



FikrBilim
yayınları

5
.SINIF

KDS DENEME 1

A

**OLİMPİYAT
SERİSİ**



2019-2020

TÜRKÇE

Bu testte 15 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "Türkçe" bölümüne kodlayınız.

1. Bir adamın küçük bir kayığı varmış. Bu kayıkla balık tutmaya gider, parasını böyle kazanırmış. Bir sabah denizde giderken şiddetli bir fırtına çıkmış. Fırtına estikçe deniz köpürmüştü. Kocaman dalgalar, adamcağının kayığını batırmış. Balıkçı kendisini kıyıya zor atmış.

Altı çizili sözcüğün bu parçada kazandığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir işte kazanç sağlayamaz duruma gelmek.
B) Yitirmek.
C) Mahvetmek.
D) Bir şeyin sıvı veya yumuşak bir maddenin içine gömülmesine yol açmak.

2. Pek çok kimse zengin ya da büyük bir yönetici olamadığına yanar. Böyleleri, imrendikleri kişilerin ne büyük çabalarla zengin olduklarını, yüksek makamlara geldiklerini bilmez. Tembel oldukları hâlde, en güzel şeyleri elde etmenin hayallerini kurarlar. Ancak bu tembeller alından ter akıtmayı, mücadeleyi göze alamaz, bu yüzden de bir türlü hayallerine ulaşamazlar.

Bu parçadaki numaralanmış sözcüklerin anlam özelliği aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	I	II	III
A)	MECAZ	MECAZ	GERÇEK
B)	GERÇEK	GERÇEK	GERÇEK
C)	GERÇEK	MECAZ	MECAZ
D)	MECAZ	GERÇEK	MECAZ

3. Kahve; bol su ve tropik iklim isteyen, yükseklerde ve zor yetişen, nadir bir bitkidir. Her kahve ağacından yılda ortalama 2-5 kg kahve çekirdeği elde edilir. Çeşitli işlemlerle kahve çekirdekleri meyvelerden ayrılır, kurutulur ve kavrulur. Kahve çekirdekleri öğütüldükten sonra uzun süre tazeliklerini koruyamadıklarından kahve yapımından hemen önce öğütülmelidir.

Bu parçada kahve ile ilgili aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Kahve elde etmenin aşamaları nelerdir?
B) Kahve ağacı ne zaman meyve verir?
C) Kahve ne zaman öğütülmelidir?
D) Kahvenin yetişme şartları nelerdir?

4.



Görseldeki kitabın başlığında aşağıdakilerden hangisine başvurulmuştur?

- A) Ayıya insana ait özellikler yüklenmesine
- B) Kızın özelliklerinin abartılarak anlatılmasına
- C) Kızın saçlarının altına benzetilmesine
- D) Birbirine zıt unsurların kullanılmasına

5. Yaşar Kemal'in dört ciltlik "İnce Memed"ini bir solukta okudum. Ancak etkisi bende uzun süreli oldu ve günümüz romanı üzerine düşündüm. Çağımızda yazılanlar güçlü bir üsluba sahip olsa da ayrıntılarda boğulup hayatı kapsamıyor. Bu yüzden benim okuduğum bu romanları torunlarım okumayacak.

Paragraftaki altı çizili kısım romanın hangi özelliği vurgulanmak istenmiştir?

- A) Gerçekçiliği
- B) Kalıcılığı
- C) Sürükleyiciliği
- D) Samimiliği

6. 1. kabuk sanır
2. özüne inemeyen
3. cevizin kabuğunu kırıp
4. cevizin hepsini

Numaralanmış söz gruplarından anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulduğunda hangisi sondan ikinci olur?

A) 4

B) 3

C) 2

D) 1

5. Sınıf Kazanım Değerlendirme - 1

7. Günlük yaşamımızdaki tüm motivasyonlarımız sosyal ve ekonomik çevrelerde var olup da bizde olmayan uyaranlara karşı gelişmektedir. Yakınımızdan biri, bankadaki hesabını söylese onun sahip olduklarını elde edebilme konusunda motive oluruz. Eğer gücümüz yetmiyorsa onu yok etmeye çalışırız. Her iki durumda da ortaya çıkan sıkıntılı durum, bizim yaşama yönelik motivasyonlarımızı artırır.

Deniz'e, öğretmeni yeni öğrendiği sözcükleri kullanarak bir sözlük oluşturmasını söyler.

Buna göre bu parçada numaralanmış sözcüklerden hangisi, Deniz'in sözlüğünde üçüncü sırada yer alır?

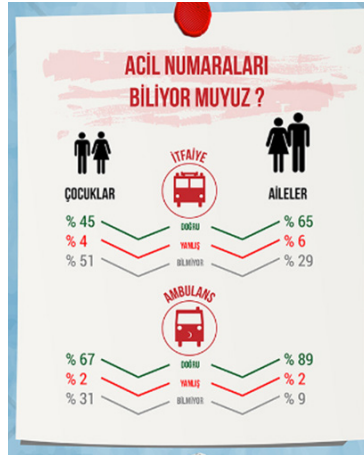
- A) I B) II C) III D) IV

8. "Karıncı gibi bütün yaz boyunca çalıştığı için yorgun düşmüş, evinde dinleniyordu."

Bu cümlede aşağıdakilerden hangisine yer verilmezse kişileştirme sanatı yapılmış olur?

- A) çalıştığı için B) gibi C) yorgun D) karınca

- 9.



Yukarıdaki görsele bakılarak aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenebilir?

- A) Ailelerin çoğu çocuklarına ambulans numarasını doğru öğretmiştir.
B) İtfaiyeden daha çok ambulansa ihtiyaç duyulmaktadır.
C) Bazı çocuklar hem itfaiyenin hem de ambulansın numarasını yanlış bilmektedir.
D) İtfaiyenin numarası ambulans numarasına göre daha az bilinmektedir.

