

5. SINIF DENEME SINAVI - 1

A

KİTAPÇIĞI

Adı :

Soyadı :

Öğrenci Numarası :

SINAV KİTAPÇIĞIMIZ "SAYISAL VE SÖZEL" OLMAK ÜZERE İKİ BÖLÜMDEN OLUŞMAKTADIR.
KİTAPÇIĞIMIZDA SAYISAL 40 SORU, SÖZEL 50 SORU OLMAK ÜZERE TOPLAM 90 SORU VARDIR.
SINAV SÜRESİ SAYISAL BÖLÜM İÇİN 60, SÖZEL BÖLÜM İÇİN 75 DAKİKADIR.

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kağıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kağıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kağıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.
5. Puanlama; her test için yanlış cevap sayısının üçte biri, doğru cevap sayısından çıkarılarak elde edilecek geçerli cevaplar üzerinden yapılacağı için cevap kâğıdı üzerinde rastgele cevaplama yapmayınız.

SINAVA BAŞLAMADAN ÖNCE

KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

SÖZEL BÖLÜM

SORU SAYILARI

TÜRKÇE	: 20 soru
SOSYAL BİLGİLER	: 10 soru
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	: 10 soru
İNGİLİZCE	: 10 soru
SINAV SÜRESİ	: 75 dakika

A

TÜRKÇE

A

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcüğün anlamı yanlış verilmiştir?

A) Yıllardır birbirini görmeyen baba ile oğlu sonunda <u>kavuştu</u> .	İki şeyin ucunun bir araya gelmesi, birleşmesi
B) Ailenin en büyüğü olduğu için herkes Ahmet amcaı sever ve <u>sayardı</u> .	Değer vermek, hürmet etmek
C) Dostluğunu paraya pula <u>satanlar</u> , ahlaki değerlerden yoksun kişilerdir.	Bir çıkar karşılığında bir şeyi gözden çıkarmak
D) Hem söyleniyor hem de çantada evin anahtarını <u>arıyordu</u> .	Araştırmak, yoklamak, bakmak

2. Her yıl dünyanın dört bir yanından yüzlerce insan, Everest Dağı'nın zirvesine ulaşmaya çalışır. Maceracılar, kendilerine rehberlik etmeleri için Şerpalara (bölgedeki yerel halk) ödeme yaparlar. Şerpaların çoğu, rehberlik yaparak geçinirler. Fakat onların rehberliğine rağmen Everest'e tırmanmak risklidir. Çünkü sık sık kar yığınları yani çığ düşer ve aniden sert kar fırtınaları esmeye başlar. Kasırgayı andıran rüzgârlar, maceracıların, zaten sıfırın altında olan keskin soğuğu daha fazla hissetmelerine yol açar.

Parçadaki altı çizili sözcüklerden hangisi mecaz anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Zirve
C) Tırmanmak
B) Geçinmek
D) Keskin

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bütün sözcükler gerçek anlamıyla kullanılmıştır?

- A) İşi vaktinde yetiştiremezsek yaptığımız anlaşma yanar.
B) Fatih, okul takımında yaptığı işlerle iyice parlamıştı.
C) Bir gazeteci yaptığı haberlerde, her zaman doğruları anlatmalıdır.
D) Atatürk, Türk milletini aydınlık yarınlara taşıyan bir ışıktır.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "belli etmeden gizlice dinlemeye çalışmak" anlamında bir deyim kullanılmıştır?

- A) Toplantıdaki herkes kulak kesilmiş, yeni proje hakkında sunum yapan başmühendisi dinliyordu.
B) Yan masada oturan müdür ile müfettişin konuşmasını duyabilmek için biraz kulak kabarttım.
C) Annenin söylediklerine kulak versen iyi edersin çünkü bu sana yaptığımız son uyarı olacak.
D) Kulağını aç da beni dinle, eğer bu işi de batırırsak elimizde avucumuzda ne varsa hepsini kaybedeceğiz.

HIZ YAYINLARI

- 5.
- | | | |
|--------|--------|----------|
| Eğitim | Sağlık | Güvenlik |
| Okul | Doktor | Asker |
| ---- | Hasta | ---- |
| Sınıf | ---- | Polis |

Yukarıda “eğitim, sağlık, güvenlik” kavram alanları ve bu alanlara giren sözcükler verilmiştir.

Buna göre boş bırakılan yerlere aşağıdaki sözcüklerden hangisi getirilemez?

- A) Sınav
B) Eczane
C) Demokrasi
D) Yasa

6. Ey büyükler, “Çocuk akli işte!” deyip geçmeyin sakın; hele bu akli küçümseme hatasına hiç düşmeyin, derim. Siz bir olayı etraflıca düşünüp taşınıp anlamaya çalışana kadar bir çocuk sizin içinde bulunduğunuz durumu bir iki kelimeyle anlatıverir de şaşar kalırsınız. Çünkü bu akıl, her şeyi olduğu gibi görür, hiçbir şeyi değiştirmez, korkusuzdur; sizin göremediğinizi görür ve ne fazla ne eksik tasattamam söyleyiverir.

Parçadaki altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çocukça duygu ve düşüncelerle dolu olmak
B) Gerçekleri olduğu gibi cesaretle dile getirmek
C) Dünyaya, hayal penceresinden bakıp öyle yaşamak
D) Gerçekle hayali olanı ayırt edememek

7. Nasrettin Hoca, bir gün kırdı gezerken sahipsiz bir at görür. Hoca, bir kendi eşeğine bakar bir de ata ve “Ne güzel bir hayvan, madem sahibi yok, biraz bineyim şuna.” der. Atı yakalamak için epey uğraşır. Sonunda atı yakalar ve binmek için sıçramaya başlar. Fakat bir türlü bu işi beceremez. Tekrar uğraşır fakat tam bindim derken kendini yerde bulur. Kendi kendine “Ah, gençlik, ah!” diye söylenir. Sonra düştüğünü gören oldu mu, diye etrafına şöyle bir bakar. Kimsenin görmediğini anlayınca “Ah, Nasrettin, ah! Sakalından utan bari.” der ve “Ben senin gençliğini de bilirim.” diye söylene söylene oradan uzaklaşır.

Nasrettin Hoca’nın parçadaki “Ben senin gençliğini de bilirim.” cümlesiyle anlatmak istediği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yaşlılığında yapamadıklarını aslında gençliğinde de yapamadığını
B) Gençken daha hızlı ve çevik bir yapısının olduğunu
C) Her işin bir yaşı olduğu ve herkesin yaşına uygun davranması gerektiğini
D) Yaşlılıkta da gençlikte de bazı işleri yapmanın zorluğunu

HIZ YAYINLARI

- 8.

Duyuyorsam sesini ne mutlu bana
Sabahın köründe cırtlak bir horozun
Rüzgârda kıpraşıp duran yaprağın
Dizime kadar adımlarımda ezilen karın
Ocakta fokurdayan suyun
Çay bardağında şıkırdayan kaşığın
Parkta cıvıldaayan çocukların
Sesini duyuyorsam bugün de
Bir gün daha derim sevgili dünya
Ne mutlu bana, bugün de varım.
(Levent Gülten)

Bu dördünlüğün ana duygusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğa sevgisi
B) Güzel günlere duyulan umut
C) Yaşama sevinci
D) Geçmişe duyulan özlem

9. Japonların Hayabusa 2 roketi ile Ryugu (Riyugu) asteroidine (göktaşı) gönderdiği iki uzay aracından ilk görüntüler uzay ajansına ulaştı. Japon Uzay Araştırma Ajansı (JAXA), sosyal medya hesabından cumartesi günü yaptığı paylaşımında, “Gezginci 1A” ve “Gezginci 2A” adı verilen araçların, yer çekimi kuvvetinin zayıf olduğu Ryugu’nun yüzeyine başarılı bir şekilde indiğini duyurdu. Güneş Sistemi’nin nasıl oluştuğuyla ilgili ipuçlarına ulaşmak için gönderilen ve 3,5 yıllık yolculuğun ardından asteroide ulaşan uzay aracı, 2020’nin sonlarında dünyaya dönecek.

