

1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Yargının hangi gerekçeyle yapıldığını bildiren cümleler neden-sonuç cümleleridir. Bu tür cümlelerde bir sonuç ve bu sonucu ortaya çıkaran sebep verilir.

Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde neden-sonuç ilişkisi vardır?

- A) Babam pazar günü ailecek pikniğe gideceğimizi söyledi.
- B) Kahvaltısını yapmadan evden çıkmazdı.
- C) Kış günlerinde evde oturmayı çok severdi.
- D) Servisi kaçırdığı için sınava geç kalmış.

3.



Vişne Reçeli

1. Çekirdekleri ayıklanmış vişneleri bir tencereye döküp üzerine şeker ilave edin.
2. Tencereyi ocağa koyup şeker eriyinceye kadar kaynatın.
3. Vişneleri yıkayıp saplarını ve çekirdeklerini ayıklayın.
4. Tencereyi ocaktan alıp reçelinizi cam bir kavanoza aktarıp dolabınızda saklayın.

Bu tarifin doğru sıralanış şekli aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

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

2. Şüphelendikleri bir tır Kapıkule Sınır Kapısı'nda polisler durdurdu. Tırda yurt dışına kaçırılmak istenen tarihî eserler bulundu.

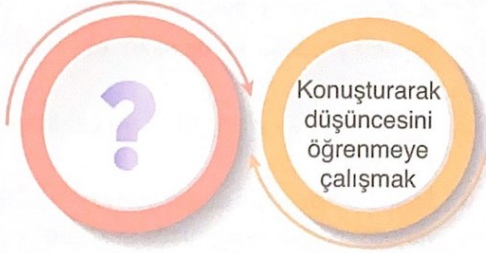
Bu metinde aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Ne?
- B) Nerede?
- C) Ne zaman?
- D) Kim?

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “durmak” sözcüğü “işlemez olmak, çalışmamak” anlamında kullanılmıştır?

- A) Servis aracı evimizin biraz ilerisinde durdu.
- B) Duvardaki saat pili bitince durdu.
- C) Öğretmenimiz bu konunun üzerinde çok durdu.
- D) Dünden beri aralıksız yağan yağmur sonunda durdu.

5. Aşağıdaki kartın arka yüzünde bir deyim açıklaması verilmiştir. Açıklaması verilen bu deyim kartın ön yüzüne yazılacaktır.

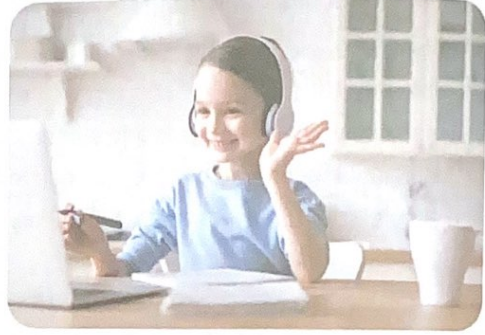


Buna göre kartın ön yüzüne aşağıda cümle içinde kullanılmış deyimlerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Sınavı kazandığını öğrenince ağız kulaklarına varmıştı.
- B) O günden sonra ne yaptıysak ağızını bıçak açmadı.
- C) Camı kimin kırdığını öğrenmek için ağızımı aradı.
- D) Konuşmacının ağızından sanki bal damlıyordu.

6. Betül, bilgisayarına koyduğu dört harften oluşan şifreyi unutmuştur. Şifreyi daha sonra hatırlayabilmek için aldığı notlar ise şunlardır:

- “Bayat” sözcüğünün zıt anlamlısının ilk harfi
- “Zaman” sözcüğünün eş anlamlısının ikinci harfi
- “Emir” sözcüğünün eş anlamlısının son harfi
- “Aynı” sözcüğünün zıt anlamlısının son harfi



Buna göre Betül’ün bilgisayarının şifresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) TAKI
- B) ATKI
- C) TAKA
- D) TANI

7. Bir haftalık hava tahmin raporu ve hava durumunda kullanılan semboller aşağıdaki tablolarda verilmiştir.

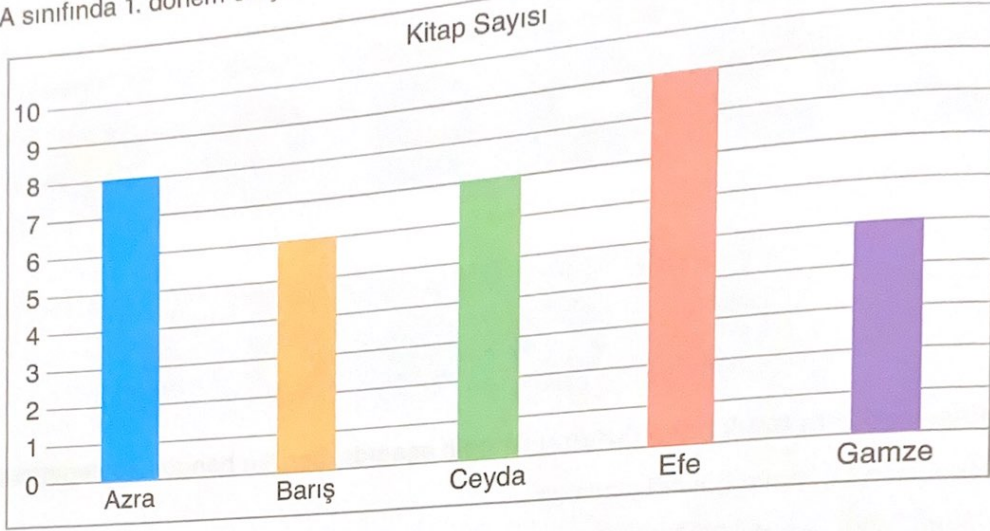
Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
						

Parçalı bulutlu	Bulutlu	Yağmurlu	Güneşli	Rüzgârlı
				

Bu tablolara göre haftalık hava durumu ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Haftanın iki günü hava bulutlu olacaktır.
- B) Salı günü hava güneşli olacaktır.
- C) Perşembe ve cuma günü hava yağmurlu olacaktır.
- D) Pazar günü hava rüzgârlı olacaktır.