10. Aşağıdaki dizelerin hangisinde hem kişileştirme hem de benzetme yapılmıştır?

- A) Yaşlı deniz kimsesiz bir çocuk gibi hüznü,
Kıyısına gelmeyen dostlarını özlüyor.
- B) Bir bakışı vardı Esmâ'nın
Kavak yelleri gibi pırlıl pırlıl
- C) Bursa'da bir eski cami avlusu
Küçük şadırvanda şakırdayan su
- D) O gece o müthiş deniz durgundu,
Ömründe susmayan rüzgâr yorgundu.

11. Amerika'da Hudson Nehri üzerinde, Robert Fulton'un yaptığı "Clament" adındaki tarihin ilk buharlı gemisi yüzdürülmeyi bekliyordu. Halk nehrin iki yakasına da toplanmış, bu önemli olaya tanıklık etmek istiyordu. İçlerinden yaşlı bir çiftçi: "Gemiyi yürütmeyi asla başaramayacaklar." diyordu. Bir süre sonra gemi çalıştı hatta hızı da oldukça arttı. Halk bu büyük başarıyı çılğınlar gibi alkışladı. Yaşlı çiftçi bu sefer de başını iki yana sallayarak: "Tamam, çalıştı ama bu gemiyi asla durduramazlar." diyerek kendine has yorumunu yaptı.

Yukarıdaki parça,

- I. Her olaya kötümser bir bakış açısıyla yaklaşan insanlar vardır.
II. Bazıları verdiği yanlış kararların sorumluluğunu almak istemez.
III. Kimi insanlar ön yargılı davranmaktan vazgeçmezler.

yargılarından hangisi ya da hangilerini örneklendirmek için söylenmiş olabilir?

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

12.

	S	Y	A	V	A	Ş
→	İ	Ğ	N	E	S	A
	Y	M	I	S	I	R
	A	G	T	E	R	K
	H	A	S	R	E	T

Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisinin eş anlamlısı bu bulmacada yoktur?

- A) Sanatçının son yaptı herkesi hayran bıraktı.
B) Ağır adımlarla odasına doğru ilerledi.
C) Gurbette annesine karşı özlemi giderek artıyordu.
D) Kara haber kısa zamanda her yere yayıldı.

5. Sınıf Kazanım Değerlendirme - 1

13. • Ozan, heybesini omzuna atıp yola koyuldu.
• Küçük kız heybeyi açıp içinden biraz ekmek ve domates çıkardı.

Bu cümlelere göre “heybe” kullanım amacı bakımından aşağıdakilerden hangisine benzer?

- A) Ceket B) Çanta C) Dolap D) Mendil

14. Filler nasıl eğitiliyor biliyor musunuz? Daha yavruyken kalın bir zincirle hayvanın bacağı bir direğe bağlanıyor. Önceleri hayvan kaçmaya çalışıyor ama ne zinciri koparabiliyor ne direği yerinden oynatabiliyor. Fil yavrusu ayağında zincirle büyüyor ve kaçamayacağını kabulleniyor. Özgürlük kavramını yitiriyor. İşte bu noktada ayağındaki zincir çözülüyor ve yerine konulan ince bir halatla bir tahta çubuğa bağlanıyor. Fil artık kaçabilecek olmasına rağmen olduğu yerde kalıyor çünkü olduğunu sandığı zinciri asla kıramayacağına inanıyor.

Bu parçada asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çalıştığımızda aşamayacağımız engel yoktur.
B) En umutsuz durumlarda bile bir çözüm olduğunu unutmamalıyız.
C) Bazılarının önündeki en büyük engel kendi düşünceleridir.
D) Özgürlük bazıları için korkutucu olabilir.

15. Bir hastanede Engin, Özlem, Mehmet ve Damla adlı dört doktor hafta içi dönüşümlü olarak gece nöbeti- ne kalmaktadır. Bu haftaki nöbet listesi ile ilgili bilinenler şunlardır:


- Damla'nın nöbeti pazartesi değildir.
- Özlem ve Mehmet'in nöbet günleri peş peşedir.
- Engin'in haftada iki gün nöbeti vardır.

Buna göre bu haftanın nöbet listesi aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
A)	MEHMET	ENGİN	DAMLA	MEHMET	ÖZLEM
B)	DAMLA	ENGİN	ÖZLEM	MEHMET	ENGİN
C)	ENGİN	ÖZLEM	MEHMET	ENGİN	DAMLA
D)	ÖZLEM	ENGİN	DAMLA	ENGİN	MEHMET


SOSYAL BİLGİLER

Bu testte 10 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "Sosyal Bilgiler" bölümüne kodlayınız.

1.  Benim adım Banu 5. sınıfa gidiyorum. Bugünkü Sosyal Bilgiler dersimizde Türkiye'de kurulan uygarlıkların özelliklerini öğrendik.

Banu'nun verdiği bilgilere göre Sosyal Bilgiler dersinde aşağıdaki kazanımlardan hangisi verilmiş istenmiştir?

- A) Kültürel mirasımızı korumak
- B) Çevre konusunda duyarlılık kazanmak
- C) Türkiye'nin ekonomik kaynaklarını öğrenmek
- D) Teknolojinin gelişimini kavramak

2.  Annemle beraber İstanbul'da yaşıyorum. Bir okulda öğretmenlik yapıyorum. İşten çıktıktan sonra bir Türk Sanat Müziği korosunda şarkı söylüyorum.

Buna göre Selma hanımla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Zamanını en çok evdeki rolüne harcamıştır.
- B) Her rolünün sorumluluğu farklıdır.
- C) Öğretmen, müzisyen ve evlat rolleri vardır.
- D) Evlat rolünü doğuştan kazanmıştır.