Metinden hareketle aşağıdaki bilgilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Uzay aracının uzaya gönderilme tarihine
B) Uzay aracının asteroide gönderilme amacına
C) Uzay araçlarının asteroide ulaştığı süreye
D) Uzay aracının görevinin ne zaman sona ereceğine

10, 11 ve 12. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

İnsanlar, konuşmadan da kendilerini ifade edebilir, bildiklerini başkalarına aktarabilir yani başkalarıyla iletişim kurabilir. El ve kol hareketlerimiz, yüz ifadelerimiz, vücudumuzun aldığı biçim sayesinde fikirlerimizi, duygularımızı başkalarına aktarabiliriz. İnsanlar, en ilkel çağlardan beri bu yöntemleri kullanmaktan geri kalmamışlar. Kimi zaman konuşmaktan da etkilidir bu tarz iletişim. Mesela konuşurken sırtırız, kaşlarımızı çatarız, kaşlarımızı kaldırırız veya bir noktayı vurgulamak için parmağımızı ya da yumruğumuzu havaya kaldırırız. Oturma şeklimiz, yüzümüzün kızarması bile ağızımızdan çıkanlardan farklı bir hikâye anlatabilir ve bizim doğru söyleyip söylemediğimizi belli edebilir. Duygu ve düşüncelerimizi anlatan bütün bu anlatım biçimlerine “vücut dili” deriz.

10. Bu metin aşağıdakilerin hangisinde verilen anahtar kelimelerden hareketle yazılmış olabilir?

- A) İnsan, konuşma, geçmiş, duygu, düşünce
B) İnsan, iletişim, konuşma, etki, ağız
C) İnsan, hikâye, konuşma, geçmiş
D) İnsan, iletişim, duygu, düşünce, vücut dili

11. Metinden aşağıdaki yargılardan hangisi çıkarılamaz?

- A) En etkili iletişim biçimi konuşmaktır.
B) İnsanlar, farklı yöntemlerle iletişim kurabilir.
C) Vücut diliyle yapılan anlatımlar, bazen konuşmadan daha etkili olabilir.
D) Vücut dilinin geçmişi çok eskilere dayanmaktadır.

12. Metnin anlatımıyla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hayal ürünü unsurlara yer verilmemiştir.
B) Bir konu hakkında okuru bilgilendirmek amaçlanmıştır.
C) Metin, bir hikâyeden alınmıştır.
D) Gerçek hayatta karşılaşılabilen durumlardan söz edilmiştir.

13. Çocuğun canı sıkılıyordu. Kıştı. Soğuktı. Güneşli bir gün olsa bahçeye çıkar oynardı. Duvardaki saate baktı. Daha annesinin işten gelmesine çok zaman vardı. Evin salonundaki koltuğa geçip oturdu. Uykusu geldi. Ben de resim yaparım, dedi kendi kendine. Bir kâğıt çıkardı. Pastel boyalarını masanın üstüne döktü. Kocaman bir gökyüzü yaptı önce. Bir güneş, bir de bulut oturttu ortasına. Yeşil pastelle çayırarı, çimenleri de yapınca her şey umduğundan güzel oldu.

Bu parçadaki olay, yer, zaman ve kişiler aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

	Olay	Yer	Zaman	Kişi
A)	Çocuğun resim yapması	Salon	Kış	Çocuk ve Annesi
B)	Çocuğun annesinin gelişini beklemesi	Ev	Kış	Çocuk
C)	Çocuğun tek başına beklemesi	Bahçe	Yaz	Çocuk
D)	Çocuğun canının sıkılması	Odası	Güneşli bir gün	Çocuk

14. Bir mektup bazen en değerli hazineniz oluverir. Bütün ümitleri kurur, yalnızlıktan çatlayacak gibi olur insan. Bir haber, bir ümit ışığı bekler durur. Derken uzaklardan, eski bir dostun küçük, kargacık burgacık el yazısıyla yazılmış sınımsıcak bir mektubu çıkagelir. Günün ortasına bir ışık gibi iner. Tarifsiz sevinçlere boğar insanı. Sanki gelen bir kâğıt parçası değil de bir zarfın içine kalbini, bütün ruhunu koymuş da göndermiştir. - - -

Bu parçanın sonuna anlam akışına göre aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Bu yüzden yüzyıllarca vazgeçilmez bir iletişim aracı olarak kullanılan mektup önemini yitirmektedir.
- B) Göndereceğimiz mektupta kullanacağımız dil, yazdığımız kişiye göre değişebilir.
- C) Bu nedenle mektup yazarken bazı kurallara uymak bir zorunluluktur.
- D) Onun için bu kadar sıcak, bu kadar sevgi doludur satırlar.

15. Hayatta her şeyden şikâyet eden insanlar vardır. Bu insanlar ne yapsanız memnun olmazlar. İşe girerler ama yaptıkları işten ya da aldıkları maaştan memnun olmazlar. Kendilerini mutsuz ettikleri gibi sizin de canınızı sıkırlar. Bu insanların en iyi yaptıkları iş, başkalarını eleştirmektir. Sevmeyi beceremezler bu yüzden. Aslında temel sorun da budur. Çünkü insan sevmeye kendinden başlamazsa kimseyi sevmemez ve her şeyden şikâyet etmeye başlar. Sonrası da bildiğiniz gibi işte. Baştan aşağı mutsuz bir hayat.

Bu parçanın ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yaptığımız işten şikâyet ederek başarıya ulaşamayız.
- B) Mutlu olmak için sevdiğimiz insanlarla bir arada olmamız gerekir.
- C) Hayatta her şeyden şikâyet etmek, çevremizdeki insanların canını sıkır.
- D) Yaşamda mutlu olmak istiyorsak önce kendimizi sevmeliyiz.

16. Kitap kapaklarından alınan aşağıdaki görsellerin hangisinde hayal ürünü unsurlar yoktur?

A)



B)



C)



D)



17. Adam yolda yürürken büyük bir gökdelen inşaatının yanında durdu. İnşaatın girişinde bir şeylerle isteksizce uğraşan bir işçi gördü. "Kolay gelsin" dedi. İşçi "Bu sıcakta mı?" dedi. "Doğru işiniz çok zor." dedi adam. İşçi cevap verdi: "Bütün gün mahvoluyorum. Çimentoyla uğraşıp toz içinde yüzüyorum. Yorgunluktan bitiyorum." dedi. Adam "Allah kolaylık versin!" dedi ve yoluna devam etti. On adım ileride başka bir işçi gördü. Yüzünde gülümsemeyle ıslık çalarak, diğer işçinin yaptığı işi yapıyordu. "Kolay gelsin" dedi adam. İşçi gülümseyerek döndü ve "Sağ ol!" dedi. "İşiniz çok zor değil mi?" diye sordu adam. "Zor ama iyi yapıyoruz. Bu bina şehrin en büyük binalarından biri olacak ve bunu biz yapıyoruz. Böyle düşününce yorgunluğumu unutuyorum." dedi ve gülümsedi.

Bu parçada ikinci işçinin içinde bulunduğu durumu diğer işçiden farklı anlatmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karamsarlık
B) Tarafsızlık
C) İyimserlik
D) Duygusallık

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde noktanın kullanımında yanlışlık yapılmamıştır?

- A) Ben, sınıf listesinde 12.inci sıradayım.
B) Annem, bize kahvaltı hazırlamak için her gün saat 06.30'da uyanır.
C) İstanbul, 29.Mayıs.1453 tarihinde Türk toprağı oldu.
D) Kitaptaki 1., 2. ve 3. etkinlikleri öğretmenimiz evde yapmamızı istedi.

