

ÜNİTE

1

- GÖRSEL OKUMA
- GRAFİK YORUMLAMA
- SÖZEL MANTIK

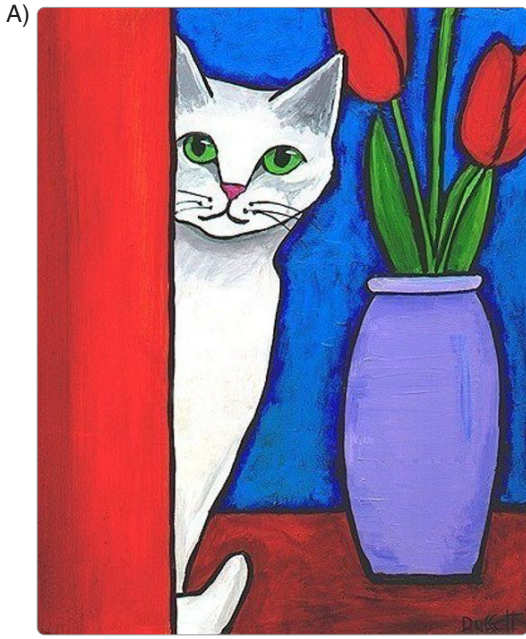
1. I. Bir teknoloji firmasına ait bu logo, ABD'nin San Francisco kentinde doğmuştur. Şirketin logosundaki çubuklar da aslında bu şehrin ünlü asma köprüsünü sembolize ediyor.
- II. Ünlü bir televizyon kanalı, hayatın her rengini kucakladığını logosundaki renklerle bizlere iletiyor. Ortadaki tavus kuşu figürüyle de logo, doğal bir bağlam kazanmış oluyor.
- III. Bu logoda iki trenin karşılıklı gidiş gelişi harflerle simgelemiş. Ortadaki harf de yolun gidiş ve dönüş kısımlarının ayrımını göstermektedir.

Aşağıdaki logolardan hangisi bu açıklamaların herhangi biriyle eşleştiremez?



2. I. Bu kedinin küçük dağları ben yarattım tavrı ve krallara özgü kibirli edası Antik Mısır sanatının tipik özelliğidir. Antik Mısır'da kediler çeşitli tanrılarla ilişkilendirilerek bu benzerlikleri heykeller ve tılsımlarla muhafaza edilmiş, duvar ve lahitleri süslemiştir.
- II. Bizans kedisi, abartılı fiziksel özellikleri ile kendini sarmalayan altından bir fon içinde gözlerini dikmiş size bakıyor. Ufacık, sırlı, karolardan yapılmış görkemli bir mozaik, bu kedinin estetik ve ruhani çehresini ortaya koyuyor.
- III. Tarz sahibi bu kediciğ, Frida Kahlo'nun iz bırakan otoportrelerinden etkilenmiş olup kediciğin bu renkli tasvirine büyüğü gerçekliğin fantastik unsurları eşlik eder. Sembollerle dolu gösterişli giyim tarzı, geniş kapsamlı bir kültürel öneme sahip olduğunu göstermektedir.

Aşağıdaki kedilerden hangisi bu açıklamalardan herhangi birisiyle ilişkilendirilemez?



3. Aşağıda Pieter Bruegel'in "Karda Avcılar" (I) adı tablosu ile Ülkü Tamer'in bu tablo için yazdığı "Bruegel" (II) adlı şiirden bir bölüm yer almaktadır.



II

BRUEGEL

Gökyüzü ayaklarımın ucundan başlıyor.
Köpeklerin bakışlarında birer keman tadı.
Avcılar ve kuşlar avdan dönüyor.
Zaten her yanda hüznün görülür
Uzakta çocuklar kayıyorsa,
Kızaklar tahtadan yapılmışsa,
Kar dinmişse, avdan dönüyorsa avcılar,
İnsan anlamışsa ansızın, başladığını
Gökyüzünün, ayaklarının ucunda.
İçime çektiğim hava değil, gökyüzüdür.

Buna göre Ülkü Tamer şiirinde tablonun hangi bölümüyle ilgili bir ayrıntıya yer vermemiştir?



4.

FATİH KARAGÜMRÜK'TEN

BÜYÜK BAŞARI



Türk futbolunun köklü kulüplerinden Fatih Karagümrük, TFF 1. Lig play-off müsabakaları sonucunda Süper Lig'e yükselerek büyük bir başarıya imza attı.

Fatih Karagümrük, 36 yıl sonra yükseldiği Süper Lig'de **7. kez mücadele edecek.**

AMATÖRDEN SÜPER LİG'E UZANAN YOL

2010-2011

Bölgesel Amatör Lig'de mücadele eden Fatih Karagümrük, 9 sezon aradan sonra Süper Lig'e çıkma başarısı gösterdi.

2011-2012

Bölgesel Amatör Lig'de mücadele eden Fatih Karagümrük profesyonel liglere döndü.

2012-2013

TFF 3. Lig'de play-off'ta mücadele etmesine rağmen ilk maçında Pazarspor'a TFF 2. Lig'e çıkamadı.

2013-2014

Play-off'ta Bergama Belediyespor ve Kahramanmaraş Büyükşehir Belediyespor'u yenen Fatih Karagümrük, TFF 2. Lig'e adını yazdırdı.

2018-2019

Play-off'ta sırasıyla Şanlıurfaspor Manisa FK ve Sakaryaspor'u geçerek adını TFF 1. Lig'e yazdırdı.

2019-2020

Bu sezon ise TFF 1. Lig'de play-off'a kalan İstanbul ekibi yarı finalde Akhisar, finalde de Adana Demirsport'a üstünlük sağlayarak Süper Lig'e çıktı.

15 galibiyet + **11** beraberlik + **8** mağlubiyet = **Topladığı Puan 56**

Yukarıdaki görselde Fatih Karagümrük Futbol Kulübü hakkında bilgiler verilmiştir.

Verilen görselden hareketle aşağıdaki seçeneklerden hangisine ulaşamaz?

- A) Fatih Karagümrük, en son 36 sene önce Süper Lig'e yükselmiştir.
B) Fatih Karagümrük, Süper Lig'e çıkarken Adana Demirsport'a üstünlük sağlamıştır.
C) Bu sezon Fatih Karagümrük'ün galibiyet sayısı mağlubiyet sayısından fazladır.
D) Fatih Karagümrük daha önce Süper Lig'de yer almamıştır.

5. Yapraklar; gerçek anlamda bir kimya fabrikası, birer laboratuvarından farksızdırlar. Bitkilerin yaşamaları için en vazgeçilmez parçası; nefes alıp veren, terleyen, bitkiyi besleyen birer solunum organıdır... Bitkinin topraktan aldığı maddeleri, güneş ışığından yararlanarak fotosentez denilen kimyasal bir süreç içerisinde bitkinin besini hâline getirir. Bitkiye yeşil rengi veren klorofil maddesi bu süreçte önemli rol oynar...

Ağaçlar, yaprakları olmasaydı yükseklerle ulaşamazdı. Çünkü büyümek için gerekli şekerleri yapraklar üretir. Bir güneş pili gibi kullanılan klorofil (ki yaprağa yeşil rengi veren bir pigment maddesidir) karbon gazı ve su yardımıyla şeker üretmeye yarayacak ışık enerjisini kapma işini üstlenmiştir. Yaprak türleri, her iklim ve toprak tipine göre farklılık göstermektedir.

Yumurta Yaprak: Şekilleri yapı itibarıyla oval türde olan, büyüklükleri ve genişlikleri bitkiden bitkiye değişen yaprak türüdür. Yeşil, kırmızı, sarı, kahverengi ve birçok renklerden oluşan tonları vardır. Kök bitkileri ve ağaç türlerinde oluşumları mevcuttur. Su damlalarını oldukça sever.

Eliptik Yaprak: Görünümleri elips şeklinde olan, yaprak türleridir. Yere yakın toprak bitkilerinde bu yapraklar yoğunlukla görülür. Yaprak kısımlarının bütün noktaları birbirine eşittir. Herhangi bir eğri yapıda değildir. Renkleri yeşil başta olmak üzere birçok çeşitte kadifemsi yapıdadır ve yoğunluk gösterebilir.

Yüreksi Yaprak: Şekli kalp görünümünü andırır. Çeşitli ebatlarda ve renklerde yüreksi yapraklar vardır. Devasa büyüklükte ağaç yaprakları üzerinde de oluşum sağlayabilir. Saplı olmakla birlikte dengede kalabilen yapraklardan olup dış etkenlere karşı fazla zarar görmez.

Elsi Yaprak: Görünümleri el şeklini andırmaktadır. Bu yaprağın damar aralıkları belirli açıklıktadır. Yüzeyleri ve iç kısımları birbirinden farklıdır. Sağlam bir yapıya sahiptir. En şiddetli hava koşullarına dahi dayanıklıdır. Yeşil başlıca renklerinden olup farklı renklerde de olanları vardır.

Aşağıdakilerden hangisi örnekleri verilen yaprak türlerinden biri değildir?

A)



B)



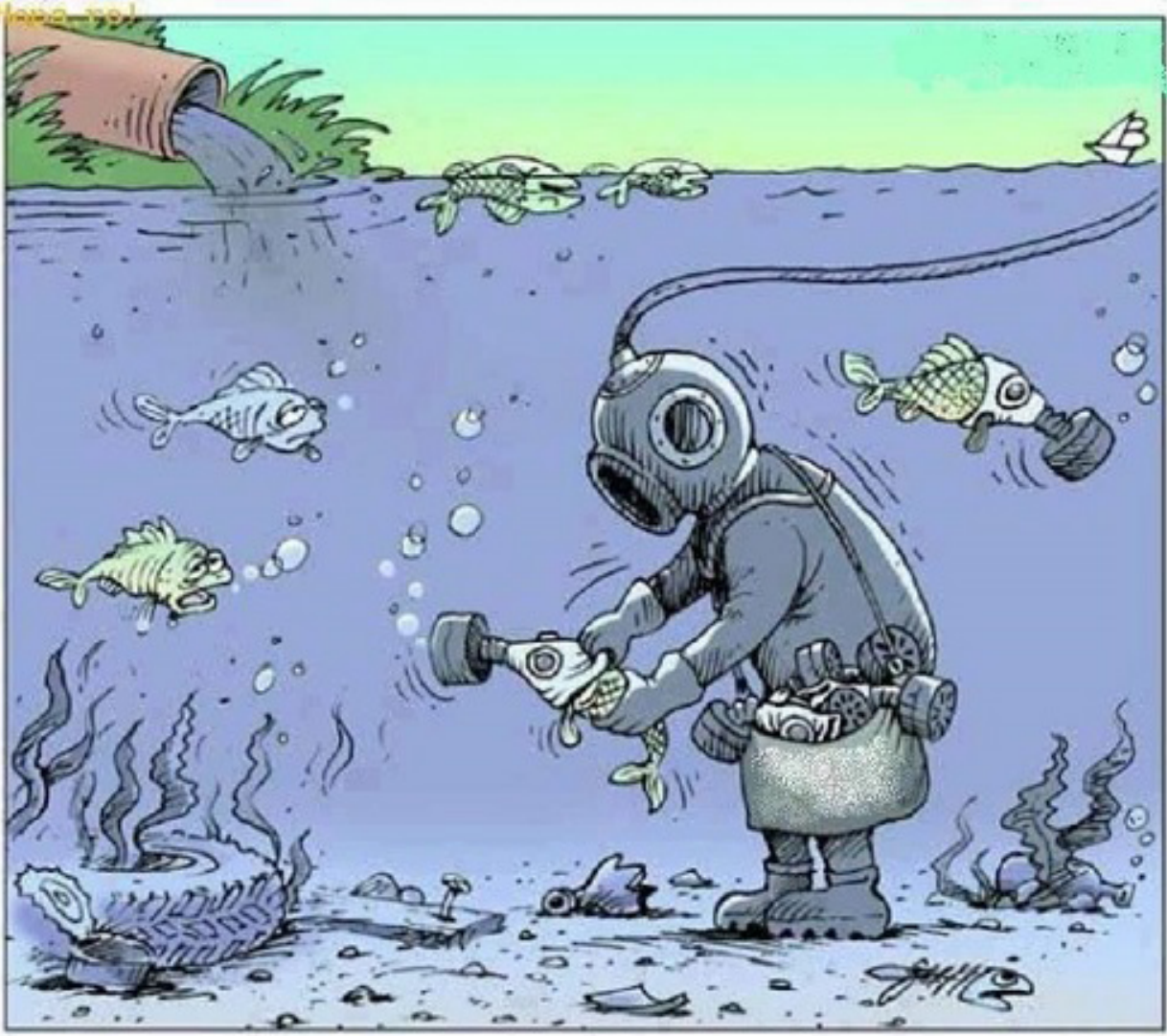
C)



D)



1.



