ☾ kaçta eşittir?

- A) 7      B) 6      C) 2      D) 1

8.

$$\begin{array}{r} \text{🍏} \quad 7 \\ + \quad 4 \quad \text{🍐} \\ \hline 9 \quad 8 \end{array}$$

Yukarıdaki işleme göre 🍏 + 🍐 kaçta eşittir?

- A) 7      B) 5      C) 10      D) 6

9. KOL kelimesinin şifresi ☾■● olduğuna göre OKUL kelimesindeki U aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) ●      B) ○      C) ☾      D) ■

$\text{🌹} = 4$      $\text{👦} = 3$      $\text{❤️} = 7$      $\text{✎} = 1$

8, 9 ve 10. soruları yukarıdaki eşitliğe göre cevaplayınız.

10.

$$\begin{array}{r} \text{❤️} \quad \text{🌹} \\ + \quad \text{✎} \quad \text{👦} \\ \hline \end{array}$$

İşleminin sonucu kaçtır?

- A) 67      B) 77      C) 87      D) 97

11.

$$\begin{array}{r} \text{❤️} \\ - \quad ? \\ \hline \text{🌹} \end{array}$$

İşleminde soru işareti yerine aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) 👦      B) 🌹  
C) ❤️      D) ✎

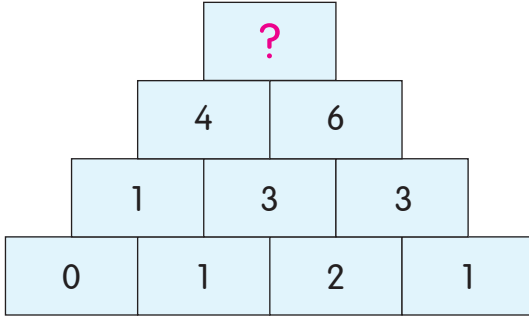
12.

$$\text{🌹} + \text{👦} + \text{❤️} + \text{✎}$$

İşleminin sonucu kaçtır?

- A) 13      B) 14      C) 15      D) 16

9.

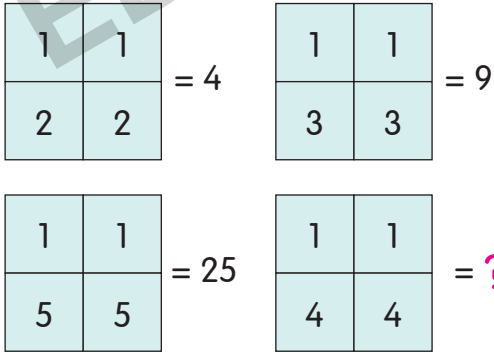


Yukarıda gösterilen şekilde belli bir kural vardır.

Buna göre "?" yerine kaç yazılmalıdır?

- A) 12                      B) 10  
C) 6                        D) 2

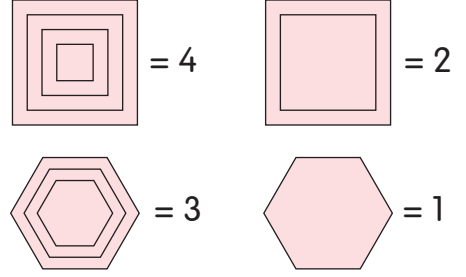
10.



Yukarıda verilenlere göre "?" yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

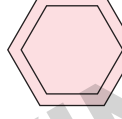
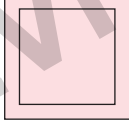
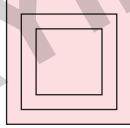
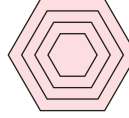
- A) 8                        B) 12  
C) 16                      D) 24

11.

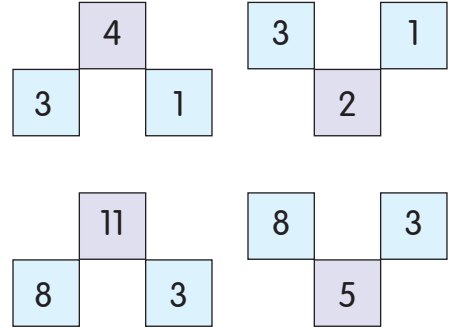


Yukarıda verilen şekillerde belli bir kural vardır.