19. 1. Metin

Süs elması, Japonya'da çok yaygın bir ağaç türüdür. Boyu 4 - 10 metredir. Sık dallı, geniş yapraklı, yuvarlak görünümlü bir ağaçtır. Genç sürgünleri tüylü ve renklidir. Bahar aylarında açan çiçekleri güzel kokulu ve beyaz renklidir. Meyveleri nohut büyüklüğünde, sarı veya kırmızıdır.

2. Metin

Ben mahallenin ortasında bulunan parkta kendi hâlinde yaşayan bir kavak ağacıyım. Benim dallarıma salıncak falan kurulamadığı için çocuklar benimle pek oynamıyor. Bu duruma çok üzülüyorum. Ben de meşe ağacı gibi çocuklarla güle oynaya vakit geçirmek istiyorum. Onları eğlenirken görünce kıskanmıyorum desem yalan olur.

Bu iki metin tür ve biçim bakımında karşılaştırıldığında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Birinci metinde gerçek bir durum anlatılırken ikinci metinde hayali bir olay dile getirilmiştir.
B) Her iki metnin de türü farklıdır.
C) Birinci metinde bilgi vermek, ikinci metinde ise bir olayı anlatmak hedeflenmiştir.
D) Her iki metinde de günlük hayatta karşılaşılabilecek durumlar anlatılmıştır.

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yay araçla belirtilen yere farklı bir noktalama işareti getirilmelidir?

- A) Galatasaray Spor Kulübünün 100() kuruluş yıldönümü kutlandı.
B) Ben, Av() Remzi Bey'in yeğeniyim.
C) Küçük Prens kitabının ilk baskısı 1943()te yapılmış.
D) Her yıl 15()000 çocuk, kızamık hastalığına yakalanıyor.

1. Haklarını ve sorumluluklarını bilen ve bunlara göre hareket eden kişiler etkin birer vatandaşdır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi etkin bir vatandaşın özelliklerinden değildir?

- A) Üretim yaparak ülke ekonomisine katkıda bulunur.
B) Özgürlüklerini sınırsızca kullanır.
C) Kanunlara ve kurallara uyar.
D) Askerlik görevini yerine getirir.

2. Sosyal Bilgiler dersi eleştirel düşünebilmeyi, kendi kararlarımızı verebilmenin önemini; ilgi, istek ve yeteneklerimizin farkına varmamızı sağlar.

Buna göre sosyal bilgiler dersinin aşağıdakilerden hangisi üzerinde rol oynadığı söylenebilir?

- A) Kişisel gelişimimizin sağlanması
B) Hak ve sorumlulukların öğrenilmesi
C) Coğrafi bilgilerin edinilmesi
D) Genel kültürümüzün artması

3. **Günlük hayatta yaşadığımız olaylarla ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?**

- A) Yaşadığımız olayların birden fazla nedeni olabilir.
B) Yaşanan olaylar çok yönlü olarak ele alınmalıdır.
C) Yaşanan olaylar herkesi aynı şekilde etkiler.
D) Yaşadığımız olayların birden fazla sonucu olabilir.

4. Suriye’de 2011 yılında çıkan iç kargaşalar büyük bir iç savaşa dönüşmüş ve savaştan kaçan milyonlarca insan en çok ülkemiz olmak üzere birçok ülkeye sığınmak zorunda kalmıştır. Bu olay göç alan ülkeleri ekonomik, siyasi, kültürel ve toplumsal açılardan etkilemiştir.

Buna göre parçada anlatılan durum aşağıdakilerden hangisiyle açıklanabilir?

- A) Etkin vatandaşlık
B) Hak ve sorumluluk
C) Milli kültür
D) Çok boyutluluk

5. Sosyal bilgiler dersi;

- Yaşadığımız çevrenin coğrafi özelliklerini tanımamızı, insanlar ve doğal çevre arasındaki ilişkileri anlamamızı sağlar.
- Millî kültürümüzü oluşturan temel öğeleri ve süreçleri kavramamıza, millet olma bilincimizin gelişmesine katkı sağlar.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi sosyal bilgiler dersinin temel amaçları arasında yer almaz?

- A) Bitkilerin ve hayvanların gelişimini incelemek
B) Vatansız bireyler yetiştirmek
C) İnsanların doğal hayatla bağını güçlendirmek
D) Millî birlik ve beraberliği güçlendirmek

6. Bireyin içinde yaşadığı toplumun bir üyesi olma sürecine sosyalleşme denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bireylerin sosyalleşmesinde diğerlerinden daha az etkilidir?

- A) Okul
B) Aile
C) Bireysel faaliyetler
D) Arkadaş çevresi

7.



Arkadaşlar haklarımız, sorunlarımızın doğru çözümü için elimizde bulunan anahtar gibidir. Bu yüzden - - -

Melis'in bu ifadelerinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilirse doğru olur?

- A) özgürlüklerimiz haklarımızdan daha önemlidir.
- B) sorunlarımızı genellikle görmezden gelmeyiz.
- C) sorumluluklarımızı sınırlı olarak kullanmalıyız.
- D) haklarımızı çok iyi bilmeli ve gerektiğinde kullanmalıyız.

8. 5. sınıf öğrencisi Ayşe evde anne babasının evladı, dedesinin torunu, Atatürk Ortaokulu'nda bir öğrenci ve 5 C sınıfının başkanıdır.

Buna göre Ayşe ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Bütün rollerinde aynı sorumluluklara sahiptir.
- B) Sahip olduğu hakların bilincinde olan bir bireydir.
- C) Sosyal hayat içinde farklı rollere sahiptir.
- D) Sosyalleşmesinde çevre faktörü çok önemlidir.

9. Ailemizden sonra en büyük destekçilerimiz akrabalarımızdır. Dede, babaanne, anneanne, amca, dayı, hala, teyze vb. akrabalarımızla vakit geçirmek, onları ziyaret etmek bizleri mutlu eder. Bayramlarda ve özel günlerde akrabalarımızla bir arada oluruz. Aile büyüklerimizin elini öper, onlarla sohbet ederiz. Sıkıntılarımızı akrabalarımızla paylaşır, yeri geldiğinde onlardan yardım isteriz.

Buna göre akrabalık ilişkileri bireylerde;

- 1. Güven duyma
- 2. Sosyalleşme
- 3. Dayanışma

gibi ihtiyaçlardan hangilerinin giderilmesinde rol oynar?

- A) Yalnız 1
- B) 1 ve 2
- C) Yalnız 3
- D) 1, 2 ve 3

10. Ankara'da yaşayan Onur okulda yapılan birçok etkinliğe gönüllü olarak katılmaktadır. Sınıfta derslerini takip etmekte ve öğretmenin verdiği çalışmalarını özenle yapmaktadır. Ev işlerinde ise anne ve babasına destek olmaya çalışmaktadır.

Buna göre Onur'la ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Sorumluluk bilincine sahiptir.
- B) Doğal çevreye karşı duyarlıdır.
- C) Haklarına daha çok önem vermektedir.
- D) Milli kültürüne sahip çıkmaktadır.

1. • Dünyanın kendi ve güneş etrafında hiç durmaksızın dönmesi
• Gece ve gündüzün peş peşe gelmesi
• Mevsimlerin düzenli bir şekilde oluşması

Evrendeki mükemmel düzen ve işleyişle ilgili bu örneklerden hareketle aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Verilen örnekler sıradan, önemsiz olaylardır.
B) Evrendeki olaylar tesadüfen gerçekleşir.
C) Evrendeki mükemmel düzen, onu yaratan Allah'ın varlığını ve birliğini gösterir.
D) Evrendeki düzen, birden çok yaratıcının varlığı ile ilgili bir durumdur.

2. İnsan; akıllı, düşünen, merak eden ve araştıran bir varlıktır. Aklımızla olayların nasıl meydana geldiğini düşünür ve sebeplerini bulmaya çalışırız. Nasıl ki bir resim gördüğümüzde onu yapan bir ressamın, bir şiir okuduğumuzda onu yazan bir şairin varlığını düşünüyorsak, içinde yaşadığımız harika evreni ve evrendeki her şeyi yaratan bir yüce yaratıcının olduğunu da düşünürüz. Çünkü evrende hiçbir şey kendiliğinden veya tesadüfen var olmaz.

