

5.
SINIF



B
KİTAPÇIK TÜRÜ

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

TED ANKARA KOLEJİ VAKFI ÖZEL İLKOKULU VE ORTAOKULU SEÇME SINAVI
(4. Sınıftan 5. Sınıfa Geçenler)
26 MAYIS 2019 Saat: 10.00

Adayın Adı ve Soyadı :

Aday Numarası (T.C. No) :

DERS ADI	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
TÜRKÇE	25	100	100
MATEMATİK	25		
FEN BİLİMLERİ	25		
SOSYAL BİLGİLER	25		

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerinin doğruluğunu kontrol ediniz.
3. Kitapçık türünü cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

5. SINIF 2019

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi terim anlamlıdır?

- A) Ali amca, tahtalardan oyuncak yapmakla geçirdi hayatını.
- B) Kış aylarında bronşit hastaları daha dikkatli olmalıdır.
- C) Dışarıdan gelince telefonunu kolonyalı mendille silerdi.
- D) Yerde bulunan çöpü alıp çöp kutusuna attı.

2. "Okutmak" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ders vermek" anlamında kullanılmıştır?

- A) Onu üniversitede okutmak için elimden geleni yapacağım.
- B) Kitaptaki metni herkese tek tek okuttum.
- C) Ankara'da bir okulda 1.sınıfı okutuyordum.
- D) Apartmana parmak izini okutup giriyorsun.

3. Kendisini dev aynasında gören insanlar, kendi kusurlarını göremez.

Bu cümledeki altı çizili sözün anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kendini beğenmiş
- B) İşini iyi yapan
- C) Kendini tehlikeye atan
- D) Dikkati dağılmış

4. Yerli araba üretimi için çalışmalar iyi gidiyor.

Bu cümledeki altı çizili sözün anlamı aşağıdakilerin hangisinde vardır?

- A) Bu sene cevizden çok para kazandık.
- B) Bizim dükkânda şu an işler yolunda.
- C) Sen her zaman en güzellerine layıksın!
- D) Bir kaza daha yaşamamak için önlemlerimizi aldık.

5. "Servis" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde "herhangi bir kuruluşun ulaşım işlerinde kullanılan taşıma aracı" anlamında kullanılmıştır?

- A) Lokantada bizim masaya bir türlü servis açmadılar.
- B) Arabadan farklı bir ses gelince hemen servise götürdüm.
- C) İş yeri, gece çalışan personeli için servis tutmuş.
- D) Oda servisini arayıp çarşafaların değiştirilmesini istedik.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde hayal ögesine yer verilmiştir?

- A) Oyunculuğa adımını çok ani bir kararla attığını söylüyor.
- B) Yeşilliklerin arasında çok huzurlu bir otelde kaldık.
- C) Akarsu güneşe kadar yükselip gökyüzünden akıyordu.
- D) Tarlada çalışmak onun için kolay bir şey değildi.

7. 1. Geçen sene dallarında konakladığı meşe ağacını aramaya başlamış fakat bulamamış.
2. Kırlangıç, her sonbahar güneye göç edermiş.
3. Ilık bir ilkbahar sabahı yine sevinçle ormana dönmüş.
4. İlkbahar gelince de geri dönermiş.

Numaralanmış cümleler olay akışına göre nasıl sıralanmalıdır?

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

8. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir olay, nedeniyle birlikte verilmiştir?**

- A) Sen de benim gibi doğa yürüyüşünü seviyorsun.
B) Kahveli pastayı çok iyi yapan birini tanıyorum.
C) Üst kattakiler seslerden dolayı hemen aşağı indi.
D) Kafamdaki soruları bir bilene danıştım.

9. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde benzetme yapılmıştır?**

- A) İki de zeki adamlardı ama çok da konuşmazlardı.
B) Akıntıya karşı kürek çekmek hepimizi yordu.
C) Hazır, araba varken eşyayı hemen götürelim.
D) Arkadaşım ağaçlara sincap gibi tırmanıyor.

10. Eğer sürekli işlerin kötüye gideceğini söylerseniz işler mutlaka kötüye gider. Bu yüzden olumlu olmaya çalışın.

Altı çizili sözün bu metne kattığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İşleri zamanında yapmak
B) İyimser düşünmek
C) İnsanlara güler yüzle yaklaşmak
D) Kötülüğe iyilikle karşılık vermek

11. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde pişmanlık anlamı vardır?**

- A) Uzun süren otobüs yolculuğu hepimizi çok yormuştu.
B) Keşke telefona bu kadar para verseydim.
C) Zamanınız yoksa bu adaya uğramanıza gerek yok.
D) Şikâyet ve önerilerinizi müdürlüğe bildirebilirsiniz.

12. Bir ihtiyar, evinin çevresine çit çekmek istemiş. Çok yaşlı olduğu için bu işi yapamıyormuş. Karşı komşusu genç, iri ve güçlü biriymiş. Ama genç komşusu o kadar üşengeçmiş ki evde bile bir tabağı bir yerden alıp başka yere koymazmış. Çaresizlik bu ya, ihtiyar ondan yardım istemiş. İhtiyarın dediğini duyar duymaz genç komşusunun suratı düşmüş. "Amcacığım o çiti çekeceksin de ne olacak sanki. Bak şimdi evine her yönden kolayca giriyorsun. Öyle olursa kapıya kadar dolanıp yolunu uzatacaksın." deyip reddetmiş yaşlı adamı.

Bu metinde anlatılan olay aşağıdaki atasözlerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) Tembele iş buyur, sana akıl öğretsin.
B) Dost ile ye, iç; alışveriş etme.
C) Arkadaşını söyle, kim olduğunu söyleyeyim.
D) Gençliğin kıymeti ihtiyarlıkta bilinir.