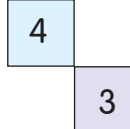
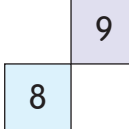
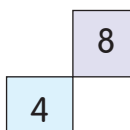
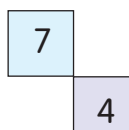
Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A)  = 2      B)  = 2  
C)  = 4      D)  = 4

12.



Yukarıda verilenlere göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?






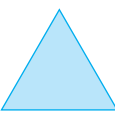



- A)  = 4      B)  = 9  
C)  = 8      D)  = 7

# ŞEKİL YETENEĞİ ÇÖZÜMLERİ

EDİTÖR YAKINERİ

## TEST 2 ÇÖZÜMLERİ

## Çözüm 1










		
		
		

Her satırdaki şekiller küçük - orta - büyük biçimindedir. Satırdaki şekillerin renkleri aynıdır.

? =  olmalıdır.

Doğru cevap A seçeneğidir.

## Çözüm 2






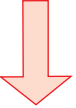



		
		
		

Yukarıdan aşağıya doğru her sütundaki şekillerin renkleri aynıdır. Sütundaki şekilleri şekil içinde çember - çember ve şekil arası boyanmıştır.

? =  olmalıdır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

## Çözüm 3


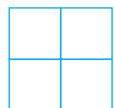
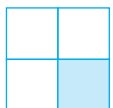

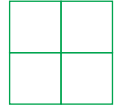
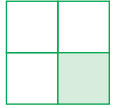


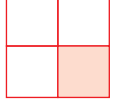
		
		
		

Her satırdaki okların renkleri aynıdır. Sütunda ise okların baktıkları yönler aynıdır.

? =  olmalıdır.

Doğru cevap F seçeneğidir.

## Çözüm 4

Her satırdaki şekillerin renkleri aynıdır. Satırdaki şekiller; şekil dörde ayrılmış - sağ alt parça boyanmış biçimindedir.

? =  olmalıdır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

## Çözüm 5

1. şekildeki kalemler iki tane artırılarak 2. şekil oluşturulmuştur. Örüntü ikişer kalem artırılarak devam etmiştir. Bu durumda "?" yerine 5 tane kalem gelmelidir.

Doğru cevap C seçeneğidir.

## Çözüm 7

Soruda verilen örüntü, şekiller iki kare artırılarak oluşturulmuştur. 3. şekilde 6 kare vardır. 6 kareye iki kare eklenerek 4. şekil bulunur. Bu durumda "?" yerine 8 kareden oluşan şekil gelir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

## Çözüm 6

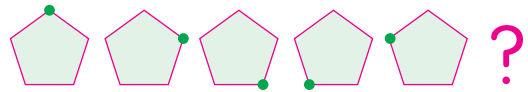



Yukarıda verilen şekilde iki tane ● şeklin artmasıyla örüntü oluşturulmuştur. Bu durumda 3. şekle iki tane ● şekli eklenir.

? =  olmalıdır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

## Çözüm 8



Soru üzerinde bulunan nokta her seferinde  yönünde birer köşe ilerlemiştir.

? =  olmalıdır.

Doğru cevap B seçeneğidir.







## Çözüm 5

- A)  Tam gölgesi verilmiştir.
- B)  Kuyruğu eksiktir.
- C)  Kafası küçüktür.
- D)  Ayağı eksiktir.





Doğru cevap A seçeneğidir.

## Çözüm 6

- A)  Bir sapı eksiktir.
- B)  Bir sapı eksiktir.
- C)  Tam gölgesi verilmiştir.
- D)  Tüm sapları eksiktir.





Doğru cevap C seçeneğidir.

## Çözüm 7

- A)  Kulağı eksiktir.
- B)  Tam gölgesi verilmiştir.
- C)  Hortumu eksiktir.
- D)  Kuyruğu eksiktir.




Doğru cevap B seçeneğidir.

## Çözüm 8

- A)  Tam gölgesi verilmiştir.
- B)  Üst kabuğu eksiktir.
- C)  Sapı eksiktir.
- D)  Alt kabuğu eksiktir.





