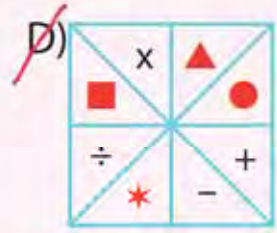
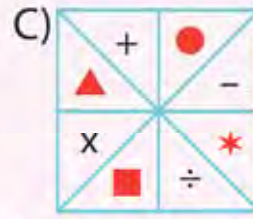
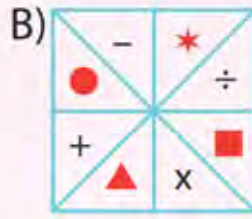
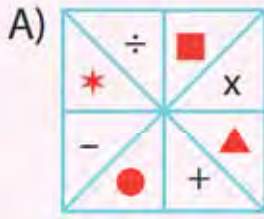


1 Aşağıdaki şekillerden hangisi diğerlerinden farklıdır?



A, B ve C seçeneklerindeki şekiller aynıdır.
D seçeneği farklıdır. (Δ ile \circ yan yana)

2 Bir cadde üzerinde bulunan 5 bina aşağıda gösterilmiştir.

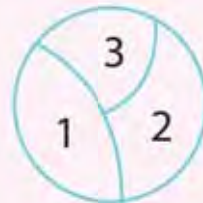


Bu binalara kuş bakışı bakan bir kişi aşağıdaki seçeneklerin hangisini görür?

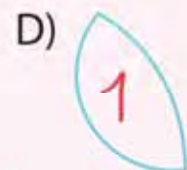
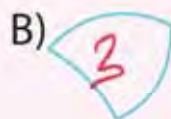
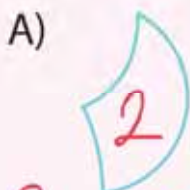


Soldan sağa veya sağdan sola doğru
mavi - yeşil - sarı - mavi - kırmızı görür.

3 Bir daire üç parçaya ayrılmıştır.



Seçeneklerden hangisi bu parçalardan biri değildir?



C seçeneğindeki parça bu şekle ait değildir.

4



Her adımda halkalardan biri diğer çubuklardan birine takılacaktır.

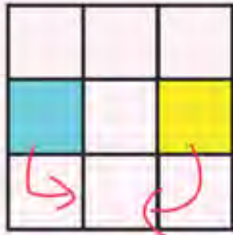
3. adım sonunda 2. çubuk aşağıdaki seçeneklerden hangisi gibi olamaz?



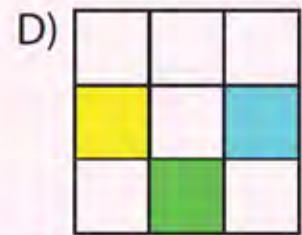
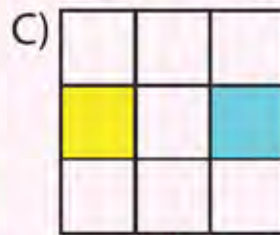
En az 3 hamlede yeşil alta gelir. Diğerlerinin konulması için daha çok hamle gerekir.

5

Aşağıdaki kareler bir kurala göre renklendirilmiştir.



Bu kurala göre soru işareti yerine hangi şekil gelmelidir?



Her adımda ok yönünde ilerliyor. Mavi ile sarı üst üste gelince yeşil oluyor.

6

Bir pasta iki yerden kesilerek en çok dört parçaya ayrılabilir.

Bu pasta dikey doğrultuda üç yerden kesilerek en çok kaç parçaya ayrılabilir?

A) 8

~~B) 7~~

C) 6

D) 5

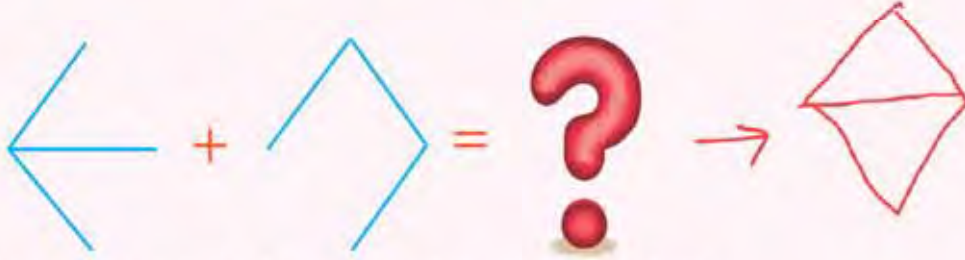
En çok 7 parçaya ayrılır.