3. **Rol-Sorumluluk eşleştirmelerinden aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

Rol	Sorumluluk
A) Öğretmen	Öğrencilere eğitim vermek
B) Polis	Toplumun güvenliğini sağlamak
C) Hakim	Suçluları yargılamak
D) İnşaat Mühendisi	Makinenin bakımını yapmak

4. Doğada insan eli değmeden oluşan ve gezilip görülebilecek özelliği olan yerlere doğal varlık denir.

Buna göre doğal varlıklarla ilgili,

- I. Çevresine yerleşim yerleri kurulmamaktadır.
- II. Doğanın kendinde var olan unsurlardır.
- III. Yapılışında insanlar görev almamışlardır.

yorumlarından hangilerine ulaşılabilir?

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

5. Sınıf Kazanım Değerlendirme - 1

5.



Tayfun Bey

Üç günden beridir sokağımızdaki çöpler toplanmıyor. Bu da benim ve komşularımın sağlığını tehdit ediyor. Ben de durumu belirten dilekçemi Belediye başkanlığına teslim ettim.

Buna göre Tayfun Bey ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Haksızlık karşısında hakkını aramıştır.
- B) İsteklerini ilgili kuruma resmi yollardan bildirmiştir.
- C) Sorunun çözümü için çok acele etmiştir.
- D) Toplumsal sorunların çözümü için görev almıştır.

6. Tolga ilkokulu bitirmişti. Babası onun fikrini sormadan çalışma şartları zor olan bir oto tamirhanesine yanına sürekli çalışması için verdi.

Buna göre Tolga'nın babası Tolga'nın;

- I. Eğitim görme
- II. Ağır işlerde çalışmama
- III. Düşüncelerini ifade etme

haklarından hangilerini ihlal etmiştir?

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

7. Bizim mahallemizde bir fırın vardı. Bundan birkaç yıl öncesine kadar burada 10 işçi çalışıyordu. Geçen sene fırın sahibi modern bir fırın yaptırdı. Bu fırın sayesinde ekmekler daha çabuk pişirilmeye başlandı. Bu fırın teknolojik olduğu için işçilerden bir kısmı işten ayrılmak zorunda kaldı. Oysa işçilerin çalışma saatleri daha azaldı ve iş yükleri hafifledi. Halk çok fazla sıra beklemeden sıcak ekmek aldı.

Bu bilgilere göre

- I. Olaylar herkesi aynı oranda etkiler.
- II. Olayların çok boyutluluğu vardır.
- III. Olayların hem olumlu hem olumsuz sonuçları olabilir.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

8. İonyalılar;

- Tales, Hipokrat, Herodat gibi bilim adamları yetişmişlerdir.
- Efes, Millet gibi şehir devletleri halinde yaşamışlardır.
- Büyük Menderes ve Küçük Menderes arasında kurulmuşlardır.
- Denizlerde ticari koloniler kurmuşlardır.

Bu bilgilere göre İonyalılar ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi söylenemez?

- | | |
|--|--|
| A) Bilimin gelişmesine katkıda bulunmuşlardır. | B) Siyasi birliklerini sağlamışlardır. |
| C) Deniz ticaretinde ileri gitmişlerdir. | D) Anadolu'nun batısında kurulmuşlardır. |

9. **Babililerin aşağıdaki faaliyetlerinden hangisi hukukun gelişmesini sağlamıştır?**

- | | |
|--|-------------------------------|
| A) Hammurabi Kanunlarını oluşturmaları | B) Güçlü ordular kurmaları |
| C) Kralıkla yönetilmeleri | D) Saray ve tapınak yapmaları |

10. • Hititler, Sümerlerden öğrendikleri çivi yazısını kullanmışlardır.

- Urartular ölen kişilere oda mezarlar yapmış ve bu kişilerin eşyalarını yanlarına koymuşlardır.
- Lidyalılar parayı icat ederek takas (değiş-tokuş) usulünü sona erdirmiştir.

Verilen bilgilere bakılarak Anadolu uygarlıkları ile aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| A) Ticari gelişmeler görülmüştür. | B) Ahiret inancı vardır. |
| C) Bilimsel gelişmeler yaşanmıştır. | D) Kültürel etkileşim olmuştur. |

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

Bu testte 10 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi" bölümüne kodlayınız.

1. I. Gerçekten biz, her şeyi bir ölçü ve dengede yarattık. (Kamer suresi, 49. ayet)
II. O, yeri yayıp döşeyen, orada dağlar, nehirler meydana getiren, orada her türlü meyveden (erkekli-dişili) iki eş yaratandır. (Rad suresi 3. ayet)
III. O, geceyi, gündüzü, güneşi ve ayı yaratandır. Her biri bir yörüngede yüzmektedirler. (Enbiya Suresi 33. Ayet)
IV. Gaybin anahtarları yalnızca O'nun katındadır. Onları ancak O bilir. Karada ve denizde olanı da bilir. (En'âm Suresi 59. Ayet)

Yukarıda verilen ayetlerden hangisi Allah'ın (c.c.) evreni bir ölçüye göre yarattığı ile ilgili değildir?

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

2. (Meryem), "Ey Rabbim! Bana bir beşer dokunmamışken benim nasıl çocuğum olur?" dedi. Allah, "Öyle ama, Allah dilediğini yaratır. O, bir şeyin olmasını dilediğinde ona sadece "ol" der, o da hemen oluverir" dedi. (Ali İmran suresi 47. ayet)

Verilen ayet Allah'ın (c.c.) aşağıdaki hangi sıfatı ile ilişkilendirilebilir?

- A) Basar B) Semi C) Kadir D) İlim

3. Rabbin, bal arısına şöyle ilham etti: "Dağlardan, ağaçlardan ve insanların yaptıkları çardaklardan (kovanlardan) kendine evler edin."
"Sonra meyvelerin hepsinden ye de Rabbinin sana kolaylaştırdığı (yayılım) yollarına gir." Onların karınlarından çeşitli renklerde bal çıkar. Onda insanlar için şifa vardır. Şüphesiz bunda düşünen bir (toplum) için bir ibret vardır. (Nahl suresi, 68 ve 69. ayet)

Bu ayetlere göre;

- I. Allah (c.c.) arıya bal yapmasını öğretmiştir.
II. Allah (c.c.) insanlara arılar aracılığıyla rızık göndermiştir.
III. Allah (c.c.) insanlardan arıyı örnek vererek varlığını ve birliğini düşünmelerini istemiştir.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

4. Rahman ve Rahim olan Allah'ın ismiyle.
1- De ki; O Allah bir tektir.
2- Allah eksiksiz, sameddir (Bütün varlıklar O'na muhtaç, fakat O, hiç bir şeye muhtaç değildir).
3- Doğurmadı ve doğurulmadı
4- O 'na bir denk de olmadı.