8. Aşağıda 4/A sınıfında 1. dönem en çok kitap okuyan beş öğrenci ile ilgili grafik verilmiştir.



Bu grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) En çok kitabı Efe okumuştur.
- B) Ceyda'nın okuduğu kitap sayısı Azra'dan azdır.
- C) En az sayıda kitap okuyan öğrenci Gamze'dir.
- D) Barış, Ceyda'dan daha fazla sayıda kitap okumuştur.

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinin sonuna soru işareti getirilmelidir?

- A) Yolculuğunuz kaç saat sürdü
- B) Kimse onun nereye gittiğini bilmiyor
- C) Soruların hangisini yanlış yaptığımı merak ediyorum
- D) Güzel mi güzel bir havada yola çıktık

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sayıların yazımında bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Servis sekizi on geçe beni evin önünden alıyor.
- B) Bu akşam Türkçeden yüzyirmi soru çözdüm.
- C) Kardeşim yarışmada 3. olunca çok üzülmüş.
- D) Soruyu ancak ikinci okuyuşumda anlayabildim.

1. Bu testte 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Teknoloji ürünleri satan bir mağazada bulunan bazı ürünlerin fiyatları aşağıda verilmiştir.



Bu ürünlerin fiyatları en yakın onluğa yuvarlanarak satışa sunulacaktır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu ürünlerden birinin satış fiyatı olamaz?

- A) 4 320 B) 4 260 C) 3 500 D) 2 710

2.



Bir hayvan barınağında toplam 1 687 paket kedi ve köpek maması vardır. Bu hayvan barınağında 798 paket kedi maması vardır.

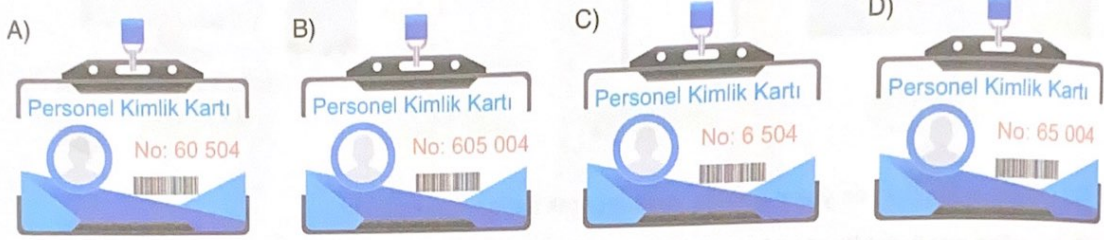
Buna göre bu barınakta kaç paket köpek maması vardır?

- A) 989 B) 899 C) 889 D) 789

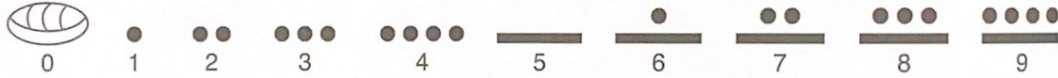
3. Bir şirket çalışanlarına özel bir kimlik kartı vermektedir. Bu şirkette çalışan Fatih'in kimlik kartı numarasının çözümlenmiş hâli aşağıda verilmiştir.

$$(6 \times 10\,000) + (5 \times 1\,000) + (4 \times 1)$$

Buna göre aşağıda verilen kimlik kartlarından hangisi Fatih'in kimlik kartıdır?



4. Aşağıda Maya Uygarlığı'nın kullandığı sayı sistemi verilmiştir.

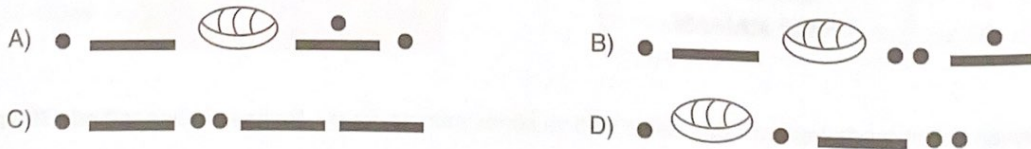


Sinan bu sayı sistemini kullanarak bir etkinlik planlamıştır. Bu sayı sistemindeki rakamları yan yana yazarak 5 basamaklı sayılar oluşturmaktadır.

Örneğin 15 752 sayısını (1) (5) (7) 5 2 şeklinde yazmıştır.

Sinan'ın yazdığı son sayının binler bölüğündeki rakamların toplamı, birler basamağındaki rakama eşittir.

Buna göre Sinan'ın yazdığı son sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?



5.



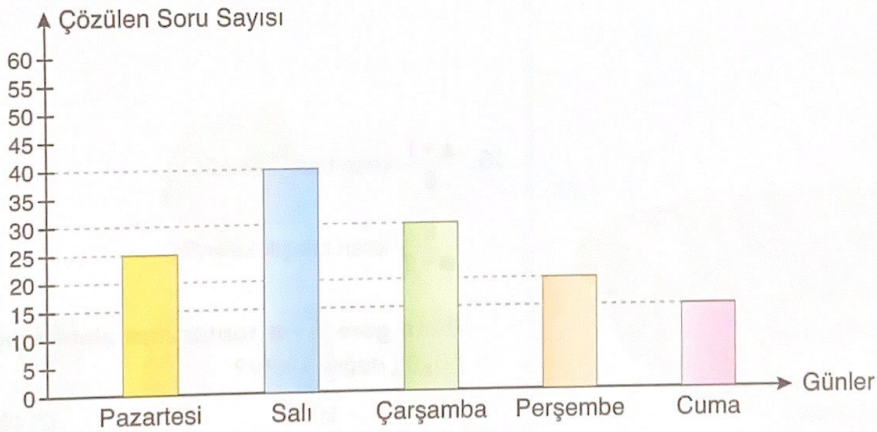
Umur, akşam 21.55'de uyumuştur. Sabah 07.42'de uyanmıştır.

Buna göre Umur kaç saat kaç dakika uyumuştur?

- A) 10 saat 47 dakika
B) 10 saat 43 dakika
C) 9 saat 47 dakika
D) 9 saat 43 dakika

6.

Grafik: Zeynep'in Beş Günde Çözdüğü Soru Sayıları



Yukarıdaki grafikte Zeynep'in beş gün boyunca matematik kitabından çözdüğü soru sayıları verilmiştir.

Buna göre Zeynep hangi günler 25 sorudan fazla soru çözmüştür?

- A) Pazartesi - Salı
B) Salı - Çarşamba
C) Pazartesi - Çarşamba
D) Perşembe - Cuma

7.