13. Kışın hasta olmamızın en büyük sebebi ayaklarımızı ısıtmamızdır. Özellikle karlı havalarda ayaklarımızın sıcak ve kuru kalmasını sağlayarak hastalıklardan kendimizi koruyabiliriz. Bu yüzden ayaklarımıza kalın bir çorap ve su geçirmeyen ayakkabı giymeliyiz.

Bu metin aşağıdaki sorulardan hangisine cevap vermek amacıyla yazılmıştır?

- A) Kışın ayaklarımız neden üşür?
- B) Ayakkabı alırken nelere dikkat etmeliyiz?
- C) Kışın hastalanmamak için ayaklarımızı nasıl korumalıyız?
- D) Hastalandıktan sonra iyileşmek için ne yapmalıyız?

14. İstanbullular yazın tadını çıkarmaya başladı. Yazın en gözde yerleri de yüzyıllar önce dikilen çınarların altındaki çay bahçeleri. Buralarda uzun sohbetler eşliğinde köpüklü kahveler, demli çaylar içiliyor. Çınarlar yaz sıcağında, serin gölgelerinde şairleri, yazarları buluşturup ilham kaynağı oluyor.

Bu metinden "çınarlar" ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) İnsanların iyi vakit geçirmesine katkı sunduğuna
- B) Gölgesinin sıcaktan koruduğuna
- C) Sanatçıların hayal dünyasını beslediğine
- D) Çok farklı türlerinin bulunduğu

15. (1) Hayvanlar dünyasında insanı şaşırtan binlerce canlı var. (2) Dergimizin bu ayki konusu süper koku alma duyusuyla diğer canlılardan ayrılan arılar. (3) Evet, doğadaki en çalışkan canlı ödülüne her sene aday gösterildiklerini biliyoruz ama bu özellikleri çok farklı. (4) Bal arıları köpeklerden bile daha iyi bir koku alma duyusuna sahip.

Bu metindeki numaralanmış cümlelerin hangisinde karşılaştırmaya yer verilmiştir?

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

16 ve 17. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

En iyi arkadaşım Kayra ile evimizin bahçesinde oynuyorduk. Kendisinden büyük bir yiyeceği taşımaya çalışan minik karınca dikkatimi çekti. Yiyeceği sımsıkı tutmasına rağmen bir türlü ilerleyemiyor ve yuvarlanıyordu. Ona yardım etmek için küçük bir yaprak aldım. Minik karıncayı yaprağın üstüne çıkarıp yuvasının önüne bıraktım. Minik karınca ne hissetti bilmem ama ben çok mutlu olmuştum.

16. Bu metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hayvanlarla dostluk
- B) Çalışmanın önemi
- C) Arkadaşlığın faydaları
- D) Yardım etmenin keyfi

17. Bu metinde aşağıdaki hikâye unsurlarından hangisi yoktur?

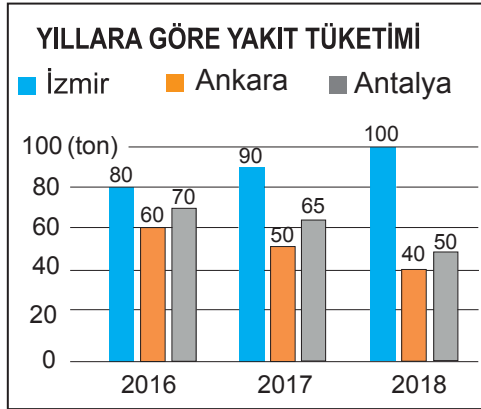
- A) Yer B) Zaman
- C) Kişi D) Olay

18. (1) Tarık on iki yaşındadır. (2) Çekik gözlüdür, zayıftır, kısa boyuna rağmen büyük ayaklıdır. (3) Sarı ve dalgalı saçları tıpkı annesine benzer. (4) İyidir, hoştur ama bazı konularda çok inatçıdır.

Bu metindeki numaralanmış cümlelerin hangisinde Tarık'ın kişilik özelliklerinden bahsedilmiştir?

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

19. Aşağıda toplu taşıma araçlarının, bulunduğu şehre ve yıllara göre kaç ton yakıt tükettiği verilmiştir.



Bu grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) En çok yakıt tüketimi İzmir'de olmuştur.
 B) Ankara'da tüketilen yakıt yıldan yıla azalmaktadır.
 C) En az yakıt tüketimi Antalya'da olmuştur.
 D) İzmir'de tüketilen yakıt yıldan yıla artmaktadır.

20. Mimar Sinan, Osmanlı Devleti'nin yıllarca başmimarlığını yaptı. Avrupa'dan Asya'ya, İstanbul'dan Mekke'ye kadar pek çok yerde yüzyıllara meydan okuyan, sağlam yapılar inşa etti. - - - yüz binlerce insan onun yaptığı binaları kullanıyor, onun köprülerinden geçiyor. Pek çok yerde onun ismini taşıyan çeşitli eserler yer alıyor.

Bu metinde boş bırakılan yere düşüncenin akışına göre aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Bugün bile B) Her zaman
 C) Geçmişte D) Daha önce

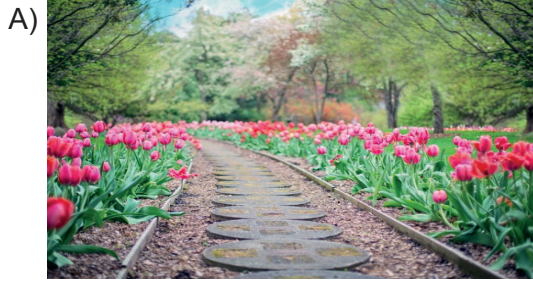
21. Gariban bir adamcağız, "Ah bir atım olsa, ah bir atım olsa!" der, dururmuş. Kendi kendine dediği yetmezmiş gibi, atı olsa neler yapacağını her akşam hanımına da anlatırmış. Bir gün işinden evine dönerken yolda bir nal bulmuş. Koşa koşa eve gelmiş: "Hanım müjde, müjde!" demiş. "Bir nal buldum, işimiz üç nal ile bir ata kaldı."