Bu surenin konusu aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Emek ve rızık B) Allah'ın (c.c.) sıfatları
C) Ölüm ve Ecel D) Ahiret inancı

5. "Allah'ın, yaratmayı nasıl başlattığını, sonra bunu (nasıl) tekrarladığını görmediler mi? Şüphesiz bu, Allah'a göre kolaydır." (Ankebût suresi, 19. ayet)

Bu ayete bakılarak aşağıdaki yargılardan hangisi çıkarılamaz?

- A) Yaratmak Allah için kolay bir iştir.
B) Allah, yoktan var edendir.
C) Her şeyin yaratıcısı Allah'tır.
D) Hiçbir şey Allah'tan gizli kalmaz.

6. Gülsüm yatmadan önce aşağıdaki duasını yaptı
"Bütün hamd ü senâlar, âlemlerin Rabbi Allâh'a mahsustur. Allah'ım annemi ve babamı koru. Hasta olan anneme şifa ver imanlı kullarımdan eyle."

Buna göre dua ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İnsanın tüm samimiyetiyle Allah'a (c.c.) yönelmesi ve isteklerini iletmesidir.
B) Allah'tan (c.c.) sadece zor ve sıkıntılı durumlarda yardım istemektir.
C) Duaya hamd ve şükürle başlamalıdır.
D) Dua sadece kendimiz için değil ailemiz, akrabalarımız ve tüm Müslüman kardeşlerimiz için yapılmalıdır.
7. Allah (c.c.), inançtan yoksun Babil halkına İbrahim (a.s.)'ı göndermişti. "İbrahim" kelimesinin manası "cemaat babası" demektir. Nitekim kendisinden sonra gelen peygamberlerin babası Hz. İbrahim (a.s.)'dır. Hz. İbrahim (a.s.)'in "halilullah" lakabını alması Allah'a (c.c.) olan sevgi ve bağlılığındandır. Bir rivayete göre Hz. İbrahim (a.s.) insanlara karşı çok cömert olduğu ve onlardan hiçbir şey istemediği için "halilullah" diye nitelendirilmiştir. Allah Teâlâ, İbrahim (a.s.)'a on sayfalık bir kitap da vermiştir.

Verilen bilgilere bakılarak Hz. İbrahim (a.s.) ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılamaz?

- A) Halkını tevhid inancına davet etmiştir. B) Kendisine suhuf verilen peygamberlerdendir.
C) Soyundan bir çok peygamber gelmiştir. D) Kur'an'da en çok sözü edilen peygamberlerdendir.
8. Bir savaş sonrasıydı. Esirler arasında çocuğundan ayrı düşmüş bir kadın da vardı. Kadıncağız çocuğunu arıyordu. Sonunda çocuğunu buldu ve onu özlemlerle kucakladı, ona sınımsız sarıldı ve onu emzirmeye başladı. Bu durumu gören Peygamberimiz (s.a.v.) yanındakilere sordu. "Bu kadının kendi çocuğunu ateşe atacağına ihtimal veriyor musunuz?" Sahabeler "Asla atmaz" dediler. Bunun üzerine Hz. Muhammed (s.a.v.) İşte Allah'ı Teâlâ, kullarına bu kadının yavrusuna olan şefkatinden daha merhametlidir" buyurdu.

Bu olayda Allah'ın (c.c.) hangi sıfatı vurgulanmıştır?

- A) Rahim B) Kudret C) Adil D) Celil

9. • Kayısı tohumunda kayısı ağacı meydana gelir.
• Annesinden doğan kuzu annesini binlerce koyunun içinden bulur.
• Samanyolu galaksisinde binlerce gezegen yollarını değiştirmeden birbirine çarpmadan dolaşır.

Bu bilgilerde verilmek istenen ortak mesaj aşağıdakilerden hangisinin kanıtıdır?

- A) Allah'ın (c.c.) her şeyi bir ölçüye göre yaratmasının
B) Allah'ın (c.c.) insanlara birçok nimetler verdiğinin
C) Allah'ın (c.c.) hayvanlara içgüdü verdiğinin
D) Allah'ın (c.c.) her şeyi gördüğünün

10. Alevi Bektaşî kültüründe de Dua'nın ayrı bir yeri vardır. Örneğin; Yemeklerde Bektaşî kültüründe şöyle dua edilir. Elhamdülillah nimeti celilullah bereketi halilullah şefaati senden ya resulallah. Hak erenler yedirip içirenin, pişirip kotarının (hazırlayanların) dileklerini gönülde muratlarını versin. Hak hane sahiplerinin hanelerine Halil İbrahim bereketi versin.

Buna göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Allah'ın nimetlerine şükür edilmiştir.
B) İbrahim Halil Peygamberin bereketi, Hz. Muhammed'in şefaati istenmiştir.
C) Sofrada bulunanlar duaya sessizce katılmıştır.
D) Yemek verenlere teşekkür edilmiştir.

İNGİLİZCE

Bu testte 10 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "İngilizce" bölümüne kodlayınız.

1. Diana : Where are you from?
Sandra : I'm from England. Are you Chinese?
Diana :

A) I am from Japan.
C) I am Spanish.

B) I live in Istanbul.
D) No, I am not, I am Japanese.

2. Derek : How many languages can you speak?
Sam :

A) How old are you?
C) How are you?

B) I can speak two languages.
D) What do you dislike?