Sinan, yukarıda fiyatı verilen tabletin 310 TL'sini peşin, geriye kalanını ise 9 eşit taksitle ödeyecektir.

Buna göre Sinan'ın ödeyeceği her bir taksit kaç TL'dir?

- A) 260 B) 258 C) 256 D) 250

8.



120 tane yumurtanın $\frac{2}{3}$ si satılmıştır.

Buna göre geriye kaç tane yumurta kalır?

- A) 80 B) 60 C) 40 D) 30

9.



Bir mağazada tanesi 65 TL olan gömleklerden 16 adet, tanesi 50 TL olan pantolonlardan 21 adet satılmıştır.

Buna göre pantolonların satışından elde edilen toplam gelir, gömleklerin satışından elde edilen toplam gelirden kaç TL fazladır?

- A) 10 B) 40 C) 60 D) 110

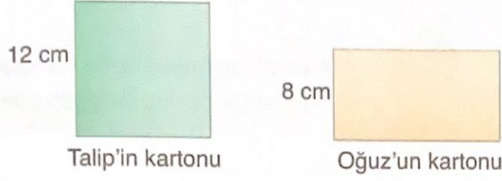
10. $\frac{\triangle+1}{6}$ kesri basit kesirdir.

$\frac{8}{\blacksquare+2}$ kesri bileşik kesirdir.

Buna göre $\triangle + \blacksquare$ toplamının alabileceği en büyük değer kaçtır?

- A) 9 B) 10 C) 11 D) 12

11. Talip'in kare şeklinde, Oğuz'un dikdörtgen şeklinde birer kartonu vardır.



Talip'in kare şeklindeki kartonunun bir kenar uzunluğu 12 santimetredir. Oğuz'un dikdörtgen şeklindeki kartonunun kısa kenarının uzunluğu 8 santimetredir.

Talip ve Oğuz'un kartonlarının çevre uzunlukları birbirine eşittir.

Buna göre Oğuz'un kartonunun uzun kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 14 B) 16 C) 18 D) 32

12.

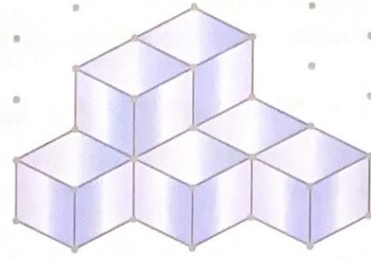


Mehmet Bey'in 8 kg kahvesi vardır. Mehmet Bey bu kahveyi her bir poşette 250 gram kahve olacak şekilde poşetlere doldurmuştur. Mehmet Bey bu poşetlerin tanesini 15 TL'ye satmıştır.

Buna göre Mehmet Bey kahve satışından toplam kaç TL gelir elde etmiştir?

- A) 360 B) 420 C) 450 D) 480

13.



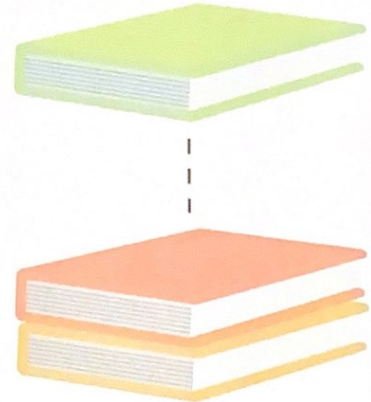
Yukarıdaki model kaç eş küp kullanılarak oluşturulmuştur?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9

14. Aşağıdaki harflerden hangisinin simetri doğrusu yataydır?

- A) A B) Y C) M D) C

15.



Yüksekliği 35 milimetre olan kitaplardan 72 tanesi üst üste konuyor.

Buna göre oluşan yükseklik kaç santimetredir?

- A) 252 B) 262 C) 2 620 D) 2 520

1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1.

MENU

ÖĞLEN YEMEĞİ

- Tavuk
- Pirinç Pilavı
- Portakal suyu

Bora öğle yemeğinde yukarıda verilen menüdeki yiyecekleri yiyor.

Buna göre Bora'nın öğlen yemeğinde tükettiği besinler aşağıda verilen besin gruplarından hangilerine girer?

	Tavuk	Pirinç Pilavı	Portakal Suyu
A) Yapıcı ve Onarıcı		Enerji verici	Düzenleyici
B) Enerji verici	Düzenleyici	Düzenleyici	Düzenleyici
C) Düzenleyici	Yapıcı ve Onarıcı		Enerji verici
D) Düzenleyici	Düzenleyici	Yapıcı ve Onarıcı	

2.



Akın

Kuvvet cisimlerin hem hareketini hem de şeklini değiştirebilir.

Bir cismin hareket yönüne ters yönde kuvvet uygulanırsa cisim hızlanır.



Kübra



Gizem

Kuvvet hareket hâlindeki bir cismin yönünü değiştirebilir.

Emre Öğretmen öğrencilerinden "kuvvet" ile ilgili proje ödevi hazırlamalarını ister. Akın, Kübra ve Gizem proje çalışmalarını tamamlayarak tahtada sunum yaparlar.

Buna göre öğrencilerden hangisinin verdiği bilgi doğrudur?

- A) Yalnız Akın
- B) Akın ve Gizem
- C) Kübra ve Gizem
- D) Akın, Kübra ve Gizem

3.



Bilim insanları, 98 milyon yıl önce yaşadığı düşünülen bir canlının fosilleşmiş kemiklerini Arjantin'de ortaya çıkardı. Araştırmacılar çıkardıkları kemikleri incelediklerinde fosilin bir dinozora ait olduğunu ve yaklaşık 98 milyon yıl önce yaşadığını tespit ettiler. Bulunan fosillerde canlının hemen hemen bütün kemiklerine ulaşılrken çalışmalara devam edileceği söylendi.

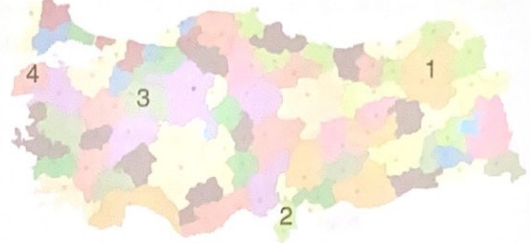
Yukarıda verilen televizyon haberine göre fosiller ile ilgili;

- I. Nesli tükenen canlılar hakkında bizlere bilgiler verir.
- II. Geçmiş dönemlerde yaşayan canlıların modellerinin oluşturulmasını sağlar.
- III. Canlının bütün vücut parçalarını içeren yapılarıdır.