Bu parçada vurgulanan düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanın akıllı ve düşünen bir varlık olduğu
B) Her şeyin yaratıcısının yüce Allah olduğu
C) İnsan aklının nasıl düşünce ürettiği
D) Evrendeki varlıkların tesadüfen var olduğu

3. Yüce Allah, dünya hayatımızı devam ettirebilmemiz için çeşitli nimetler ve kolaylıklar sunar. Örneğin; bebeklik ve çocukluk dönemimizde iken çeşitli ihtiyaçlarımızın karşılanması için bizi bir aile içinde var eder. Ailemize de ayrıca şefkat ve merhamet duygusu verir ki onlar da bıkmadan usanmadan bizimle ilgilenibilsinler.

Bu parçada verilen bilgiler Yüce Allah'ın isimlerinden hangisinin yansımaya örnek olarak verilebilir?

- A) Semî
B) Alîm
C) Rahim
D) Rahman

4.

“Hiç ayırım yapmadan
Merhametle davranan
Zikredelim her zaman
O'nun adı er-Rahman”

Bu dörtlükten hareketle Yüce Allah'la ilgili;

- I. Allah'ın güzel isimlerinden biri de “er-Rahman”dır.
II. Yüce Allah, sadece inançlı kullarına merhametli davranır.
III. Allah'ı her zaman anmamız gerekir.

yargılarından hangilerine ulaşamaz?

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

5. Ali'nin en sevdiği şeylerden biri, dedesini Kur'an okurken dinlemektir. Kur'an okumaya başlamadan önce dedesinin “Bismillâhirrahmânirrahîm” dediğini duyan Ali, bu ifadenin anlamını merak edip dedesine sordu.

Dedesi:

— Evladım buna “besmele” denir ve “Rahmân ve Rahîm olan Allah'ın adıyla” anlamına gelir, dedi.

Bunun üzerine meraklı Ali:

— Peki dedeciğim Rahman ve Rahim ne demek? diye sordu.

Dedesinin Ali'ye verdiği cevap cümlelerinin içinde aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Rahman; dünyada nimetlerini sadece inananlara veren demektir.
B) Rahman; dünyada, bütün canlılara şefkat gösteren, inanan inanmayan herkese merhamet edip nimet veren demektir.
C) Rahîm; dünyada bütün yarattıklarına, ahirette ise sadece kendisine inanan kullarına şefkat eden anlamına gelir.
D) Rahman ve Rahim, Yüce Allah'ın güzel isimlerindedir.

6. “Eğer yerde ve gökte Allah’tan başka ilahlar olsaydı kesinlikle ikisinin de düzeni bozulurdu...”
(Enbiyâ suresi, 22. ayet)

Bu ayette verilen mesaj aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah’tan başka ilahın olmadığı
B) Evrende birden çok ilahın olduğu
C) Evrende harika bir düzenin olduğu
D) Evrendeki düzeni birden çok ilahın sağladığı

7. Allah’ın (c.c.) güzel isimlerine “Esmâ-i Hüsnâ” denir. Bu isimleri Kur’an-ı Kerim’den ve Hz. Muhammed’in (s.a.v.) sözlerinden öğreniriz.

Buna göre, Allah’ın aşağıdaki güzel isimlerinden hangisinin anlamı yanlıştır?

- A) İlim: Yüce Allah’ın (c.c.) her şeyi bilmesidir.
B) Rahman: Dünyada, inanan inanmayan herkese merhamet edendir.
C) Sem’i: Allah’ın her şeye gücünün yetmesidir.
D) Basar: Yüce Allah’ın her şeyi görmesidir.

8. Yüce Allah, her an bizimledir. O’na her dua ettiğimizde bizi duyar. Nerede olursak olalım yaptığımız her şeyi görür. İçimizden geçirdiklerimizi bilir. Düşündüklerimizden haberdardır. Böylelikle Allah’ın (c.c.) her şeyi biliyor ve görüyor olması bizi kötülüklerden uzaklaştırır. İyi ve güzel ahlaklı olmamızı sağlar.

Bu parçada aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Yüce Allah her zaman bizden haberdar mıdır?
B) Allah, her insanın duasını hemen kabul eder mi?
C) Yüce Allah bizim bütün dualarımızı duyar mı?
D) Allah’ın (c.c.) her şeyi biliyor ve görüyor olmasının bize ne gibi faydaları olur?

9. Allah’ın (c.c.) her şeyi bildiğinin, gördüğünün ve işittiğinin bilincinde olmak, kişinin hayatına olumlu katkılar sağlar.

Bu bilince sahip olan bir öğrenciden aşağıdaki davranışlardan hangisi beklenmez?

- A) Koridorda yürürken arkadaşının cebinden düşürdüğü parayı alıp kantinde harcaması
B) Çözemediği bir matematik probleminin çözümünde arkadaşına yardım etmesi
C) Kendisini çok kızdıran arkadaşına kırıncı söz söylememesi
D) Kendisine yapılmasını istemediği davranışları başkalarına yapmaması

HIZ YAYINLARI

10. “Azametle akan sele,
Coşkuyla esen yeşil,
İnsandaki hünerli ele,
Bak göreceksin, Allah bir.

Vadiye, sahraya, çöle,
Denize, ırmağa, göle,
Karncadaki ince bele,
Bak göreceksin, Allah bir.”

(Âdem Karakelebek, Diyanet Çocuk Dergisi)

Bu şiirde vurgulanan ana düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Evrendeki düzenin varlığı
B) İnsanın çok yetenekli olduğu
C) Tabiattaki varlıkların çeşitliliği
D) Evrenin, Allah’ın tek olduğunu göstermesi



Lewis: Hello! I am Lewis. What's your name?

Martin: Hi! I am Martin. Where are you from?

Lewis: I am from the USA. Are you English?

Martin: Yes, I am. It's time for class. Nice to meet you.

Lewis: - - - - .

Yukarıdaki diyalogtaki boşluğa hangisi getirilemez?

- A) Me too
- B) Nice meeting you, too
- C) I can speak English
- D) My pleasure

2. **Alexandra:** (a) - - - - ?

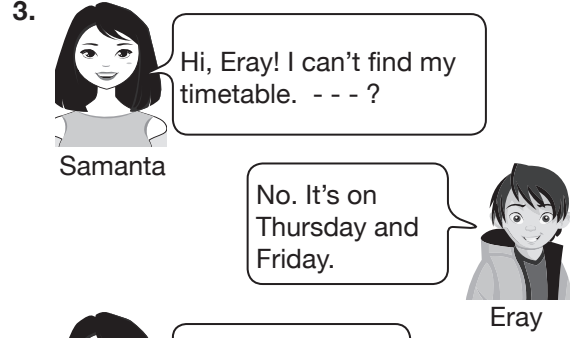
Stuart: I am twelve years old.

Alexandra: (b) - - - - ?

Stuart: Two. They are Japanese and Italian.

Diyalogtaki boşluklara hangi ifadeler gelmelidir?

- A) a) How old are you
b) How many languages can you speak
- B) a) How are you doing
b) Do you like speaking languages
- C) a) Where do you study
b) How many languages can you speak
- D) a) How old are you
b) Do you speak Japanese



Samanta

No. It's on Thursday and Friday.

Eray

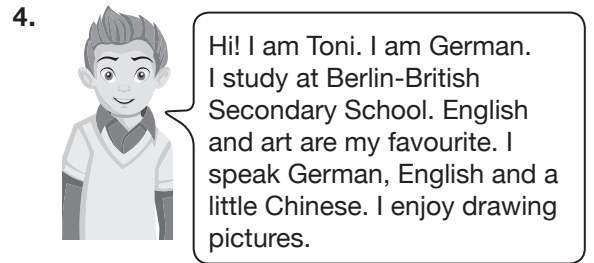


Oh, I don't like it.

