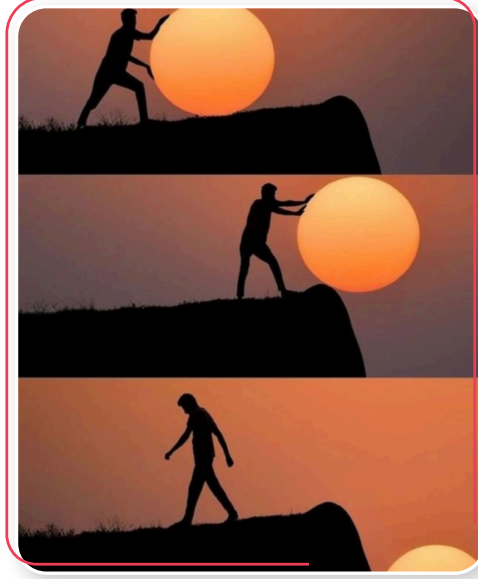


1.



Bu görseldeki çalışmayı yapan kişi, insanlara aşağıdaki mesajlardan hangisini vermek istemiştir?

- A) Doğada her şeyin bir düzeni ve sırası var, insanoğlu buna hiçbir şekilde hükmedemez.
B) İnsanlar ya da medya sizi yanıltabilir, bu yüzden sadece ve sadece kendi gördüklerinize inanın.
C) İnsanlığa ya da kendine bir fayda sağlamayacak işler için uzun süre emek harcıyıp kendinizi yormayın.
D) Büyük bir sabırla, doğru zamanda ve doğru yerde olarak yaptığımız işler inanılması güç başarılar ve manzaralara sahne olabilir.

2. Aşağıdaki görsellerden hangisinin konusu diğerlerinden farklıdır?

A)



B)



C)



D)



3. Zeynep Hanım, e-Okula giriş şifresini güncellemek istemektedir. E-Okul şifresi oluşturmak için aşağıdaki kurallara uyulması gerekmektedir:

- Şifre, en az 8 en fazla 10 karakterden oluşmalıdır.
- Şifrede en az birer adet büyük ve küçük harf olmalı, aynı harfin büyük ve küçük hâli kullanılmamalıdır.
- Şifre, rakamla başlamalı ve +, =, &, !, ? karakterlerinin biriyle bitmelidir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi Zeynep öğretmenin belirleyeceği şifrelerden biridir?

- A) 78452Aa& B) Az1358? C) ?13502zA D) 147Az935+

4. Meltem, Osman, Yasin, Elif, Tuğçe okullarında kütüphane ve spor kulüplerine üye olarak yıl boyunca çeşitli etkinlikler planlamaktadır.

Bu kişilerden kimin hangi kulübe üye olduğu ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Her öğrenci yalnız bir kulübe üye olmuştur.
- Kütüphane kulübüne üç kişi üye olmuştur.
- Erkekler aynı kulübe üye olmamıştır.
- Elif ve Tuğçe aynı kulübe üye olmuştur.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle yanlıştır?

- A) Elif, kütüphane kulübüne üye olmuştur. B) Osman, spor kulübüne üye olmuştur.
C) Meltem, kütüphane kulübüne üye olmuştur. D) Yasin, kütüphane kulübüne üye olmuştur.

5. Yeğenleriyle lunaparka giden Suat; yeğenleri İdris, Tarık, Nalan, Veli ve Cansu ile gondol, kamikaze ve balerinden birine binmiştir. Suat ve yeğenlerinin hangi eğlence aracına bindikleri ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Eğlence araçlarına ikişer kişi olarak binilmiştir ve her biri sadece bir eğlence aracına binmiştir.
- Kızlar, farklı eğlence araçlarına binmiştir.
- Veli, dayısı ile birlikte aynı eğlence aracına binmiştir ve bu eğlence aracı kamikaze değildir.
- Tarık, Cansu ile aynı eğlence aracına binmiştir ve bu eğlence aracı balerin değildir.

