



DENEME SINAVI

Adı ve Soyadı :

Sınıfı / Şubesi :

Öğrenci Numarası :

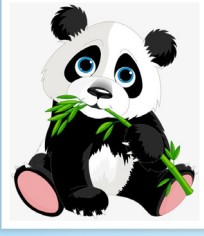
DERS ADI	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
Türkçe	15	75	90
Matematik	15		
Fen Bilimleri	15		
Sosyal Bilgiler	10		
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	10		
Yabancı Dil (İngilizce)	10		

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kağıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
Bilgiler size ait değilse veya cevap kağıdı kullanılamayacak durumdaysa sınav görevlilerine bildirin.
3. Kitapçık türünü cevap kağıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kağıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.



1.



Yetişkin pandaların sayısı, yıllardır süren çabalarla 1864'e ulaştı. Yavru pandaların sayısı ise tam olarak bilinmiyor ancak yaklaşık 200 olduğu tahmin ediliyor. Uluslararası Doğayı Koruma Birliği (IUCN) pandaların sayısının artmasının, Çin'in uyguladığı koruma yöntemlerinin işe yaradığını gösterdiğini açıkladı. Çin, pandaları "millî hayvan" olarak kabul ediyor.

IUCN pandaların nesli tükenmekte olan hayvanlar listesinden çıkarılsa da hâlâ "hassas" hayvan türleri arasında olduğunu açıkladı. Bunun nedeni ise pandaların beslendiği bambu bitkilerinin küresel ısınma nedeniyle giderek azalması. Dünyadaki bambu bitkilerinin üçte birinin 80 yıl içinde yok olacağı tahmin ediliyor.

Bu metinden yola çıkarak pandalarla ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?

1. D

- A) Pandaların Çin turizmine katkı sağladığı
- B) Çin'de en önemli millî meselenin pandaların neslini korumak olduğu
- C) Bambu bitkisinin yakında yok olacağı
- D) Panda nüfusunun alınan önlemler neticesinde arttığı

2. **Burak:** Üff, üç gündür yağmur yağıyor. Basketbol oynamayı özledim.

Pelin: Ben de parktaki lalelerin fotoğraflarını çekmek istiyorum.

Burak: Evde oynanabilecek bütün oyunları oynadık.

Pelin: Aslında aklıma bir oyun daha geldi. Annem çocukken arkadaşlarıyla oynamış. Çizim yaparak oynanıyor. Adı da "Bir Kare Sen, Bir Kare Ben". Oyun bittiğinde ortaya bir çizgi öykü çıkıyor.

Burak: Bir çizgi öykü mü? Şimdiden heyecanlandım doğrusu! Peki, istediğim her şeyi çizebilir miyim?

Pelin: ----- Hayvanlar, insanlar, nesnelere... Öykünün ilk karesini biri çiziyor. Bu kare, maceranın başlangıcı oluyor. ----- Yanındaki de sonraki kareyi istediği gibi çiziyor.

Burak: Sanırım nasıl oynayacağımızı anladım. Örneğin sen ilk karede ormanda yürüyen bir çocuk çizsen... Ben de ikinci karede çocuğun sırtında beliren kuş kanatları çizsem?

Pelin: ----- Herhâlde o kanatların çocuğun sırtından çıkmasının bir nedeni vardır. Haydi, oynayalım!..

Yukarıdaki metinde "-----" ile gösterilen yerlere metnin anlam bütünlüğünü sağlamak üzere aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

A

- A) O zaman önce bir kaleme ihtiyacımız olacak.
- B) Oyunumuza her şey konu olabilir.
- C) Çizdiği kareyi yanındakine gösteriyor.
- D) Elbette, neden olmasın!

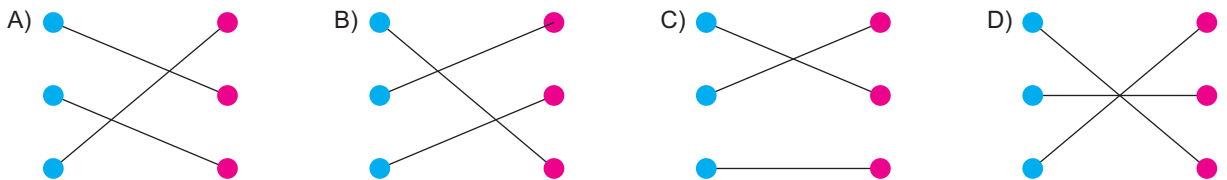
3.

Badireyi atlatmak	●
Madik atmak	●
Fiyat biçmek	●

Hile ve düzenle aldatmak	●
Bir şeyin değerini belirlemek	●
Tehlikeyi atlatmak	●

Yukarıdaki deyimler ve anlamları eşleştirilirse aşağıdaki şekillerden hangisi oluşur?

B



4. **Kural:** Sevinç, kıvanç, acı, korku, şaşma gibi duyguları anlatmayan ve soru bildirmeyen tamamlanmış cümlelerin sonuna nokta (.) konur.

Buna göre,

“Buzda kayarak ilerleyen bir taş ve taşın önünü süpüren iki sporcu (1) Türkiye’de son yıllarda yaygınlaşmaya başlayan bir spordan, curlingden (körling olarak okunur) bahsediyoruz (2) Türkiye’de curlinge olan ilgi Erzurum’da düzenlenen Dünya Üniversiteler Kış Oyunları’yla arttı (3) Peki bir strateji ve denge oyunu olan curlingi yakından tanımaya ne dersiniz (4)”

metninde numaralandırılmış yerlerden hangisine farklı bir noktalama işareti getirilmelidir?

A

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

5. Aşağıda bir yıl içerisinde Selçuk, Yağmur, Asil ve Rüzgâr’ın gitmiş oldukları müze ve tarihî yerlerin sayısı tablo olarak verilmiştir.

	Müze	Tarihî Yerler
Selçuk	3	1
Yağmur	4	1
Asil	2	3
Rüzgâr	2	3

Bu tabloya göre seçeneklerdeki sorular cevaplandırıldığında hangisinin cevabı, yalnızca bir kişi olur?

B

- A) En fazla müze gezen kişi kimdir?
B) En fazla tarihî yer gezen kişi kimdir?
C) En az tarihî yer gezen kişi kimdir?
D) En az müze gezen kişi kimdir?

6. Veysi otobüsten inip evinin olduğu sokağa doğru yürümeye başladı.

Kafası o kadar çok doluydu ki dalgın dalgın yürümekteydi. Apartmanın önüne geldiğinde cebinden anahtarını çıkardı ve kapıyı açmak için eğildi. İşte tam o sırada oturduğu apartmanın üst katlarından bir çöp torbası atıldı. Çöp torbası büyük bir gürültüyle Veysi’nin tam arkasında yere çakıldı. Çıkan gürültüyle ödü koptu Veysi’nin....

Bu parçada “ödü kopmak” deyiminin anlamı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

A

- A) Çok korkmak B) Çok çekinmek
C) İrkilmek D) Seslenmek

7.



Apollo 11 Uzay Gemisi ile yola çıkan Armstrong, 1969’da Ay’a ayak basan ilk insan olarak tarihe geçti. Armstrong Ay’a adımını atarken şöyle dedi: “Bu benim için küçük, insanlık için dev bir adım.” Fotoğraflar çekti, televizyon bağlantısı kurdu ve Ay’a ABD bayrağını dikti. İki saat boyunca Ay yüzeyinden örnekler topladı. Armstrong, yaşamının sonlarında bile Mars’a gönderilecek insanlı bir uçuşun pilotluğunu yapmayı hayal ettiğini söylüyordu.

Yukarıdaki metinde tanıtılan kişinin baskın karakteristik özelliği, aşağıdaki seçeneklerin hangisinde verilmiştir?

B

- A) Savaşçı B) İdealist
C) Tedbirli D) Soğukkanlı

8.



İnsanlar her 2 ile 10 saniyede bir göz kırpar ve bu kırpma 0,3 saniye sürer. Yani uyku hariç günde 30 dakika gözlerimiz kapalı kalır.