Samanta

- A) Is social studies course on Monday
- B) When is geography class
- C) Do you have maths on Tuesday
- D) Which classes do you like

HIZ YAYINLARI



Toni'ye hangi soruyu sorarsak cevabını alamayız?






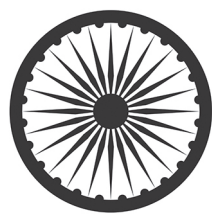


- A) What are your favourite classes?
- B) Where do you study?
- C) How many classes do you have a week?
- D) What is your nationality?

5.



Hello! I am Serhan and this is my new friend, Betül. We are seventeen. We study at a high school. My favorite class is history. Betül loves Spanish class.

Metinde bahsedilen derslerin görselleri hangileridir?

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

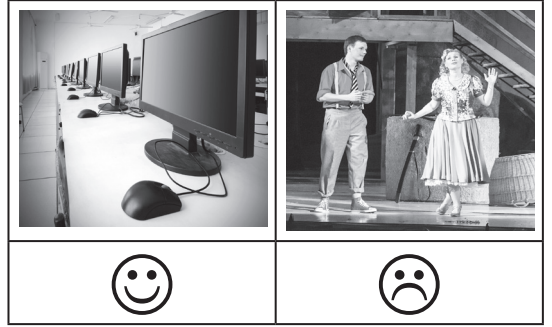
6.



Yukarıdaki görseli ifade eden seçenek hangisidir?

- A) Rachel and Emily are good at climbing.
 B) Hannah and Jade love doing puzzles.
 C) Carla and Kate like swimming.
 D) Sarah and Jess enjoy playing chess.

7. Aşağıdaki görsellere göre hangisi söylenebilir?



- A) I am good at learning languages, but I am bad at doing puzzles.
 B) Information technology is my favorite, but I hate drama.
 C) I dislike watching TV, but I like reading a book.
 D) I love history class, but I don't like I.T.

8.

Which languages can you speak?	
Turkish	✓
Arabic	✗
English	✓
---	✗

Yukarıdaki tablodaki boşluğa hangi ifadenin getirilmesi uygundur?

- A) Australia
 B) Russian
 C) Canada
 D) Ireland

9-10. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.



Hi! This is Oya. Tomorrow is Tuesday. I have six classes at school. Science, maths, double music and double P.E. I love science, but I dislike maths. Because I am good at doing experiments, but I am bad at solving problems. I like music class. I can play the piano and sing songs. P.E. is my favorite class. I am good at sports. I can play basketball and table tennis. I hate playing soccer.

9. Oya likes - - - - .

- A) physical education and science
- B) solving problems and singing songs
- C) playing soccer and basketball
- D) maths and music

10. Parçada hangi görselden bahsedilmemiştir?

A)



B)



C)



D)



SAYISAL BÖLÜM

SORU SAYISI

MATEMATİK

: 20 soru

FEN BİLİMLERİ

: 20 soru

SINAV SÜRESİ

: 60 dakika

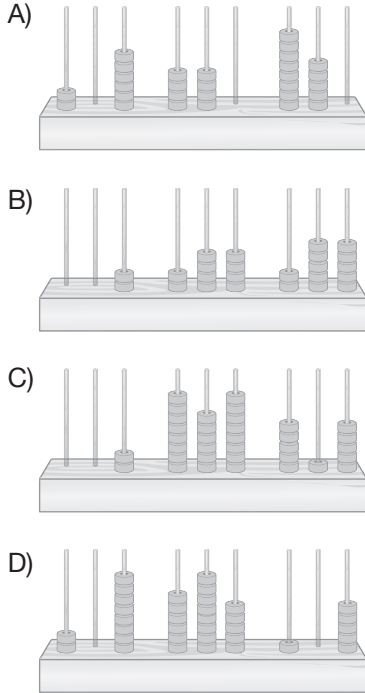
A

MATEMATİK

A

1. Yeryüzünde yaşayan insan sayısı her yıl belirli miktarda artmaktadır. Örneğin, dünyanın kalabalık ülkelerden biri olan Brezilya'nın nüfusu 2016 yılında 206 440 850 iken bir sonraki yılda 2 244 255 artış göstermiştir.

Buna göre Brezilya'nın 2017 yılı sonundaki nüfusunun abaküs üzerinde gösterimi aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?



2. Aşağıda Selim'in defterine yazdığı çıkarma işlemi gösterilmiştir.

$$\begin{array}{r} 8623 \\ - 336 \\ \hline 5247 \end{array}$$

Selim defterine işlemi yaparken kardeşi Fatih'in elindeki su defterin üzerine damlamış ve işlemdeki bir basamağı okunmaz hâle getirmiştir.

İşlem sonucu doğru olduğuna göre okunmayan basamaktaki rakam kaçtır?

- A) 2 B) 6 C) 7 D) 8

3. Deniz 1, 4, 7 ve 9 rakamlarını birer kez 2 rakamını ise istediği kadar kullanarak oluşturulabilecek sekiz basamaklı en küçük çift doğal sayıyı oluşturmak istiyor.

Buna göre Deniz'in oluşturabileceği doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 14 792 222 B) 12 222 974
C) 12 222 794 D) 12 222 479

HIZ YAYINLARI

4. “Sen Oku Ben Yazayım” isimli etkinlik için sınıftaki öğrenciler ikişerli gruplara ayrılmıştır. Gruptaki her öğrenci tahtaya bir doğal sayının okunuşunu yazıp söylerken diğer öğrenci bu doğal sayıları rakamla yazmaktadır.

Bu etkinliğe göre aşağıdaki tahtalarda gösterilen çalışmalardan hangisinde yanlışlık yapılmıştır?

- A)

Yedi bin altı yüz beş 7 605

- B)

Üç milyon iki bin on dört 3 200 014
--
- C)

Dört yüz bir bin yüz dokuz 401 109

- D)

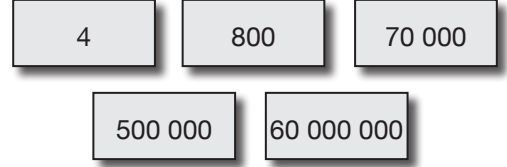
Kırk milyon on bin beş 40 010 005

5. ■ 26 35 44 53 ▲

Yukarıdaki sayı örüntüsüne göre ▲ yerine yazılması gereken sayı ■ yerine yazılması gereken sayıdan kaç fazladır?

- A) 79 B) 45 C) 36 D) 28

6. Aşağıdaki kartonlarda yazan sayıların her biri bir doğal sayının basamaklarında yer alan rakamların ayrı ayrı basamak değerlerini göstermektedir.



Buna göre tüm basamaklarının değerleri verilen doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 60 570 804 B) 40 870 506
C) 65 784 D) 48 756

HIZ YAYINLARI

- 7.



Diş sağlığına çok önem veren Sinem hiç aksatmadan dişlerini günde iki defa fırçalamaktadır.

Bir fırçalama için ortalama 112 saniye vaktini ayıran Sinem'in bir ayda dişlerini fırçalamaya ayırdığı süre kaç saniyedir? (Bir ay 30 gündür.)