İfadelerden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III

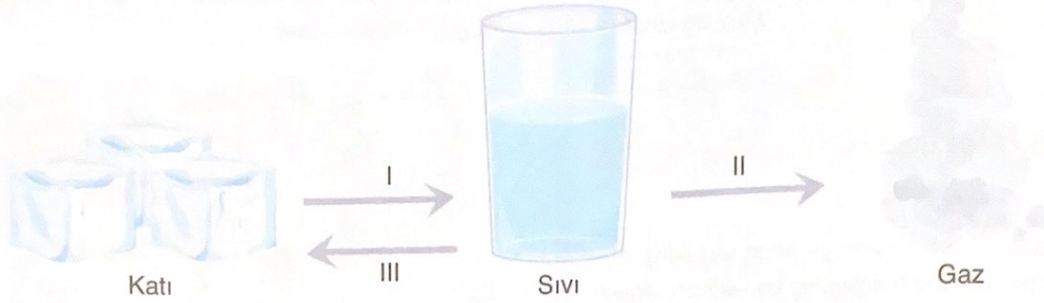
4. Dünya kendi eksenini etrafında dönme hareketi yapmaktadır. Bu hareketini yaparken batıdan doğuya doğru döner.



Yukarıdaki Türkiye haritasında 1, 2, 3 ve 4 rakamları ile temsil edilen iller ile ilgili olarak verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) 2 numaralı şehirde Güneş 06:30'da doğarsa, 3 numaralı şehirde 06:30'dan sonraki bir zamanda doğar.
- B) Güneş ilk olarak 1. şehirde doğar.
- C) Güneş ilk olarak 4 numaralı şehirde batır.
- D) Güneş doğudan batıya doğru dönseydi ilk olarak 4 numaralı şehirde doğardı.

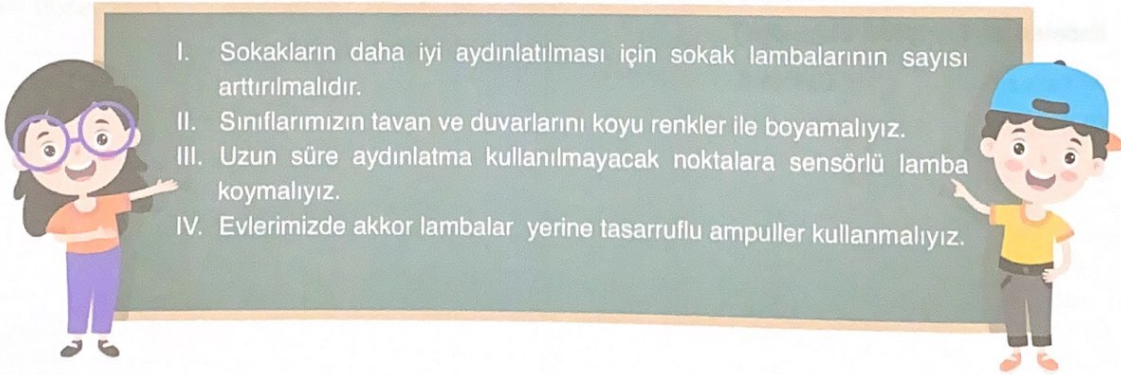
5. Aşağıdaki görsellerde suyun hâl değişimi verilmiştir.



Buna göre I, II ve III numaralı hâl değişim olayları aşağıdakilerden hangisidir?

	I	II	III
A)	Sıvılaşma	Donma	Buharlaşma
B)	Donma	Erime	Soğuma
C)	Isınma	Donma	Katılaşma
D)	Erime	Buharlaşma	Donma

6.



Pelin ve Eren aydınlatma sistemlerini verimli kullanmak ile ilgili bir çalışma yapıyorlar. Bu durum ile ilgili önerilerini tahtaya maddeler halinde yazıyorlar. Yalnız bu maddeleri yazarken iki tanesinde hata yapıyorlar.

Buna göre Pelin ve Eren'in hata yaptığı maddeler aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) I ve II B) II ve III C) II ve IV D) III ve IV

7. Batuhan mutfakta demir bilyeleri ile oynarken yanlışlıkla bilyelerini annesinin yemek hazırlamak için mutfak masasına bıraktığı malzemelerin içerisine düşürüyor.

Un + Pirinç + Demir Bilye



Batuhan karışım haline gelen un, pirinç ve demir bilyeyi, malzemelere zarar vermeden birbirinden ayırmak istiyor.

Buna göre;

	1. Ayırma Yöntemi	2. Ayırma Yöntemi
I.	Süzme	Mıknatıs ayırma
II.	Mıknatıslama Ayırma	Eleme
III.	Eleme	Süzme

I, II ve III. İşlemlerden hangilerini sırasıyla yaparsa un, pirinç ve demir bilye karışımını doğru bir şekilde ayırmış olur?

- A) Yalnız I B) Yalnız II
C) I ve III D) II ve III

8. Ay, yıldız, meteor gibi gök cisimlerini incelemek amacıyla rasathaneler(gözlemevi) kurulmaktadır. Gözlemevlerinde daha sağlıklı gözlem yapılması için ışık kirliliğinin en az olduğu mekânlara kurulması tercih edilir.



Buna göre,

- I. Şehir merkezi
II. Kırsal kesim
III. Şehirden uzak yüksek noktalar

Yukarıda verilen yerlerden hangilerine gözlemevi kurulması daha mantıklı olur?

- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I,II ve III

9. Basit bir elektrik devresinde yer alan devre elemanlarının görevleri aşağıda verilmiştir.

- I. Devreye enerji vermek
- II. Devrenin açık ya da kapalı olmasını sağlamak
- III. Elektrik enerjisini ışık enerjisine çevirmek

Buna göre, yukarıda görevleri verilen devre elemanları hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

	I	II	III
A)	Anahtar	Pil	Kablo
B)	Ampul	Pil	Anahtar
C)	Batarya	Kablo	Pil
D)	Pil	Anahtar	Ampul

10.