Buna göre Suat ve yeğenlerinin bindikleri eğlence araçları aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	Gondol	Kamikaze	Balerin
A)	Nalan ve İdris	Tarık ve Cansu	Suat ve Veli
B)	Suat ve Veli	Nalan ve İdris	Tarık ve Cansu
C)	Tarık ve Cansu	Suat ve Veli	Nalan ve İdris
D)	Nalan ve İdris	Suat ve Veli	Tarık ve Cansu

3. Kare, üçgen, daire ve yıldızdan oluşan bir kodlama sisteminde "I-L-K-A" harfleri aşağıdaki gibi gösterilmiştir.

I	■	●	
L	▲	★	★
K	●	★	
A	▲	●	★

Buna göre "AKIL" kelimesi aşağıdakilerin hangisinde doğru kodlanmıştır?

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

4. İlkay, İrem, Rana, Yağız, Süleyman ve Osman 24 Kasım Öğretmenler Günü'nde öğretmenleri Cahit Zarifoğlu'na kupa bardak, tükenmez kalem ve roman hediye etmiştir. Bu kişiler ve hediye ettikleri ürünlerle ilgili bilinenler şunlardır:

- Her üründen ikişer kişi hediye almıştır.
 İrem ve Yağız aynı hediyeyi almıştır.
 Osman ve Süleyman, hediye olarak farklı ürünler almıştır.
 İlkay, tükenmez kalem; Rana ise roman almıştır.

Bu bilgilere göre hangi hediyeyi aldığı belli olan kişi sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5

5. Bir yazar eylül, ekim, kasım ve aralık aylarında imza günleri düzenlemek için Ankara, Mersin, Adana ve Malatya'ya gidecektir. Yazarın hangi ay hangi şehre gideceği ile ilgili bilinenler aşağıdaki gibidir:

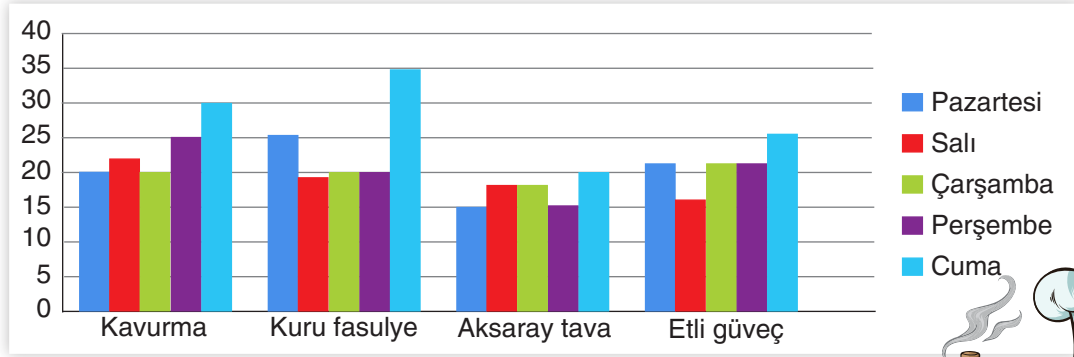
- Yazarın Ankara'daki imza günü ilk üç aydan biri değildir.
 Yazar, Mersin'den sonra Malatya'da imza günü düzenlemiştir.
 Yazarın Adana'da düzenleyeceği imza günü ekim ayında değildir.

Bu bilgilere göre yazarın imza günü düzenlediği ilk ve son şehir sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ankara-Adana B) Mersin-Ankara
 C) Adana-Malatya D) Mersin-Malatya

1 ve 2. soruları aşağıdaki grafiğe göre cevaplayınız.

Bir lokantada günlük çıkarılan yemeklerin hafta içi satış adetleri aşağıdaki grafikte verilmiştir.