Göz kırpmayla ilgili bu bilgidен hareketle aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

C

- A) Gözyaşımız kurumamasın diye gözümüzü kırparız.
B) Günün büyük bir kısmında gözlerimiz kapalı kalır.
C) İnsanların gözlerini açıp kapaması 0,3 saniye sürer.
D) Göz açıp kapama sırasında beyin enerji harcar.

9.

- ✓ Bu işte onunda parmağı var.
- ✓ Babası öğrenince Veli’ye çok ağır konuştu.
- ✓ Gereksiz harcamalar yapan oğluna köpürdü.
- ✓ Matematikte en son kareköklü sayıları işledik.
- ✓ Bu mevsimde çok yağmur yağardı.
- ✓ Gözünü onlardan ayıramadı hiç, kıskançlıktan çatladı.

Yukarıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerin kaç tanesi mecaz anlamı olarak kullanılmıştır?

B

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

10. Hakan, sömestir tatilinde bir süre dedesinin yanında kalıp onunla vakit geçirmeyi planlamıştır.

Bu tatil planı ile ilgili bilinenler şunlardır:

Dedesinin yanında hafta içi peş peşe üç gün kalacaktır.

Dedesi ile birlikte maket uçak yapmak için salı gününü seçer.

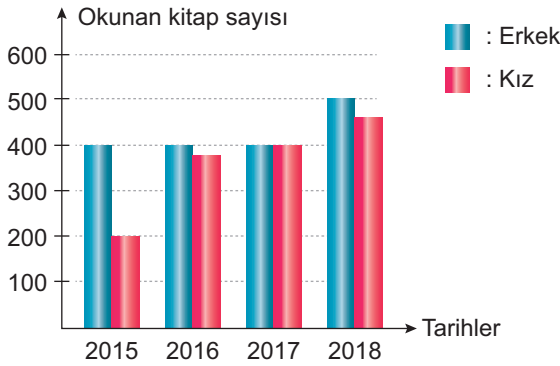
Buna göre aşağıdaki gün çiftlerinden hangisi, Hakan'ın dedesinde kalacağı günlerden olamaz?

- ✓ Geziye hafta içi çıkılacaktır.
- ✓ Gezi 3 gün sürecektir.
- ✓ Hakan salı günü kayak dersi alacaktır.
- ✓ Bu ders tatilin son gününe denk gelmeyecektir.

Buna göre Hakan ve ailesinin tatile çıktığı günler, aşağıdakilerden hangileri olamaz?

- A) Salı ve çarşamba B) Perşembe ve cuma
C) Çarşamba ve perşembe D) Salı ve perşembe

11. Aşağıda 2015 ve 2018 yılları arası kız ve erkek öğrencilerin kitap okuma sayıları verilmiştir.



Bu grafikten hareketle aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- A) 2015 verilerine göre erkek öğrenciler, kız öğrencilerden 200 kitap fazla okumuşlardır.
B) 2017'de kız ve erkek öğrencilerin toplam okuduğu kitap sayısı, 2015'te toplam okudukları kitap sayısından fazladır.
C) 2018 yılında kız ve erkek öğrencilerin kitap okuma sayıları bir önceki yıla göre artmıştır.
D) Kız ve erkek öğrencilerin kitap okuma sayıları arasındaki fark, en çok 2018 yılına aittir.

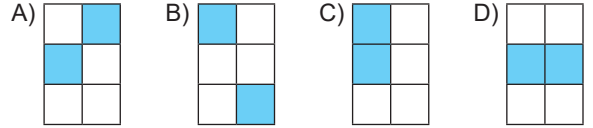
12. ✓ Deyimler kavram ve durum bildirirken atasözleri ise bir yargı ifade eder.

- ✓ Deyimlerin mecazi anlamı vardır, atasözlerinde ise bu şart değildir.
- ✓ Deyimlerde kesin hüküm, öğüt, yol göstericilik yoktur. Bu yüzden genel kural oluşturmazlar. Atasözleri ise kesin bir yargı bildirir.
- ✓ Deyimler genellikle mastar biçimindeyken atasözleri ise cümle şeklindedir.

Yukarıda deyim ve atasözlerinin farkı verilmiştir.

Eğri otur doğru konuş	Dile düşmek
Buluttan nem kapmak	Demir tavında dövülür
Göz var izan var	Kendi düşen ağlamaz

Bu bilgilerden hareketle yukarıdaki tabloda verilen deyimlerin olduğu kutular boyanırsa seçeneklerden hangisi ortaya çıkar?



13.

SAÇIM

Annem uzun saçlarıma bayılır,
"Böyle çok güzel, uzasın," der.
Babam kısa saç sever,
Her aklına geldiğinde,
Saçımı kestirmemi ister.

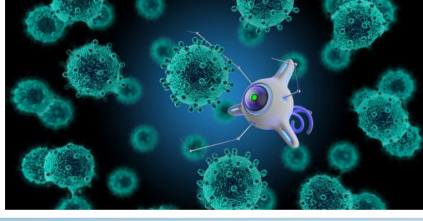
Nedense ikisi de
Saçlarımin benim olduğunu
Akıllarına getirmezler...

Aytül Akar

Yukarıdaki dizelerde yer alan sözcükler hakkında hangisi söylenebilir?

- A) Birbirinin karşıt anlamlısı sözcükler vardır.
B) "Akıl" sözcükleri eş sesli (sesteş) olarak kullanılmıştır.
C) Birbirinin anlamdaşı olan sözcükler vardır.
D) "Saç" sözcüğü farklı anlamlarda kullanılmıştır.

14.



Nanobotlar geleceğin robotlarıdır. Robotlar o kadar küçük olacak ki onları sıradan bir mikroskopla görmemiz mümkün olmayacak. "Nano" milyarda bir anlamına gelir. Bilim insanları nanobotları metrenin milyarda biri kadar küçük boyutlarda yapabilmeyi umuyor. Her ne kadar inanılmaz derecede küçük olacaklarsa da bir şeyleri ölçebilecek düşünebilecek ve eyleme geçebilecekler.

Bu kadar küçük robotları üretmeyi hayal edin. Bilim insanları onları yaparken parçaları nasıl bir araya getirecek? Belki her seferinde bir atom yerleştirecekler. Belki de onları yapabilmek için ışık ışınları kullanacaklar. Bilim insanları henüz nanobotları nasıl yapacaklarını bilmiyor olsalar da bunun çeşitli yollarını bulmaya başladılar.

Yukarıdaki parçadan hareketle nanobotlar hakkında aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Nanobotlar çok küçük olarak tasarlanırsalar bile düşünebilecek, bir şeyleri ölçebilecek ve eyleme geçebileceklerdir.
- B) Bilim insanları, nanobotları oluştururken nanobotları nasıl bir araya getireceklerini, henüz tam olarak belirlememişlerdir.
- C) Bilim insanları, nanobotları metrenin milyarda biri kadar küçük boyutlarda yapabilmeyi umuyor.
- D) Nanobotlar, o kadar küçük tasarlanacak ki normal bir mikroskopla bile onları görmek mümkün olmayacaktır.

15.

Yukarıdaki davetiyeden söz konusu fuarla ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Bilim fuarı olacağına duyurusu
- B) Fuarın tarihi ve saati
- C) Fuarın hangi okul tarafından düzenlendiği
- D) Fuara hangi bilim insanlarının katılacağı

1.



Bir arkadaşı Ahmet'e kumbara hediye etmiştir. Ahmet boş olan kumbaraya ilk gün A lira para ikinci gün, bir önceki gün attığı paranın A katı kadar para atmıştır.

Buna göre, Ahmet kumbarasında iki günde toplam kaç lira para toplamıştır?

1. c

- A) A B) A^2 C) $A^2 + A$ D) 2A

2. Binek ve ticari araç üretimi yapan bir otomobil fabrikasında, arabalara üretim numarası aşağıdaki kurala göre verilmektedir.

Öncelikle aracın üç basamaklı bir doğal sayı olan yakıt kodu yazılıyor. Daha sonra her seferinde yazılan sayının sağına vites türü kodu, araç türü kodu ve renk kodu yazılmaktadır.