3. • Is there a library in the city?
• Where is the nearest stationery?
• Can you help me, please?
• Is the train station near the supermarket?

Which of the following answers IS NOT CORRECT?

A) Yes, there is. It is in front of the hospital.
C) Go straight a head. Turn left. It is on your left.

B) No, I can't.
D) Yes, they are

4.



Ayşe likes geography, but she.....

A) doesn't like Maths.
C) doesn't hate science.

B) don't like art.
D) is at primary school.

5. I. I enjoy studying lessons.
 II. I am good at solving problems.
 III. My favourite lesson is maths
 IV. But I am not good at social sciences.

Put the sentences into order.

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

6.

	Nationality	Likes	Dislikes
Tina	German	P.E., Maths	Turkish
Mary	Canadian	History, Art	Maths
Tom	French	French, Science	History
Maria	Chinese	Geography, English	Science

Which of the following is NOT TRUE?

- A) Tina is from Germany, she likes Maths but she dislikes Turkish.
 B) Mary is from Canada, she likes history and art but she doesn't like maths.
 C) Tom is from France, he likes Turkish but he doesn't like History.
 D) Maria is from China, he likes English but she dislikes Science.

7.

Rosemary has five lessons a day, French, History, Social Sciences, Art and Science. She likes her classes and teachers. Her favourite class is Science because she likes doing experiments. After school, she reads a book, does puzzles and watches TV with her family.

Which question DOESN'T have an answer in the text above?

- A) What does she do after school B) How does she go to school?
 C) Why does she like science? D) What does she do with her family?

5. Sınıf Kazanım Değerlendirme - 1

8. I. How can I go to the playground?
 II. Excuse me
 III. Go straight ahead. Take the first right.
 IV. It is behind the pharmacy.

Put the sentences into order.

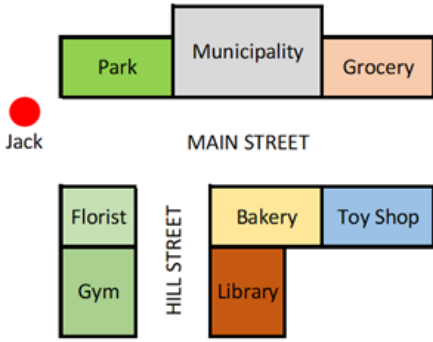
- A) I-II-III-IV B) III-II-I-IV C) II-I-III-IV D) IV-I-III-II

9. Jack : Excuse me, how can I get to the Toy Shop?
 Rick : Go straight a head, pass by the municipality building, it is opposite the grocery on the corner of the Main Street.
 Jack : Thank you very much.

Which option shows the map?

ing A

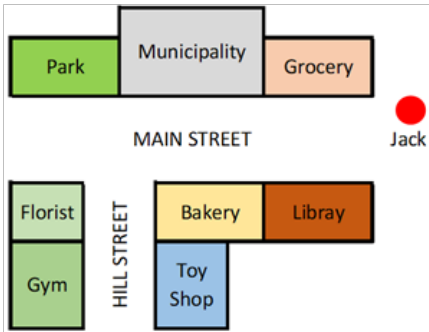
A)



B)



C)



D)



10. Go past the cafe, then turn right into the King Road.

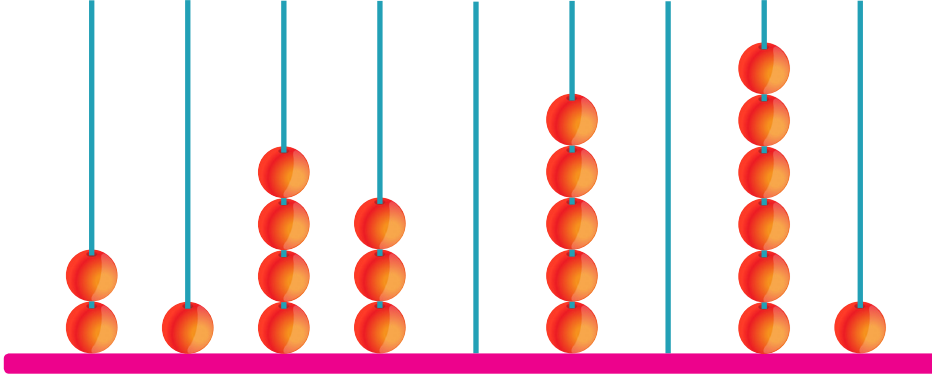
Which of the following completes the sentence?

- A) It is opposite the school
 B) Where is the King Road?
 C) How can I go to the shopping center?
 D) I am afraid I can not go there.

MATEMATİK

Bu testte 15 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki "Matematik" bölümüne kodlayınız.

1.



Yukarıda abaküs ile gösterilen sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yirmi bir milyon dört yüz otuz bin altmış bir
- B) İki yüz on milyon dört yüz otuz bin altmış bir
- C) İki yüz on dört milyon üç yüz beş bin altmış bir
- D) Yirmi bir milyon üç yüz beş bin altmış bir

2. 564 207 823 sayısının basamak değerleri arasından aşağıdakilerden hangisi yanlış verilmiştir?

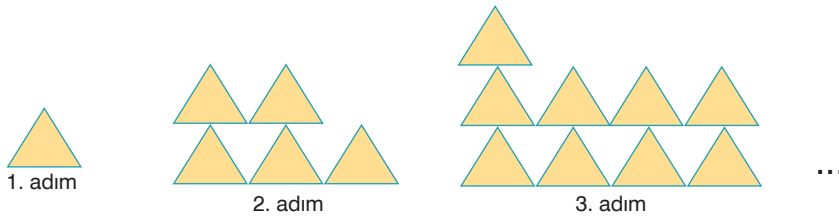
- A) Binler basamağının basamak değeri 7000'dir
- B) On binler basamağının basamak değeri 20000'dir
- C) Milyonlar basamağının basamak değeri 4 000 000'dur
- D) Yüz milyonlar basamağının basamak değeri 500 000 000'dur

3. Ali her gün fındık yemek istemektedir. İlk gün 2 tane, daha sonraki günler bir önceki günden 3 tane fazla yemeği planlıyor.