1. Bu grafikte ilgili yapılan aşağıdaki değerlendirmelerden hangisi yanlıştır?

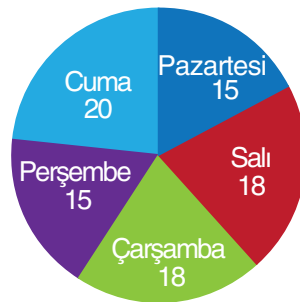
- A) Her yemeğin en fazla satıldığı gün cumadır.
 B) Etlü güveç, en az salı; en fazla cuma günü satılmıştır.
 C) Kavurma haftanın iki günü en çok satılan yemek olmuştur.
D) Kuru fasulye ve Aksaray tavanın en az satıldığı gün aynıdır.

2. Aşağıdaki grafiklerden hangisi bu lokantada bir haftada satılan yemeklerden herhangi birine ait değildir?

A)



B)



C)



D)



3. Aşağıdaki tabloda çocukların yaş gruplarına göre teknolojik araçlarla geçirebileceği en uzun süreler verilmiştir.

Yaş Grubu	Süre
3-6 Yaş Grubu	30 dakika
İlkokul Çağı	45 dakika
Ortaokul Çağı	1 saat
Lise Çağı	2 saat

Bu tablodan hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Çocuklar, üç yaşından itibaren teknolojik araçlarla vakit geçirmeye başlamalıdır.
B) İlkokul çağındaki bir çocuk günde on beşer dakikalık üç adet çizgi film izleyebilir.
C) Çocukların yaşı arttıkça teknolojik araçlarla geçirebileceği en uzun süreleri artmaktadır.
D) Çocuklar, okul öncesi çağında teknolojik araçlarla 30 dakikadan fazla vakit geçirmemelidir.

4.

Hayvanlar da insanlar gibi duygusal ve sosyal ilişkiler içerisindedir. Onların insanlardan farklı yöntemleri vardır. Bilim insanları bazı hayvanlar üzerinde araştırma yaparak bu yöntemleri gözlemlemiştir. Mesela filler en sosyal ve en duygusal olan hayvanlardan biridir. Filler birbirlerini dinler ve birbirlerine yardım ederler. Şempanzeler ise duygularını uzun süre unutmazlar, duygularını yüz ifadesi ile belli ederler. Yani duygularını yüz ifadelerinden anlayabilirsiniz. Köpekler ise sadakatleriyle, koşulsuz sevgi ve bağlanmalarıyla bilinirler. Yırtıcı kuşlar ise çıkardıkları seslerle kilometrelerce öteden birbirleriyle iletişim kurabilir ve duygularını aktarabilir.

Bu metinde anlatılanları desteklemek için aşağıdaki görsellerden hangisi kullanılamaz?

A)



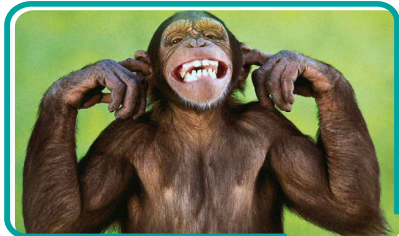
B)



C)



D)



3. Ana sınıfına başlayan Sare'nin haftalık beslenme listesi aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Günler	Yiyecekler
Pazartesi	Kek, süt ve elma
Salı	Gözleme ve ayran
Çarşamba	Poğaç ve meyve suyu
Perşembe	Açma ve meyve suyu
Cuma	Simit, ayran ve muz

Bu tabloyla ilgili olarak,

- I. Süt haftada bir gün tüketilecektir.
- II. Her gün mutlaka bir meyve ya da meyve suyu tüketilecektir.
- III. Haftanın beş gününde de hamur işi vardır.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

4.