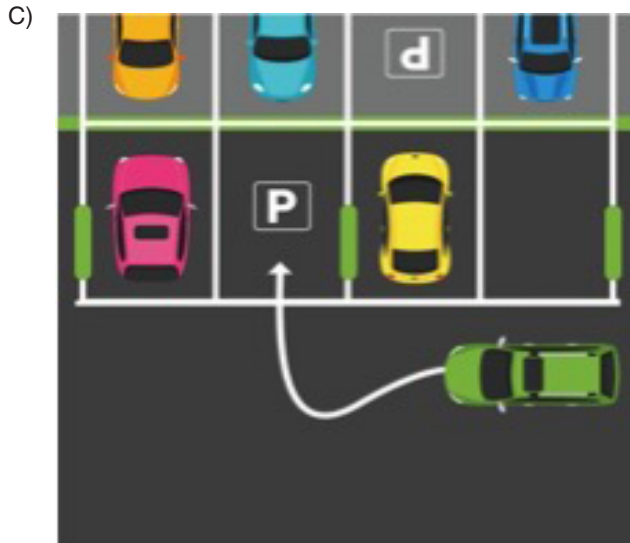
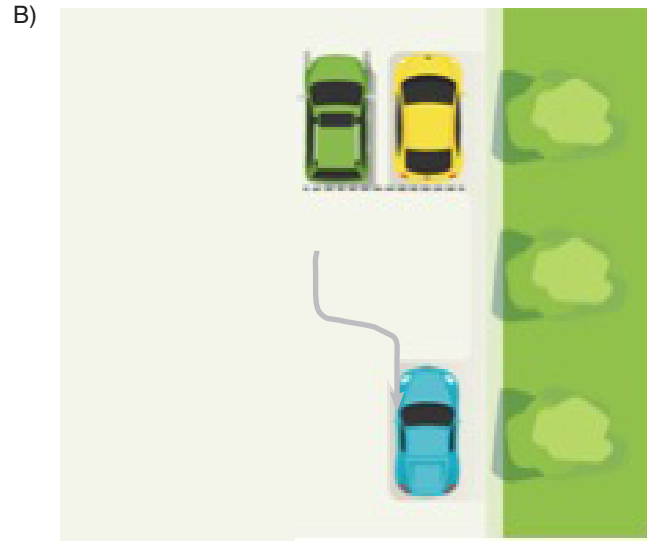
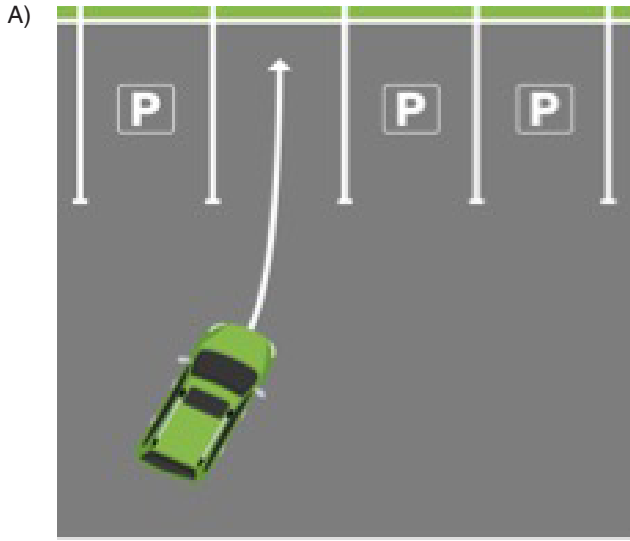
Bu görselde verilen mesajı en iyi anlatan slogan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kirlenme suları, yaşat tüm canlıları!
- B) Farkında olalım, fark ettirelim!
- C) Doğa bize muhtaç değil, biz doğaya muhtacız!
- D) Su hayattır, boşa harcamayın!

2. Araba kullanmayı öğrenenler için en zor kısım, araba park etme konusudur. Çünkü bir otomobilin temel çalışma mekanizmasını anlayarak onu hareket ettirmek, onunla ilerlemek genellikle birkaç alıştırmadan sonra mümkün olurken park etmek oldukça zorlayıcı olabilir. Peki, kolayca park etmek için neler yapmak gerekir, park etme teknikleri nelerdir?

Park etme teknikleri, paralel ve dikey olarak ikiye ayrılır. Park etme teknikleri hakkında ilk soru da genellikle "Paralel park nasıl yapılır?" olur. Kısaca bahsetmek gerekirse arka arkaya sıralanmış iki araç arasındaki boşluğa arabanızı park etmenin en kolay yolu paralel parktır. Bu yöntem için öndeki aracın aynaları ile kendi arabanızın aynalarını paralel olacak şekilde hizalayın. Ardından 30-40 derecelik bir açı ile geri ilerleyerek boşluğa doğru girin. Arabanın ön tarafını kırtardığınızı fark ettikten sonra direksiyonu tam tersi yöne çevirerek arabayı düz konuma getirin. Arabanız düz bir biçimde iki araç arasına girdikten sonra da ileri-geri hareket ederek diğer araçların da kolayca çıkabileceği mesafeyi bırakarak park etmeyi tamamlayın.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi paralel park etme tekniği olabilir?



TEST
2

3. Resimde kahverengi, yeşil ve sarı tonlar hâkimdir, tek baskın renk çiftçinin kıyafetidir. Figürün sağında koyunlarını otlatan çoban, ufka doğru açılan körfez, sol tarafta ise dağların yamacında kurulmuş bir liman görülür. Atın sol tarafında yerde bulunan kılıç ve para çantası, "Kılıç ve para iyi ele muhtaçtır." şeklindeki Flaman deyimini çağırıştırır. Bruegel, pek çok tablosunun içine Flaman deyimlerini yerleştirir.

Eserin sağ alt kısmındaki balıkçının önünde bir kişi boğulmaktadır ama o hiç ilgilenmez. Sol arka taraftaki kaleyle, sağ altta boğulan kişi arasında ilişkiden, boğulan kişinin mitolojik bir karakter olduğunu anlıyoruz.

Bruegel'in resimlerinde asıl durum, çoğu zaman önemsiz bir detaymış gibi resmedilir ve resmin bir köşesine yerleştirilir ya da diğer alanlarla birlikte bir bütünlük sağlanıp gözden kaybedilir. Bruegel, döneminde yaşanan zulümlere meydan okuduğunu, mitolojik karakterleri kullanarak anlatmaya çalışmıştır zira eserin yapıldığı tarih, Hollanda'nın İspanya'nın egemenliği altına girdiği döneme denk gelir.

Bu metinde sözü edilen resim aşağıdakilerden hangisidir?

A)



B)



C)



D)



4.

Rüzgârgülü Böreği Tarifi

Malzemeler

- 2 adet yufka
- 50 gram tereyağı
- 150 gram lor peyniri (ya da az yağlı beyaz peynir)
- 1 tutam maydanoz

Üzeri için:

- 1 adet yumurta
- 1 yemek kaşığı sıvı yağ

Rüzgârgülü Böreği Nasıl Yapılır?

- Tereyağını bir tavada eritin ve bir kenara alın.
- Maydanozu ince ince doğrayın ve lor peyniri ile karıştırıp iç harcı bir kenara alın.
- Her bir yufkayı 4 parçaya bölün, böylece 8 parça elde etmiş olacaksınız. Bir parçayı alıp tezgâha yayın.
- Üstüne fırçayla eritilmiş tereyağı sürün ve tam ortasından tutarak aynı yöne doğru elinizi döndürün. Böylece yufkayı büzmüş ve gül şeklini vermiş olacaksınız.
- Ortada kalan boşluğa hazırladığınız iç harçtan koyun ve kenarlarda kalan yufkaları, iç harcın üstüne doğru kapatın.
- Ters çevirip yağlı kağıt serdiğiniz bir fırın tepsisine alın.
- Bu şekilde tüm yufkaları ve iç harcı bitirin.
- Yumurtayla yağı bir çatal yardımıyla çirpin ve böreklerin üstüne bir fırça yardımıyla sürün.
- Önceden ısıtılmış 180 derece fırında, üstleri kızarana dek yaklaşık 25 dakika pişirin ve ılık olarak servis edin.



Bu tarife göre aşağıdakilerden hangisi "Rüzgârgülü Böreği" olabilir?



1. Koridor oyunu, akıl ve zeka oyunları arasında yer almaktadır. Koridor oyunu olarak anılsa da “Quoridor”, “Engel”, “Blook”, “Labi-
rent”, “Barikat” oyunu gibi isimleri de vardır. Zeka geliştirici oyun özelliği taşıyan bu oyunun özellikle çocuklar için tavsiye edildi-
ğini söylemeliyiz. Bunun en belirgin iki sebebi ise çok ama çok kolay bir öğrenme süreci olması ve bir o kadar da kazanmasının
zor olması. Çocuklardan bazıları kazanması zor olan oyunları sevmez ve çabuk bıkar. Ama bu oyunda öyle değil. Çünkü oyunun
her safhasında eğlence ve heyecan tırmanarak devam ediyor ve oynayanları kendisine bağlıyor.

İlk bakışta birçok zeka oyununda olduğu gibi amacın karşı oyuncunun taşlarını yemek olduğunu düşünebilirsiniz ancak durum
öyle değildir. Bu oyunun asıl amacı karşı oyuncunun taşlarını yemek değil, kendi piyonunuzu karşı oyuncunun alanına götür-
mektir. Dama gibi oyunlarda olduğu gibi bu taşı ille de rakibin alanına göndermek zorunda da değilsiniz. Eğer platformun ilk 9
sırasından birine ulaşabilirsiniz Koridor oyununu kazanmış sayılırsınız. Tabii bunu yapmaya çalışırken pek çok engelle karşıla-
şacaksınız.