Yakıt Türü Kodu		
Benzin	Dizel	Elektronik
803	728	983

Vites Türü Kodu	
Otomatik	Normal
35	27

Araç Türü Kodu	
Binek	Ticari
701	702

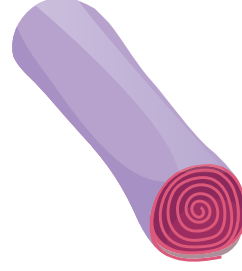
Renk Kodu			
Beyaz	Kırmızı	Siyah	Mavi
1	2	3	4

Yukarıda verilen kodlara göre, bu fabrikada üretilen kırmızı renkli benzinli otomatik vites binek aracın üretim numarasının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

c

- A) Sekiz yüz üç milyon üç yüz elli yedi bin yirmi iki
B) Yedi yüz yirmi sekiz milyon otuz beş bin iki
C) Sekiz yüz üç milyon üç yüz elli yedi bin on iki
D) Dokuz yüz seksen üç milyon üç yüz elli yedi bin on iki

3.



Terzi Selim Usta, 624 cm uzunluğundaki bir top kumaştan eşit sayıda etek ve pantolon dikecektir. Etek için kullandığı kumaş miktarı pantolon için kullandığı kumaş miktarının iki katıdır.

Terzi Selim Usta, etek dikimi için 104 cm kumaş kullandığına göre toplam kaç tane etek ve pantolon dikmiştir?

c

- A) 4 B) 6 C) 8 D) 10

MARS
YAYINLARI

4.



Doktor Vefa, özel olarak yaptığı incelemede bir kültürdeki bakteri sayısını yaklaşık olarak hesaplayabilmektedir.

Deney sonucunun çıktısında kültürde bulunan bakteri sayısının Binler bölümü tam olarak okunamamaktadır. Doktor Vefa sayının okunuşunun sekiz yüz yetmiş beş milyon dokuz yüz üç bin olduğunu hatırlayıp okunmayan kısmı kalemle yazmıştır.

Buna göre, Doktor Vefa'nın yazmış olduğu sayının binler bölümündeki rakamların toplamı kaçtır?

D

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

5.



Mete'nin, A bankasında 7.355 TL'si vardır. B bankasında ise 8.791 TL'si vardır. Mete A bankasından bütün parasını çekip B bankasına yatırmaktadır.

Mete'nin, B bankasında ne kadar parası olmuştur?

- B
- A) 16.147 B) 16.146 C) 16.156 D) 16.176

6.



İki kamyon, aynı noktaya kasalarındaki kömürü boşaltmaktadırlar. Birinci kamyonda 18.756 kg kömür bulunmaktadır. İkinci kamyonda ise 13.556 kg kömür bulunmaktadır. İkinci kamyon boşaltım sırasında kasası elektronik bir arıza vermiştir ve kasasında 1,386 kg kömür kalmıştır.

Bu duruma göre, belirtilen noktaya boşaltılan toplam kömür ağırlığı kaç kg'dır?

- D
- A) 30.356 B) 30.587 C) 31.870 D) 30.926

7. Öğretmen, öğrencisine 9 basamaklı en büyük sayıyı oluşturması için aşağıdaki kartları veriyor.



Öğrencisi her kartı bir kez kullanması gerekiyor.

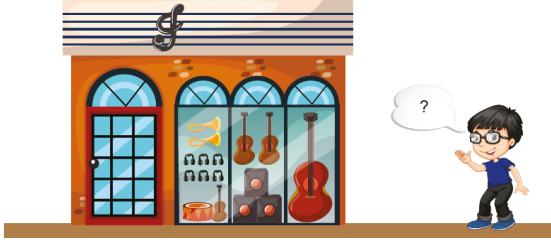
Oluşturulacak en büyük 9 basamaklı sayı için

- I. Milyarlar bölüğündeki rakamların sayı değerleri toplamı 20'dir.
 II. Onbinler basamağındaki rakamın sayı değeri 6'dır.
 III. Onmilyonlar basamağındaki rakamın değeri 20.000.000'dür.

Yukarıda numaralı ifadelerden hangisi ya da hangileri doğrudur?

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

8.



Her hafta annesinden 80 TL harçlık alan Yağız, fiyatı 560 TL olan bir gitar almak istemektedir.

Buna göre, Yağız bu gitarı kaç hafta sonra alabilir?

A

- A) 7 B) 8 C) 9 D) 10

10.



İstanbul Çocukları Projesi kapsamında İstanbul'a 13 park, bu parkların her birinin içerisine de 28'er adet ağaç dikilmektedir.

Buna göre, dikilen toplam ağaç sayısı kaçtır?

D

- A) 367 B) 365 C) 369 D) 364

9. ✓ İpek bir kutuya herbiri özdeş ve 12'şer gram olan kalemlerden 140 tane koyup şekil-1'deki gibi tartıp 1800 gram buluyor.

✓ Mustafa ise aynı kutuya her biri özdeş ve 15'er gram olan kalemlerden 120 tane koyup şekil-2'deki gibi tartıyor.



Şekil 1



Şekil 2

Buna göre şekil-2'deki terazi kaç gramı gösterir?

C

- A) 1800 B) 1860 C) 1900 D) 1920

11.



Sema Öğretmen, elindeki şekerleri sınıfındaki öğrencilere eşit olarak dağıtmaktadır.

36 kişilik sınıfta her bir öğrenciye 14 şeker düştüğüne göre, Sema Öğretmen toplamda kaç şeker dağıtmıştır?

A

- A) 504 B) 510 C) 520 D) 550

12.



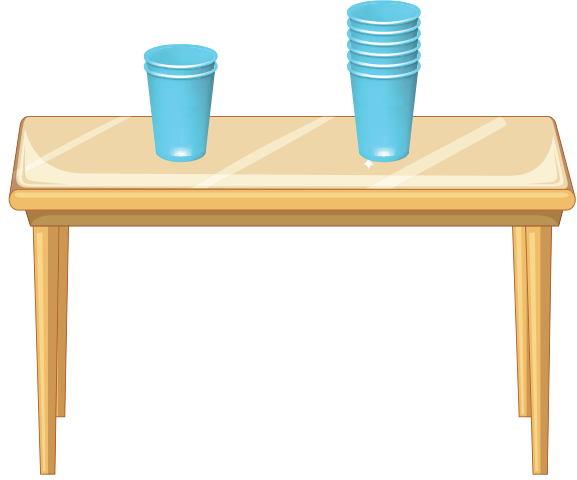
Hakan Bey, 5760 TL'ye taksitle TV almıştır.

Aylık taksitleri 320 TL'ye geldiğine göre, Hakan Bey bu TV'nin parasını kaç ayda öder?

D

- A) 15 B) 16 C) 17 D) 18

14. Çağan özdeş karton bardaktan 2 tanesini ve 6 tanesini iç içe koyarak masa üzerine aşağıdaki gibi ayrı ayrı koyuyor.



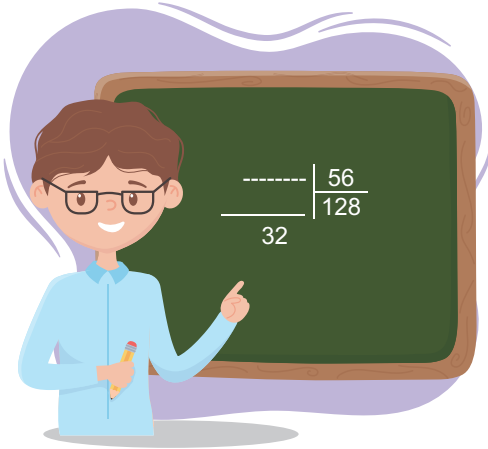
Çağan'ın oluşturduğu bu bardaklardan birinin yüksekliği 5^2 cm diğ erinin yüksekliği 7^2 cm'dir.

Buna göre 1 tane bardağın yüksekliği kaç santimetredir?

- A) 17 B) 18 C) 19 D) 21

MARS YAYINLARI

13.