FEN

POSTASI

Ülke genelinde doğanın kirlenmesini önlemek amacıyla Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın 1 Ocak 2019'dan itibaren yürürlüğe girmesine karar verdiği ücretli poşet uygulamasında bir yıl geride kaldı.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından plastik poşetlerin ücretlendirilmesine ilişkin 1 Ocak 2019'da başlatılan uygulama ile bugüne kadar plastik poşet kullanımı, yüzde 75 oranında azaldı. Böylece 354 bin ton plastik atığın oluşması önlenmiş oldu. Her mağazada alışveriş sonrası verilen bu plastik poşetler, petrol bazlı maddelerden üretiliyor. Bu maddeler ise atık haline geldiğinde ekosistemdeki canlılar ve doğaya zararlı hale dönüşüyor.

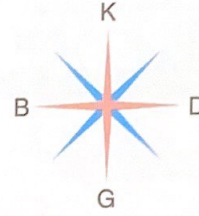
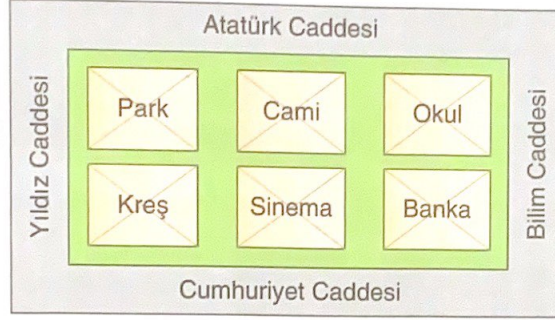
Verilen gazete haberinde plastik poşetlerin ücretlendirilmesinin doğaya olan katkısı ile ilgili bilgiler verilmiştir.

Gazete haberinden yola çıkılarak aşağıdaki yorumlardan hangisine ulaşılamaz?

- A) Uygulamanın başlatılmasıyla plastik poşet kullanımında azalma olmuştur.
- B) Plastik poşet kullanımı sonucunda doğada yaşayan canlılara verilen zarar azalmıştır.
- C) Poşetlerin ücretlendirilmesi sonucunda atık oluşumunun tamamen önüne geçilmiştir.
- D) Plastik poşet kullanımının ücretlendirilmesi ile ülkemizde petrol kullanımında azalama yaşanmıştır.

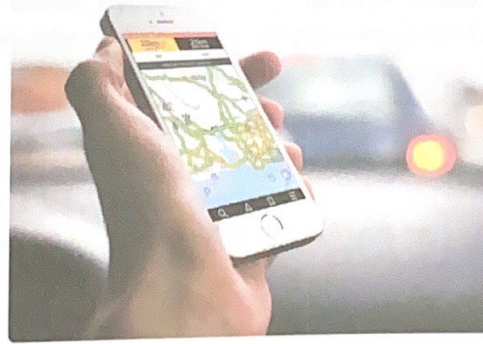
1. Bu testte 5 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Aşağıdaki krokiyi inceleyerek yön sorusunu cevaplayınız.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Atatürk Caddesi, Cumhuriyet Caddesinin güneyindedir.
 - B) Sinema, caminin güneyindedir.
 - C) Banka, parkın güneydoğusundadır.
 - D) Yıldız Caddesi, Bilim Caddesinin batısındadır.
2. Eskiden seyahate çıkacak olan insanlar yanlarına yolları ve yönleri gösteren haritalar almak zorunda kalıyorlardı. Gidecekleri yerlere en kısa yoldan ulaşabilmek için bu haritadan yararlanırlardı. Bugün ise aynı iş için akıllı telefon kullanılıyor. Telefonunuzdaki harita uygulamalarından birini kullandığınızda istediğiniz yere kolay ve rahatlıkla ulaşıyorsunuz.



Verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Teknoloji sayesinde alışkanlıklarımız değişmeye başlamıştır.
- B) Farklı ihtiyaçlar için akıllı telefonlardan yararlanılabilir.
- C) Telefondaki harita uygulamaları insan hayatını kolaylaştırmıştır.
- D) Teknolojik ürünleri kullanmak zaman kaybına neden olmaktadır.

3. Ahmet, sosyal bilgiler öğretmeninin tahtaya yazmış olduğu soruları Doğru (D), Yanlış (Y) olarak aşağıdaki gibi cevaplamıştır.

1. Türk kahvesi önemli kültür öğelerimizdendir. (Y)
2. Dinî bayramlardaki ziyaretlerimiz kültürümüze ait öğelerdendir. (D)
3. Örümcek Adam, Batman ve Noel Baba millî kültürümüze ait karakterlerdendir. (D)
4. "Keloğlan" ve "Nasrettin Hoca Hikâyeleri" millî kültürümüze ait hikâyelerdendir. (D)
5. Pizza, hamburger ve suşi geleneksel mutfağımıza ait yemeklerdendir. (D)



Buna göre Ahmet, numaralandırılarak verilen cümlelerin hangilerine yanlış cevap vermiştir?

- A) 1, 2 ve 3 B) 1, 4 ve 5 C) 1, 3 ve 5 D) 3, 4 ve 5

4. Aşağıda üç arkadaşın bazı ülkeler hakkında araştırma yaparak öğrendikleri bilgiler verilmiştir.



Başkenti Sofya'dır. Nüfusunun bir bölümü Türklere aittir. Kapıkule ve Hamzabeyli sınır kapılarımız vardır. Nüfusu 7.3 milyon civarındadır.

Başkenti Bakü'dür. Aramızda tarihten gelen güçlü bağlar vardır. "İki Devlet Tek Millet" sözüyle ülkemiz ile ilişkisini ifade eden devlettir.



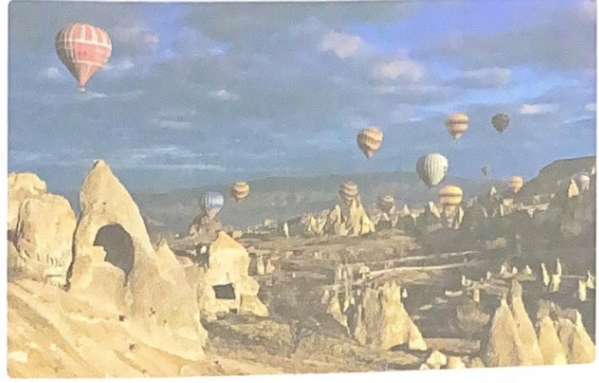
Ülkemizde "Yavru Vatan" olarak ifade edilir. Başkenti Lefkoşa'dır. 15 Kasım 1983'te kurulmuştur. Ülkemiz; bu ülkeyi başta siyasi, ekonomik ve askeri olmak üzere her alanda desteklemektedir.