7



olduğuna göre



Soru işareti yerine hangi şekil gelmelidir?

A)

~~B)~~

C)



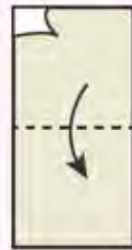
D)



Şekiller üst üste gelince B seçeneği elde edilir.

8

Kare şeklinde bir kâğıt önce ikiye sonra tekrar ikiye katlanıyor. Daha sonra belirtilen yerden kesiliyor.

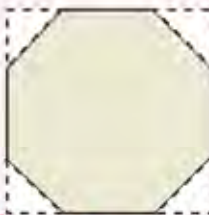


Kâğıt kesildikten sonra açıldığında görüntüsü hangi seçenekte verilmiştir?

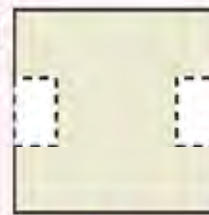
A)



B)



C)

~~D)~~

Şekil açıldığında D seçeneği elde edilir.

9



Aşağıdaki gölgelerden üçü ile üstte verilen arabalar eşleştiriliyor.
Buna göre hangi gölgenin eşi yoktur?



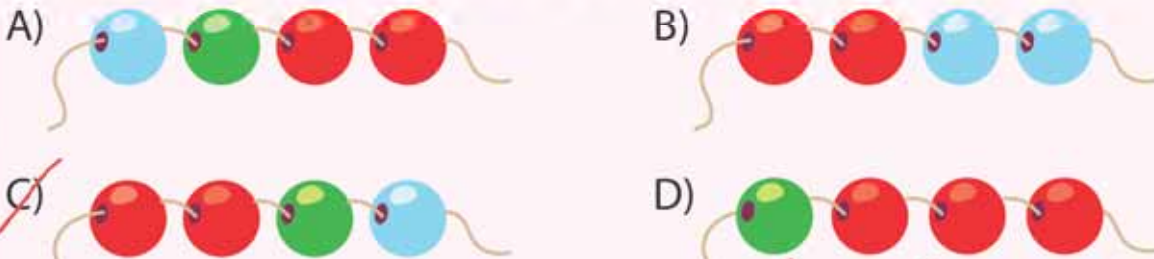
C seçeneğindeki gölgenin eşi yoktur.

10

Aşağıdaki ipe dizilen renkli boncuklar bir kurala göre sıralanmıştır.



Hangi seçenekteki parça bu ipe ait değildir?



Kırmızılardan sonra yeşil gelemez. Mavi gelir.

11

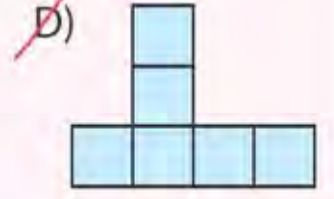
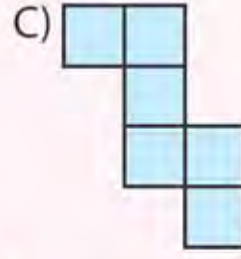
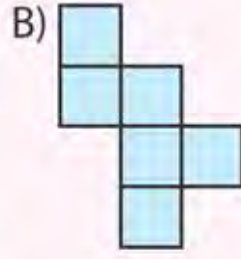
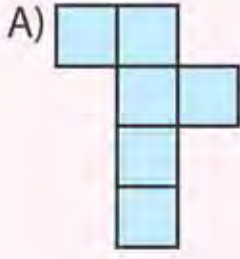
Seçeneklerde verilen parçalardan üçü kullanılarak iki birimlik bir küp oluşturulabilmektedir.

Bu küpün yapımında kullanılmayan parça hangi seçenekte verilmiştir?