Doğru cevap A seçeneğidir.

## Çözüm 5

- A)  Beşgenin dikdörtgenden taşan kısımları eksik çizilmiştir.
- B)  Üst kısım eksik verilmiştir.
- C)  Tam gölgesi verilmiştir.
- D)  Üst kısım eksik verilmiştir.


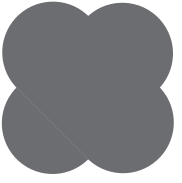


Doğru cevap C seçeneğidir.

## Çözüm 6

- A)  Sol taraf eksik verilmiştir.
- B)  Sağ ve sol taraf yanlış verilmiştir.
- C)  Sağ taraf yanlış verilmiştir.
- D)  Tam gölgesi verilmiştir.





Doğru cevap D seçeneğidir.

## Çözüm 7

- A)  Tam gölgesi verilmiştir.
- B)  Daire parçaları yanlış verilmiştir.
- C)  Üst ve alttaki daire parçaları yanlış verilmiştir.
- D)  Sağ ve sol daire parçaları yanlış verilmiştir.

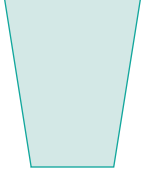
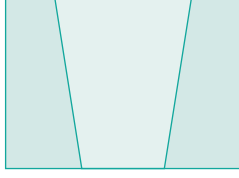
Doğru cevap A seçeneğidir.

## Çözüm 8

- A)  Büyük dairenin içi dolu verilmiştir.
- B)  Tam gölgesi verilmiştir.
- C)  İkinci ve üçüncü dairelerin içi dolu verilmiştir.
- D)  Küçük dairenin içi boş verilmiştir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

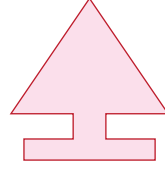
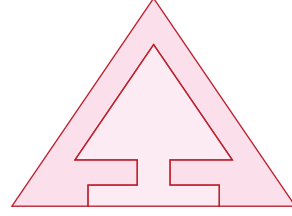
## Çözüm 7



şekli bütüne tamamlar.

Doğru cevap A seçeneğidir.

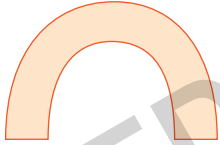
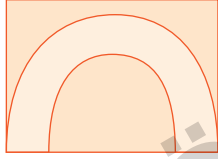
## Çözüm 10



şekli bütüne tamamlar.

Doğru cevap C seçeneğidir.

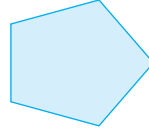
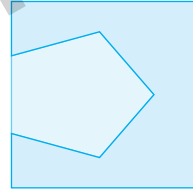
## Çözüm 8



şekli bütüne tamamlar.

Doğru cevap B seçeneğidir.

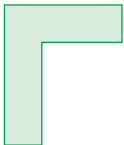
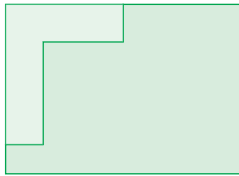
## Çözüm 11



şekli bütüne tamamlar.

Doğru cevap B seçeneğidir.

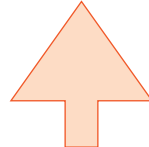
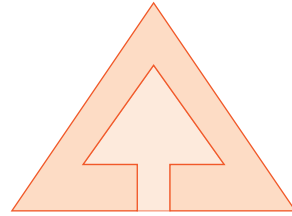
## Çözüm 9



şekli bütüne tamamlar.

Doğru cevap D seçeneğidir.

## Çözüm 12



şekli bütüne tamamlar.

Doğru cevap B seçeneğidir.

# SÖZEL YETENEK ÇÖZÜMLERİ

EDİTÖR YAKINNEVİ

# SÖZEL BENZEŞİM SORULARI

1.  
Sınıf

## TEST 4 ÇÖZÜMLERİ

### Çözüm 1

Fotoğraf makinesi ile fotoğraf arasında araç - işlev ilişkisi vardır. Fotoğraf makinesi fotoğraf çekmeye yarar. O halde çaydanlığın ne için kullanıldığını bulmamız gerekir. Çaydanlık çay demlemeye yarar.