- A) 3 360 B) 4 920
C) 5 640 D) 6 720

8. Evren Öğretmen tahtaya bir toplama işlemini zihinden yaparken yapılabilecek işlemleri şu şekilde yazmıştır.

$$\begin{aligned} 64 &= 60 + 4 \\ 98 + 60 &= 158 \\ 158 + 4 &= 162 \end{aligned}$$

Buna göre Evren Öğretmen'in zihinden yapılışını gösterdiği işlem aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) $64 + 158$ B) $124 + 38$
C) $64 + 98$ D) $98 + 46$
9. Aşağıdaki doğal sayılardan hangisinde 3 rakamının basamak değeri en küçüktür?
- A) 102 012 013 B) 34 956 587
C) 816 345 D) 20 132

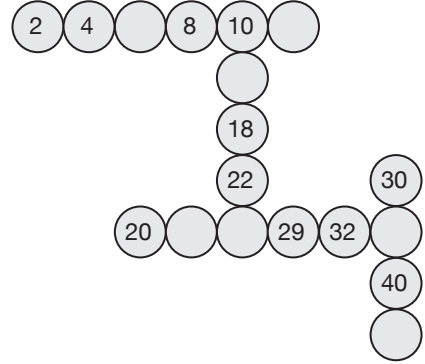
10. Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) verilerine göre 2017 yılında Türkiye'de bulunan toplam sinema salonu sayısı 2692 iken bu sayı 2000 yılında 606 idi.

Metehan Türkiye'de 17 yılda toplam sinema salonundaki artışı en yakın yüzölçüme yuvarlayarak tahmin etmiştir.

Buna göre Metehan'ın bulduğu tahmini sonucun gerçek sonuçla karşılaştırılması hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Gerçek sonuçtan 2 fazladır.
B) Gerçek sonuçtan 14 fazladır.
C) Gerçek sonuçtan 2 eksiktir.
D) Gerçek sonuçtan 14 eksiktir.

11. Aşağıdaki "○" şekillerinin içine sayılar belirli bir kurala göre yazılmıştır.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi boş bırakılan şekillerden herhangi birinin içine yazılamaz?

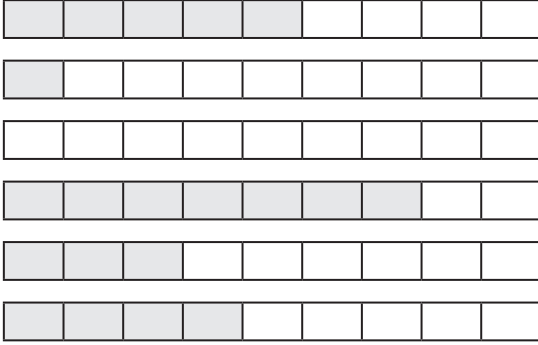
- A) 45 B) 24 C) 14 D) 6

HIZ YAYINLARI

12. 153 792 468 doğal sayısının milyonlar bölümünde bulunan rakamların tamamı birer kez kullanılarak oluşturulabilecek en büyük doğal sayı ile aynı rakamlarla oluşturulabilecek en küçük doğal sayının çarpımı kaçtır?

- A) 71 685 B) 81 243
C) 271 188 D) 404 352

13. Önder birbirine eş dikdörtgen şeklindeki altı kartonu 9'ar eş parçaya bölmüştür.



Ardından her bir kartonun belli sayıda parçasını boyamıştır. Daha sonra en üstteki karton birler basamağı olacak şekilde yukarıdan aşağıya doğru kartonlara art arda basamak isimleri vermiştir.

Her kartonun boyalı parça sayısı o basamağın sayı değerini gösterdiğine göre Önder'in oluşturduğu doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 510 734 B) 437 015
C) 51 015 D) 43 715

14. Ferzan'nın yeni aldığı test kitabında toplam 800 soru bulunmaktadır. Ferzan ilk gün bu kitaptan 100 soru, ikinci gün 60 soru çözmüştür. Sonraki günlerde ise her gün 40'ar soru çözmeyi planlamıştır.

Buna göre yedinci günün sonunda Ferzan'ın test kitabında çözülmeyen kaç soru kalmıştır?

- A) 280 B) 320
C) 360 D) 440

- 15.



Bir memeli hayvan olan fil genel olarak Asya fili ve Afrika fili olmak üzere iki türe ayrılabilir. Afrika filinin erkeği 4 metre boy uzunluğuna 7 000 kg kütle ulaşabilir. Bu fil türünün bir tanesi bir günde ortalama 235 kg yemek tüketir.

Bir belgesel çekimi için Afrika'da bulunan görevliler 18 tane Afrika erkek fili ile bir hafta boyunca çekim gerçekleştirmişlerdir.

Buna göre bu fillerin tamamı belgesel çekimi boyunca ortalama kaç kilogram yemek tüketmiştir?

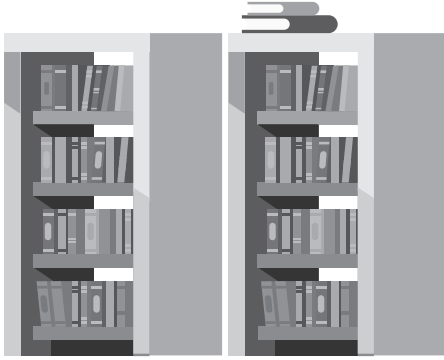
- A) 25 380 B) 29 610
C) 35 380 D) 42 300

HIZ YAYINLARI

16. Birbirinden farklı rakamlarla oluşturulmuş yedi basamaklı bir doğal sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Dokuz milyon sekiz yüz yetmiş bin yirmi bir
B) Altı milyon elli bir bin yedi yüz on dokuz
C) Beş milyon dört yüz otuz beş bin iki yüz altmış
D) İki milyon on üç bin dört yüz altmış beş

17.



BENİM SINIFIM HEPİMİZİN KİTABI

Bir ortaokuldaki 6/A sınıfı öğrencileri kendi sınıf kütüphaneleri için bir proje başlatmışlardır. Proje gereği sınıftaki kız ve erkek öğrenciler çeşitli şekillerde kitap toplayacak ve sınıf kütüphanesine koyacaktır. Toplanan tüm kitaplardan ise okuldaki bütün öğrencilerin faydalanmasını sağlayacaklardır. Proje sonunda kız öğrenciler 78, erkek öğrenciler ise 46 set kitap toplamışlardır.

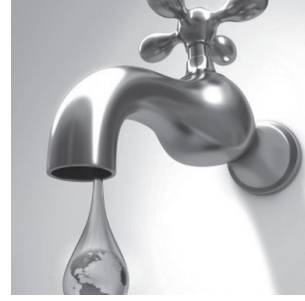
Buna göre kız öğrencilerin erkek öğrencilerden kaç set fazla kitap topladığını zihinden hesaplamak için aşağıdaki işlemlerden hangisi kullanılabilir?

- A) $78 - 10 + 10 + 10 + 10 + 6$
 B) $70 + 8 - 40 + 6$
 C) $78 - 50 - 4$
 D) $78 - 10 - 10 - 10 - 10 - 6$

18. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinden hangisinde sayıların yüzler ve onlar basamağındaki rakamların çıkarılmasıyla elde edilen tahmini sonucu yanlış verilmiştir?

	İşlem	Tahmini Sonuç
A)	$642 - 514$	130
B)	$1518 - 804$	710
C)	$975 - 312$	680
D)	$2456 - 2119$	340

19.



Son yıllarda küresel ısınmanın etkisi, dünya nüfusunun çoğalması, sanayileşmenin artması gibi sebeplerle canlılar için su kaynağı sıkıntısı ortaya çıkmaya başlamıştır. Bu durumda su kullanımı konusunda insanoğlunu tasarruf yapmaya mecbur bırakmaktadır.

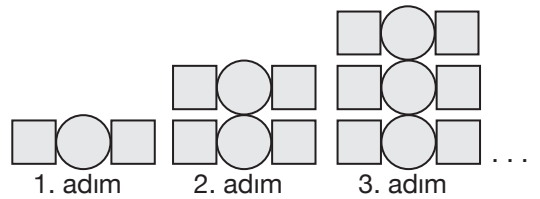
Samet Bey'in aile üyeleri ile birlikte su kullanımında bir yıl tasarruf yapması sonucunda yıllık su faturası tutarı bir önceki yıla göre 479 lira azalarak 805 lira olmuştur.

Buna göre Samet Bey'in tasarruf yapmaya başlamadan önceki yılda ödediği yıllık su faturası tutarı kaç liradır?