8 küçük küp ile küp elde edilir. $2+3+3=8$

12 Aşağıdaki şekillerden hangisi bir küp açılımı değildir?



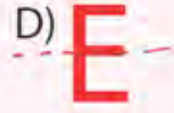
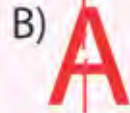
D seçeneğindeki şekil bir küpün açılımı değildir.

13

M A R K E T

Yukarıdaki harflerden 5 tanesi bir doğruya göre simetriktir.

Hangi harf bir doğruya göre simetrik değildir?



R harfi simetrik değildir.

14 Her harf, bir rakam ile eşleştirilmiştir.

$$E=1$$

$$M=2$$

$$1932$$

$$1922$$

TEMA	2571
MATE	5712
ATEM	7125
ATİK	5739

$$A=5$$

$$T=7$$

$$i=3$$

$$K=9$$

Buna göre EKİM kaçtır?

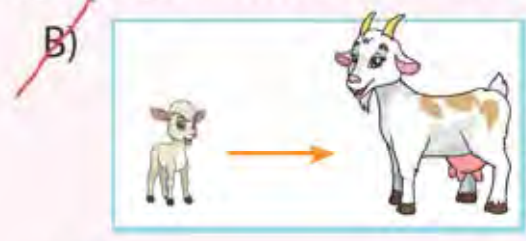
~~A) 1932~~

B) 1723

C) 2573

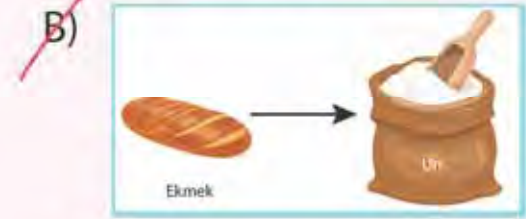
D) 2539

15 Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi diğerlerinden farklıdır?



Kuzunun annesi koyundur. Keci olamaz.

16 Aşağıda verilen ikililerden hangisi diğerlerinden farklıdır?



ekmekten un yapılmaz.

17 Aşağıdaki sayılar bir kurala göre yazılmıştır.

1	2	3	4
5	8	11	?

$$11+3=14$$

Bu kurala göre "?" yerine kaç yazılmalıdır?

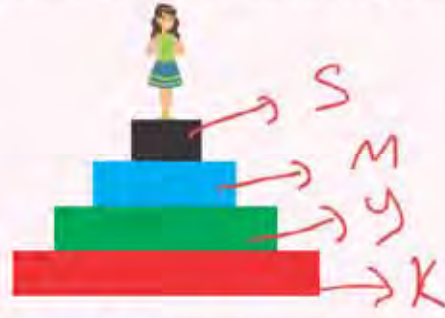
A) 12

B) 13

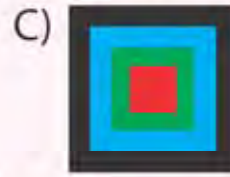
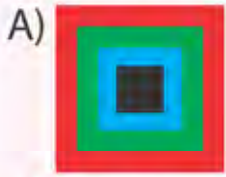
~~C) 14~~

D) 15

18 Renkli halkalar aşağıdaki gibi üst üste koyulmuştur.

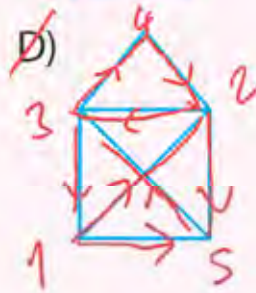
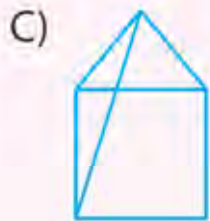
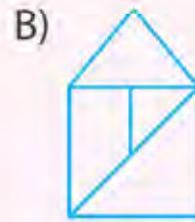


Bu şekle üstten bakan İlknur hangi seçeneği görür?



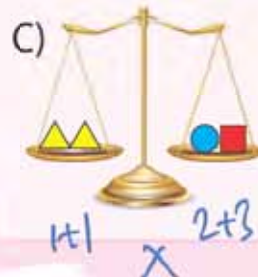
İkten dışarı doğru Siyah-Mavi-Yeşil-Kırmızı halkalar görünür.