Bu metinde asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir işi gerçekleştirmeye kalkmadan önce iyice düşünülmelidir.
 B) Hayal edilen şeylerle ilgili en ufak bir gelişme bile insanı umutlandırır.
 C) Bir işte güçlükleri göze alanlar hayal kırıklığına uğramazlar.
 D) Mutlu olmak için hayal kurmak yetmez, çalışmak da gerekir.

22. Şehrimizde, içinde rengârenk çiçeklerin, taş köprülerin, göllerin, süs havuzlarının olduğu büyük bir park var. Parkın en sevdiğim bölümü giriş kısmıdır. Parka, iki yanında ağaçlar olan taşlı bir yoldan girilir. Ağaçların pembe çiçekleri yolun renklenmesini sağlar. Yolun iki yanındaki ağaçların birbirine geçmiş dalları da bir tünel havası oluşturur.

Aşağıdakilerden hangisi bu metinde sözü edilen parkın girişine ait bir fotoğraf olabilir?



23. Davetiye'de Ali'nin düğününün 1 Ekim'de Ankara'da olacağı yazıyor.

Bu cümlede numaralanmış yerlerin hangisinde kesme işareti (') yanlış kullanılmıştır?

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

24. **Aşağıdakilerin hangisinde "da/de" nin yazımı yanlıştır?**

- A) Maça gelse de bir şey fark etmeyecekti.
 B) Küçük kardeşim dün de bir şey yemedi.
 C) Gülünç fıkralar anlatsam da kimse gülmedi.
 D) Evin arkasındaki tarla da hiç ürün yetişmedi.

25.

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU
KAHRAMANMARAŞ
AFŞİN DEVLET HASTANESİ

SAĞLIĞINIZ
İÇİN
ÇALIŞIYORUZ

HASTANEMİZDE HEKİMİNİZİ
SEÇEBİLİRSİNİZ

182
HASTANE HİZMETİ
182
HASTANE HİZMETİ

İletişim
Tel: (0788) 41 53 00 - 01
Faks: (0788) 41 29 00
Web: www.afsindle.saglik.gov.tr

HASTANE
TANITIM
BROŞÜRÜ

DAHİLİYE POLİKLİNİĞİ
ÇOCUK POLİKLİNİĞİ
GÖZ POLİKLİNİĞİ
KADIN DOĞUM POLİKLİNİĞİ
BEYİN CERRAHİ POLİKLİNİĞİ
GÖĞÜS POLİKLİNİĞİ
ORTAPEDİ POLİKLİNİĞİ
K.B.B. POLİKLİNİĞİ
KALP DAMAR CERRAHİ POLİKLİNİĞİ
DİŞ POLİKLİNİĞİ
AÇIL POLİKLİNİĞİ
DİYET POLİKLİNİĞİ
PSİKOLOG

Bu hastane tanıtım broşüründe aşağıdakilerin hangisine değinilmemiştir?

- A) Hastanede hizmet verilen alanlara
- B) Hekimlerle ilgili bilgilere
- C) Bilgi almak için haberleşme adreslerine
- D) Hastanenin bulunduğu şehre

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.



1. Bir kumaş satıcısı birinci gün 326 metre, ikinci gün 1024 metre, üçüncü gün 826 metre kumaş sattığına göre bu üç günde toplam kaç metre kumaş satmıştır?

A) 2176 B) 2197
C) 2266 D) 2286

2. Binler bölümünde 470, birler bölümünde 15 olan sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

A) Dört yüz yedi bin yüz beş
B) Dört yüz yetmiş bin on beş
C) On beş bin dört yüz yetmiş
D) On beş bin dört yüz yedi

3. 5 günlük toplam müşteri sayısı 5000 kişi olan bir süpermarketin birinci gün 1029, ikinci gün 1082, üçüncü gün 1055 müşterisi vardır.

Bu süpermarketin en çok müşterisi dördüncü gün olduğuna göre beşinci gündeki müşteri sayısı en çok kaçtır?

A) 751 B) 784 C) 831 D) 844

4. İlk terimi 56 olan, 7 azalarak devam eden sayı örüntüsünün ilk 5 terimi aşağıdakilerden hangisidir?

A) 56, 48, 41, 34, 27
B) 56, 62, 69, 76, 83
C) 56, 49, 42, 35, 28
D) 56, 63, 70, 77, 84

5. $435 \blacksquare 62 > 435 7 \bullet 0 > 435 76 \blacktriangle$

Yukarıda rakamları farklı 6 basamaklı sayıların büyükten küçüğe doğru sıralanışı verilmiştir.

Buna göre \blacksquare , \bullet ve \blacktriangle 'nin basamak değerlerinin toplamı en az kaçtır?

A) 760 B) 771 C) 871 D) 880

6.
$$\begin{array}{r} 39 \blacksquare \bullet \\ + 7282 \\ \hline 11 \blacktriangle 45 \end{array}$$
 olduğuna göre
$$\begin{array}{r} 3 \blacksquare \bullet \blacktriangle \\ - 2 \blacktriangle \blacksquare \bullet \\ \hline \end{array}$$

işleminin sonucu kaçtır?

A) 1260 B) 1369
C) 1384 D) 1421

7. $12 \times \blacksquare = 36 : 1$

$4 + 20 = \blacksquare \times \blacktriangle$

Yukarıdaki eşitliklere göre \blacktriangle kaçtır?