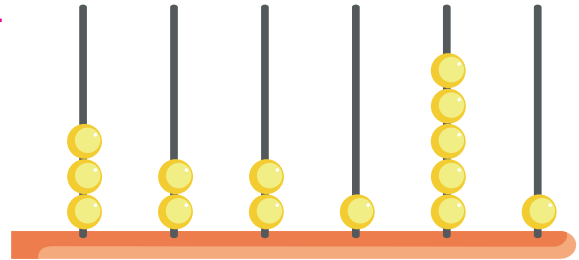


Yukarıda verilen bölme işlemine göre, bölünen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

C

- A) 7168 B) 7170 C) 7200 D) 7232

15.



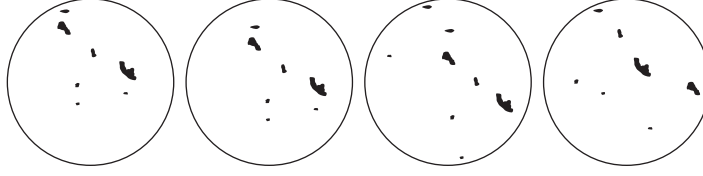
Yukarıdaki abakü se, boncuklar dizilerek 6 basamaklı bir sayı oluşturulmuştur.

Bu sayının, dört yüz otuz iki bin yüz yetmiş beş olması için abakü se kaç tane daha boncuk eklenmelidir?

A

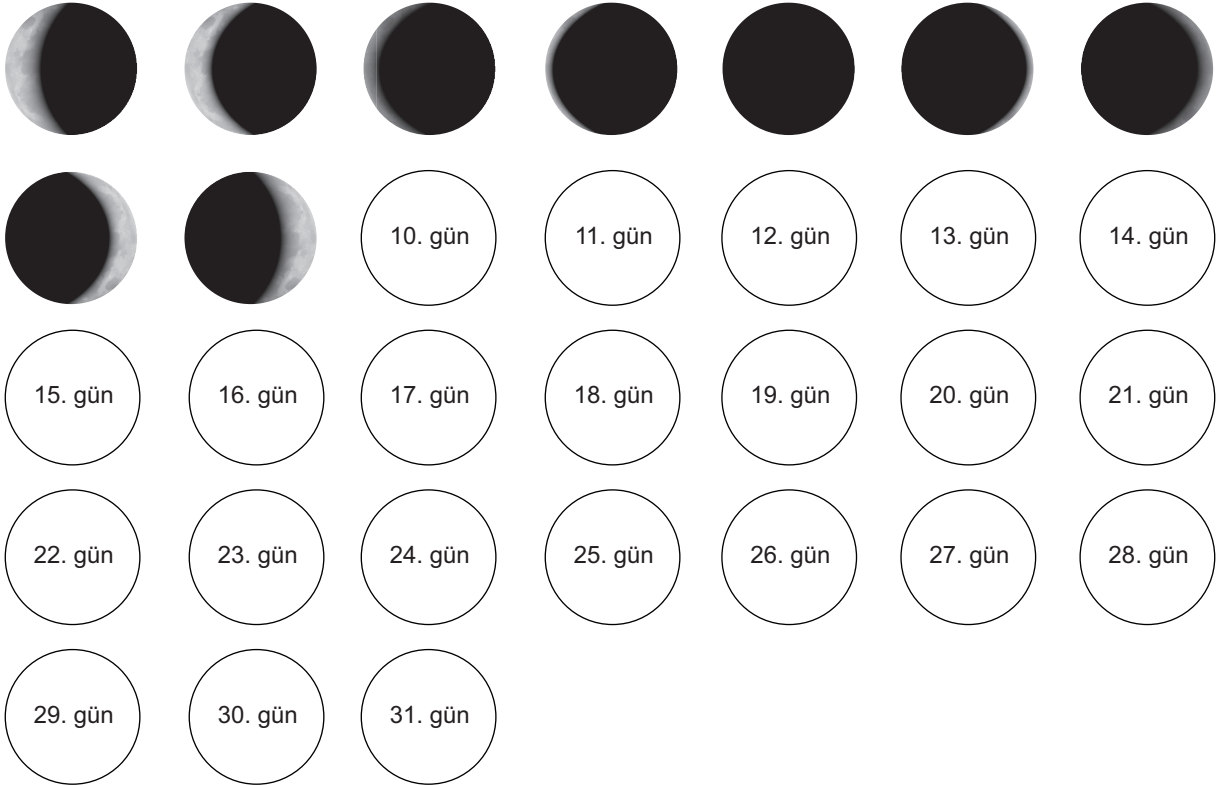
- A) 8 B) 10 C) 12 D) 14

1. Teleskobu gökyüzüne çeviren Galileo farklı tarihlerde yaptığı gözlemlerde elde ettiği görüntüleri aşağıdaki gibi çizmiştir. Görüntülerde Güneş lekeleri görülmektedir.



Galileo'nun bu çizimlerinden yola çıkılarak Güneş ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

1. B
- A) Yeryüzündeki yaşamın kaynağıdır.
B) Kendi etrafında dönme hareketi yapar.
C) Dünya'dan daha büyük bir hacme sahiptir.
D) Katmanlardan oluşan bir yapıya sahiptir.
2. Mart ayı bilim çocuk dergisi ile birlikte hediye olarak verilen Ay'ın evreleri etkinliğinde, bazı evrelere ait görseller ilgili kısımlara yapıştırılmıştır.



Görsel yapıştırılmayan kısımlar ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- D
- A) 19. güne Dolunay evresine ait görsel yapıştırılmalıdır.
B) İlk dördün evresine 2. satırda yer verilmelidir.
C) Mart ayında ikinci defa dolunay evresine rastlanmaz.
D) Mart ayındaki 31 gün için kullanılacak görsellerin tümü birbirinden farklıdır.

3. Güneş'in hacmi Dünya'nın hacminin yaklaşık 1.3 milyon katı iken, Güneş'in çapı Dünya'nın çapının yaklaşık 110 katıdır.

Güneş ve Dünya'nın büyüklüğünü kıyaslama yaparak öğrencilerine göstermek isteyen bir öğretmen aşağıdaki materyallerden birini Güneş, birini de Dünya modeli olarak kullanacaktır.



Basketbol Topu



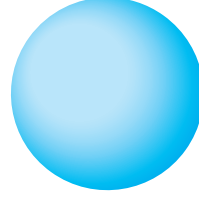
Beyzbol Topu



Tenis Topu



Futbol Topu



Pilates Topu



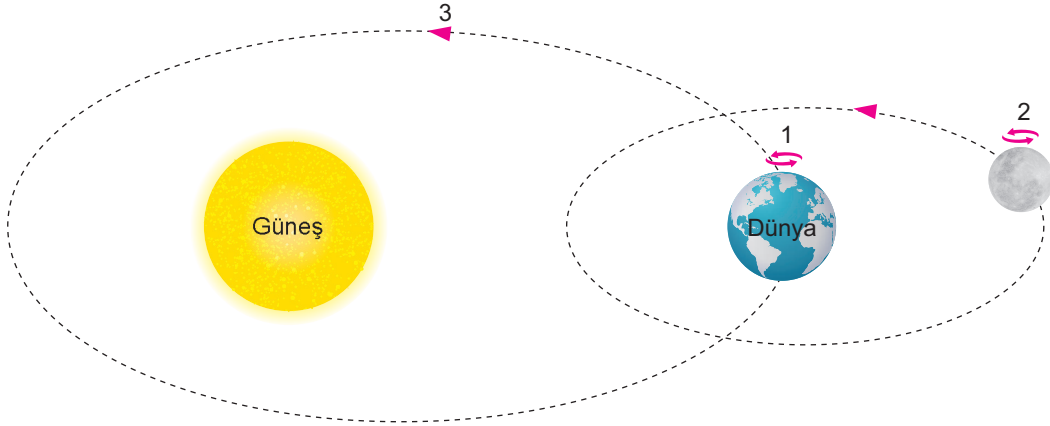
Bilardo Topu

Buna göre öğretmen modellemenin gerçeğe en yakın olması için hangi materyalleri tercih etmelidir?

c

- A) Basketbol topu - Beyzbol topu
B) Basketbol topu - Pilates topu
C) Beyzbol topu - Pilates topu
D) Basketbol topu - Bilardo topu