19 Aşağıdaki şekillerden hangisini elimizi hiç kaldırmadan ve aynı çizgi üzerinden bir kez geçerek çizebiliriz?

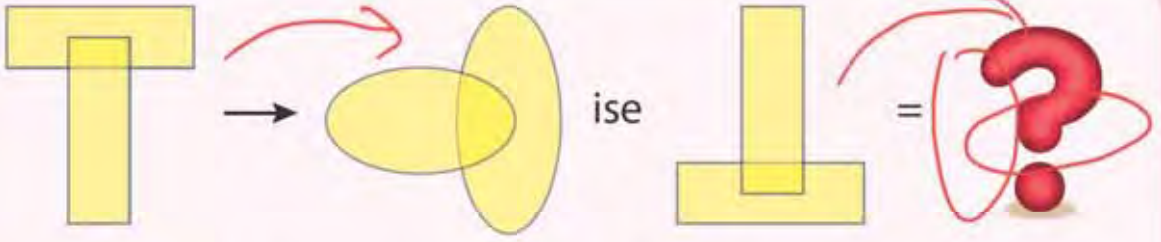


1 → 2 → 3 → 4 → 2 → 5 → 3 → 1 → 5

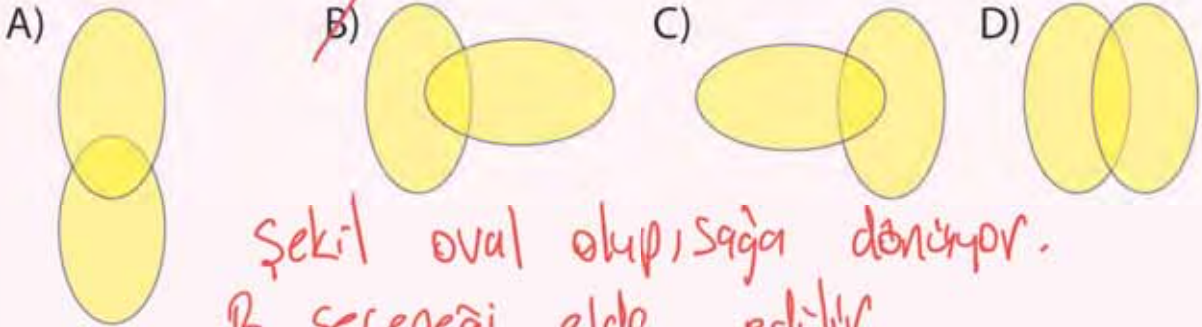
20 ● = ▲ + ▲ ve ■ = ▲ + ● olduğuna göre hangi terazi dengededir?



21



Yukarıdaki şekiller arasındaki ilişkiye göre "?" yerine hangi şekil gelmelidir?



22



Aşağıdaki gölgelerden hangisi, yukarıda verilen dondurmalar-
dan birine ait değildir?



D seçeneğindeki gölgenin eşi yoktur.

23

Üç seçenekteki sayılar arasında bir kural vardır.

Bu kural hangi seçenekteki sayılar arasında yoktur?

$4 \times 9 = 36$

A)	4	9	6
	3	5	5
	2	8	6

B)	2	7	4
	3	8	4
	4	9	6

C)	1	4	4
	5	7	5
	3	9	7

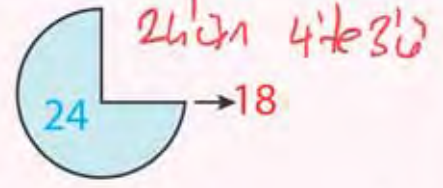
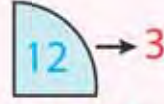
D)	6	1	8
	7	2	5
	8	3	6

Görülenlerin
 $4 \times 9 = 36$

birer basamağı varlıktır.

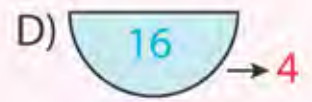
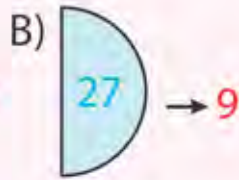
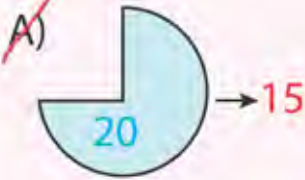
24

16'nın yarısı!