Oyun hakkında bilinmesi gerekenler şunlardır:

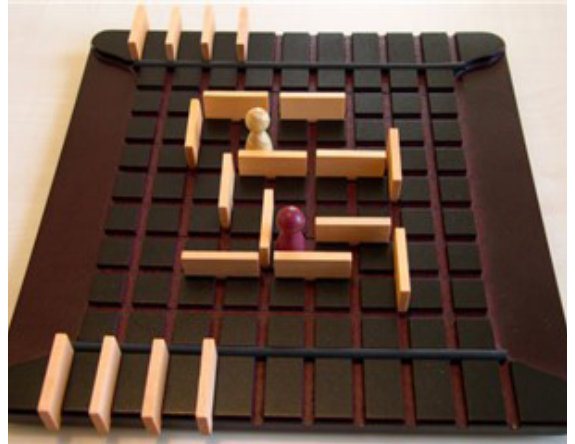
- 81 adet karesi bulunan bir oyuncu platformu vardır.
- Her bir oyuncunun onar adet taşı vardır ve bu taşlara “engel” adı verilmektedir. Kimi yerde engel isimli taşlara blok da denil-
diği için bu ismi duyarsanız şaşırmayın.
- Her engel taşının yanında birer adet piyon yer alır.
- Her engel, oyun platformunun uç (dip – ilk sıra) kısmına dizilmektedir.
- Platformun tam ortasına bir adet piyon yerleştirilir ve oyuna başlamak için platform son aşamaya getirilir.

Yukarıda verilen bilgilere “Koridor” oyunu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

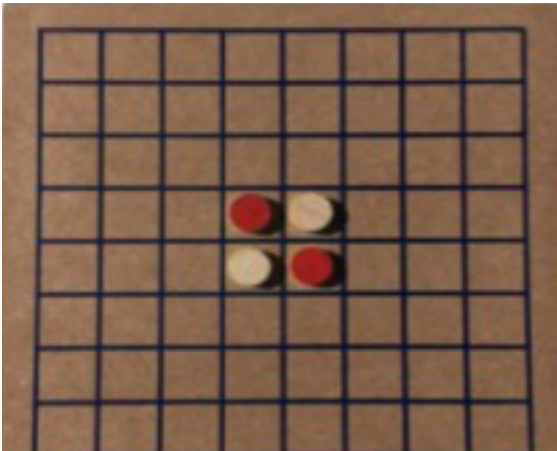
A)



B)



C)



D)























2. Vidalar olmasaydı duvarlar nasıl gözükdü? Lamba, raf ve diğer eşyaları zahmetsizce monte etmek ve hepsinden önce delme sırasında bir şeylerin yanlış gitmemesi için nelere dikkat etmeniz gerektiğini burada bulabilirsiniz.

Süreç: Yamuk veya gereğinden büyük delikler açmamak için aşağıdaki önerileri dikkate alınız:

- Öncelikle duvardan gelecek beton parçacıkları için koruyucu gözlük ve baret kullanınız.
- İlk olarak elinizdeki işe uygun vidaları ve bunlara uygun dübelleri seçin. Duvar montajı için genellikle geniş dübelleri kullanılır.
- Klasik duvar yapılarında delme yapmak için darbeli matkap idealdir. Çok sert betonda delme yapmak istiyorsanız, duruma göre bir kırıcı-deliciye ihtiyacınız olabilir.
- Delici ucu duvara dik olarak yerleştirin. Duvarın durumu hakkında bilgi sahibi değilseniz, önce darbesiz delin ve direnç ile karşılaştığınızda darbe özelliğini devreye sokun. Matkap ucu yerine oturmadan önce makine üzerinde basınç uygulamayın.
- Deliği hem dübel, hem de vida içine yerleşecek derinlikte açın. Delikten dışarı çıkarken matkap ucunu düşük devir sayısında döndürün.
- (Akülü) vidalama makineleri ve (akülü) delme/vidalama makineleri vidalama için idealdir. Sadece ara sıra ihtiyaç duyuluyorsa darbesiz matkaplardan da yararlanılabilir.
- Vidalama bittikten sonra elinize aldığınız tornavida ile son bir kez sıkma kontrolü yapınız.

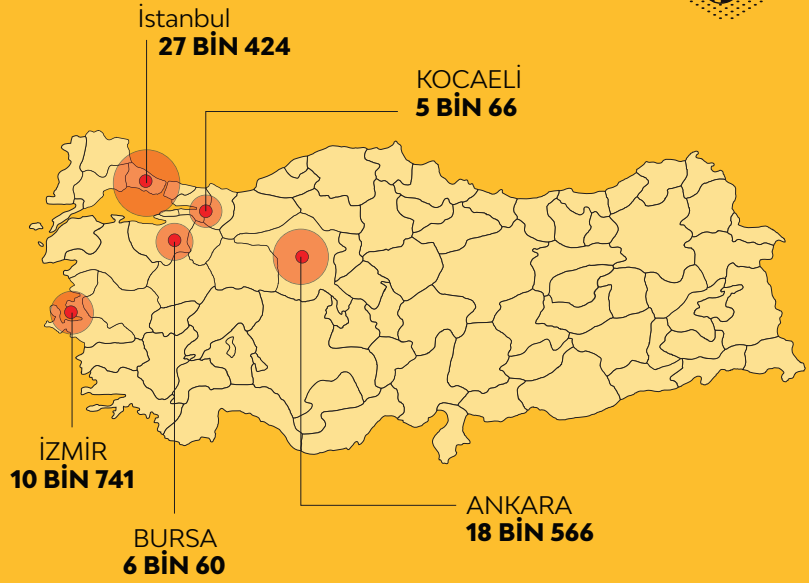
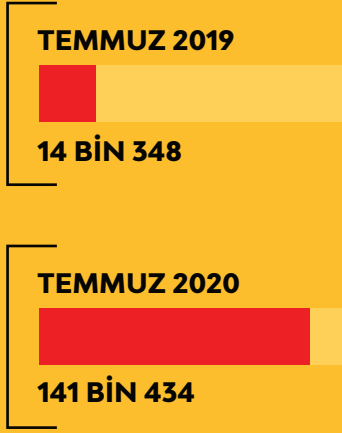
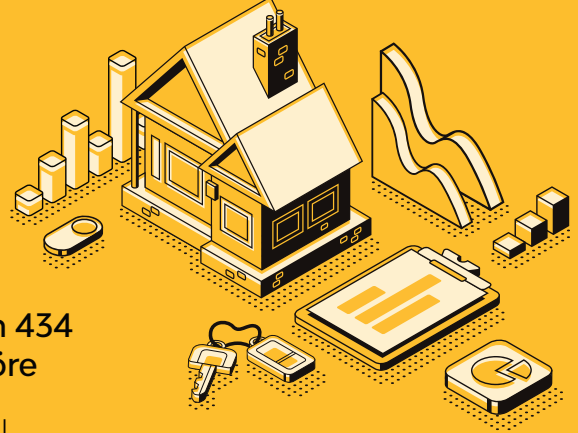
Verilen bilgilere göre vidalama yapmak isteyen bir kişinin kullanacağı malzemeler sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde gösterilmiştir?

	I	II	III	IV	V
A)					
B)					
C)					
D)					

3.

Kredili konut satışı, geçen yılın temmuz ayına göre yüzde 1000 arttı

Temmuzda kredili konut satışı 141 bin 434 işlemle geçen yılın aynı dönemine göre yüzde 1000 arttı.



Kredi faizlerinin düştüğü 1 Haziran'dan itibaren satılan kredili konut satışı ise **250 bin 792**'ye çıktı.

Kredi konut satışlarından da ayrıca hazineye **1 milyar 428 milyon 968 bin lira** kazanç sağlandı.

Bu görselden yola çıkarak "kredili konut satışı" ile ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Kredili konut satışının en çok olduğu il İstanbul'dur.
- B) Kredili konut satışı, kredi faizlerinin düşmesinden sonra artış göstermiştir.
- C) Konut satışının en fazla olduğu 5. il Kocaeli'dir.
- D) İstanbul'da nüfus fazla olduğu için kredili konut satışı fazladır.

4.



Bu şemaya göre aşağıdaki kişilerden hangisi siparişin iade sürecini doğru sırayla yapabirmiştir?

- A)  Öncelikle hesabım bölümüne girip taleplerim menüsünü açtım. Daha sonra yeni talep oluştur butonuna tıkladım ve sipariş verdiğim ürünü seçip sistemi kapattım. Ürünü kutuya koydum ve firmanın adresine kargo ile gönderdim.
- B)  Hesabım bölümüne girip iade taleplerim menüsünü açtım. Daha sonra yeni talep oluştur butonuna tıkladım ve sipariş verdiğim ürünü seçip ürünün kırık olarak geldiğini notlar kısmına yazdım. Ürünü faturasıyla birlikte kutuya koydum ve belirtilen adrese belirtilen kargo firması ile gönderdim.
- C)  Hesabım bölümüne girip iade taleplerim menüsünü açtım. Daha sonra sipariş verdiğim ürünü seçip ürünün eksik olarak geldiğini notlar kısmına yazdım. Ürünü faturasıyla birlikte kutuya koydum ve belirtilen adrese belirtilen kargo firması ile gönderdim.
- D)  Hesabım bölümüne girip iade taleplerim menüsünü açtım. Daha sonra siparişi, verdiğim ürünü ve iade nedenini seçip ürünün kırık olarak geldiğini notlar kısmına yazdım. Ürünü kutuya koydum ve belirtilen adrese belirtilen kargo firması ile gönderdim.

TEST
4

1. İnsan ve hayvanları konu alan resimlere “figür resim” denir. Figür resim bütün vücudu gösteren çalışmadır. Hareket etmeyen modeller kullanılarak yapılır. Hareketli modellerin çizimi güç olduğu için bu şekilde çalışılmalıdır. Bir kompozisyonda, konuya anlam verebilecek figürlere birinci planda, yardımcı figürlere de ikinci planda yer verilmelidir. Dik ve yatay çizgiler kullanılarak bolca alıştırma yapmak gerekir.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi bu metinde sözü edilen resim sanatının örneği olabilir?

A)



B)



C)



D)



2. Seyahate çıkmanın en önemli adımı bavul hazırlamaktır. Hangi kıyafetleri alacağınıza karar vermek, bir şey unutup unutmadığınızı düşünmek önemli. Fakat daha önemlisi aldığınız eşyaları bavulunuza sığdırmak. Haddinden fazla büyük valizlerle seyahat etmek istemeyenlerin tüm ihtiyaçlarını tek bir valizde toplamalarını sağlayacak bavul hazırlama teknikleri hakkında farklı öneriler var. İşte küçük bir alana olabildiğince eşya sığdırmak ve doğru valiz yerleştirmenin püf noktaları:

- Giyecek seçiminizi önceden yaparak zamandan tasarruf edin.
- İnce kâğıtlara sevdiğiniz parfümleri sıktıktan sonra onları valizin en altına yerleştirirseniz, sonsuz bir temizlik hissi size yol boyunca eşlik edecektir.
- İhtiyacınız olan tüm kablolar ve makyaj fırçalarınız için boş gözlük kılıflarını kullanmanız mümkün.
- Tüm takılar için streç film ya da kilitli poşet kullanmak da mümkün.
- Giysilerinizi katlamak yerine rulo yaparak yerden fazlasıyla tasarruf edeceksiniz.
- Valizdeki şapkanızın içini doldurarak hem yerinizi tutumlu kullanabilir, hem de şapkanın formunu koruyabilirsiniz.
- Kısa süreli seyahatlerde kremlerinizi lens kutularında muhafaza edin.
- Yüzüklerinizi ve küçük küpelerinizi kaybolma ihtimaline karşı lens ya da ilaç kutularında taşıyın.