- A) 3 B) 8 C) 21 D) 28

8. Bir durakta bekleyen 70 yolcunun $\frac{3}{7}$ 'ü trene bindiğine göre bu durakta kaç yolcu kalmıştır?

- A) 10 B) 20 C) 30 D) 40

9. Ayla Öğretmen, sınıf kütüphanesindeki 120 kitabın tamamını tatilde okumaları için öğrencilere dağıtacaktır.

Her öğrenciye 5 kitap verdiğine göre kitap verdiği öğrenci sayısı kaçtır?

- A) 22 B) 24 C) 26 D) 28

10. Bir kasa çileğin önce $\frac{7}{25}$ 'si sonra $\frac{16}{25}$ 'si satılmıştır.

Buna göre kasada çileğin kaçta kaç kalmıştır?

- A) $\frac{2}{25}$ B) $\frac{6}{25}$ C) $\frac{9}{25}$ D) $\frac{12}{25}$

11. Ahmet ilk hafta 35 lira harçlık alıp 22 lirasını, ikinci hafta 20 lira harçlık alıp 17 lirasını harcamıştır.

Buna göre Ahmet'in son durumda kaç lirası vardır?

- A) 13 B) 14 C) 15 D) 16

12. $(8 \times 12) \times 10 = \blacksquare \times (12 \times 10)$
 $(15 \times \blacksquare) \times \bullet = 15 \times (\blacksquare \times 4)$

Yukarıdaki eşitliklere göre $\blacksquare + \bullet$ kaçtır?

- A) 12 B) 14 C) 18 D) 20

13. Bir pastanenin mutfağında 4 dolap ve her dolabın içinde 4 raf vardır.

Her rafta 8 bardak olduğuna göre bu pastanenin mutfağında toplam kaç bardak vardır?

- A) 128 B) 64 C) 32 D) 16

14.
$$\begin{array}{r} 819 \overline{) \blacksquare} \\ \underline{ \blacksquare} \\ \blacktriangle \end{array}$$

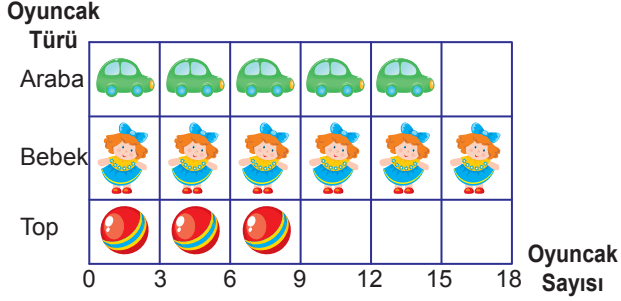
Yukarıdaki bölme işleminde \blacktriangle iki basamaklı bir sayıdır.

Buna göre \blacksquare en fazla kaçtır?

- A) 79 B) 80 C) 81 D) 82

15. Aşağıdaki nesne grafiğinde bir oyuncak mağazasında satılan oyuncak türleri ve sayıları verilmiştir.

Grafik: Oyuncak Mağazasında Satılan Oyuncaklar

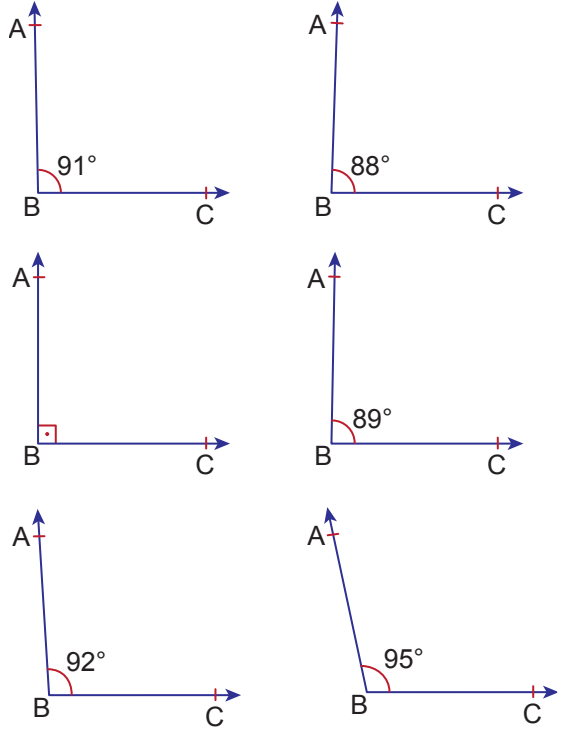


Not: Her görsel 3 oyuncakı göstermektedir.

Bu nesne grafiğinin sıklık tablosuna göre gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)
- | Oyuncak Türü | Oyuncak Sayısı |
|--------------|----------------|
| Araba | 5 |
| Bebek | 6 |
| Top | 3 |
- B)
- | Oyuncak Türü | Oyuncak Sayısı |
|--------------|----------------|
| Araba | 10 |
| Bebek | 12 |
| Top | 6 |
- C)
- | Oyuncak Türü | Oyuncak Sayısı |
|--------------|----------------|
| Araba | 15 |
| Bebek | 18 |
| Top | 9 |
- D)
- | Oyuncak Türü | Oyuncak Sayısı |
|--------------|----------------|
| Araba | 30 |
| Bebek | 36 |
| Top | 18 |

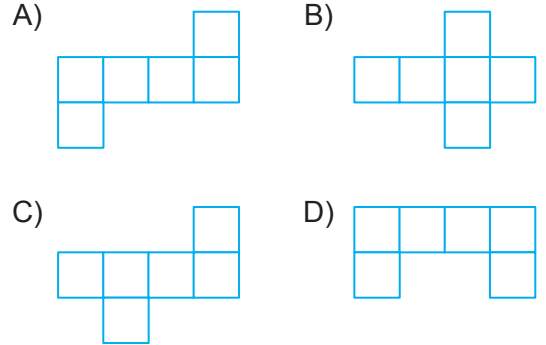
- 16.