- A) 1284 B) 1174 C) 436 D) 326

HIZ YAYINLARI

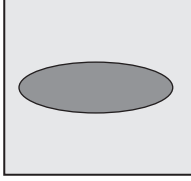
20. Aşağıda daire ve kare kullanılarak oluşturulmuş bir şekil örüntüsü verilmiştir.



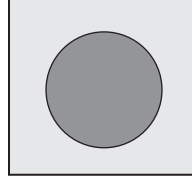
Buna göre örüntünün kaçinci adımında kullanılacak kare sayısı, daire sayısından 8 fazla olur?

- A) 8 B) 7 C) 5 D) 4

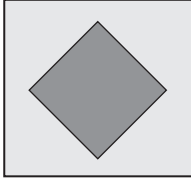
1. Fen bilimleri dersinde bazı öğrenciler Güneş'in şekli için oluşturmuş olduğu modelleri kare kartonlar üzerine aşağıdaki gibi yapıştırmışlardır.



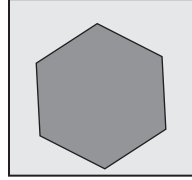
Hakan'ın modeli



Emre'nin modeli



Halil'in modeli



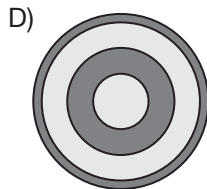
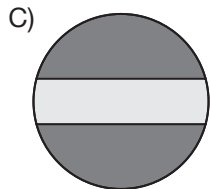
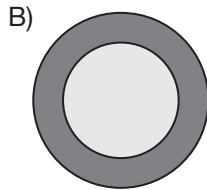
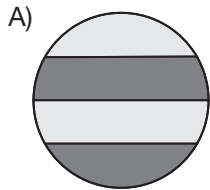
Sabri'nin modeli

Buna göre öğrencilerden hangisinin Güneş'in şekli için yapmış olduğu modelleme doğrudur?

- A) Hakan
B) Emre
C) Halil
D) Sabri

2. Metin, fen bilimleri dersinde öğretmeninden Güneş'in farklı katmanlara sahip olduğunu öğrenir. Bunun üzerine Güneş'in sahip olduğu katmanlı yapıyı model üzerinde arkadaşlarına göstermek ister.

Metin'in amacına ulaşması için aşağıda verilen modellerden hangisini çizmesi yeterli olur?



3. Güneş'i oluşturan katmanlardan bazılarının özellikleri aşağıda verilmiştir.

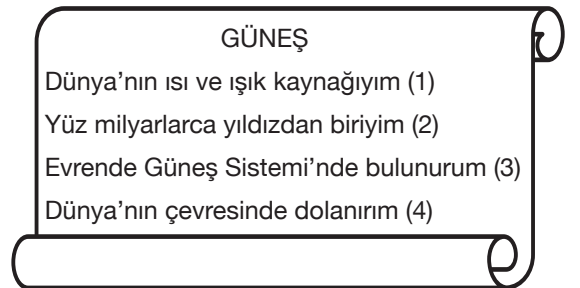
- : Güneş'in enerjisinin çıkmış olduğu bölümdür.
- : Güneş'in gözümüz ile gözlemlediğimiz katmandır.

Buna göre semboller ile belirtilen Güneş katmanları aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

	■	●
A)	Çekirdek	Işık küre
B)	Çekirdek	Renk küre
C)	Taç küre	Işık küre
D)	Taç küre	Renk küre

HIZ YAYINLARI

4. Melis, Güneş ile ilgili hazırlamış olduğu aşağıdaki şiiri babasına okumuştur.



Babası, Melis'ten şiirinin kaç numaralı mısrasını değiştirmesini isterse şiirdeki hata düzeltilmiş olur?

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

5. Güneş'in yapısı ile ilgili aşağıda bazı ifadeler verilmiştir.

I. ifade: Büyük çoğunluğu hidrojen olmak üzere sıcak gazlardan oluşmuştur.

II. ifade: Yapısında helyum, oksijen, demir ve magnezyum gibi maddeler de bulunur.

Bu ifadelerin doğruluğu ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi söylenebilir?

- A) Sadece I. ifade doğrudur.
- B) Sadece II. ifade doğrudur.
- C) Her iki ifade de yanlıştır.
- D) Her iki ifade de doğrudur.

6. Fen bilimleri dersinde öğrenciler Güneş'in kendi eksenini etrafında yapmış olduğu hareketi arkadaşlarına göstermek için, basketbol topları kullanarak aşağıdaki hareketleri yapıyorlar.

Buna göre aşağıdaki öğrencilerden hangisinin top ile yapmış olduğu hareket amacına ulaşır?

- A) Mehmet: Topu belli bir yükseklikten serbest bıraktım.
- B) Nil: Topu işaret parmağımın üzerinde kendi etrafında dönecek şekilde çevirdim.
- C) Kübra: Topu tüm gücümle yukarı attım.
- D) Ayşe: Topu yere bırakarak doğrusal gidecek şekilde topa vurdum.

7. Güneş ve Dünya'nın büyüklükleri aşağıda verilen yiyecekler kullanılarak modellenmek isteniyor.



Karpuz



Armut



Portakal



Elma



Ceviz



Bezelye

Bu yiyecekler ile aşağıda verilen seçimlerden hangisi yapılırsa, Güneş ve Dünya'nın büyüklük modellenmesi en uygun olur?

- A) Güneş'i karpuz, Dünya'yı armut olarak seçme
- B) Güneş'i portakal, Dünya'yı elma olarak seçme
- C) Güneş'i karpuz, Dünya'yı bezelye olarak seçme
- D) Güneş'i armut, Dünya'yı ceviz olarak seçme

8. Samanyolu galaksisindeki sayısız yıldızdan biri olan Güneş, enerjisiyle Dünya üzerinde yaşamın devam etmesine imkan verir. Güneş'in kütlelerinin büyük çoğunluğunu sıcak gazlar oluşturur ve çapı Dünya'nın çapının 109 katıdır. Yaklaşık 4,5 milyar yaşında olan Güneş, Samanyolu galaksisindeki 200 milyar yıldızdan sadece bir tanesidir.

Yukarıda Güneş ile ilgili verilen bilgilerden aşağıdaki sorulardan hangisine cevap verilemez?

- A) Güneş'in Dünya üzerinde insan, bitki ve hayvanların yaşamlarını sürdürmesinde etkisi var mıdır?
- B) Güneş ve Dünya'nın büyüklükleri arasında nasıl bir ilişki vardır?
- C) Güneş, Samanyolu galaksisindeki orta büyüklükteki yıldızlardan biri midir?
- D) Güneş yaklaşık kaç yıldır çevresine ısı ve ışık vermektedir?

9. Bulutsuz bir gecede gökyüzüne baktığımızda, gökyüzünde parlayan birçok gök cismi görebiliriz. Bu gök cisimleri arasında Dünya'ya en yakın olan

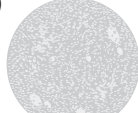
Verilen ifadeye boş bırakılan yer aşağıdaki gök cisimlerinden hangisi ile tamamlanır?

A)



Ay

B)



Güneş

C)



Mars

D)



Venüs

10. Ay ile ilgili ifadelerin doğru (D) ya da yanlış (Y) olmasına karar verilerek tablodaki kutucuklar doldurulacaktır.

İfadeler		D/Y
1.	Dünya'mızın tek doğal uydusudur.	
2.	Isı ve ışık kaynağıdır.	
3.	Güneş'ten aldığı ışınları yansıtarak Dünya'dan görülür.	