12'nin üçte biri

Yukarıdaki kural aşağıdaki seçeneklerden hangisinde uygulanmıştır?

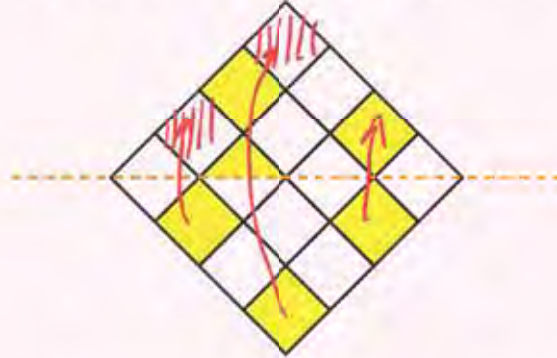


$$20 \div 4 = 5$$

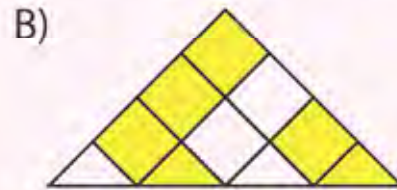
$$5 \times 3 = 15$$

25

Aşağıdaki şeffaf kâğıt noktalı çizgi boyunca katlanıyor.



Katlama sonrası elde edilen görüntü hangi seçenekte verilmiştir?



D seçeneği elde edilir.

26



Yanda verilen kardan adamın gölgesi hangi seçenekte verilmiştir?

A)



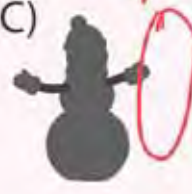
kolu
yok

B)



eldiveni
yok

C)



süpürgesi
yok

D)



27

$$1 + 2 + 3 + 4 + 5 = 5 \times 3$$

$$6 + 7 + 8 = 3 \times 7$$

$$9 + 10 + 11 + 12 + 13 = 5 \times 11$$

ortadaki

Yukarıda verilen işlemler arasında bir ilişki vardır.

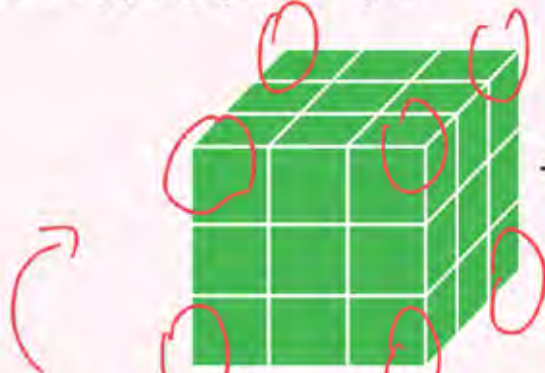
Buna göre $19 + 20 + 21 + 22 + 23$ işlemi aşağıda verilen ifadelerden hangisine eşittir?

A) 4×20 B) 4×22 C) 5×20 D) 5×21

5 sayı var. Ortada 21 var.
 5×21 olmalıdır.

28

Beyaz bir küpün sadece dış yüzeyi yeşile boyanıyor. Bu küp daha sonra 27 eş parçaya ayrılıyor.



x 27

Köşelerdeki
küpin 3G
yüzü yeşildir.
Küpün 8 kö-
sesi vardır.

Bu küçük küplerden kaç tanesinin üç yüzü de yeşildir?

A) 6

B) 8

C) 10

D) 12

29 Bir marketin kapısında aşağıdaki gibi bir tabela vardır.



Bu tabelanın içeriden görünüşü hangi seçenekteki gibidir?

~~A)~~



B)



C)



D)



30



Yanda verilen oyuncak atın gölgesi hangi seçenekte verilmiştir?