4. Aşağıdaki görselde Dünya ve Ay'ın hareketleri gösterilmiştir.



Buna göre, Dünya ve Ay'ın hareketleri ile ilgili,

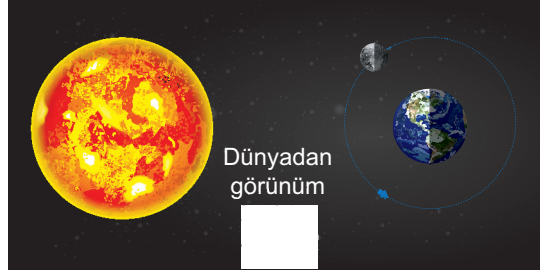
- I. Dünya, 3 numaralı hareketini yaklaşık 365 günde tamamlar.
II. Ay ile Dünya'nın kendi eksenini etrafındaki dönme yönleri farklıdır.
III. 1 numaralı hareket ile 3 numaralı hareketin birer kez tamamlanması için geçen süreler eşittir.

ifadelerinden hangileri yanlıştır?

d

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

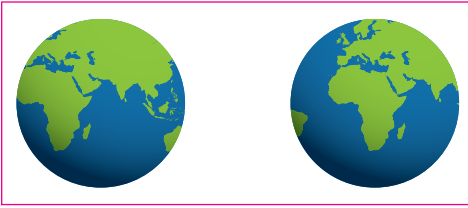
5. Ay ve Dünya'nın birbirine göre konumları değişmektedir. Bu sayede Ay'ın evreleri oluşmaktadır. Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirlerine göre konumları aşağıda verilmiştir.



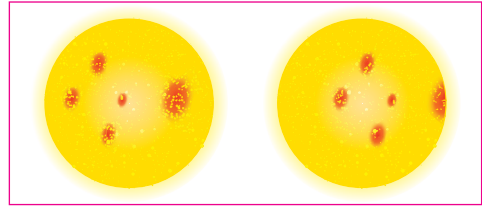
Buna göre görselde boş bırakılan Dünya'dan görünüm bölümüne aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A)  B)  C)  D) 

6. Fen bilimleri dersinde Güneş'in ve Dünya'nın bazı hareketlerini açıklamak için aşağıdaki görseller kullanılmıştır.



Dünya'nın, Uzay'ın aynı noktasından farklı saatlerde elde edilmiş görüntüleri.



Güneş'in, Dünya'nın aynı noktasından farklı saatlerde elde edilmiş görüntüleri.

Görseller incelendiğinde aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

- A) Güneş lekelerinin yer değiştirmesi Güneş'in dönme hareketinin bir sonucudur.
 B) Dünya'daki bir kıtanın yer değiştirmesi Dünya'nın dolanma hareketinin bir sonucudur.
 C) Güneş lekelerinin büyüklüğü en az Dünya kadardır.
 D) Güneş lekelerinin yer değiştirmesi Güneş'in dolanma hareketinin bir sonucudur.

7. Güneş ve Ay'a ait özellikler aşağıdaki tabloya yazılacaktır.

	GÜNEŞ	AY
Yapısı	▲	●
Hareketleri	■	♥

Bu tabloya aşağıda verilen bilgilerden hangisi yazılırsa yanlış olur?

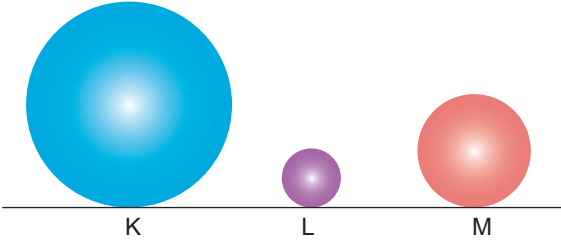
- B
- A) ▲ yerine katmanlardan oluşur.
 B) ♥ yerine sadece Dünya'nın etrafında dolanır.
 C) ● yerine yüzeyinde kraterler vardır.
 D) ■ yerine dönme hareketi yapar.

9. I. Dünya'nın Güneş etrafında bir tam dolanımı için geçen süre
 II. Ay'ın Dünya etrafındaki bir tam dolanımı için geçen süre
 III. Dünya'nın kendi eksenini etrafındaki bir tam dönüşü için geçen süre

Gün, ay ve yıl kavramları ile yukarıdaki tanımların doğru eşleştirilmesi hangi seçenekte verilmiştir?

	GÜN	AY	YIL
A)	I	III	II
B)	II	III	I
C)	III	II	I
D)	I	II	III

8. Ebru Öğretmen, Güneş, Dünya ve Ay'ın şekil ve büyüklükleri ile ilgili yapacağı bir etkinlikte aşağıdaki K, L ve M cisimlerini kullanacaktır.



Bu etkinlik ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- C
- A) Dünya'mızın şekli, M cisminin şekline benzerdir.
 B) K cismi Güneş ise L cismi Ay'dır.
 C) L cismi Ay ise M cismi Güneş'tir.
 D) M cismi Dünya ise K cismi Güneş'tir.

10. Aşağıda Tübitak Bilim Çocuk Dergisi arşivinden alınmış bir metin verilmiştir.

Bakteri adı verilen mikroskopik canlılar yeryüzünün en kalabalık canlı topluluğunu oluşturur. Tek hücreli olan bu canlıların şekli küre, çubuk, virgül ya da sarmal olabilir. Bunlar virüslerden büyük, mantarlardan küçük canlılardır. Bakteriler hemen hemen her yerde bulunur ve küçücük bir alanda sayıları milyonlara, milyarlarca ulaşabilir. Örneğin bir gram bahçe toprağında milyarlarca, bir damla tükürükte milyonlarca bakteri bulunabilir.

Buna göre bakteriler ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- C
- A) Şekilleri birbirinden farklı olabilen mikroskopik canlılar vardır.
 B) Mikroskopik canlılar, canlı ve cansız ortamlarda yaşamlarını sürdürebilir.
 C) Mikroskopik canlılar insan vücudunda hastalıklara yol açabilir.
 D) Mikroskopik canlıların bazıları tek hücrelidir.

11. Bakteriler basit mikroskopik canlılardır. Bakteriler çoğalırken uygun sıcaklık nem ve besine ihtiyaç duyarlar. Yararlı ve zararlı çeşitleri bulunabilir.

Buna göre,

- I. Sütten yoğurt oluşturan bakteriler
- II. Üzüm suyunu sirkeye dönüştüren bakteriler
- III. Verem hastalığına yol açan bakteriler

verilenlerden hangileri yararlı bakteriler sınıfına girebilir?

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

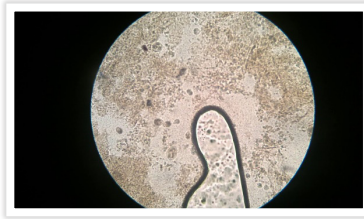
12. Aşağıdaki tabloda Güneş, Dünya ve Ay'ın hareketleri gösterilmiştir.

Gök Cismi	Dönme		Dolanma	
	Saat Yönü	Saat Yönünün Tersi	Saat Yönü	Saat Yönünün Tersi
Güneş	-	+	-	-
Dünya	-	+	-	+
Ay	-	+	-	+

Bu tablodan yola çıkarak aşağıdaki yorumlarından hangisini yapamayız?

- B) A) Hepsinin kendi etrafında dönme hareketinin yönü aynıdır.
B) Kendi etrafında dönme hareketi yapan tek gök cismi Güneş'tir.
C) Saat yönünde dolanma hareketi yapan gök cismi yoktur.
D) Tablodaki bütün gök cisimleri saat yönünün tersine dönerler.

13. Ceren bir bardak suya toprak, kuru yaprak toz gibi parçaları atmış 15 gün boyunca beklemiştir. Ardından elde ettiği örneği mikroskopta incelemiş ve bazı larvalar ile çeşitli mikroskopik canlılar görmüştür.



Ceren'in yaptığı bu etkinlik ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- C) A) Çıplak gözle göremediğimiz canlılar da vardır.
B) Çıplak gözle göremediğimiz canlılardan bazılarını mikroskopla görebiliriz.
C) Çıplak gözle göremediğimiz canlıların tamamı insanların sağlığına zararlıdır.
D) Çıplak gözle göremediğimiz canlı türleri arasında çeşitlilik vardır.