Verilen bilgilere göre aşağıdaki görsellerden hangisi doğru valiz yerleştirmenin püf noktalarından değildir?

A)



B)



C)



D)



3. Türkiye'nin farklı iklimli bölgeleri birçok farklı kuş türünün yaşaması için elverişlidir. Yaklaşık 465 kuş türü Türkiye sınırları içinde gözlemlenebilmektedir. Bunlardan yaklaşık dördte biri Türkiye'de yumurtlamayan ve sadece kış aylarında gelen göçmen kuşlardır. Türkiye'de yaşayan kuşların bazıları şunlardır:

Saka Kuşu: Erişkinlerde gaga dibinden gözün arka ucuna kadar yayılan kırmızılığı, yalnız gaga ile göz arasındaki koyu esmer bir bant keser. Gözün gerisindeki yanları beyaz, tepe ve boyun yanları siyahtır. Kanatların ortası boyunca, gövdeye doğru sarı renkli geniş bir bant uzanır. Kanatların beyaz lekeli arka kenarları dışında kalan öbür bölümleri siyah, sırt kahverengi, kuyruk sokumu beyazımsıdır. Siyah kuyruk tüylerinin uçlarında da beyaz lekeler bulunur.

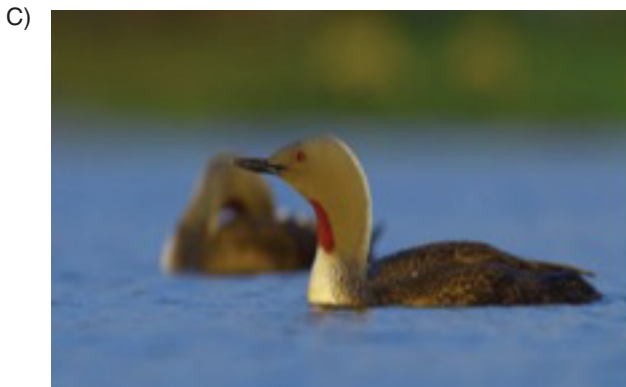
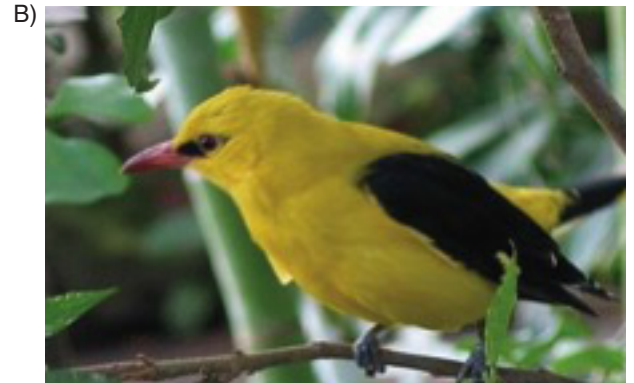
Bayağı Sarıasma: Erkeği göz alıcı derecede sarı ve kanatları siyah renkli, gagası pembedir. Dişisi erkeğine benzer ancak gaga ya yakın siyahlıktan yoksundur ve göğsü siyah noktalıdır. Birçoğunun renkleri daha yeşil, kuyruk sokumları sarı, kanatları koyu renk ve alt tarafları açık renktir. Genç erkekler dişilerine çok benzerler ama bir tek gagalarından ayırt edilirler: Gagaları pembedir.

Telli Turna: 155-180 cm kanat açıklığına sahip, 85-100 santimetre uzunluğunda, turnadan bayağı ufakça daha küçük ama benzer kuş tüyü olan bir turnadır. Turnalar genellikle, kış boyunca kuru otlaklarda bulunurken, üreme mevsimi esnasında bataklık alanlar yaşam yeri olarak tercih eder. Nemli bataklıklar, bozkır habitatları ve çayırlar, seçilebileceği diğer alanlardır. Türkiye'de şu anda 11 telli turna vardır. Nesli tükenmekte olan kuşlar arasındadır. Türkiye'de sadece Bulanık Ovası'nda yaşayabilmektedirler.

Kır Kırlangıcı: Boyları 17-21 cm'dir. Üst tarafları parlak, koyu mavi renktedir. Uzun, çatalı bir kuyruğu vardır. 4-5 yumurta bırakır. Böceklerle beslenir. Yuvaladıkları yerler: eski harabeler, balkonlar, ahırlardır. Yerleşim yerlerine yakın yaşar. Çok iyi bir ötücüdür. Yaz mevsimini Türkiye'nin sıcak yerlerinde geçirirler. Yılda 3-4 kez kuluçkaya yatarlar. Kuluçka dönemi 3 haftadır.

Kızıl Gerdanlı Dalgıç: 55-67 cm büyüklüğünde, 91-110 cm kanat açıklığına sahiptir. Yaklaşık 1,2 kg ağırlığındadır. Erişkinlerinin, gri bir başı, kalın boyun, kırmızı boğazı, beyaz alt parçaları ve koyu bir örtüsü vardır. İnce yukarıya dönük gagası yazda gridir ve kışta beyazımsıdır. Bu değişiklik, kuş tüyündeki değişikliklerle farklı bir zamanda meydana gelebilir. Burun delikleri dalmak için adaptasyon olarak dardır ve uzamıştır.

Aşağıdakilerden hangisi örnekleri verilen kuş türlerinden değildir?



4. Kar yağdı durmadan üç gün üç gece
Tıkandı geçitler yollar kapandı
Yalnızlığın buzdan çetelesinde
Kimseler umursamadı karı
Yüzlerinde iğreti bir kibirle
Hep düşürmekten korktukları
Dalıp gittiler günlük işlerine
Diz boyu birikmiş kar içinde
Yürüdük uzatarak açtığımız kanalı
İki kar güvesi gibi sokaklarda seninle

Aşağıdaki görsellerden hangisi bu şiirde anlatılanlarla ilgili değildir?

A)



B)



C)



D)



1.



Bu görselin yer aldığı bir afişte aşağıdaki cümlelerden hangisinin kullanılması beklenemez?

- A) Okuma ihtiyacı barut gibidir, bir kere tutuşunca artık sönmez.
- B) Kitaplar, sizin farklı hayatlar yaşamanızı sağlar.
- C) İnsanların düşüncelerini okumak, herkesin harcı değildir.
- D) Kitabın yaprakları, bizi aydınlığa götüren kanatlar gibidir.

2.



**ESKRİM
NEDİR?**

- Eskrim, genel anlamda bir saldırı ve savunma sporudur. Buradaki temel amaç, 14 metre uzunluğa ve 2 metre genişliğe sahip olan metal pistte, rakibin belirlenmiş olan bölgelerine dokunmaya çalışmaktır. Bu dokunuşların her birine “tuş” denir. Özellikle günümüz teknolojisi ile gerçekleşen dokunuşlar üzerinden otomatik olarak puan ekrana yansır. Böylece haksızlık yapılmadan puan, sporcunun hanesine yazılır. O yüzden mutlaka belli bir eğitim alınarak bu sporun yapılması, büyük öneme sahiptir.
- Her spor dalında olduğu gibi eskrim sporu için de belli başlı bazı kurallar mevcuttur. Tabii bu kurallar yapılacak müsabakaya bağlı olarak değişkenlik gösterir. Yani kullanılan alet üzerinden eskrim sporu farklı kategorilere ayrılmaktadır.
- Ucunda küçük bir düğme olan, 110 santimetre uzunluktaki ve 500 gram ağırlığındaki çubuk üzerinden eskrim sporu yapılmaktadır. Bu oyunun temelinde, silahın rakibin sim yeleğine dokundurulması yatar. Eğer her iki oyuncu aynı anda sim yelek üzerine dokunursa atak yapan kişi puanı alır. Elektrikli yelekler üzerinden gelen sinyaller kapsamında puan hesaplaması gerçekleşir.
- 110 cm uzunluğundaki ve 750 gram ağırlığındaki “epe” eşliğinde, profesyonel eskrim sporu yapılır. Bu kategorideki kurallar, sadece belli bir bölgede vücudun tüm farklı noktalarını ele alır. Elektronik sinyalizasyon üzerinden giysi kapsamında nereye dokunulursa puan eklemesi gerçekleşir. Epe üzerindeki tek lamba yanınca kişinin puan aldığı anlaşılır.

Bu parçadan “eskrim” ile ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Puanlar elektronik sinyalizasyon sayesinde verilir.
- B) Bireysel yapılan bir spordur.
- C) Misafir takım, hakemi seçme hakkında sahiptir.
- D) Bu sporun temelinde saldırı ve savunma yatar.

1.

Kapadokya'yı 7 ayda 420 bin turist gezdi

Türkiye'nin doğal, tarihi ve kültür turizminde önemli merkezlerinden biri olan Kapadokya bölgesinde müze ve ören yerleri Kovid-19 sonrası normalleşme dönemine geçişin ardından kapılarını yeniden açtı.

KAPADOKYA BÖLGESİNİ ZİYARET EDEN KİŞİ SAYISI

OCAK-TEMMUZ 2020

419 BİN 905 KİŞİ

OCAK-TEMMUZ 2019

1 MİLYON 956 BİN 345

Turistik merkezleri
ziyaret eden
turistler arasında,
120 bin 605 kişi
müze kart kullandı.

BÖLGEDEKİ MÜZE VE ÖREN YERLERİNİ ZİYARET EDEN KİŞİ SAYISI

OCAK

159 BİN 245

ŞUBAT

106 BİN 21

MART

57 BİN 628

HAZİRAN

16 BİN 791

TEMMUZ

80 BİN 220

BÖLGEDE EN ÇOK ZİYARET EDİLEN YERLER

GÖREME AÇIK
HAVA MÜZESİ139 BİN
205 KİŞİZELVE ÖREN
YERİ94 BİN
787 KİŞİKAYMAKLI
YERALTI ŞEHİRİ66 BİN
92 KİŞİ

Bu görseldeki bilgilerden hareketle

- 2020 yılında Kapadokya bölgesine gelen turist sayısında azalma olmuştur.
- Kovid-19 hastalığından dolayı Kapadokya bölgesine ziyaretçi gelmemiştir.
- Bölgede en az ziyaret edilen yer Zelve Ören Yeri'dir.

yorumlarından hangileri yapılamaz?