A)



~~B)~~



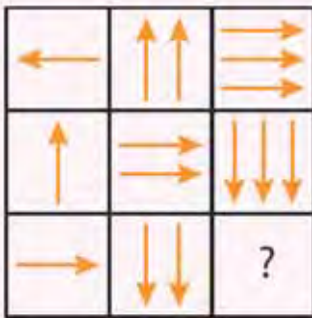
C)



D)



31



Oklar arasındaki ilişkiye göre ? yerine hangi seçenek gelebilir?

Her adım ok sayısı 1 artar ve oklar sağa doğru döner. Solu bakın 3 ok olmalıdır.

A)



B)



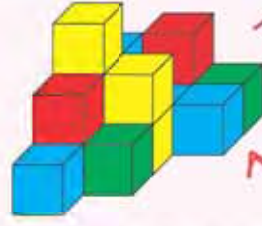
C)



~~D)~~

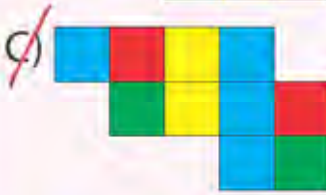
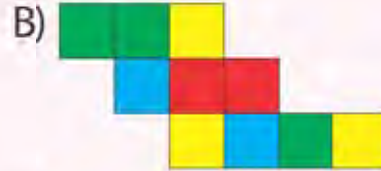
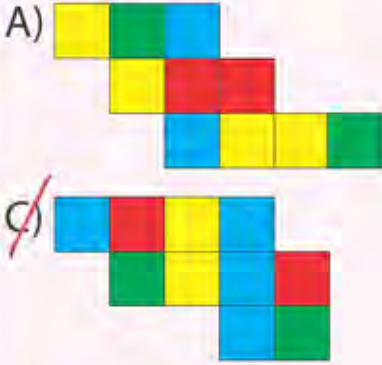


32



↓
M K S M
Y S M K
M Y

Yukarıda verilen şeklin üstten görünümü hangi seçenekte verilmiştir?



33

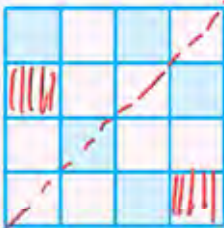


Hangi seçenekteki parça, yukarıdaki bütüne aittir?



A, B ve D seçenekleri bütüne içinde yoktur.

34



Yandaki şeklin bir doğruya göre simetrik olabilmesi için en az kaç tane daha küçük kare maviye boyanmalıdır?

En az iki küçük kare maviye boyanmalıdır.

A) 2

B) 3

C) 4

D) 5

35 Kare şeklinde bir kâğıt aşağıdaki gibi katlanıp belirtilen yerden kesiliyor.

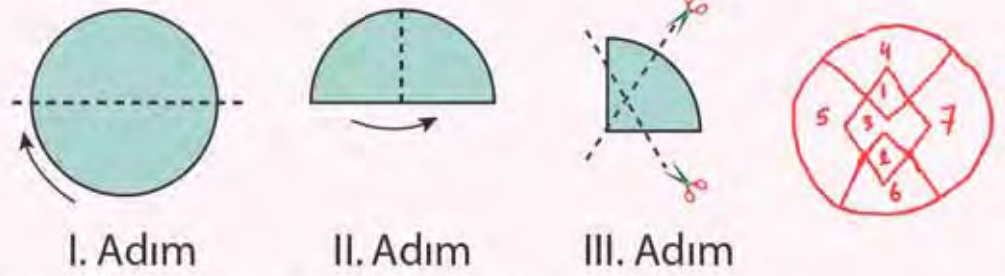


Elde edilen kâğıt açıldığında nasıl görünür?



B seçeneği gibi görünür.

36 Daire şeklindeki bir kâğıt aşağıdaki gibi katlanıyor.



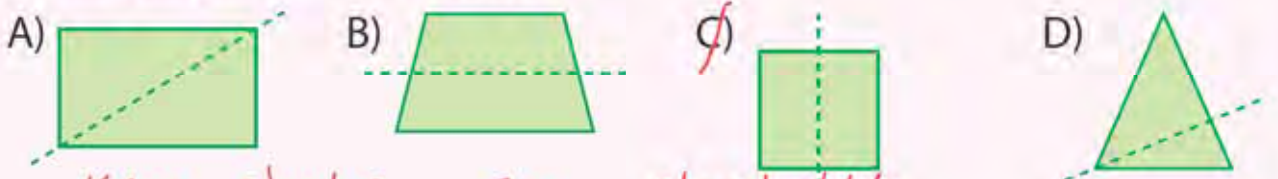
Elde edilen kâğıt makasla gösterildiği gibi kesiliyor.