1. Pankuş Meclisi, Hitit Uygarlığında devlet işlerinin görüldüğü ve soylulardan oluşan önemli bir kuruldur. Pankuş Meclisine kralın eşi Tavananna da katılırdı. Meclis bazı konularda krala yardımcı olurdu.

Buna göre aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

1. D
- A) Sınıflı toplum yapısı vardır.
B) Pankuş meclisi kısmen de olsa demokrasinin ilk adımları anlamı taşır.
C) Bu meclise soylu olmayanlar alınmazdı.
D) Krallık, Meclis üyeleri tarafından dönüşümlü olarak yürütülürdü.

3. Dünyadaki bütün çocukların doğuştan sahip olduğu ve onların eşit kabul edildiği haklara çocuk hakları denir. Çocukların sadece çocuk olmalarından dolayı hakları vardır ve bu haklar uluslararası bir belge ile korunmaktadır. 20 Kasım 1989 yılında Birleşmiş Milletler tarafından "Çocuk Haklarına Dair Sözleşme" kabul edilmiş ve 20 Kasım tarihi "Dünya Çocuk Hakları Günü" olarak kutlanmaya başlamıştır. Ülkemiz bu sözleşmeyi 1990 yılında kabul etmiştir.

Bu bilgiye dayanarak aşağıdaki eylemlerden hangileri çocuk hakları ihlaline girmektedir?

- A) Tehlikeli işlerde çalıştırılması
B) Kesintisiz eğitim sağlanması
C) Ev işlerinde ailelerine yardım etmeleri
D) Annelerinin sözünü dinlemeleri

2. **ASURLULAR**

- Silahlı güçleri vardır.
- Posta teşkilatı kurmuşlardır.
- ▲ Pişmiş tuğladan yapılmış, iç ve dış cephesi resimlerle süslenmiş yüzlerce odası olan büyük bir sarayları vardır.

Asurlulara ait özellikler yukarıdaki geometrik şekillerle işaretlenmiştir.

Buna göre Asurluların bulunduğu faaliyetler aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A
- | | ■ | ● | ▲ |
|----|------------|------------|--------|
| A) | ORDU | HABERLEŞME | MİMARİ |
| B) | HABERLEŞME | ORDU | SANAT |
| C) | ORDU | HABERLEŞME | SANAT |
| D) | YÖNETİM | HABERLEŞME | MİMARİ |

4. Bireylerin ait oldukları gruplarda üstlendikleri görevlere rol denir. Ailemizde, okulumuzda, arkadaş ve oyun gruplarımızda birbirinden farklı rollere sahip oluruz.

Öğrenci	Nöbetçi Öğrenci
Torun	Sınıf Başkanı

Buna göre yukarıda verilen rollerden hangisi okulda sahip olabileceğimiz rollerden birisi değildir?

- D
- A) Öğrenci
B) Nöbetçi öğrenci
C) Sınıf başkanı
D) Torun

5. Bir olayın birden çok nedeni ve birden çok sonucu olabilir ve bir olay birden fazla insanı farklı şekillerde etkiler. Buna olayların çok boyutluluğu denir.



Orman yangınlarının bir çok nedeni doğuracağı bir çok sonucu vardır.

	Neden	Sonuç
Yıldırım düşmesi		
Orman içerisinde elektrik geçirilmesi		
Çevrede ağaç sayısının azalması ile erozyonların artması		
Karbondioksit ve oksijen dengesi bozulduğundan atmosferde daha fazla karbondioksit birikmesi		
Yabani hayvanların yaşam alanlarının yok olması		

Buna göre yukarıdaki tabloda nedenler sarı renge sonuçlar ise kırmızı renge boyanırsa aşağıdaki görünüm-lerden hangisi oluşur?

- A)

 B)

 C)

 D)

6. Muhammed öğretmen öğrencilerinden yaz tatilini nasıl değerlendirdiklerini deftere yazmalarını istemiştir. 5/D sınıfı öğrencisi Mustafa Sosyal Bilgiler defterine yaz tatilinde neler yaptığını şu şekilde özetlemiştir;

“Bu yıl yaz tatilimizde ailemle küçük bir İç Anadolu turuna katıldık. Turumuzda ilk durağımız Kapadokya oldu. Tur rehberi bize Kapadokya'nın nasıl oluştuğunu anlattı. Rehberin dediğine göre Kapadokya'daki Peri Bacaları Erciyes Dağı ve Hasandağı'nın püskürttüğü lav ve küllerin zamanla sel sularıyla aşınması sonucunda oluşmuş. Göreme Açık Hava müzesi Kızlar ve Erkekler Manastırı, Aziz Basil Kilisesi, Elmalı Kilise gibi yapıların yer aldığı eşsiz güzellikte bir yerd. Nevşehir'in eşsiz güzelliklerini aramızda bırakarak Kayseri'ye doğru yol aldık. Rehberimiz Kayseri'nin önemli kültür şehirlerimiz arasında olduğunu söyledi. Şehrin merkezindeki Kayseri Kalesi restore edilerek tekrar ziyarete açılmıştı. Kale'nin hemen yanı başında tarihi Kapalı Çarşıyer alıyordu. Kapalı Çarşı'da canlı bir ticaret hayatı vardı. Kayseri'de bir gece konakladıktan sonra Yozgat'a doğru yola çıktık. Yozgat'ın Sarıkaya ilçesinde Roma döneminde yapılmış olan BasilicaTherma 2000 yıldır sıcak su kaynağı olarak kullanılıyor. Tur rehberi hamamın temizlik amaçlı kullanılmasının yanı sıra sağlık için de kullanıldığını söyledi. Basilica Therma 2018 yılında Unesco Dünya Mirası Geçici Listesi'ne kaydedilmiş. Sarıkaya'dan sonra Yozgat Müzesi'ne gittik. Bu müzede farklı tarihlere ait eserler yer almaktadır. Kılıçlar, tabancalar, beşikler vb. gibi. Bunlar arasında gözyaşı şişeleri dikkatimi çekmişti. Gezimize şehrin hemen yanı başında ve ülkemizin ilk millî parkı olan Çamlık Millî Parkı'nda doğa yürüyüşü yaparak son verdik. Millî parkta 30'a yakın endemik bitki bulunuyormuş. Parktaki Karaçam ağaçları 400-500 yaşlarındaymış.”

Mustafa'nın İç Anadolu gezisinde bahsettiği doğal güzellikler, tarihi mekanlar ve tarihinesneler aşağıdakilerden hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

	Tarihi Mekan	Doğal Güzellik	Tarihi Nesne
A)	Çamlık Millî Parkı	Peri Bacaları	Gözyaşı Şişeleri
B)	Basilica Therma	Kapalı Çarşı	Aziz Basil Kilisesi
C)	Elmalı Kilise	Çamlık Millî Parkı	Kılıçlar
D)	Kayseri Kalesi	Göreme Açık Hava Müzesi	Karaçam Ağaçları

7. Bayramlar, bir toplumun ortak değerlerinin insanlar tarafından öğrenilmesini ve kuşaklar arasında aktarılmasını sağlayan önemli bir kültürel ögedir. Türk tarihinin önemli bayramlarından birisi de yeni bir yılın başlangıcının kutlandığı Nevruz bayramıdır. Nevruz bayramında toplumun her kesiminden insanlar bayramlık kıyafetlerini giyerek bayram alanında toplanır, Nevruz meydanı adı verilen bu alanda yemekler pişirilir, gösteriler yapılır, oyunlar oynanır ve güreş müsabakaları düzenlenirdi. Bayram alanında büyük küçük demeden herkes birbirinin bayramını kutlar ve insanlar arasındaki sorunların çözümü için çareler aranır. Hastalar ziyaret edilip onlara moral verilir.

Nevruz Bayramıyla ilgili verilen bilgiler doğrultusunda,

- I. Kültür aktarımında önemli bir işlevi vardır,
- II. İnsanların bir araya gelmesini sağlar,
- III. Bayram zamanlarında savaşa ara verilmiştir.
- IV. Herkesin katıldığı millî bir gün olarak kutlanmıştır.

Yorumlarından hangileri yapılamaz?