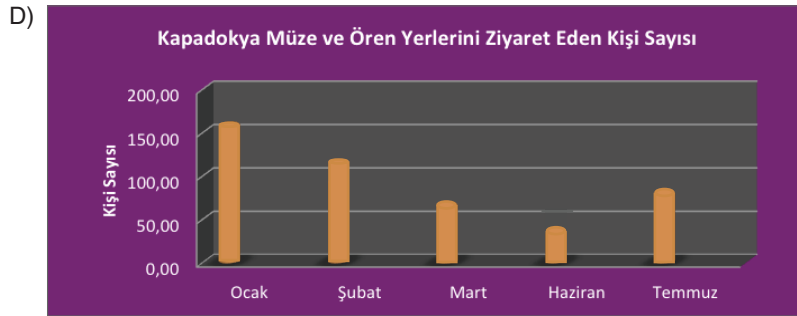
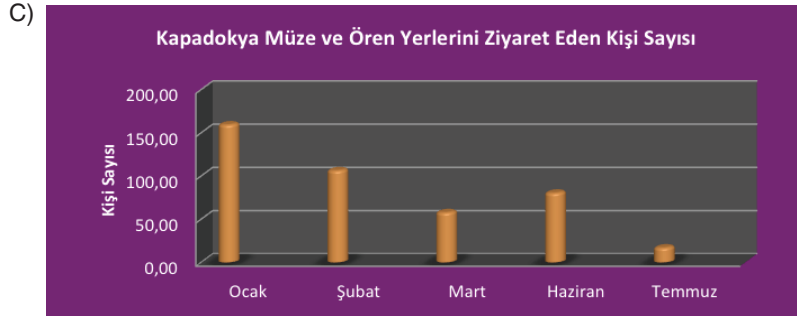
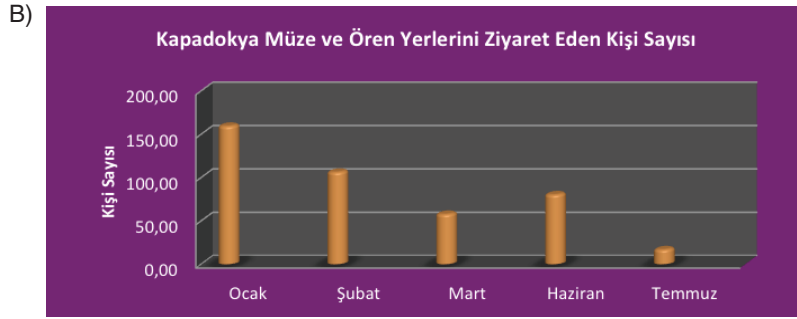
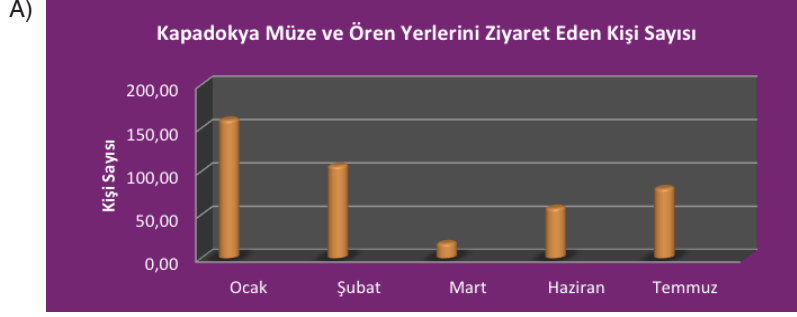
A) Yalnız III

B) I ve II

C) I ve III

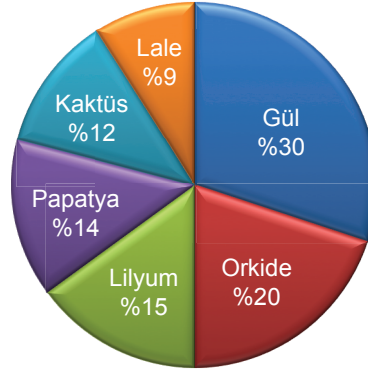
D) II ve III

2. 1. soruda verilen görseldeki bilgilerden hareketle “Bölgedeki Müze ve Ören Yerlerini Ziyaret Eden Kişi Sayısı”nı gösteren grafik aşağıdakilerden hangisidir?



3. Aşağıdaki grafikte bir çiçekçinin 2018 yılında en çok sattığı 6 çiçeğin satış oranları verilmiştir.

Çiçek Satış Oranları

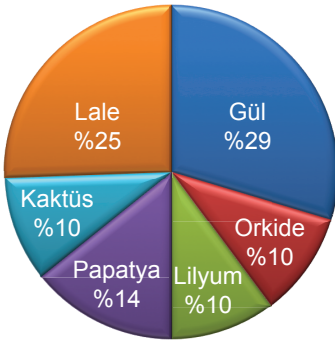


2019 yılında, ürünlerin satış oranları şöyle değişmiştir:

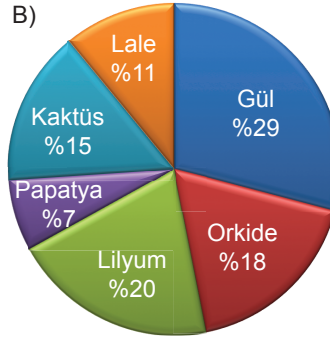
- Kaktüsün oranı artmıştır.
- Gül, 1. sıradaki yerini korumuştur.
- Lale son sıradan kurtulmuştur.
- Lilyum ve orkide sıralamada yer değiştirmiştir.

2019 yılında çiçek satış oranlarındaki değişiklikleri gösteren grafik aşağıdakilerden hangisidir?

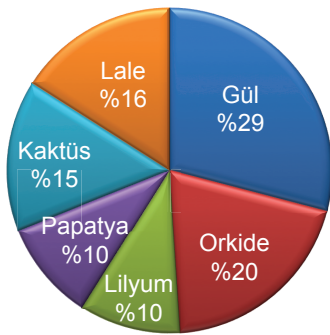
A)



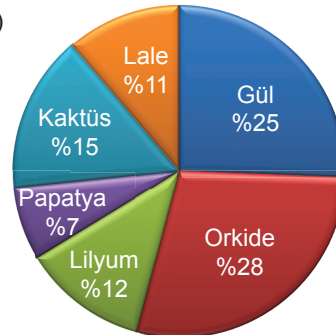
B)



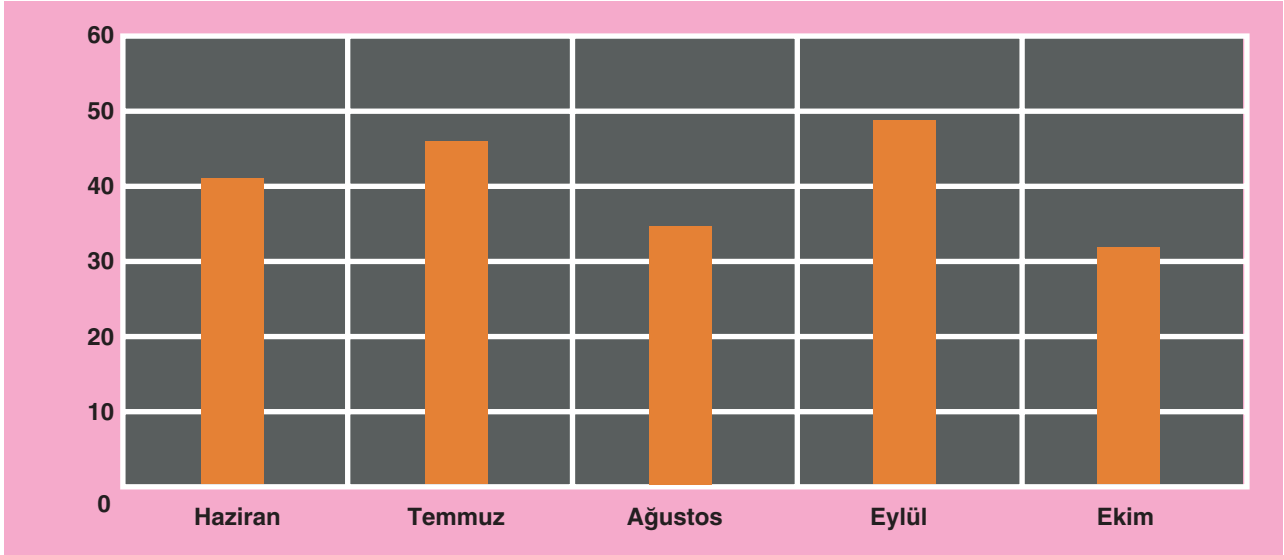
C)



D)



4.

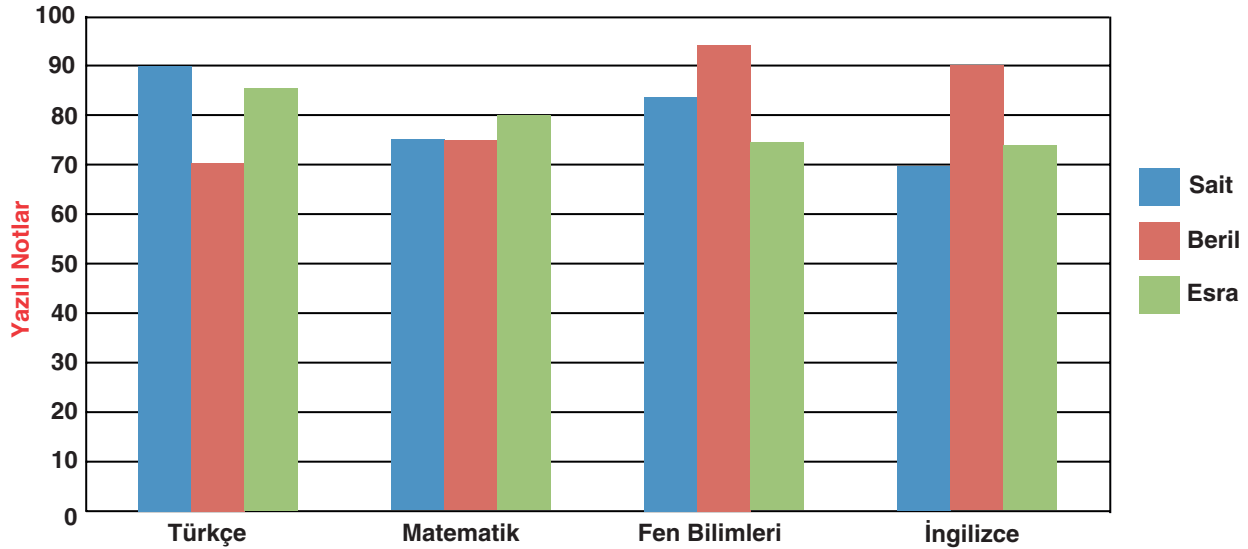


Yukarıdaki grafikte bir düğün salonunda 5 ay boyunca yapılan düğün sayıları verilmiştir.

Bu grafikte ilgili aşağıdakilerden hangisine kesin olarak ulaşılabılır?

- A) En çok düğün yapılan ay temmuzdur.
- B) Haziran ayında okul tatili nedeniyle düğün çoktur.
- C) Ekim ayı en az düğün yapılan aydır.
- D) Haziran ayından ekim ayına kadar düğün sayısında düzenli bir düşüş vardır.