Birçok ülkede mohair diye adlandırılan tiftik, bütün dünyaya yurdumuzdan yayılan Ankara keçisinin ürünüdür. Bu nedenle tiftik keçisi, dünya edebiyatında Ankara keçisi olarak tanınır. Ankara keçisi, 13. yüzyılda Hazar Denizi'nin doğusundan Anadolu'ya Türkler tarafından getirilmiştir. Orta Anadolu'nun kurak iklimi ve toprağı ile iyi bir şekilde bağdaşarak gelişen keçi, o zamandan beri bölgeye gelir getiren, seçkin bir hayvan olma özelliğini sürdürmektedir. Vücutları küçük yapılı, ince ve zariftir. Arka bacakları, önlerden biraz daha uzundur. Yüz ve bacaklar dışında bütün bedeni bacak eklemlerine kadar ince yumuşak parlak ve lüleli tiftikle örtülüdür. Renkleri beyazdır. Az da olsa krem, sarı, gümüş, gri, kahverengi ve siyah renkte olanlarına da rastlanır. Erkek ve dişiler boynuzludur. Boynuz yapısı erkeklerde burğu şeklinde kuvvetli, uzun ve geriye doğru hafifçe kıvrık; dişilerde ise daha zayıf, kısa ve arkaya kıvrıktır.

Bu bilgilerden hareketle aşağıdaki görsellerden hangisi dişi bir tiftik keçisine aittir?

A)



B)



C)



D)



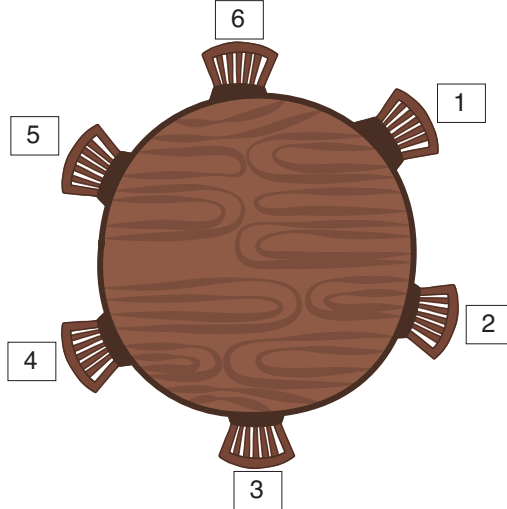
3. Arda'nın bir gün içerisinde yaptıklarının bilgisi aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Saat	Yapılacaklar
07.00-07.30	Kalkış + Kahvaltı
07.30-08.00	Okula Hazırlık
08.00-08.40	Evden Çıkış Okula Varış
08.50-15.10	Okul
15.20-17.00	Kurs
17.00-19.30	Eve Varış - Dinlenme Akşam Yemeği
19.30-20.00	Serbest Zaman
20.30-21.30	Ödev Hazırlık
21.30-22.00	Yatmaya Hazırlık - Yatış

Bu tabloya göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Her gün saat 21.30'da uykuya geçmektedir.
 B) Akşam yemeği için günün iki saatini ayırmaktadır.
 C) Serbest zamana ayrılan süre ile kursa ayrılan süre eşittir.
 D) Evden çıktıktan dokuz saat sonra tekrar evine dönmektedir.

4.



Altı kişilik yuvarlak bir masa etrafında oturan Umut, Erdem, Aziz, Kader, Emine ve Nazlı'nın oturma düzeni ile ilgili bilinenler aşağıdaki gibidir:

- ◆ Sandalyelere bir kız bir erkek yan yana olacak şekilde oturulmaktadır.
- ◆ Nazlı ve Emine arasında olan Aziz, 1 numaralı sandalyede oturmaktadır.
- ◆ Erdem'in solunda Nazlı, sağında Kader oturmaktadır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Nazlı, 6 numaralı sandalyede oturmaktadır. B) Umut ile Emine yan yana oturmaktadır.
 C) Kader, 3 numaralı sandalyede oturmaktadır. D) Erdem ile Aziz arasında Nazlı oturmaktadır.