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

8. Türk - İslam Kültüründe cenaze törenleri ve taziyenin önemli yeri vardır. Cenazenin defnedilmesinden sonra akrabalar, komşular, arkadaşlar cenaze evine gelerek Ölen kişinin ailesine taziyelerini sunarlar. Cenaze evinde belli süre yemek pişirilmezdi. Akrabalar ve komşular yemek yaparak cenaze evine getirirlerdi. Günümüzde şehirleşmenin etkisiyle artık geniş evler yapılmıyor. İnsanlar cenaze töreninden sonra mezarlıkların yanında veya mahallelerde yapılan taziyeye evlerine gidiliyor. Taziyeye gelenlere cenaze sahiplerinin yaptırdığı kıymalı pideler dağıtılıyor. Daha sonra herkes evine çekiliyor.

Verilen paragraf için belirlenebilecek en doğru başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kültürün Zaman İçindeki Değişimi
- B) Cenaze Törenlerinin Önemi
- C) Kültür ve Biz
- D) Kültürel Etkileşim

9. Muhammed "Ülkemizdeki yemek çeşitleri ve yöreleri" konulu Sosyal Bilgiler dersi ödevini aşağıdaki gibi yapmıştır. Ancak öğretmeni ona ödevinde bazı hataların olduğunu ve ödevini kontrol etmesi gerektiğini söylemiştir.

Ülkemizdeki Yemek Çeşitleri ve Yöreleri

★ Tantuni	→	▲ Mersin
★ Manti	→	▲ Kayseri
★ Hamsiköy Sütlaçı	→	▲ Trabzon
★ Cağ Kebabı	→	▲ Kars

Muhammed aşağıdaki değişikliklerden hangisini yaparsa Sosyal Bilgiler dersi ödevindeki hatayı düzeltmiş olur?

- A) Mersin ile Kayseri karşılıklı yer değiştirmeli ve Kars yerine Erzurum yazılmalıdır.
- B) Manti yerine Künefe yapılmalıdır.
- C) Hamsiyi Sütlaçı yerine Desti Kebabı yazılmalı ve Kayseri yerine Sinop yazılmalıdır.
- D) Kars ve Trabzon karşılıklı yer değiştirmeli ve Tantuni yerine Boyoz yazılmalıdır.

10. Seda Öğretmen öğrencilerine Sosyal bilgiler dersi ile ilgili bir soru yönelmiştir.

Öğrencilerin cevapları aşağıdaki şekilde olmuştur.

Eylül; Kültürümüzü ve kültürel öğelerimizi tanırız.

Eda; Çevremizi ve dünyamızı tanırız.

Selda; Üretime katkıda bulunmamızın önemini kavrarız.

Buna göre Seda öğretmen sosyal bilgiler dersi ile ilgili hangi soruyu sormuş olabilir?

- A) Sosyal bilgiler dersinin önemi nedir?
- B) Sosyal bilgiler dersinin bize kazandırdığı özellikler nelerdir?
- C) Sosyal bilgiler dersi haftada kaç saat olmalıdır?
- D) Sosyal bilgiler dersinde nelere değinilmemektedir?

1. Göklerin ve yerin yaratılması, gece ve gündüzün peş peşe gelmesi, gemilerin denizlerde yüzmesi, yağmurla kupkuru toprağın canlanması, çeşit çeşit canlıların yeryüzünde dolaşması, rüzgarların ve bulutların hareket etmesi, düşünen ve araştıran bir toplum için Yüce Allah'ın varlığının delillerindedir. (Bakara suresi, 164. ayet.)

Buna göre aşağıdaki ifadelerden hangisi verilen ayetle ilişkilidir?

B

- A) Allah (c.c.) her şeyi bilir.
B) Evreni ve ondaki varlıkları inceleyen bir kimse Allah'ın (c.c.) varlığına ulaşılır.
C) Allah (c.c.) insanı diğer varlıklardan üstün olarak yaratmıştır.
D) İnsan aklını kullanarak ahiret hayatının varlığına ulaşabilir.

2.



Allah'ın sıfatlarıyla ilgili kavram haritası hazırlayan bir öğrenci haritasına bir de ayet örneği ekleyecektir.

Buna göre, öğrencinin aşağıdaki ayetlerden hangisini eklemesi beklenemez?

B

- A) "Şüphesiz Allah (c.c.) her şeye gücü yetendir." (Bakara Suresi, 109. ayet)
B) "Bana dua edin, duanıza karşılık vereyim." (Mümin Suresi, 60. ayet)
C) "Şüphesiz Allah hakkıyla işitendir, hakkıyla görendir." (Lokman Suresi, 28. ayet)
D) "O (Allah), yaratıp şekillendirendir." (A'lâ Suresi, 2. ayet)

3.

"Göklerde ve yerde olanları Allah'ın bildiğini görmüyor musun? Üç kişinin gizli konuştuğu yerde dördüncüsü mutlaka O'dur. Beş kişinin gizli konuştuğu yerde altıncısı mutlaka O'dur. Bunlardan az veya çok olsunlar ve nerede bulunurlarsa bulunsunlar mutlaka O, onlarla beraberdir. Sonra kıyamet günü onlara yaptıklarını haber verecektir. Doğrusu Allah, her şeyi bilendir."

(Mücâdele suresi, 7. ayet)

Verilen ayette Allah'ın (c.c.) hangi özelliğine / özelliklerine değinilmektedir?

A

- A) Allah görür, işitir ve bilir.
B) Allah vardır ve birdir.
C) Allah yaratandır.
D) Allah rahman ve rahîmdir.

4. Ailemiz, sağlığımız, yaşadığımız çevre, hizmetimize sunulan bitkiler ve hayvanlar Allah'ın bize verdiği nimetlerdendir. Verilen bu nimetler için şükretmeli, O'nu anmalı ve O'na içtenlikle dua etmeliyiz. Bazen zor ve sıkıntılı dönemlerden geçebiliriz. Kendimizi çaresiz hisseder, ümitsizliğe kapılırız. Böyle durumlarda içimizdeki sıkıntıları Allah'a açmalı, O'na derdimizi anlatmalı ve O'ndan yardım istemeliyiz. Çünkü Allah'a içtenlikle dua edersek sıkıntımız hafifler ve feraha kavuşuruz.

Bu metinden dua ile ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

C

- A) İsteklerin Allah'a (c.c.) iletilmesi, O'ndan yardım dilenmesidir.
B) Allah'ın (c.c.) verdiklerine karşı bir şükürdür.
C) Yapılan hatalardan dolayı pişman olmak ve O'ndan af dilemektir.
D) İç sıkıntılarının Allah'a (c.c.) açılmasıdır.

5. Nazlı öğretmen Allah'ın (c.c.) sıfatları konusunu anlatırken hazırladığı sunumu öğrencilere açmıştır. Allah'ın (c.c.) Rahman ve Rahîm sıfatlarıyla ilgili tanımlarda şu ifadelere değinmiştir: "Rahman kelimesi pek merhametli, çok nimet verici ve çok şefkatli gibi anlamlara gelmektedir. Allah'ın (c.c.) Rahîm ismi ise, bu dünyada iman edip salih amel işleyenlere ahirette nimet vermesi ve onları cennetine koyması demektir." Ardından aşağıdaki görselleri öğrencilere izlettirmiştir.

Buna göre yukarıda tanımlanan sıfatlarla ilişkili olmayan görsel aşağıdakilerden hangisidir?

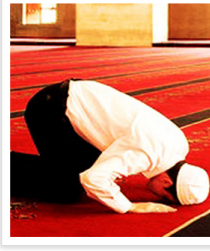
A)



B)



C)



D)



6.

GAZETE HABER

Manisa'nın Sarıgöl ilçesine yaşayan halk yaşanan kuraklık nedeniyle yağmur duası yaptı. Mahalle muhtarı önderliğinde mahallenin meydanında toplanan vatandaşlar, yağmur yağması için dua etti. Kış aylarının kurak geçmesi sebebiyle yeterli yağışların olmadığını belirten mahalle muhtarı, "Tarladaki ürünler yeterli yağış alamadı. Muhtarlık olarak ve mahalle halkının da katkıları ile yağmur duası yapmaya karar verdik. Komşu mahallelerimizdeki vatandaşlarımızı da davet ettik. İlçe Müftümüz tarafından Kuran okundu, dualar edildi. İnşallah Allah dualarımızı kabul eder" dedi.