Buna göre tablonun hatasız doldurulmuş hali aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

A)

1.	D
2.	D
3.	D

B)

1.	D
2.	Y
3.	D

C)

1.	D
2.	Y
3.	Y

D)

1.	Y
2.	Y
3.	Y

11. Mehmet'in bulutsuz bir gecede penceresinden gözlemlediği Ay aşağıdaki resimde verilmiştir.



Mehmet'in gözlem yapmış olduğu Ay'ın büyüklüğü ile ilgili aşağıda verilen ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Ay, Dünya'dan daha büyük bir gök cisimidir.
B) Ay, Güneş'ten daha büyük bir gök cisimidir.
C) Ay, Dünya'dan daha küçük bir gök cisimidir.
D) Ay, Dünya ile aynı büyüklükte olan bir gök cisimidir.

HIZ YAYINLARI

12. Fen bilimleri dersinde Halil, arkadaşlarına Ay'ın geometrik şekli hakkında model oluşturarak sunum yapacaktır.

Halil'in yapacak olduğu sunumda model olarak aşağıda verilenlerden hangisini kullanması uygun olmaz?

A)



Basketbol topu

B)



Şeftali

C)



Pinpon topu

D)



Patlıcan

13. Teleskop ile Ay gözlemi yapıldığında, Ay yüzeyinde büyük koyu renkli lekeler görülür.



Ay yüzeyinde bu lekelerin oluşma nedeni aşağıdakilerin hangisinde açıklanmıştır?

- A) Ay'da yağış bırakacak küçük bulut kümelerinin birleşmesi ile oluşan büyük bulutlardır.
 B) Ay yüzeyinde bulunan deniz ve okyanusların görüntüsüdür.
 C) Ay'ın yüzeyine meteor denilen gök cisimlerinin çarpması sonucu oluşan derin çukurlardır.
 D) Ay yüzeyinde bulunan yüksek dağların gölge yapması sonucu oluşan şekillerdir.

14. Fen bilimleri dersinde sınav için çalışan Eda'nın arkadaşı Ahmet'e yönelttiği soru aşağıda verilmiştir.



Eda

Ay'da atmosfer tabakası var mıdır?



Ahmet

Ahmet'in doğru cevabı aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- A) Ay'da Dünya'da olan atmosfer tabakasının bir benzeri bulunmaktadır.
 B) Ay'da atmosfer tabakası olarak adlandırılan çok ince bir gaz tabakası vardır.
 C) Ay'da atmosfer tabakası bulunmaz.
 D) Ay'da Dünya'da olan atmosfer tabakasından daha kalın bir tabaka vardır.

15. Dünya'daki tüm yaşam suyun varlığına bağlıdır. Su katı ya da gaz hâlinde değil, dünya koşullarında olduğu gibi sıvı hâlde bulunmalıdır. Bir gezegen için yaşama elverişli bölge genel olarak, suyun bulunabileceği bölge olarak tanımlanır.

Yukarıda verilen bilgiden Ay'da yaşam olması için öncelikle aşağıda verilenlerden hangisinin bulunması gerektiği sonucuna ulaşılır?

- A) Ay'da katı ya da gaz hâlde su bulunmalı
 B) Ay'da sıvı hâlde su bulunmalı
 C) Ay'da solunum için hava olmalı
 D) Ay'da gündüz ve gece olmalı

HIZ YAYINLARI

16. 20 Temmuz 1969 günü saat 20.18'de, Apollo 11 uzay aracı Ay'a iniş yaptı. Bu inişin ardından Ay'a ilk adım atan kişi de Neil Armstrong oldu. Neil Armstrong ve bugüne kadar Ay'a ayak basan diğer astronotların ayak izleri halen ay yüzeyinde bozulmadan bulunmaktadır.



Bu durumun nedeni aşağıdakilerin hangisinde açıklanmıştır?

- A) Ay, Güneş'e çok uzak olduğu için yüzeyinin yeterince ısınamaması
 B) Ay'ın kendi eksenini etrafında dönüş hızının Dünya'nın dönüş hızına göre daha az olması
 C) Ay Dünya'ya çok yakın olduğu için Ay üzerinde hava olaylarının meydana gelmemesi
 D) Ay'da çok ince bir atmosfer tabakası olduğu için rüzgar ve yağmur gibi hava olaylarının oluşmaması

17. Dünya'mızın tek doğal uydusu olan Ay, sürekli hareket hâlinindedir.

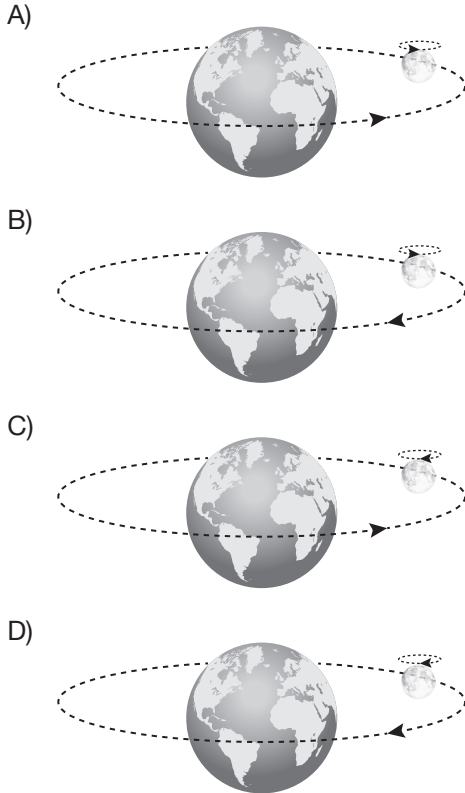
Ay'ın hareketleri ile ilgili,

- I. Kendi eksenini etrafında dönme hareketi yapar.
- II. Dünya'nın etrafında dolanma hareketi yapar.
- III. Dünya ile birlikte Güneş'in etrafında dolanma hareketi yapar.

verilen ifadelerden hangileri doğrudur?

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

18. Ay'ın kendi etrafında ve Dünya çevresinde yapmış olduğu hareketler aşağıdakilerin hangisinde doğru modellenmiştir?



19. Kenan'ın takvim yaprağına birinci ve ikinci kez bakışında gördüğü tarihler aşağıda verilmiştir.



Bu zaman aralığında uzayda,

- I. Ay, Güneş'in çevresinde bir tur dolanmıştır.
- II. Ay, Dünya'nın çevresinde bir tur dolanmıştır.
- III. Ay kendi etrafında bir tur dönmüştür.

verilenlerden hangileri gerçekleşmiştir?

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

HIZ YAYINLARI

20. Ayhan bulutsuz bir gecede Ay gözlemi yapmak istiyor.



Dümbün



İsli cam



Mikroskop



Ayna

Bunun için verilen araçlardan hangilerini kullanması uygun olur?

- A) Sadece dümbün
B) Dümbün ve isli cam
C) Mikroskop ve ayna
D) Dümbün ve mikroskop

SINAV BAŞLAMADAN AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ

1. Öğrenciler, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz. Bilgiler size ait değilse veya cevap kâğıdı kullanılmayacak durumdaysa sınav görevlilerine bildirin.
3. Sınav başladıktan sonra öğrencilerin salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını yıpratmadan temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Cevap kâğıdınızı silinmeyen bir kalemle imzalayınız.
6. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soru kitapçığı üzerinde yapılıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
9. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümlerinizi için kullanabilirsiniz.
10. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
11. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
12. Sınav puanınızın hesaplanmasında doğru ve yanlış cevaplarınız dikkate alınacaktır.
13. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
14. Sınav sırasında sözlük, hesap makinesi, saat fonksiyonu dışında özellikleri bulunan saat veya çağrı cihazı, cep telefonu, telsiz, radyo ve bilgisayar özelliği bulunan elektronik cihazları yanınızda bulundurmanız halinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
15. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
16. Sınavınızın değerlendirilmesi aşamasında, toplu kopya tespiti veya başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
17. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları kaydetmeyiniz, hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
18. Sınav süresince dışarı çıkılmayacaktır.
19. Sınav evraklarını teslim etmeyenlerin sınavı geçersiz sayılacaktır.

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Hız Yayıncılık Basım Dağıtım San. ve Tic. A.Ş.'nin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.