Buna göre, yapılan araştırmada aşağıdaki ülkelerin hangisi ile ilgili bir bilgi yoktur?

- A) Bulgaristan B) Yunanistan
C) Azerbaycan D) Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti

5. Aşağıdaki metinde doğal ve beşeri unsurlara örnek cümleler okuyacaksınız.

Ülkemizin güzellikleri arasında oldukça önemli bir yere sahip olan ve dünya genelinde birçok ülke insanının merceği altında olan Kapadokya'da peri bacaları, milyonlarca yıl boyunca yağmurun kül tabakasını aşındırması ve rüzgar ile birleşimi nedeniyle meydana gelmiştir. Peri bacaları ve çevresinde bulunan alanlar, tarihsel süreçte orada yaşayanlar tarafından kilise, barınak ve manastır olarak değerlendirilmiştir. Etrafında yer altı mağaraları ve yer altı şehirleri de bulunur.



Buna göre metinde verilen aşağıdaki cümlelerden hangisi doğal unsurlardan biridir?

- A) Ülkemizin güzellikleri arasında oldukça önemli bir yere sahip olan Kapadokya
B) Peri bacaları, milyonlarca yıl boyunca yağmurun kül tabakasını aşındırması ve rüzgar ile birleşimi nedeniyle meydana gelmiştir.
C) Peri bacaları ve çevresinde bulunan alanlar, tarihsel süreçte orada yaşayanlar tarafından kilise, barınak ve manastır olarak değerlendirilmiştir.
D) Etrafında yer altı mağaraları ve yer altı şehirleri de bulunur.

1. Bu testte 5 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1.

HZ. MUHAMMED'İN (S.A.V.) DOĞDUĞU ÇEVRE

Arap toplumunda halkın çoğunluğunu putperestler oluşturuyordu. İnsanların büyük bir kısmı taştan, madenlerden, tahtadan vb. şeylerden kendi elleriyle yaptıkları putlara tapıyordu.

Arap toplumunda insanlar genellikle geçimlerini tarım, ticaret ve hayvancılıkla sağlıyorlardı. Mekke, ticaret hayatının canlı olduğu en önemli şehirlerden biriydi. Buraya özellikle hac mevsiminde hem Kâbe'yi ziyaret etmek hem de ticaret yapmak için Arap Yarımadası'nın her yerinden insanlar gelirdi.

Arap toplumu kabileler halinde yaşamaktaydı. Kabile aynı atadan ve aynı soydan gelen insanlar topluluğudur. Kabile üyeleri akrabaydılar ve birbirine çok sıkı şekilde bağlıydılar. Aynı kabileye mensup kişiler her zaman dayanışma içinde olurlardı.

Arap toplumunda kölelik vardı. Köleler hiçbir insani hakka sahip değildi. Genellikle savaşlarda esir alınan kişilerden oluşan bu insanlar, pazarlarda alınıp satılırdı. Hürler ise toplumun ayrıcalıklı kesimi olup her türlü hakka sahiptiler.

Pano çalışmasında Hz. Muhammed'in (s.a.v.) doğduğu çevre ile ilgili aşağıdaki durumlardan hangisi hakkında bilgi verilmemiştir?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| A) Dinî durum | B) Sosyal durum |
| C) Ekonomik durum | D) Askeri durum |

2. Sevgili Peygamberimiz (s.a.v.) bir gün Mescid-i Nebi'de idi. Bu sırada saçlı sakalı dağınık bir kişi mescide geldi. Hz. Peygamber (s.a.v.), o adama eliyle işaret ederek kendine çekidüzen verip gelmesini buyurdu. Adam çıktı, saçını sakalını düzeltip geri geldi. Bunu gören Allah Resulü (s.a.v.), "Birinizin saçlı sakalı dağınık gelmesindenense böylesi daha iyi değil mi?" buyurdu.

(Hadis-i şerif)

Yukarıdaki hadiste vurgulanan temizlik türü aşağıdakilerden hangisidir?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| A) Maddi temizlik | B) Manevi temizlik |
| C) Hükmi temizlik | D) Dinî temizlik |

3. Günlük hayatta zaman zaman sıkıntılarla karşılaşır, zor durumlara düşeriz. Bazen de sevincili olaylar, memnuniyet verici durumlar yaşarız. Böyle zamanlarda çeşitli dua ifadeleri kullanırız.

Buna göre;

- I. Allah (c.c.) zihin açıklığı versin.
- II. Başınız sağ olsun.
- III. Başarılar dilerim.

İfadelerinden hangileri günlük hayatta kullandığımız dua ifadeleri arasında yer alır?

- | | |
|--------------|-----------------|
| A) Yalnız I | B) I ve II |
| C) II ve III | D) I, II ve III |

4. Aşağıda verilen ayetlerden hangisinde İslam'ın şartlarından biri yer almaz?

- A) "... Namaz, insanı her türlü kötülükten ve hayâsızlıktan alıkoyar..."
(Ankebût suresi, 45. ayet)
- B) "Sizin ilahınız bir tek ilahdır. Ondan başka ilah yoktur. O Rahman'dır, Rahim'dir."
(Bakara suresi, 163. ayet)
- C) "Ey iman edenler! Allah'a karşı gelmekten sakınmanız için oruç, sizden öncekilere farz kılındığı gibi, size de farz kılındı."
(Bakara suresi, 183. ayet)
- D) "Namazı kılın, zekâtı verin, önceden kendiniz için yaptığınız her iyiliği Allah'ın katında bulacaksınız..."
(Bakara suresi, 110. ayet)

5. Hz. Peygamberimiz (s.a.v.) sahabeden birisiyle sohbet ederken yanlarına biri geldi ve şöyle dedi:

– Ya Resulallah, ben bu adamı Allah (c.c.) rızası için seviyorum. Hz. Muhammed (s.a.v.) şöyle buyurdu:

– Sevdiğini ona söyledin mi? Adam, Peygamberimize (s.a.v.) cevap verdi:

– Hayır.

Hz. Peygamber (s.a.v.) adama şöyle dedi:

– Öyle ise ona sevdiğini söyle.