Doğru cevap B seçeneğidir.

### Çözüm 2

Kitap kitaplığa konular. Bu durumda tabağın nereye konulduğunu bulmamız gerekir. Tabak, konulduğu yer ile eşleşmelidir. Tabaklar dolaplara konular.

Doğru cevap B seçeneğidir.

### Çözüm 3

Sincap, fındık yer. O hâlde tavşanı yediği besin ile eşleştirmemiz gerekir. Tavşan, havuç yer.

Doğru cevap A seçeneğidir.

### Çözüm 4

Dürbün kullanırken gözümüze tutarız. Mikrofonu kullanırken ise ağızımıza tutarız.

Doğru cevap C seçeneğidir.

### Çözüm 5

Küpe, kulağa takılır. Aynı ilişki kolye ile boyun arasında vardır. Kolye, boyna takılır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

### Çözüm 6

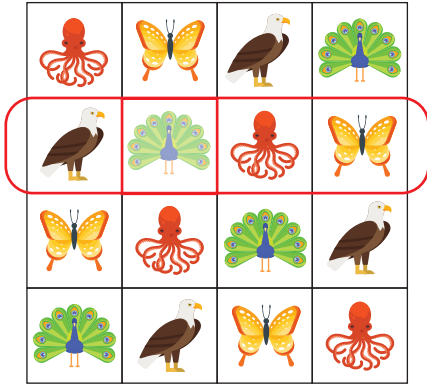
Deftere kalem ile yazı yazılır. Aynı ilişki tebeşir ile tahta arasında da vardır. Tahtaya tebeşir ile yazı yazılır.

Doğru cevap A seçeneğidir.

# SAYISAL YETENEK ÇÖZÜMLERİ

EDİTÖR YAKİNEVİ

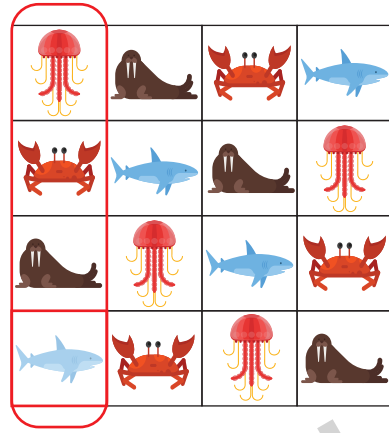
## Çözüm 9



Bu satırda eksik olan şekil ""dur.

Doğru cevap A seçeneğidir.

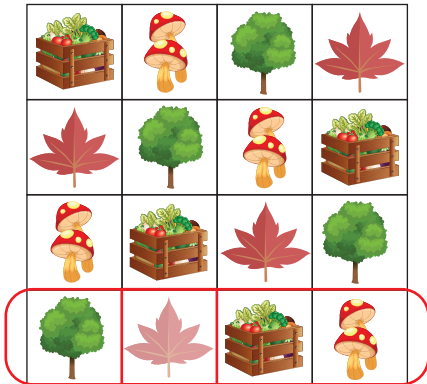
## Çözüm 11



Bu sütunda eksik olan şekil ""dır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

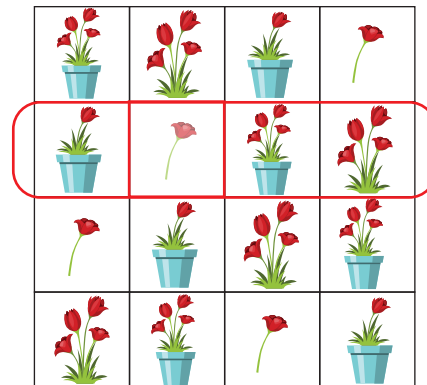
## Çözüm 10



Bu satırda eksik olan şekil ""tır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

## Çözüm 12



Bu satırda eksik olan şekil ""tır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

## 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.editoryayinevi.com | bilgi@editoryayinevi.com

ISBN 978-605-280-462-9



9 786052 180462 9