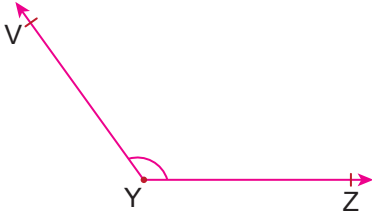
Yukarıda ölçüsü verilen açılardan kaç tanesi dar açıdır?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi küpün bir açınımlı değildir?



18.



Köşe	Kenarlar		Sembolle Gösterim		
Y köşesi	YV ışını	I	\widehat{ZYV}	II	\widehat{Y}

Yukarıdaki açının köşesi, kenarları ve sembolle gösterimi kutucuklarda verilmiştir.

Buna göre I ve II numaralı kutucuklara gelecek ifadeler sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ZY ışını – \widehat{V} B) YZ ışını – \widehat{YVZ}
 C) ZY ışını – \widehat{YZV} D) YZ ışını – \widehat{VYZ}

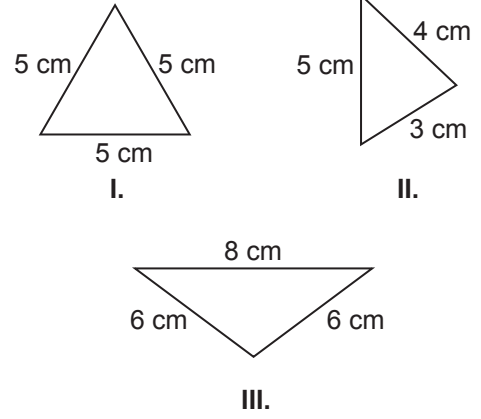
19.



Yukarıdaki dijital saatin, verilen doğruya göre simetriğinin gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) B)
 C) D)

20.



Yukarıda verilen üçgenlerin kenar uzunluklarına göre sınıflandırılması aşağıdakilerden hangisidir?

	I.	II.	III.
A)	Eşkenar üçgen	İkizkenar üçgen	Çeşitkenar üçgen
B)	Çeşitkenar üçgen	İkizkenar üçgen	Eşkenar üçgen
C)	Eşkenar üçgen	Çeşitkenar üçgen	İkizkenar üçgen
D)	Çeşitkenar üçgen	Eşkenar üçgen	İkizkenar üçgen

21. Bir otobüs Ordu'dan Ankara'ya mola vermeden 8 saat 45 dakikada ulaşmaktadır.

23.15'te Ordu'dan hareket eden bu otobüs otuzar dakikalık iki mola verirse saat kaçta Ankara'ya ulaşır?

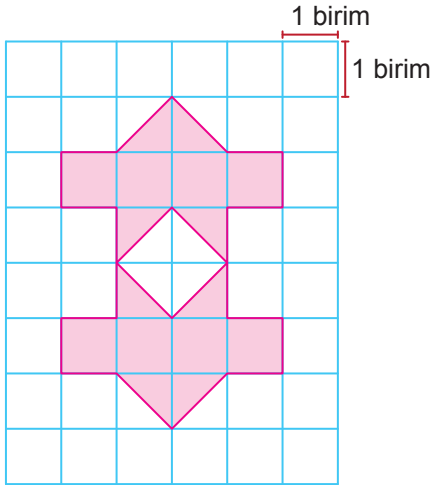
- A) 9.30 B) 9.00 C) 8.30 D) 8.00

22. Bir depodaki 420 kilogram elma, her biri 5 kilogram alan kasalara konularak bir araca yüklenecektir.

Her bir seferde 3 kasa taşıyan Yiğit kaç seferde bu elma dolu kasaların tamamını araca yükler?

- A) 15 B) 24 C) 28 D) 31

23.



Yukarıdaki boyalı şeklin alanı kaç birimkaredir?

- A) 10 B) 12 C) 14 D) 16

24. Bir mağaza çalışanı, paketlenen hediyelik eşyaların her birini 25 cm'lik kurdeleyle süslemektedir.

Bu mağaza çalışanı her 1 saatte 30 paketi kurdeleyle süslediğine göre 4 saatte süslediği paketler için kaç metre kurdele kullanır?

- A) 30 B) 45 C) 60 D) 75

25. Bir kare ile bir eşkenar üçgenin çevrelerinin uzunlukları birbirine eşittir.

Karenin bir kenarının uzunluğu 27 cm olduğuna göre eşkenar üçgenin bir kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 12 B) 24 C) 36 D) 48



1. Aşağıdakilerden hangisi bilinçli bir tüketicinin alışverişte yapması gerekenlerden biri değildir?

- A) İndirimli gıda ürünlerinden bol miktarda almak
- B) İhtiyaç listesi hazırlayarak alışverişe çıkmak
- C) Alınan gıda ürünlerinin son kullanma tarihine bakmak
- D) Öncelikle ihtiyacı olan ürünleri almak

2. Öğrenciler kaynakların kullanımı konusunda bilgiler veriyor.

Begüm: Okulda gereksiz yere ışık veren lambaları kapatmalıyız.

Ayşe: Meyve ve sebzeleri yıkadığımız suyu çiçeklerimizi sulamak için kullanabiliriz.