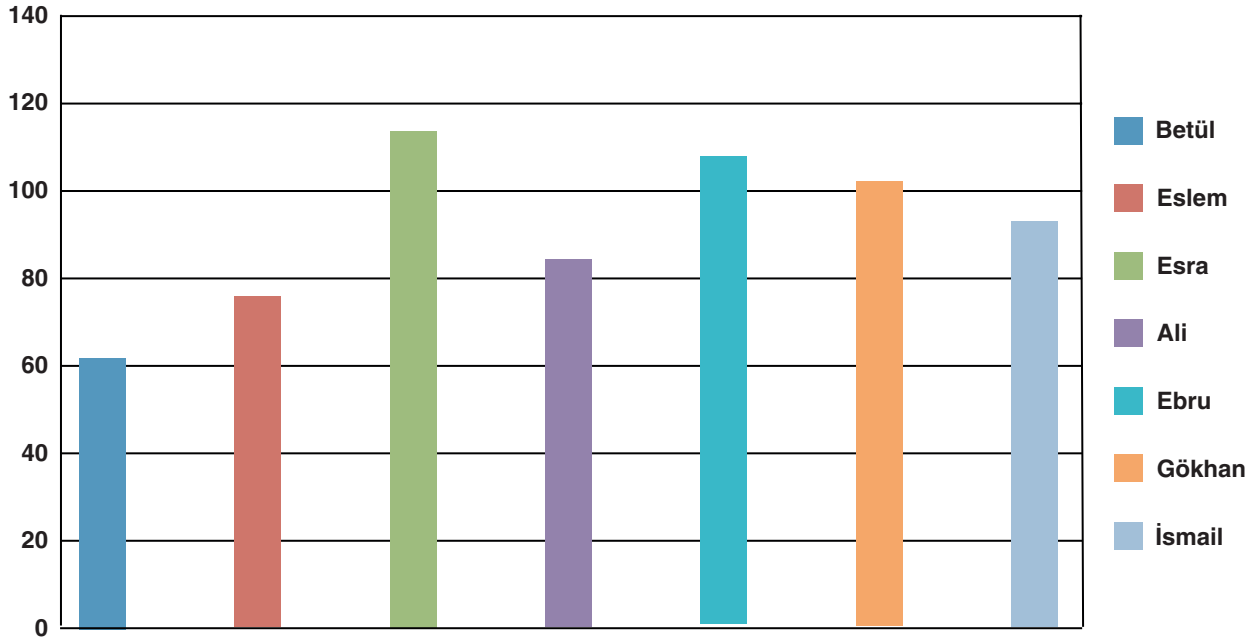
5. Türkçe, matematik, fen bilimleri ve İngilizce derslerinin 1. yazılıları sonuçlanmıştır. Bu yazılılardan en yüksek notu alan üç öğrenci aşağıda gösterilmiştir.



Bu grafikte bulunan üç öğrencinin yazılı notları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Sait'in en yüksek not aldığı ders matematiktir.
- B) Esra, Türkçe dersinde en düşük notu alan öğrencidir.
- C) Beril, bütün derslerdeki en başarılı öğrencidir.
- D) Matematik dersi, not ortalamasının en düşük olduğu derstir.

1. Aşağıdaki grafikte bir okulda düzenlenen "1 Dakikada Kaç Kelime Okursun?" adlı yarışmanın finaline kalan öğrenciler ve finalde okudukları kelime sayıları verilmiştir.

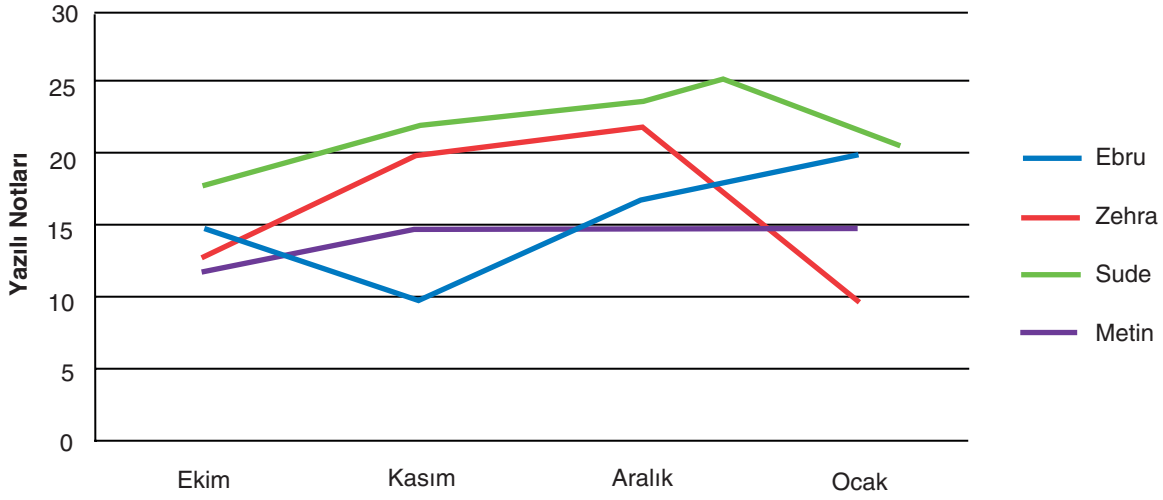


Bu grafikte ilgili olarak aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A) 1 dakikada en çok kelime okuyan öğrenci Esra'dır.
B) Ali, 1 dakikada Eslem'den daha fazla kelime okumuştur.
C) Gökhan, yarışma sonunda 2. olmuştur.
D) 1 dakikada en az kelime okuyan öğrenci Betül'dür.

2.

Okunan Kitap Sayıları

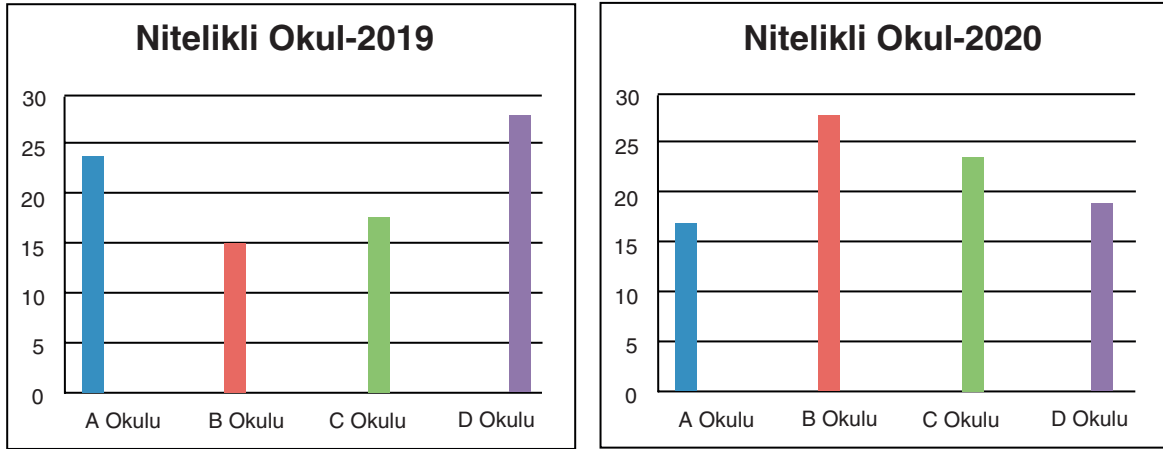


Verilen grafikte Ebru, Zehra, Sude ve Metin adlı öğrencilerin 4 ay boyunca okudukları kitap sayıları verilmiştir.

Buna göre grafikten aşağıdakilerin hangisine ulaşılabilir?

- A) Metin 3 ay boyunca aynı sayıda kitap okumuştur.
- B) Zehra, okuduğu kitap sayısını her ay azaltmıştır.
- C) Sude, okuduğu kitap sayısını her ay artırmıştır.
- D) Ebru, en az kitabı ekim ayında okumuştur.

3.

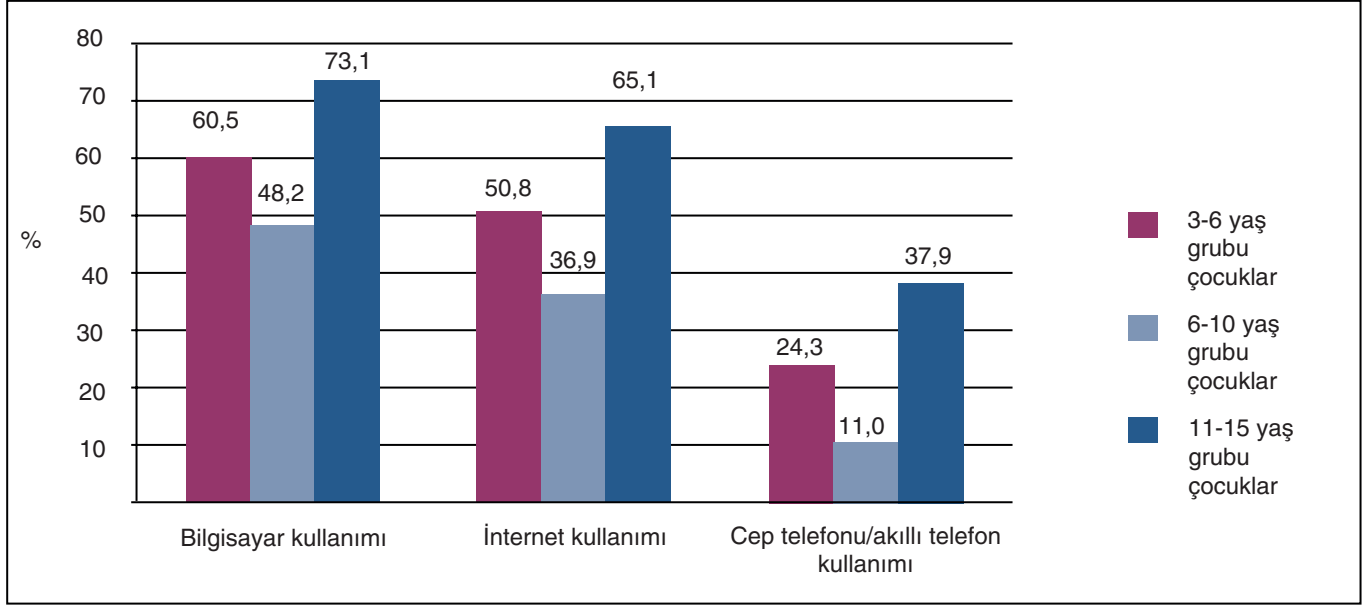


Yukarıdaki grafiklerde Ilgaz'da bulunan dört okulun iki yıl boyunca nitelikli okula yerleştirdikleri öğrenci sayıları verilmiştir.

İki grafikte verilen bilgilerden aşağıdaki sonuçların hangisi çıkarılamaz?

- A) 2020 yılında B Okulu, nitelikli okullara en fazla öğrenci yerleştiren okul olmuştur.
- B) 2019 yılında nitelikli okullara en az öğrenciyi B Okulu yerleştirmiştir.
- C) 2020 yılında B Okulu'nda birden çok derece yapan öğrenci olmuştur.
- D) 2020 yılında nitelikli okullara en az öğrenciyi A Okulu yerleştirmiştir.