1. Bilmek, bilmek, bilmek... Bilmek, insanın arayışının en üst mertebesidir. Bilmek için önce anlamak gerekir. Anlamak için de öğrenmek gerekir. Bu yüzden ilmi aramak ve ilim peşinde koşmak insanlığımızın olmazsa olmaz gereksinimidir. Çünkü insan olmanın zorunluluklarından biri de hiç şüphesiz üretilerdir. İnsan; düşünen, anlayan, üreten bir canlıdır. Bir şeyi üretmek için de bilmek gereklidir. İnsan, bilince daha çok üreten, ürettikçe de bambaşka üretim kollarını icat eden bir varlıktır. Bu kavram insanı tekerleği icat etmekten, atomu icat etmeye kadar götürmüştür.

Bu metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bilmenin istemekle olan ilişkisi
B) Üretmek için bilmenin önemi
C) Araştırmanın bilime katkısı
D) Üretimde kalitenin yeri
2. Kehribar ya da bilinen diğer adıyla amber, çam sakızının fosilleşmiş hâlidir. Birkaç milyondan 300 milyon yıla kadar uzanır amberin yaşı. Böcek bilimciler için bulunmaz bir hazinedir. Çünkü çok çeşitli böcekler bu amberlerin içinde korunagelmıştır. Normal koşullarda belki de hiçbir iz bırakmayacak olan bu böcekler, amberlerin yüksek sıcaklıklara dayanıklılığı ve kolayca kırılmayan yapısı sayesinde çok iyi bir şekilde korunmuştur. Kehribarlar, bu özelliği ile böcek bilimcilere yardımcı olmuştur. Bilim insanları, kehribarlar yoluyla günümüze taşınan bu böcekler bakarak milyonlarca yıl önceki ortamı, böcek-bitki etkileşimlerini, o dönemlerde böcekler aracılığıyla taşınan hastalıkları anlayabilmektedir.

Bu metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kehribar taşının yapısal özellikleri
B) Böcek bilimcilerin araştırma yöntemleri
C) Kehribarın yapısı ve böcek bilimciler için önemi
D) Bilim insanlarının kehribar taşını keşfetme süreci

3. Fârâbî müzik konusunda uzman bir isim ve mucitti. Onun müzik ile ilgili tespitleri ve teorileri hem Doğu'yu hem Batı'yı derinden etkilemiştir. Fârâbî seslerin, aralıkların, ritimlerin ve usulün niteliklerini incelerken kendinden önce müzikle ilgili yapılan bazı kalıplaşmış tespitleri de asılsız bulur. Müzik aletlerindeki seslerin hava titreşimleri sayesinde meydana geldiğini savunan Fârâbî'nin yaptığı besteler, dilden dile büyük bir heyecanla dolaşmıştır. "Kanun" adlı müzik aleti de Fârâbî'nin bize kazandırdığı zenginliklerden biridir.



Bu metinde aşağıdakilerin hangisinden söz edilmektedir?

- A) Fârâbî'nin müziğe katkıları
B) Fârâbî ile yerleşen fikir akımı
C) Fârâbî ve eserlerinin tarihteki yeri
D) Fârâbî'nin icat ettiği müzik aletleri
4. Mutluluk, dış dünyanızdan beslenen ve iç dünyanızda temas etmenizi bekleyen bir yerde gizlidir. Elinizi göğüs kafesinizin üzerine koyduğunuzda hissettiğinizdir, mutluluk. Konfüçyüs bunu "Mutluluk içinizde. Eğer bulunduğunuz andan daha iyi bir zaman olduğuna inanıyorsanız beklemekten vazgeçin. Pek çokları mutluluğu insandan yüksekte arar, bazıları ise daha alçakta. Oysa mutluluk insanın boy hizasındadır." diye özetler.