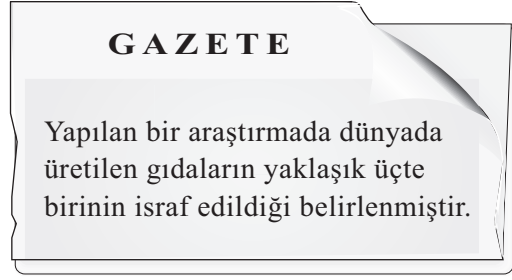
Mert: Evimizde tasarruflu lambalar kullanmalıyız.

Ahmet: Kullanmadığımız eşyalarımızı ihtiyaç sahiplerine vermeliyiz.

Buna göre hangi öğrenciler elektriğin tasarruflu kullanımı ile ilgili bilgi vermiştir?

- A) Begüm ve Ayşe
- B) Begüm ve Mert
- C) Ahmet ve Ayşe
- D) Mert ve Ahmet

3.



Verilen habere göre aşağıdakilerden hangisi besin israfını önlemek için yapılması gerekenlerden biridir?

- A) Her öğün için yiyebileceğimizden fazla yemek pişirmek
- B) Tüketemediğimiz tüm gıda ürünlerini çöpe atmak
- C) Çabuk bozulan gıdalardan tüketeceğimizden daha fazlasını satın almak
- D) Tabağımıza, yiyebileceğimiz kadar yemek almak

4. Dengeli beslenme için tüm besin çeşitlerinden yeterli miktarda tüketilmelidir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi sağlıklı bir insanın dengeli beslenmesi için uygun bir davranıştır?

- A) Sadece protein içerikli besinler tüketmek
- B) Karbonhidrat içerikli besinleri hiç tüketmemek
- C) Sürekli aynı besin içeriklerini tüketmek
- D) Her besin çeşidinden vücudun ihtiyacı kadar tüketmek

5. Ayşe Hanım, marketten aldığı yoğurdu eve gelir gelmez resimdeki gibi buzdolabına yerleştiriyor.



Yoğurdun buzdolabına konulma nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tazeliğinin korunması
B) Son kullanma tarihinin uzatılması
C) Donmasının sağlanması
D) Doğal hâle getirilmesi

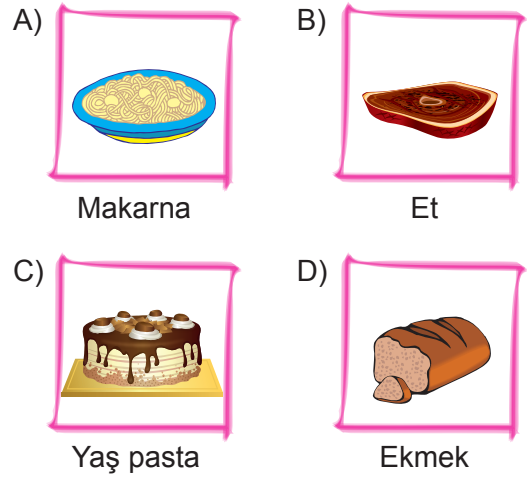
6. Öğretmen öğrencilerinden besinlerde su bulunduğunu örnekler vererek açıklamalarını ister.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumu açıklayan doğru bir örnek olamaz?

- A) Kesilen salatalıktan su çıkması
B) Limonu sıkığımızda suyunun çıkması
C) Makarnanın pişirilirken üzerine su eklenmesi
D) Açıkta bırakılan ekmeğin bir süre sonra kuruması

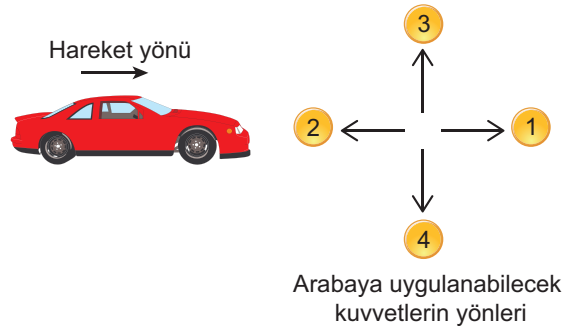
7. Besinler, yapılarında en fazla bulunan besin içeriğine göre gruplandırılır. Örneğin balıkta protein diğer içeriklerden daha fazla olduğu için balık, protein içerir denir. Protein içerikli besinlerin vücuttaki görevlerinden biri yaraların iyileşmesine yardımcı olmaktır.

Bu bilgiye göre vücudumuzda oluşan bir yaranın iyileşmesine yardımcı olmak için aşağıda verilen besinlerden hangisinin tüketilmesi uygundur?



ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

8. Hareket hâlindeki bir arabanın hareket yönü ve bu arabaya uygulanabilecek kuvvetlerin yönleri şekildeki gibidir.



Arabanın durması için numaralandırılarak yönleri verilen kuvvetlerden hangisi uygulanmalıdır?

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

9. Aşağıda verilen örneklerden hangisinde kuvvet cisimlerin şeklini kalıcı olarak değiştirmeyebilir?

- A) Plastik topa kuvvet uygulandığında hareket etmesi
- B) Kaleme kuvvet uygulandığında kırılması
- C) Buzlu yola basıldığında buzun kırılması
- D) Kuru bir yaprağı iki elimizin arasında sıkıştırdığımızda yaprağın parçalanması

10. Aşağıdakilerden hangisi ses kirliliğini azaltmada alınan önlemlerden biridir?

- A) Evlerdeki elektrik süpürgesi ve çamaşır makinesi gibi araçların geç saatlerde kullanılması
- B) İnsanların toplu olarak bulunduğu yerlerde alçak sesle konuşulması
- C) Araçlar trafikteyken gereksiz yere kornaya basılması
- D) Radyo ve televizyonların yüksek sesle dinlenmesi

11. Ayşe, doğum gününü daha sonra izlemek için görüntü ve ses kaydı yapan bir araç kullanıyor.

Ayşe'nin kullandığı araç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Video kamera
- B) Megafon
- C) Mikrofon
- D) Hoparlör

12. Işığın yanlış yerde ve gereğinden fazla kullanımı ışık kirliliğine neden olur.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun sonuçlarından biri değildir?