4.



Bu grafik ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

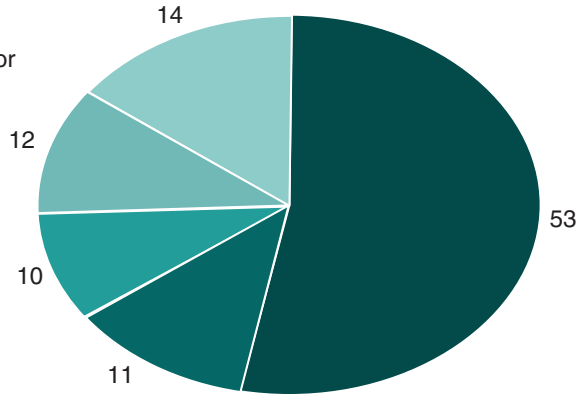
- A) Bilgisayar kullanımı her yaş grubunda internet veya cep telefonu kullanımından daha fazladır.
 B) Cep telefonu kullanımında 3-6 yaş grubu 11-15 yaş grubundan öndedir.
 C) 6-10 yaş grubunda bilgisayar kullanımı diğer yaş gruplarından öndedir.
 D) %73,1 ile en fazla internet kullanımı 11-15 yaş grubundadır.

5.

Kitap okuma sıklığı

Halkın yarısından fazlası kitap okumuyor

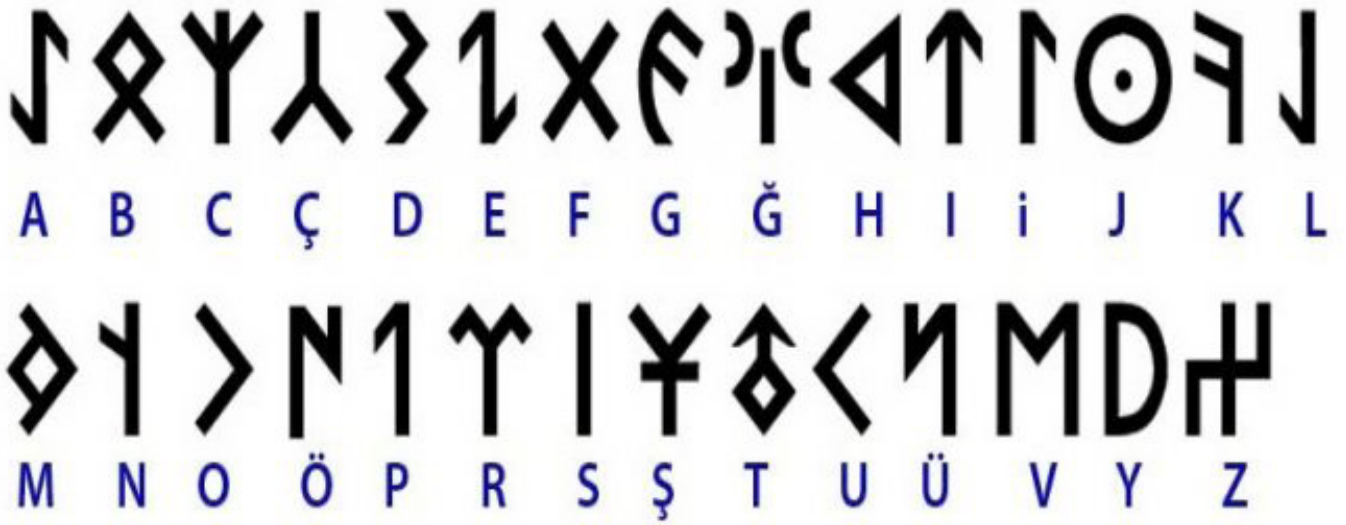
- Okumuyor
- Ayda birden az
- 2-3 haftada bir
- Haftada 1-3 gün
- Haftada üçten fazla



Kitap okuma oranı ile ilgili grafikten aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Ayda bir günden az kitap okuyanlar ve hiç okumayanlar halkın çoğunluğunu oluşturmaktadır.
 B) Haftada üç günden fazla kitap okuyanlar %14'lük dilimi oluşturmaktadır.
 C) En çok okuma sıklığı haftada 1-3 gün arasındadır.
 D) İki, üç haftada 1 gün kitap okuyanlar %10'luk dilimdedir.

6.



Eski Türk alfabelerine ilgi duyan Merve, Göktürk alfabesiyle ismini yazmak istemiştir.

Buna göre MERVE'nin yazımı aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

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

1. Bilim Şenliğinde finale kalan Aygül ve Sude adlı iki öğrenci hakkında şunlar bilinmektedir:
- Değerlendirme her bölüm için 20 puan, toplamda 100 puan üzerinden yapılmıştır.
 - Aygül'ün sunum kriterinden aldığı puan, Sude'nin etkileycilik kriterinden aldığı puandan fazladır.
 - İki yarışmacının da kullanışlılık bölümünden aldığı puan aynıdır.
 - Özgünlük kriterinden Aygül daha yüksek puan almıştır.
 - Aygül, bilimsellik kriterinde, Sude'den daha düşük almıştır.

Buna göre söz konusu yarışmacıların puanlarını doğru gösteren tablo aşağıdakilerden hangisidir?



Aygül



Sude

A)

Özgünlük	19
Etkileycilik	16
Bilimsellik	17
Kullanışlılık	18
Sunum	19

B)

Özgünlük	19
Etkileycilik	18
Bilimsellik	17
Kullanışlılık	20
Sunum	19

C)

Özgünlük	15
Etkileycilik	18
Bilimsellik	17
Kullanışlılık	18
Sunum	19

D)

Özgünlük	19
Etkileycilik	18
Bilimsellik	12
Kullanışlılık	18
Sunum	15

Özgünlük	17
Etkileycilik	15
Bilimsellik	20
Kullanışlılık	18
Sunum	18

Özgünlük	17
Etkileycilik	18
Bilimsellik	20
Kullanışlılık	19
Sunum	15

Özgünlük	17
Etkileycilik	16
Bilimsellik	20
Kullanışlılık	18
Sunum	18

Özgünlük	17
Etkileycilik	18
Bilimsellik	20
Kullanışlılık	14
Sunum	19

2, 3 ve 4. soruları aşağıdaki tabloya göre cevaplayınız.

Aşağıdaki tabloda bazı üniversiteler ile bölümleri, bu bölümlere bir önceki sene en yüksek ve en düşük puanla yerleşen öğrencilerin puanları verilmiştir.

Kişiler	Üniversite Adı	Bölüm	Başarı Puanı	
			En Yüksek Puan	En Düşük Puan
A	Uludağ Üniversitesi	Hukuk	460.03	450.80
B	Hacettepe Üniversitesi	Hukuk	496.15	489.20
C	Kocaeli Üniversitesi	Mimarlık	420.25	415.10
D	Marmara Üniversitesi	Tıp	498.10	495.28
E	Yıldız Teknik Üniversitesi	Mimarlık	465.39	454.48
F	Sakarya Üniversitesi	Mimarlık	435.40	422.20

Tercihleri sonucunda tablodaki üniversite bölümlere yerleşen Zehra, Kerem, Filiz, Yılmaz, Hatice ve Esra ile ilgili şunlar bilinmektedir:

- Filiz 490 puan almış ve puanının yettiği en yüksek bölüme yerleşmiştir.
- Yılmaz'ın puanı Sakarya Üniversitesi Mimarlık bölümüne yetmemiştir.
- Hatice; Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık bölümünü kazanmıştır.
- Tıp Fakültesini erkek öğrencilerden birisi kazanmıştır.
- Zehra, 455 puan yapmış ve Hukuk Fakültesini kazanmıştır.
- Esra, tercihlerine Uludağ Üniversitesi Hukuk bölümünü yazmış fakat puanına göre Mimarlık bölümüne yerleşmiştir

2. Bu tablo ve bilgilerden hareketle aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Filiz, Hukuk bölümüne yerleşmiştir.
- B) Zehra, Uludağ Üniversitesini kazanmıştır.
- C) Yılmaz, Hacettepe Üniversitesini kazanmıştır.
- D) Esra, Sakarya Üniversitesini kazanmıştır.

3. Bu bilgilere göre Kerem hangi üniversiteyi kazanmıştır?

- A) Hacettepe Üniversitesi
- B) Marmara Üniversitesi
- C) Kocaeli Üniversitesi
- D) Yıldız Teknik Üniversitesi

4. Mimarlık bölümüne aşağıdaki öğrencilerden hangileri gitmiştir?

- A) Yılmaz-Hatice-Esra
- B) Yılmaz-Zehra-Esra
- C) Hatice-Esra-Filiz
- D) Hatice-Filiz-Yılmaz

5 ve 6. soruları aşağıdaki bilgilere göre cevaplayınız.

Topkapı Sarayı'nın etrafı "Sur-i Sultani" denilen ve toplamda 1400 metre uzunluğunda olan, yüksek duvarlarla çevrilidir. 5 ana kapısı vardır. Topkapı Sarayı'nı ziyaret eden Ebru, Mehmet, Filiz, Yılmaz, Osman, Muaz ve Seda adlı kişilerin Topkapı Sarayı'nı ziyaret ettikten sonra hangi kapılardan çıktıklarına dair şunlar bilinmektedir:

- Filiz, 3. kapıdan çıkmıştır.
- Yalnızca 4 ve 5. kapılardan ikişer kişi çıkmıştır.
- Bütün çıkış kapıları kullanılmıştır.
- Osman ile Muaz, Yılmaz ile Seda aynı kapıdan çıkmıştır.

5. Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi 1. kapıdan çıkmış olabilir?

- A) Ebru B) Seda C) Muaz D) Yılmaz

6. I. Osman
II. Yılmaz
III. Mehmet

Yukarıdakilerden hangileri 5. kapıdan çıkmış olabilir?

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

7. Çorum'dan Seul'e gitmek isteyen Fahri Bey, uçak bileti alacaktır. Çorum-Seul arası doğrudan ulaşım seferi olmadığı için aktarma yaparak gitmek zorundadır. Bu yolculuk için hatlar sırasıyla Çorum'dan Ankara'ya otobüs ile gidecek, daha sonra Ankara'dan aktarma yapıp uçakla İstanbul'a geçecek, İstanbul'dan da yine uçakla Seul'e gidecektir. Fahri Bey, Seul'e gece varmak istemektedir.

- Bütün sefer saatleri Türkiye saatine göre dir.

NEREDEN	
ÇORUM	
NEREYE	
ANKARA	
TARİH	
24 MART 2020	
KALKIŞ SAATİ	VARIŞ SAATİ
11.30	13.30
OTOBÜS BİLETİ	

I

NEREDEN	
İSTANBUL	
NEREYE	
SEUL	
TARİH	
24 MART 2020	
KALKIŞ SAATİ	VARIŞ SAATİ
18.00	07.00
UÇAK BİLETİ	

II

NEREDEN	
ANKARA	
NEREYE	
İSTANBUL	
TARİH	
24 MART 2020	
KALKIŞ SAATİ	VARIŞ SAATİ
12.00	13.00
UÇAK BİLETİ	

III

NEREDEN	
İSTANBUL	
NEREYE	
SEUL	
TARİH	
24 MART 2020	
KALKIŞ SAATİ	VARIŞ SAATİ
14.30	03.30
UÇAK BİLETİ	

IV

NEREDEN	
ÇORUM	
NEREYE	
ANKARA	
TARİH	
24 MART 2020	
KALKIŞ SAATİ	VARIŞ SAATİ
09.30	11.30
OTOBÜS BİLETİ	

V

Bu bilgilere göre Çorum'dan Seul'e gitmek isteyen Fahri Bey, numaralanmış biletlerden hangilerini almış olamaz?