Buna göre, Ali 6. gün kaç tane fındık yemeği planlıyor?

- A) 14
- B) 17
- C) 20
- D) 23

4. Aşağıda üçgenlerin oluşturulan bir şekil örüntüsü verilmiştir.



Yukarıda verilen şekil örüntüsünün 5. ve 6. adımındaki üçgen sayılarının toplamı kaçtır?

- A) 36
- B) 37
- C) 38
- D) 39

5. Sınıf Kazanım Değerlendirme - 1

5. Aşağıdaki tabloda Malatya ilimizin bazı ilçelerinin 2014 yılı nüfus sayıları verilmiştir.

Tablo: Malatya ilimizin bazı ilçelerinin nüfus sayıları

İlçe	Nüfus Sayımı
Akçadağ	29 573
Arapgir	10 796
Darende	13 894
Doğanşehir	20 285
Hekimhan	9907

Yukarıda verilenlere göre, bu ilçelerden herhangi ikisinin nüfus sayılarının toplamı hangi şıkta yanlış verilmiştir?

- A) 40 369 B) 31 081 C) 23 801 D) 21 703

6. Burak, Aylin, Ali ve Aslı 8548 sayısı ile 3561 sayısının toplamını en yakın onluğa yuvarlama yöntemi ile tahmin edip sonucu işlem yaparak kontrol ediyorlar.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bu kontrol sonunda doğru bir ifade olur?

- A) Burak tahminimiz gerçek sonuçtan 1 fazladır, diyor
B) Aylin tahminimiz gerçek sonuçtan 1 eksiktir, diyor
C) Ali tahminimiz gerçek sonuçtan 2 eksiktir, diyor
D) Aslı tahminimiz gerçek sonuçtan 2 fazladır, diyor

7. Bir yayınevi tarafından 57286 adet yayımlanacak ders kitabı için Uluslararası Numarası'nın (ISBN) 38377 adedi, basılı kitaplar için alınmıştır.

Geriye Uluslararası Kitap Numarası alınacak kitap sayısını bulmak için yapılan işlem aşama aşama verilmiştir.

1. aşama	2. aşama	3. aşama	4. aşama
$\begin{array}{r} 7\ 16 \\ 57286 \\ 38377 \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ 57286 \\ 38377 \\ \hline 09 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6\ 11 \\ 57286 \\ 38377 \\ \hline 809 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4\ 16 \\ 57286 \\ 38377 \\ \hline 18809 \end{array}$

Buna göre, hangi aşamadan itibaren yanlış yapılmıştır?

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

8. Aşağıda bir mağazadaki pantolon ile gömlek fiyatları verilmiştir.



68 tl



43 tl

Bu mağazadan bir pantolon ve bir gömlek almak isteyen Murat, ödeyeceği toplam tutarı onlukları ve birlikleri ayırarak ekleme stratejisini kullanarak hesaplamak istiyor.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisini uygulamalıdır?

A) $68 + 43 = 68 + 20 + 10 + 13 = 111$

B) $68 + 43 = 68 + 10 + 10 + 10 + 13 = 111$

C) $68 + 43 = 68 + 50 - 7 = 111$

D) $68 + 43 = 68 + 40 + 3 = 111$

9. Ayhan sene sonunda uygulanacak bursluluk sınavı için günde ortalama 85 soru çözmektedir. Ayhan'ın bu sınava hazırlanmak için önünde 6 ay vardır.

Buna göre, Ayhan bu süre içinde toplam kaç soru çözmüş olacaktır?(1 ay 30 gün alınacak)

A) 15 300

B) 15 800

C) 16 200

D) 16 700

10. Sonbahar mevsiminin başlarında kırlangıçlar binlerce kilometreyi aşarak Afrika'ya göç ederler.

Bu kırlangıçlardan birisi 38 günde 8588 kilometre uçtuğuna göre bir günde ortalama kaç kilometre uçmuş olur?

A) 222

B) 224

C) 226

D) 228

5. Sınıf Kazanım Değerlendirme - 1

11. İzmir'den İstanbul'a gidip gelen bir otobüs her gün ortalama 643 kilometre mesafe kat eder. Bu otobüsün 11 günde toplam kaç kilometre mesafe kat ettiği, onlar basamağına yuvarlama metodu kullanılarak tahmin edilmektedir.

Buna göre, tahminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6300 B) 6400 C) 6500 D) 6600

12. Aşağıda dört tane işlem ve karşılıklarına karışık olarak bu işlemlerin sonuçlarına ait tahminler verilmiştir.

I. 562×49	100
II. 968×106	120
III. $7203 \div 72$	28 000
IV. $8151 \div 57$	100 000

Yukarıda verilenlere göre, hangi işlemin tahmini yandaki kutucuğun içinde yoktur?

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

13. Aşağıdaki stratejilerden hangisi 82×50 işlemini ait zihinden çarpma işlemidir?

- A) 80 ile 50'yi çarpalım, çarpımı 2 ile çarpalım.
B) 80 ile 50'yi çarpalım, çarpıma 2 ekleriz.
C) 50'yi 2 ile çarpalım, çarpımı 82 ile toplarız.
D) 82'yi ikiye böleriz, bölümü 100 ile çarpalım.

14. 17 tane kare şeklindeki pasta dört kişiye eşit olarak paylaşılması isteniyor. Bir kişiye düşen pasta miktarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3\frac{1}{4}$ B) $3\frac{3}{4}$ C) $4\frac{1}{4}$ D) $4\frac{3}{4}$

15.
$$\begin{array}{r} 874 \quad \star \\ - \quad \square \\ \hline \end{array} \bigg| \begin{array}{l} \star \\ 2\Delta 8 \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işleminde \star , Δ , \square birer rakamdır.