(Hadis-i şerif)

Verilen hadis-i şerifte vurgulanan husus aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanda var olan duyguların en güzeli sevgidir.
- B) En çok anne ve babamızı sevmemiz gerekir.
- C) Kişi sevdiğini karşıdakine söylemelidir.
- D) Sevgiyle yaklaşan sevgiyle karşılık bulur.

1. Bu testte 5 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Verilen ifadeye uygun olan resim hangi seçenekte yer almaktadır?

The dog is behind the house.

A)



B)



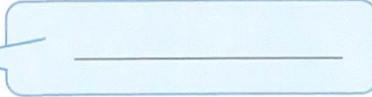
C)



D)



2. Diyalogda boş bırakılan yere uygun düşen seçeneği işaretleyiniz.



He is a postman.



- A) What time is it?
- B) What is your father's job?
- C) Where is your teacher?
- D) What do you do in the mornings?

3. Where is Mersin?



Resme göre yukarıdaki sorunun cevabını işaretleyiniz.

- A) It is in the north.
- B) It is in the west.
- C) It is in the east.
- D) It is in the south.

4. What do they like doing?



Resme göre sorunun cevabını işaretleyiniz.

- A) They like drawing pictures.
- B) They like flying a kite.
- C) They like planting trees.
- D) They like playing chess.

5. Resme göre sorunun cevabını işaretleyiniz.



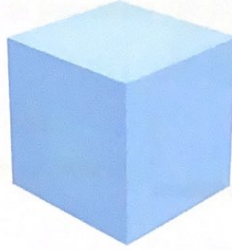
Mehmet

What does Mehmet look like?

- A) Mehmet is old.
- B) Mehmet is slim.
- C) Mehmet has a beard.
- D) Mehmet is bald.

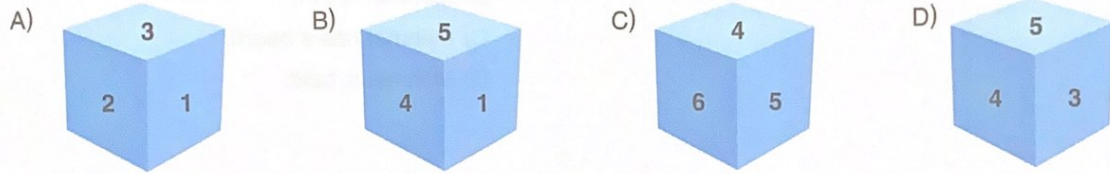
1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1.

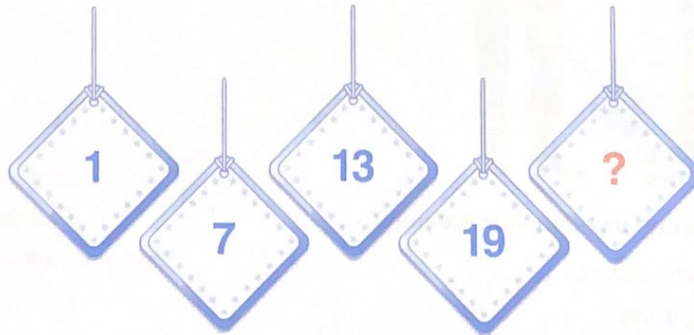


Yukarıdaki küpün üzerine 1, 2, 3, 4, 5 ve 6 rakamlarının her biri bir yüzüne yazılacaktır. Küpün karşılıklı yüzlerinde bulunan sayıların toplamı 7'dir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu küpün görünülerinden biri olamaz?



2.

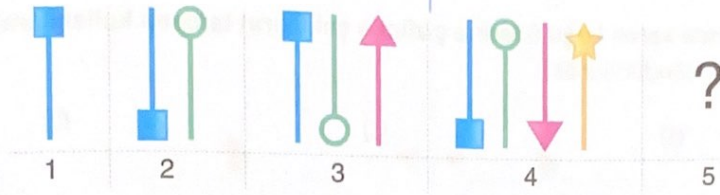


Yukarıdaki sayılar belirli bir kurala göre sıralanmıştır.

Buna göre “?” ile gösterilen karta aşağıdaki sayılardan hangisi yazılmalıdır?

- A) 24 B) 25 C) 26 D) 27

3.

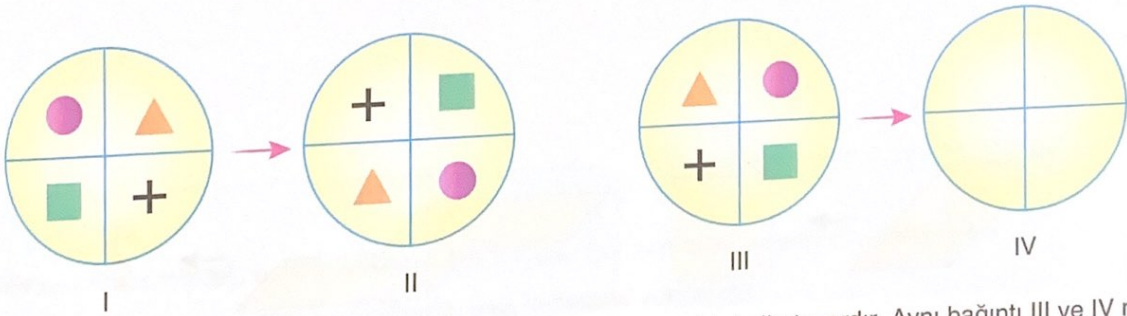


Yukarıda numaralandırılarak verilen şekiller belirli bir kurala göre dizilmiştir.

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

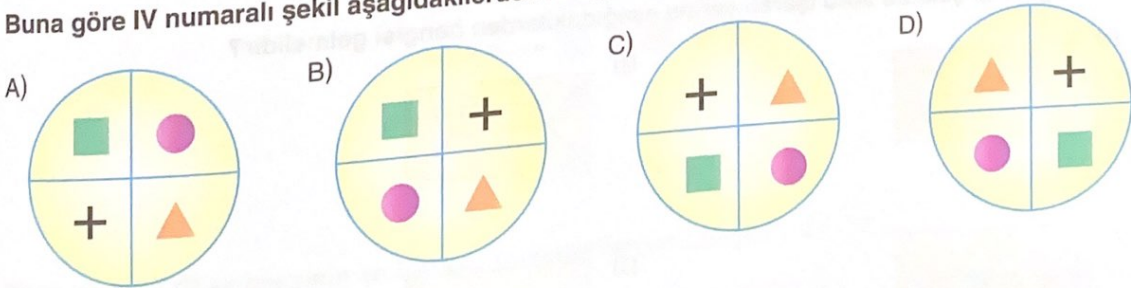


4.