- A) Doğal hayatı olumsuz etkilemesi
- B) Gökyüzü gözlemi yapılmasını engellemesi
- C) İnsanların göz sağlığını koruması
- D) Enerji kaybına neden olması

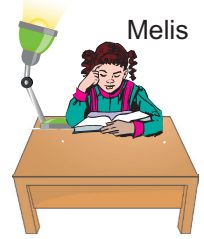
13. Melis çalışma odasında masa lambası kullanmak istiyor.

Melis uygun aydınlatma sağlamak için masa lambasını aşağıdakilerden hangisi gibi yerleştirmelidir?

A) Melis



B)



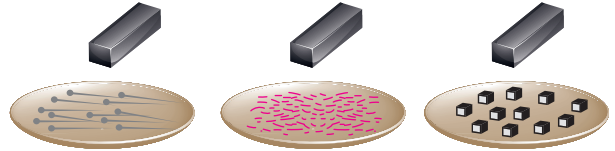
C) Melis



D) Melis



14. Bir zemin üzerine şekilde verilen malzemeler konuluyor. Bu malzemelere bir çubuk mıknatıs eşit uzaklıklardan ayrı ayrı yaklaştırılıyor.



Demir toplu
iğneler

Silgi parçaları

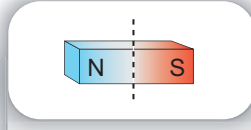
Nikel parçaları

Mıknatıs yaklaştırıldığında toplu iğnelerin ve nikel parçalarının hareket ettiği, silgi parçalarının ise hareket etmediği gözlemleniyor.

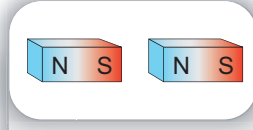
Bu durumla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Mıknatıslar tüm cisimlere çekme kuvveti uygular.
- B) Mıknatısların cisimleri çekmesi temas gerektirir.
- C) Mıknatıslar, içinde demir ve nikel bulunduran maddelere çekme kuvveti uygular.
- D) Mıknatıslar sadece küçük parçaları çeker.

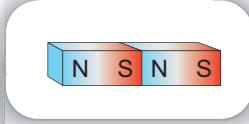
15. Cansu, bir çubuk mıknatısı şekilde verilen işlemleri uyguluyor.



Çubuk mıknatıs ortadan ikiye bölünüyor.



İki ayrı mıknatıs oluşturuluyor.



Mıknatıslar serbest bırakıldığında birbirini çekiyor.

Bu işleme bakarak Cansu'nun mıknatıs ile ilgili yaptığı aşağıdaki yorumlardan hangisi doğrudur?

- A) Her çubuk bölündüğünde mıknatıslık özelliği kazanır.
B) Bölündüğünde mıknatıslık özelliğini kaybeder.
C) Mıknatısların zıt kutupları birbirini çeker.
D) Temas olmadan çekme kuvveti uygulayamaz.

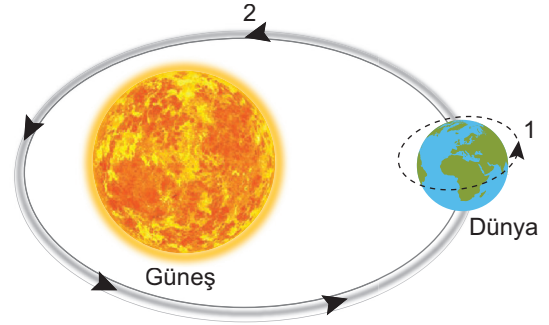
16. Fossil oluşumu ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Canlılara ait tüm kalıntılara fosil denir.
B) Fossil oluşumu için uzun yılların geçmesi gerekir.
C) Fossil oluşumu sadece kayalarda gerçekleşir.
D) Sadece hayvanların fosili olur.

17. Üzerinde yaşadığımız yeryüzünü oluşturan kayalar ve yapısı ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Taşların parçalanması ile kayalar oluşur.
B) Topraklar birleşerek kayaları oluşturur.
C) Kayaların farklı renkte görünmesini yapısındaki mineraller sağlar.
D) Kayaların yapısında sadece taş bulunur.

18. Dünya'nın kendi etrafındaki ve Güneş etrafındaki hareketi şekildeki gibi numaralanarak verilmiştir.



Bu şekle göre Dünya'nın numaralanmış hareketleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Dünya'nın kendi etrafındaki hareketi 2 numara ile gösterilmiştir.
B) 2 numaralı hareketini bir günde tamamlar.
C) 1 numaralı hareketi sonucu gece ve gündüz oluşur.
D) Dünya'nın Güneş etrafındaki hareketi 1 numara ile gösterilmiştir.

19. Zeynep, okulda karışımların ayrılması konusunu işledikten sonra eve döndüğünde "Anne evde oluşan atıkları ayrı ayrı toplamalıyız, çünkü bunlardan bazılarını geri dönüştürebiliyormuşuz." dedi ve bunu neden yapmaları gerektiğini annesine açıkladı.

Aşağıda verilenlerden hangisi Zeynep'in açıklamalarından biri olamaz?

- A) Doğal kaynakları korumak için
B) Ülke ekonomisine yarar sağlamak için
C) Kaynakların hızla tükenmesi için
D) Çevre kirliliğini azaltmak için

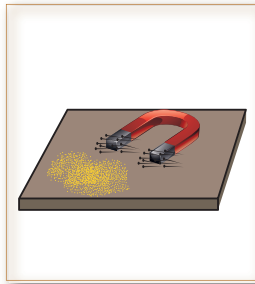
20. Farklı büyüklükteki katı taneciklerden oluşan karışımlar eleme yöntemi ile birbirinden ayrılabilir.