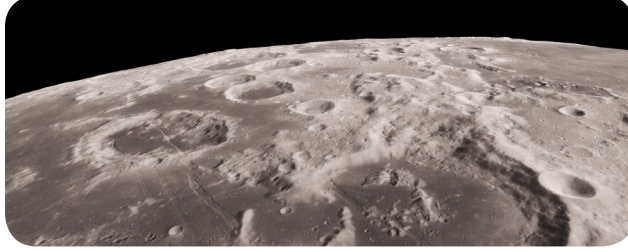
Buna göre, $\star + \Delta + \square$ toplamı kaç eşittir?

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

FEN BİLİMLERİ TESTİ

Bu testte 15 soru vardır. Cevaplarınızı optik formdaki “Fen Bilimleri” bölümüne kodlayınız.

1. İnsanlık, ay üzerinde yaşam olabileceğini hayal ederek yaptığı keşiflerde Ay’da hayat olmadığını öğrenmiş. Bilim insanları da yaptıkları araştırmalar sonucunda Ay’da yaşamın bulunamayacağı kanaatine varmışlardır.



Bilim insanları vardıkları bu ortak görüşe göre, Ay’da yaşamın olamayacağı ile ilgili aşağıdakilerden hangisini söylemiş olamazlar?

- A) Ay’ın kendisine ait atmosferi çok ince bir tabakadan oluşmaktadır.
B) Ay’da bulunan yer çekimi Dünya’nın yer çekimine göre daha fazladır.
C) Ay’da gece ve gündüz arasındaki sıcaklık farkı çok fazladır.
D) Ay’da yaşayacak canlıların en temel ihtiyaçlarından biri olan su yoktur.
2. Aşağıdaki bilgi kartına, özellikleri verilen gök cisminin resmi “?” ile gösterilen yere yapıştırılacaktır.

- Yeryüzüne en yakın gök cisimidir.
- Yüzeyinde krater denilen çukurlar vardır.

?

Buna göre, karta yapıştırılacak gök cismi seçeneklerde verilenlerden hangisi olmalıdır?

A)



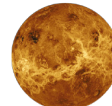
Güneş

B)



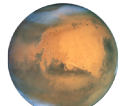
Ay

C)



Venüs

D)



Mars

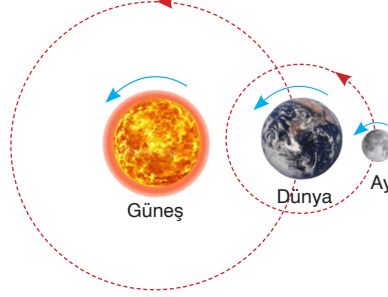
3. Bir gezegen olan Güneş, çok güçlü ısı ve ışık kaynağıdır. Güneş kendi eksenini etrafından dönme ve Dünya’nın etrafında ise dolanma hareketi yapmaktadır. Güneş de Dünya gibi katmanlardan oluşmuş olup şekli top gibi yuvarlaktır.

Betül, arkadaşlarına Güneş ile ilgili yukarıdaki bilgileri vermiştir. Buna göre, verilen bilgiler ile ilgili yapılan aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A) Betül’ün verdiği tüm bilgiler doğrudur.
B) Betül, Güneş’in bir gezegen olmadığını bilmiyor.
C) Betül, Güneş’in Dünya’nın etrafında dolanmadığını bilmiyor.
D) Betül’ün Güneş’in şekli ile ilgili verdiği bilgi doğrudur.

5. Sınıf Kazanım Değerlendirme - 1

4. Şekilde Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirlerine göre hareket yönleri gösterilmiştir.



Şekle göre, aşağıda yapılan yorumlardan hangisi kesin olarak söylenemez?

- A) Dünya, Güneş ve Ay kendi ekseninde dönme hareketi yapmaktadır.
B) Ay, Dünya'nın etrafında, aynı zamanda Dünya ile birlikte Güneş'in etrafında dolanma hareketi yapmaktadır.
C) Güneş bulunduğu yerde sabit olup sadece dönme hareketi yapmaktadır.
D) Tüm dönme hareketleri batıdan doğuya doğru gerçekleşir.
5. Fen Bilimleri öğretmeni Bahar'a, Dünya'mızın uydusu Ay ile ilgili bildiklerini söylemesini istemiştir.



Bahar

- I- Ay'ın Dünya'dan bakıldığında hep aynı yüzü görünür.
II- Ay'a giden astronotların ayak izleri bozulmadan kalır.
III- Yağış ve rüzgar gibi hava olayları Ay'da görülmez.
IV- Ay'da gündüz ve gece arasındaki sıcaklık farkı çok azdır.

Bahar, öğretmene yukarıdaki gibi cevaplar verdiğine göre, Bahar'ın verdiği cevaplardan hangisi ya da hangileri yanlıştır?

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

- 6.

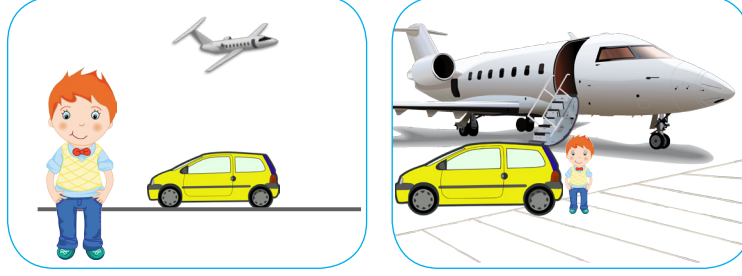
Bilgi:

Ay Güneş'ten aldığı ışığı yansıtır. Bu nedenle Ay'ın gökyüzündeki konumu değiştikçe Güneş'ten gelen ışık miktarı da değişir. Böylece Ay farklı şekillerde görünür. Ay'ın farklı şekillerde görünmesine Ay'ın evreleri denir.