Bu metinde üzerinde durulan konu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanların mutluluğu aramaktan yorulduğu
B) Mutluluğa ulaşmak için çok çalışmamız gerektiği
C) Yaşadığımız olayların bizi mutlu veya mutsuz biri yaptığı
D) Mutluluğu başka yerde değil içimizde aramamız gerektiği

1. Topraklarımız... Ülkemiz yılda 743 milyon ton toprağını erozyonla kaybediyor. Toprak, kaybetmeyi göze alamayacağımız kadar kıymetli bir varlıktır. Bize aşımızı, işimizi, sanayimize ham maddeyi toprak sağlıyor. Eğer toprağımızı kaybedersek hayatımızı da kaybederiz. TEMA'nın varoluş nedeni yaşama yani toprağa sahip çıkıp onu korumaktır.


Bu metnin anahtar sözcüğü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Varlık B) Toprak C) Erozyon D) TEMA

2. Mikroçip; küçük, yarı iletken bir yüzey üzerine yerleştirilen binlerce hatta milyonlarca devre elemanından oluşur. Mikroçiplerin geçmişi çok eskilere dayanmasa da günümüzde pek çok alanda mikroçiplere gereksinim duyuluyor. Bilişim teknolojisi, uzay araştırmaları, eğlence, enerji, iletişim, ulaşım ve sağlık bu alanların başlıcaları. İki ana mikroçip türü bulunur: işlemci mikroçip ve bellek mikroçipi. Çevremizde gördüğümüz pek çok elektronik alet bir yazılım içerir. Yani kendilerine verilen belirli görevleri, en etkin biçimde yapabilmek amacıyla bir program kullanırlar. Bu yazılımların çalışması için de mikroçip gereklidir.

Bu metnin anahtar kelimesi aşağıdakilerin hangisidir?

- A) Yazılım B) Uzay
C) Teknoloji D) Mikroçip

3.  Nobel Ödülü alan ilk kadın, 1903 yılında verilen Nobel Fizik Ödülü'nün sahibi bilim insanı Marie Curie'dir. Marie Curie, aynı zamanda 1911 yılında Nobel Kimya Ödülü'nü de kazandı. Böylece bu ödülü iki kere alan ilk bilim insanı olarak tarihe geçti.

Bu metnin anahtar sözcükleri arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Nobel Ödülü B) Tarih
C) Marie Curie D) Fizik

4. Sağlıklı ve zinde bir kimse, rahat ve kolay hareket eder. Kilosu boyuna uygundur. Beden biçimi düzgündür. Ayrıca güçlü ve dayanıklıdır, enerjisi de uzun süre bitmez. Normal fiziksel etkinlikleri kolayca yapar. Yaşamın pek çok alanında, kendine güveni ve saygısı yüksek olur. Tüm bunlar; fiziksel olarak hareketli yaşam süren, spor yapan insanların tipik özellikleridir. Ağır bir bavulu taşımak, sıkı kapanmış bir kavanozu açmak, beş katlı bir yerin merdivenlerini çıkmak gerçekleştirilmesi çok kolay işlerdir. Çünkü onların eklemeleri daha esnek, kasları ve kalp-dolaşım sistemleri daha güçlüdür.

Bu metne verilebilecek en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vücudumuzu Tanıyalım
B) Obezite ile Mücadele
C) Spor ve Bedenimiz
D) Sağlıklı Besinler

5. "Kimler bahçecilik yapabilir?" diye soracak olursanız bitkilerle ve toprakla vakit geçirmeye ilgi duyan herkes bahçecilik yapabilir. Ancak tabii ki güzel sonuçlar elde edebilmek için öğrenmeniz gereken bilgiler var. Bitkilerin özellikleri, kullanacağınız malzemeler, sulama sıklığı, saksı boyutu gibi dikkat etmeniz gereken birçok konu da bahçecilikte oldukça önemli.

Bu metne verilebilecek en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bahçecilik B) Bitkiler
C) Tarım D) Çiftçilik