Haberin konusu aşağıdaki dua çeşitlerinden hangisiyle ilişkilidir?

- A) Kur'an-ı Kerim'de geçen bazı peygamber duaları
B) Hz. Muhammed'in (sav.) yaptığı dualar
C) Kültürümüzden dua örnekleri
D) Bağışlanma ve af dilemek için yapılan dualar

7. Nemrut rüyasında üzerine parlak bir yıldızın doğduğunu, Güneş ve Ay'ı görünmez yaptığını gördü. Nemrut hemen kâhinleri, sihirbazları ve yıldız ilminde bilgili olan kişileri çağırttı. Durumu anlattı ve onlardan, rüyasına bir yorum getirmelerini istedi. O bu rüyanın yorumunda, ülkesinde doğacak bir çocuğun, yeni bir din getirip, onun saltanatını yıkacağını öğrendi. Nemrut bu yorumdan sonra yeni doğmuş ve bundan sonra doğacak bütün erkek çocuklarının öldürülmesini emretti. Bu esnada Hz. İbrahim'in (a.s.) annesi Hz. İbrahim'e (a.s.) hamile idi. Hz. İbrahim'in (a.s.) annesi, çocuğuna zarar verilemesin diye şehir dışında bir mağaraya gizlice gitti ve çocuğunu orada dünyaya getirdi ve belli bir yaşa kadar orada büyüttü.

Bu parçadan aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Tehlikeli durumlarda önce tedbir alınması gerektiği
- B) Kâhinlerin yorumlarının yanlış olduğu
- C) Nemrut'un küçük çocukları bile öldürtecek kadar merhametsiz olduğu
- D) Allah (c.c.) izin vermedikçe kralın bile zarar veremeyeceği

9. Selim Öğretmen Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersinde öğrencilerine "dua nedir" diye sormuştur.

Öğrencileri;

Ahmet: İnsanın Allah (c.c.) ile olan iletişimidir.

Veli: İsteklerimizi Allah'a (c.c.) iletmeektir.

Suna: Allah'tan (c.c.) yardım istemektir.

cevaplarını vermişlerdir.

Buna göre öğrencilerden hangisi / hangileri doğru bir tanım yapmıştır?

- A) Yalnızca Ahmet
- B) Veli ve Suna
- C) Ahmet ve Veli
- D) Ahmet, Veli ve Suna

10.



Evrendeki düzen Allah'ın (c.c.) her an yaratması ve yarattıklarını gözetmesi sayesinde milyonlarca yıldır bozulmadan devam etmektedir.

Bu bilgiye dayanarak aşağıdakilerden hangisine ulaşamayız?

- A) Allah (c.c.) evreni yarattıktan sonra işleyişine karışmamaktadır.
- B) Allah (c.c.) yarattıklarını gözetmemiş olsaydı kainattaki düzen devam edemezdi.
- C) Allah (c.c.) evrende olan olayları her an sürekli yaratmaktadır.
- D) Allah (c.c.) evrendeki düzeni sürekli olarak kontrol etmektedir.

8. Hz. Peygamber "Varlığım elinde olan Allah'a yemin ederim ki bu sure Kur'an'ın üçte birine denktir." buyurarak İhlas suresinin önemine işaret etmiştir.

Buna göre İhlas suresi;

- I. Namazlarda,
- II. Kabir ziyaretlerinde,
- III. Hatim dualarında

hangi durumda / durumlarda okunmaktadır?

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

1. Look at the table below and answer the question.

	😊	😞
Lee	Ride a bike	Play chess
Max	Play football	Do puzzles

What does Lee like doing according to the table above?

1.

A)



B)



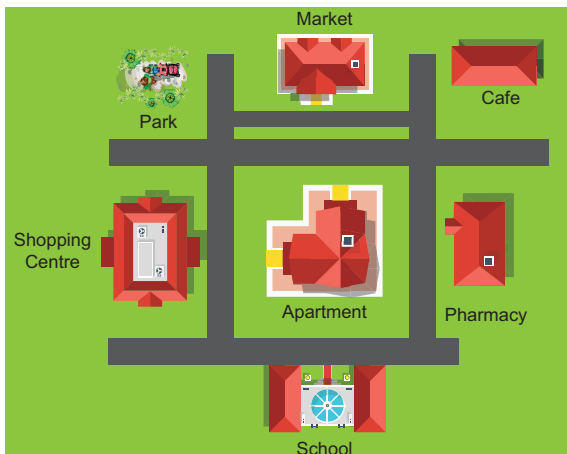
C)



D)



2.



Where is the market?

C

- A) The market is on the right of the apartment building.
- B) It is on the left of the school and shopping centre.
- C) The market is behind the apartment building.
- D) There is a market on the left of the pharmacy.

3.



My name is Jhan. I'm from Spain. I'm fourteen years old. I speak four languages, German, Spanish, French and Turkish.

Which of the following DOES NOT have an answer according to the text below?

D

- A) Where is he from?
- B) What is his name?
- C) How many languages does he speak?
- D) Where does he study?

4.



Which of the following statements is NOT correct according to the picture?

C

- A) The cat is under the table.
- B) The ball is behind the table.
- C) The cat is on the right of the table.
- D) The book is on the table.

5. Look at the table and answer the question.

	Music	Science	Turkish
Carla			
Max			

Which of the following options is CORRECT?

D

- A) Max likes Turkish. B) Carla likes music.
C) Max doesn't like one lesson. D) Carla doesn't like music and science.

6. Ken's course programs;

	1 st lesson	2 nd lesson	3 rd lesson
Monday	Math	Science	Art
Tuesday	Turkish	Music	Math
Wednesday	Turkish	English	Science

Which of the following is CORRECT according to the table above?

A

- A) There are two math lessons for a week. B) There is no Turkish lesson on Tuesday.
C) Ken has double Turkish lessons on Wednesday. D) Ken likes science and art.

7.



Hi, I am Jack. My favourite school subject is music. I like ----.

Which of the following completes the sentence above?

C

- A) solving problems at school B) playing football in the school garden
C) playing different musical instruments D) doing experiments at the lab

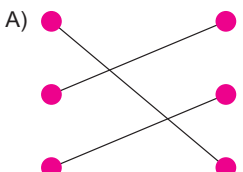
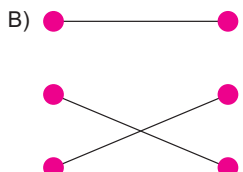
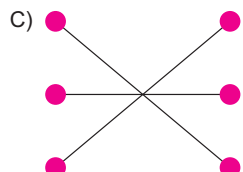
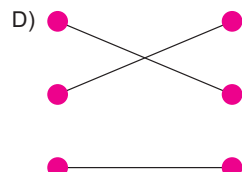
8. I. What about history?
 II. Oh, yes. It's my favourite lesson.
 III. Do you like maths?
 IV. No, not really. I hate solving problems.

Put the sentences into the **CORRECT** order.


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

9. Which matching is **CORRECT**?

Cinema ●	● You can buy some medicine there.
Pharmacy ●	● You can borrow a new book there.
Library ●	● You can watch a movie there.

A)  B)  C)  D) 

10.

	Name : Emilyose
	Nationality : German
	School : S. E. Secondary School Education
	Favorite Class : Mathematics

Which of the following paragraph is **CORRECT** according to the table below?

B
 A) I'm Emilyose.
 I'm eleven years old.
 I'm from China.
 I study at the St. Piri Reis Secondary School.
 My favorite class is mathematics.

B) My name is Emilyose.
 I'm thirteen years old.
 I'm German. I study at S.E.
 Secondary School education.
 My favorite class is mathematics.

C) My name is Emilyose.
 I'm seven years old.
 I'm French. I study
 at St. Mattev Secondary School.
 My favorite class is art.

D) My name is Clara. I'm sixteen
 years old. I'm Russian. I study
 at the St. Moscow high school.
 My favorite class is English.