Buna göre, Ay'ın evreleri ile ilgili olarak aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

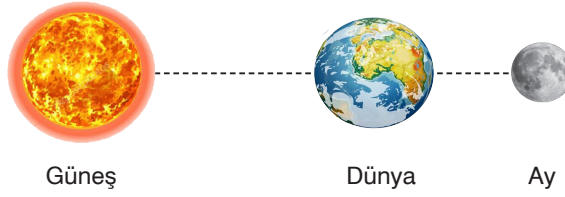
- A) 4 ana, 2 ara evresi bulunur.
B) Ana evreler arasındaki süre yaklaşık bir haftadır.
C) Ay'ın Dünya'ya bakan yüzü her evrede Güneş'ten ışık alır.
D) Evreler, Ay'ın Dünya etrafında dolanmasından dolayı oluşur.

7. Sinem fen bilimleri dersi için Güneş, Dünya ve Ay konulu hazırladığı projede, şekildeki resimleri yan yana yapıştırarak kullanmıştır.



Sinem'in bu resimleri koyma nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Dünya'nın Güneş'ten küçük olduğunu ispatlamak
 B) Dünya'dan bakıldığında Güneş ve Ay'ın neden aynı büyüklükte görüldüğünü ispatlamak
 C) Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre konumunu göstermek
 D) Ay'ın Dünya'dan küçük olduğunu ispatlamak
8. Şekilde Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirlerine göre konumları gösterilmiştir.

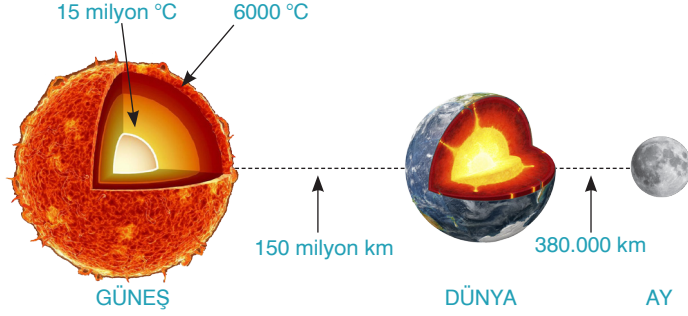


Buna göre, Ay'ın bu konumdaki evresi ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- A) Ay Dünya'dan yeni ay evresinde görünür.
 B) Ay'ın aydınlık yüzünün tamamı Dünya üzerinden görünür.
 C) İlk dördün evresinden yaklaşık bir hafta sonra gerçekleşir.
 D) Dünya üzerinden parlak bir daire şeklinde görünür.
9. Gökyüzü bilimcisi olan Kenan Bey, 5. sınıf öğrencilerine Ay'ın farklı şekillerde görünmesinin nedenini anlatmaktadır.
- Buna göre, Kenan Bey'in söylediği ifade aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Ay'ın kendi eksenini etrafında dönmesi
 B) Ay'da hava olaylarının olmaması
 C) Ay'ın Dünya etrafında dolanması
 D) Ay'ın Dünya'dan hep aynı yüzünün görünmesi

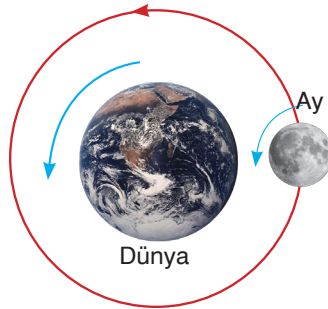
12. Şekilde Güneş, Dünya ve Ay'ın yapıları ve konumları ile ilgili şema verilmiştir .



Şekilde verilen bilgilere göre, aşağıda yapılan yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A) Ay, Dünya'ya Güneş'ten daha yakındır.
- B) Dünya her zaman, Güneş ve Ay arasında bulunur.
- C) Güneş de Dünya gibi katmanlardan oluşmuştur.
- D) Sıcaklık Güneş'in merkezine doğru gittikçe artar.

13. **Bilgi:** Ay kendi eksenindeki dönme hareketini ve Dünya etrafındaki dolanma hareketini 27 günde tamamlar.



Ay ile ilgili yukarıdaki bilgiyi öğrenen Beliz, bilgide verilen bu durumun hangi olaylara sebep olduğunu araştırmıştır.

Buna göre, aşağıda verilen araştırma sonuçlarından hangisi Beliz'in ulaşabileceği sonuçlardan biri olabilir?

- A) Hava olaylarının görülmesi
- B) Meteorların Ay yüzeyinde çukurlar oluşturması
- C) Dünya'dan bakıldığında Ay'ın hep aynı yüzünün görünmesi
- D) Ay'ın sürekli Güneş'ten ışık alması

5. Sınıf Kazanım Değerlendirme - 1

14. Cüneyt fen bilimleri dersinde anlatılan konu ile ilgili defterine bazı notlar alıyor.

Güneş etrafındaki hareketi, Dünya ile eş zamanlı olarak 365 gün 6 saattir. Dünya ve kendi eksenini etrafında saat yönünün tersi yönde döner. 4 ana, 2 ara evresi bulunur. Ay, ara evrelerden biri olan yeni ay evresinde Dünya'dan görünmez.

Cüneyt'in Ay'la ilgili defterine aldığı notlarla ilgili yapılan aşağıdaki yorumlardan hangisi doğrudur?

- A) Cüneyt'in defterine not aldığı tüm ifadeler doğrudur.
B) Ay'ın Güneş etrafındaki hareketinin Dünya ile eş zamanlı olmadığını bilmiyor.
C) Ay'ın Dünya etrafındaki dönüş yönünü bilmiyor.
D) Yeni ay evresinin ara evre olmadığını bilmiyor.

15. Eren ve Burak Dünya'nın farklı bölgelerinde yaşayan kuzenlerdir. Eren'in yaşadığı şehir X, Burak'ın yaşadığı şehir Y olduğuna göre, Güneş, Dünya, Ay ve kuzenler aşağıda verilen konumlardan hangisindeki gibi olursa Eren ve Burak Ay'ı göremez?