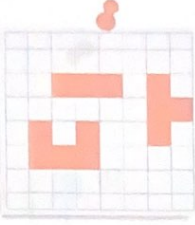
Yukarıda verilen I numaralı şekil ile II numaralı şekil arasında bir bağıntı vardır. Aynı bağıntı III ve IV numaralı şekiller arasında da vardır.

Buna göre IV numaralı şekil aşağıdakilerden hangisidir?

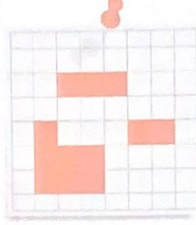


5. Aşağıdakilerin hangisinde kareli kağıt üzerine çizilmiş şekillerin tamamı kullanılarak bir dikdörtgen oluşturulamaz? (Şekiller döndürülebilir.)

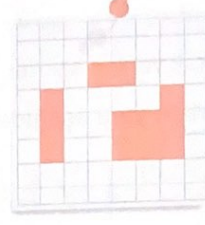
A)



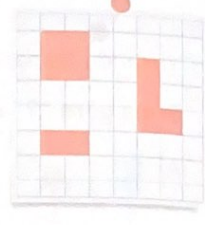
B)



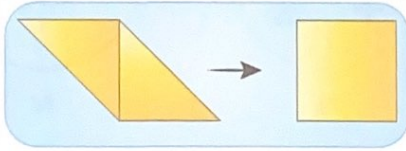
C)



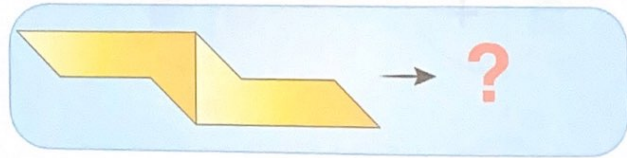
D)



6.



1. şekil



2. şekil

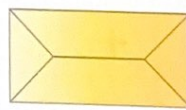
Yukarıdaki 1. şekil içindeki bağıntı ile 2. şekil içindeki bağıntı aynıdır.

Buna göre 2. şekilde soru işareti yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

A)



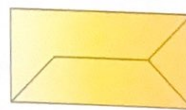
B)



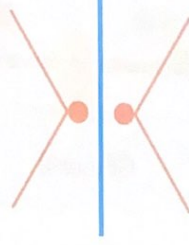
C)



D)

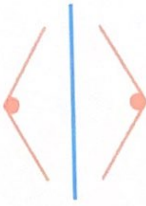


7.

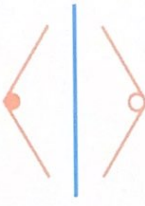


Yukarıda verilen mavi şeridin solunda ve sağında bulunan kırmızı şekiller arasındaki ilişkinin aynı-
sı aşağıdaki seçeneklerden hangisinde vardır?

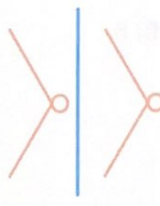
A)



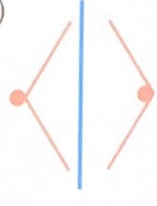
B)



C)



D)



8. Serkan alfabemizdeki harfleri şekillerle kodlamıştır. Her harfi farklı bir şekil ile eşleştirmiştir.
Aşağıda Serkan'ın şekillerle kodladığı bazı kelimeler verilmiştir.

KİTAP → ■ ▲ ● ▼
KALEM → ■ ▲ ● ▼ ★
SİLGİ → ?

Buna göre SİLGİ kelimesinin kodlaması aşağıdakilerden hangisi olabilir?

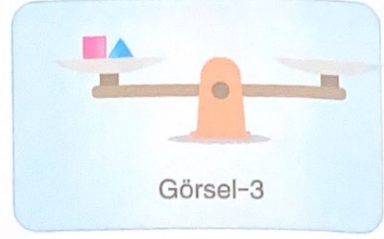
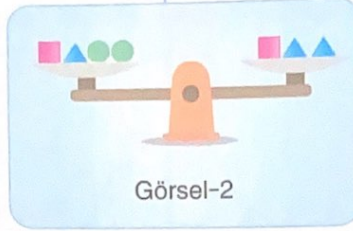
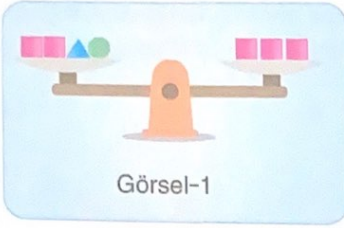
A) ■ ▲ ● ■ ▲

B) ■ ▲ ● ■ ▲

C) ■ ▲ ● ■ ▲

D) ■ ▲ ● ■ ▼

9.



Görsel 1 ve Görsel 2'deki eşit kollu teraziler, kefelerinde bulunan ▲, ■, ● cisimleriyle dengededir.

Buna göre Görsel 3'te bulunan eşit kollu terazinin de dengede olması için sağ taraftaki kefesine kaç tane ● cismi konmalıdır?

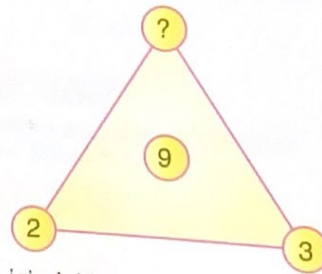
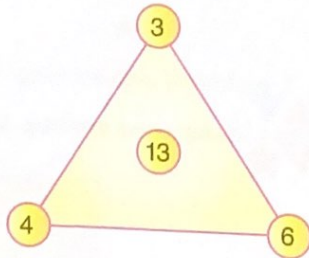
A) 4

B) 5

C) 6

D) 7

10.



Yukarıdaki üçgenlerin köşelerindeki sayılar ile üçgenin içindeki sayı arasında bir bağıntı vardır.

Buna göre “?” ile gösterilen yere aşağıdaki sayılardan hangisi yazılmalıdır?

A) 4

B) 5

C) 6

D) 7