Son durumda kaç parça kâğıt elde edilir?

- A) 3 B) 4 C) 6 ~~D) 7~~

Toplam 7 parça elde edilir.

37 Aşağıdaki şekillerden hangisi noktalı yerden katlanırsa şeklin iki parçası da üst üste gelir?



Kare, çizgiye göre simetriktir.

38



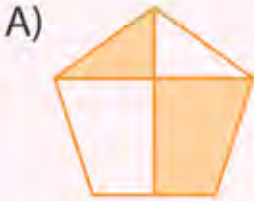
Yukarıdaki şeklin kuş bakışı görünüşü hangi seçenekte doğru verilmiştir?



Sarı büyük olduğu için mavi ve yeşil görünmez.

39 Aşağıdaki şekillerden üç tanesi ortak bir özelliğe sahiptir.

Şekillerden hangisinde bu özellik yoktur?



A, B ve D 4'e bölünmez ve şeklin yarısı boyanmıştır. C de üçgen 6'ya bölünmüştür.

40 A, B, C ve D maddeleri için yapılan bir alerji testinin sonuçları aşağıdaki gibidir.

Karışım	Sonuç
A + C	Yok
B + D	Var
A + D	Yok

D'de olmadığı için B'de var.

→ A ve C'de yok

→ A ve D'de yok

Buna göre hangi maddede alerjik etkenler vardır?

A) A

~~B) B~~

C) C

D) D

Hedefleri Yüksek Olanlar İçin

 ALTIN NOKTA 1. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 2. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 3. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 4. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 5. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 6. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı
 ALTIN NOKTA 1. Sınıf Dizi Çizdik Bilim Deneyleri Kitabı	 ALTIN NOKTA 2. Sınıf Dizi Çizdik Bilim Deneyleri Kitabı	 ALTIN NOKTA 3. Sınıf Dizi Çizdik Bilim Deneyleri Kitabı	 ALTIN NOKTA 4. Sınıf Dizi Çizdik İnteraktif Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı Tema Anlatımı	 ALTIN NOKTA 5. Sınıf Dizi Çizdik İnteraktif Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı Tema Anlatımı	 ALTIN NOKTA 6. Sınıf Dizi Çizdik İnteraktif Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı Tema Anlatımı
 ALTIN NOKTA 1. Sınıf Dizi Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 2. Sınıf Dizi Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 3. Sınıf Dizi Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 4. Sınıf Dizi Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 5. Sınıf Dizi Çizdik Farklılık Kitabı	 ALTIN NOKTA 6. Sınıf Dizi Çizdik Farklılık Kitabı
 ALTIN NOKTA 1. Sınıf 100 Zeka Oyunu Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 2. Sınıf 100 Zeka Oyunu Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 3. Sınıf 100 Zeka Oyunu Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 4. Sınıf 100 Zeka Oyunu Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 5. Sınıf 100 Zeka Oyunu Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 6. Sınıf 100 Zeka Oyunu Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı
 ALTIN NOKTA 1. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 2. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 3. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 4. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 5. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 6. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı
 ALTIN NOKTA 1. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 2. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 3. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 4. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 5. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 6. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı
 ALTIN NOKTA 1. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 2. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 3. Sınıf Okuyup Çizdik Bilim - Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 4. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 5. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı	 ALTIN NOKTA 6. Sınıf Okuyup Çizdik Geometri - Okuyup Çizdik Kitabı

1	D	21	B
2	A	22	D
3	C	23	D
4	D	24	A
5	B	25	D
6	B	26	D
7	B	27	D
8	D	28	B
9	C	29	A
10	C	30	B
11	B	31	D
12	D	32	C
13	C	33	C
14	A	34	A
15	B	35	B
16	B	36	D
17	C	37	C
18	B	38	C
19	D	39	C
20	A	40	B