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

1. Arkadaşlarını ziyaret etmek için İstanbul ve Kocaeli'ye giden Sezgin, Selin, Burak, Tuğçe ve Betül adlı kişiler ile ilgili şunlar bilinmektedir:
- Her kişi sadece bir yere gitmiştir.
 - 3 kişi Kocaeli'ye gitmiştir.
 - Selin ve Burak'ın gittikleri yerler farklıdır.
 - Tuğçe ve Betül aynı yere gitmiştir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle Kocaeli'ye gitmiştir?

A) Selin

B) Burak

C) Sezgin

D) Tuğçe

2. Aşağıdaki tabloda Eskişehirspor, Bucaspor, Konyaspor, Gaziantepspor ve Sivasspor kulüplerinin kuruluş tarihleri yer almaktadır.

	Kuruluş Tarihleri
I	1923
II	1965
III	1967
IV	1969
V	1981

Bu kulüpler ve kuruluş tarihleri ile ilgili şunlar bilinmektedir:

- Son kurulan spor kulübü Konyaspor'dur.
- Eskişehirspor'dan önce ve sonra kurulan spor kulüpleri vardır.
- Sivasspor, Gaziantepspor'dan hemen önce kurulmuştur.
- Konyaspor ve Sivasspor arasında Gaziantepspor vardır.

Bu bilgilere göre ilk kurulan spor kulübü aşağıdakilerden hangisidir?

A) Bucaspor

B) Sivasspor

C) Gaziantepspor

D) Eskişehirspor

3. Türkçe dersinde oynatılan "Bul Bir Kelime" adlı oyunun kuralları aşağıda verilmiştir.

- Oyun, kelimelerin son harflerinden yeni bir kelime türetme üzerinedir.
- Öğretmen tahtaya bir kelime yazacak ve öğrenciler o kelimenin son harfiyle yeni bir kelime oluşturacaktır.
- Son harfler sadece bir kez kullanılacak, kullanılan bu harfler tahtadaki alfabeden silinecektir. Öğrenci silinen harflerden birini kullanırsa elenecektir.
- Alfabe tahtada yazacak, alfabede silinen harfleri ve elenen öğrencileri öğretmen takip edecektir.
- Belirlenen süre içerisinde kelime türetemeyen öğrenciler de elenecektir.
- Oyun bu şekilde devam edecek, oyun sonuna kadar kalmayı başaran öğrenci 1. olacaktır.

Öğretmenin tahtaya bakış kelimesini yazdığı bilinirse oyunun ilk 4 turunda aşağıdaki öğrencilerden hangisi elenmez?

A)

1	Bakış
2	Şeker
3	Resim
4	Suluk



Sezen

B)

1	Bakış
2	Şırınga
3	Akış
4	Şurup



Fazlı

C)

1	Bakış
2	Şezlong
3	Gözlük
4	Kayış



Ali

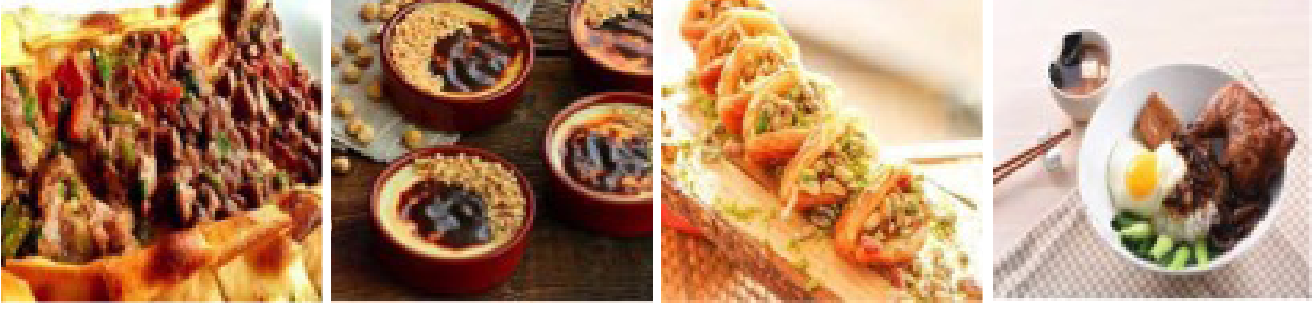
D)

1	Bakış
2	Şilte
3	Terek
4	Koyun



Lale

1.



Bir okul kantininde öğrenciler için her gün bir çeşit yemek ve bir tatlıdan oluşan bir yemek menüsü vardır. Menüdeki yemek ve tatlılar: Pide, döner, tavuklu pilav, hamburger, pizza; ırmik helvası, sütlaç, keşkül, baklava, kadayıftır. Günlük yemek listesi ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Pide salı günü, keşkül çarşamba günü çıkmaktadır.
- Helva ve pizza, pideden sonra sütlaçtan önceki bir gün birlikte çıkmaktadır.
- Hamburger çarşamba günü değildir.
- Tavuklu pilav, keşkülden daha sonraki bir gün çıkmaktadır.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisinin çıktığı gün kesin belli değildir?

- A) Döner-baklava B) Baklava-kadayıf C) Kadayıf-hamburger D) Döner-kadayıf

2. İlkay Öğretmen öğrencilerine hece konusunu anlatmış ve "hece zinciri" isimli bir oyunla konuyu pekiştirmek istemektedir. Oyun şu şekildedir:

*Dört harfli ilk kelimenin son hecesi ikinci kelimenin ilk hecesi olarak anlamlı kelimeler oluşturmalıdır.

*Uygun heceler boşluklara yerleştiğinde yukarıdan aşağıya okununca anlamlı bir kelime (şifre) oluşturmalıdır.

Örnek:

S	A	P	A	R	A
---	---	---	---	---	---

(SAPA-PARA)

1.

R	Ü			L	I
M	A			İ	R
E	L			L	A

ŞİFRE :

2.

K	E			R	E
V	İ			Y	İ
S	E			Z	E

ŞİFRE :

3.

B	E			N	İ
Y	İ			R	E
D	A			K	İ

ŞİFRE :

Buna göre, yukarıdaki bulmacada şifrelerin sıralanışı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- | | | |
|-----------|--------|--------|
| 1. | 2. | 3. |
| A) YAŞAMA | TEDAVİ | SİNEMA |
| B) DERECE | BAŞARI | REÇETE |
| C) BECERİ | TERAZİ | YAKALI |
| D) BAŞARI | YARALI | BESİLİ |

3. Türkçe öğretmeni sınıfta bulmaca etkinliği yapmaktadır. Sözcük merdiveni bulmacasında, iki heceli sözcüklerin ikinci hecesinin başka hecelerle birleştirilmesinden yeni sözcükler türetilmektedir.

I.

YA	SAK			
	SAK	SI		
		SI	LA	
			LA	?

II.

YA	MA			
	MA	Lİ		
		Lİ	MAN	
			MAN	?

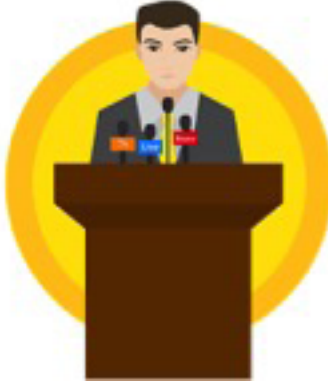
III.

TO	KA			
	KA	YA		
		YA	SA	
			SA	?

Buna göre soru işaretli yerlere sırasıyla aşağıdaki hecelerden hangisi getirilemez?

- | | I | II | III |
|----|-----|-----|-----|
| A) | LA | TİK | RI |
| B) | YİK | TO | NAT |
| C) | ZİM | TAR | LAM |
| D) | DES | AS | RAS |

4.



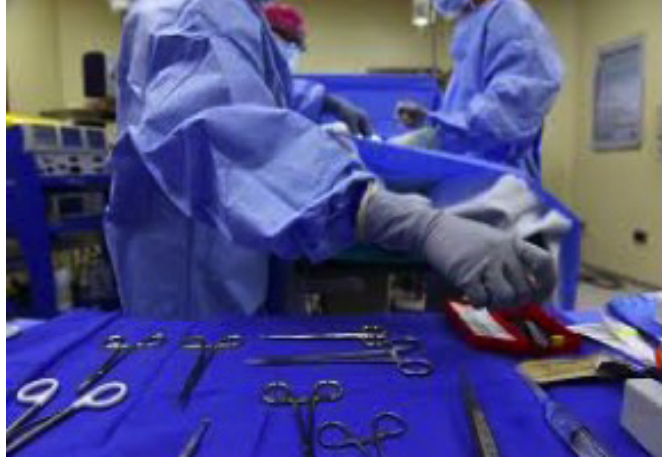
Bir bilgi yarışmasına katılan Aykut, Barış, Cihan, Dilek, Ender'in yarışma sonuçları şu şekildedir:

- Barış, Ender'den daha fazla puan almıştır.
- Aykut, Cihan'dan fazla puan almıştır.
- Dilek birinci olmuştur.
- Barış'la Dilek arasında bir kişi vardır.

Bu bilgilerden aşağıdakilerden hangisine kesinlikle ulaşamaz?

- | | |
|--|--|
| A) Aykut ile Ender arasında iki kişi vardır. | B) Barış, Cihan'dan fazla puan almıştır. |
| C) Aykut, Barış'tan fazla puan almıştır. | D) Ender, Cihan'dan fazla puan almıştır. |

5.



Bir hastanenin acil servisinde nöbet tutan hemşirelerden Arzu, Belgin, Ceyda, Demet ve Elanur'un nöbet çizelgeleri ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Hemşirelerin hepsi birer gün nöbet tutmaktadır.
- Arzu Salı gününü tercih etmiştir.
- Ceyda, Belgin'den önce Arzu'dan hemen sonraki gün nöbet tutmaktadır.
- Demet pazartesi ve Cuma günleri nöbet tutmamaktadır.

Bu bilgilere göre pazartesi günü hangi hemşire nöbet tutmaktadır?

- A) Ceyda B) Elanur C) Demet D) Belgin

6.



Hülya, Ceren, Merve, Derin, Yasemin ve Zülal iki gün süren bir pastacılık kursuna katılacaklardır. Üç kişilik gruplar hâlindeki kurs ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Her kursiyer yalnızca bir kez kursa katılabilir.
- Hülya, Yasemin ile birlikte değil Derin ile grup olacaktır.
- Derin ilk grupta yer almaktadır.
- Ceren ve Zülal farklı gruptadır.
- Merve Zülal ile birlikte değildir.

Bu bilgilere göre Hülya'nın bulunduğu grupta hangi ikisi kesinlikle yoktur?

- A) Derin-Ceren B) Ceren-Zülal C) Merve-Derin D) Merve-Ceren