Aşağıdakilerden hangisi bu yöntemin kullanıldığı bir uygulamadır?

A)



B)



C)



D)



21. Bir öğrenci erime ve donma olaylarını gözlemlemek için özdeş kaplara konulan su ile şekildeki işlemleri ayrı ayrı yapıyor.



Erimeyi gözlemlemek için

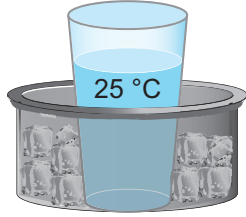


Donmayı gözlemlemek için

Bu işlemlerden birinde hata yaptığı bilinen öğrenci, bu hatasını düzeltmek için aşağıdakilerden hangisini yapmalıdır?

- A) Donma işleminde kaptaki suyu ocakta ısıtmalıdır.
B) Erime işleminde su yerine buz kullanılmalıdır.
C) Erime işleminde kaptaki suyu, buzdolabına koymalıdır.
D) Donma işleminde su yerine buz kullanılmalıdır.

22. 25 °C sıcaklıktaki suyla dolu olan bir bardak şekildeki gibi içinde buz bulunan bir kaba konuluyor ve bir süre bekletiliyor.



Buna göre bardaktaki suyun son sıcaklığı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 15 °C
B) 25 °C
C) 30 °C
D) 35 °C

23. Aşağıda verilenlerin hangilerinde aynı maddenin katı, sıvı ve gaz hâli aynı anda gözlenmektedir?

A)



Kaynamakta olan su bulunan çaydanlık

B)



İçinde ayran bulunan cam şişe

C)



İçinde toz şeker bulunan kavanoz

D)



Buzlu bir yola yağan yağmur

24. Bir öğrenci şekilde verilen malzemelerle sürahideki sütün hacmini ölçmek istiyor.



İçinde süt bulunan sürahi



İçi boş dereceli kap



Eşit kollu terazi

Buna göre bu öğrenci aşağıdakilerden hangisini yapmalıdır?

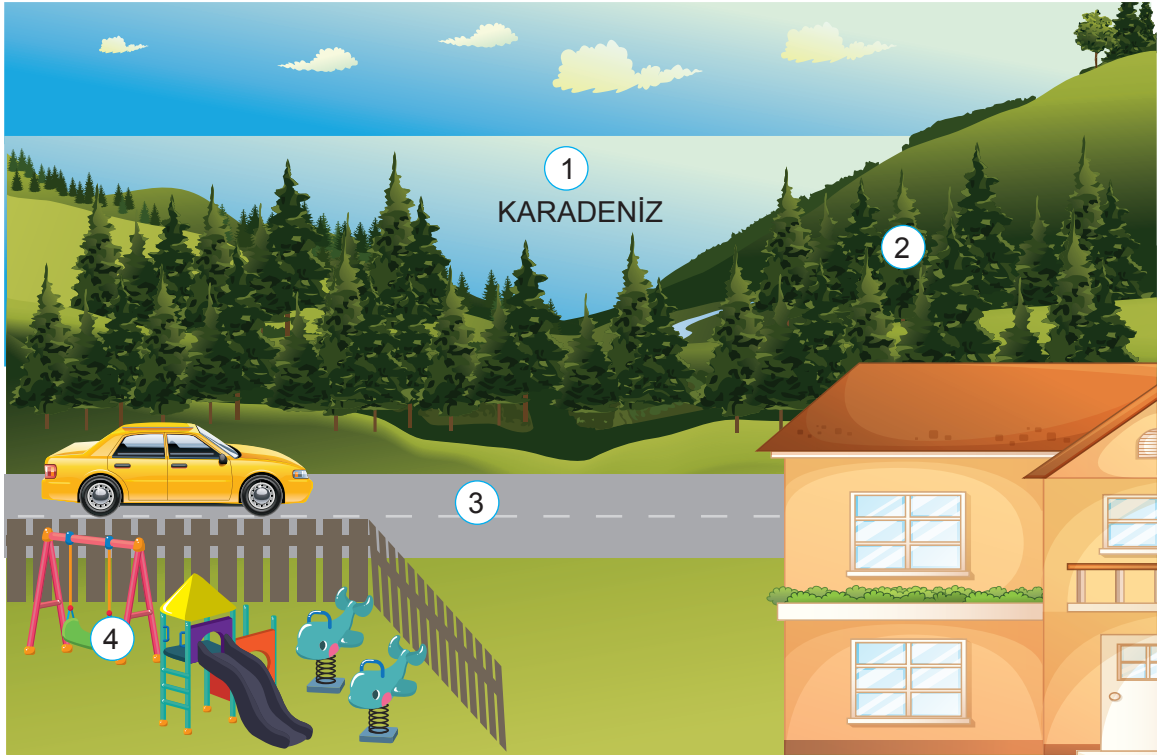
- A) Dereceli kabı, eşit kollu teraziye koymalı
B) Sürahideki sütü, dereceli kaba boşaltmalı
C) Sürahideki sütü, eşit kollu teraziye koymalı
D) Boş sürahiyi, eşit kollu teraziye koymalı

25. Çeşitli maddeleri niteleyen özellikler ile ilgili verilen örneklerden hangisi yanlıştır?

- A) Plastikten yapılan bir ataş, mıknatıs tarafından çekilmez.
B) Demirden yapılan bir çivi, suda batar.
C) Tahtadan yapılan bir cetvel, suda yüzer.
D) Pamuklu kumaştan yapılan temizlik bezi, suyu emmez.



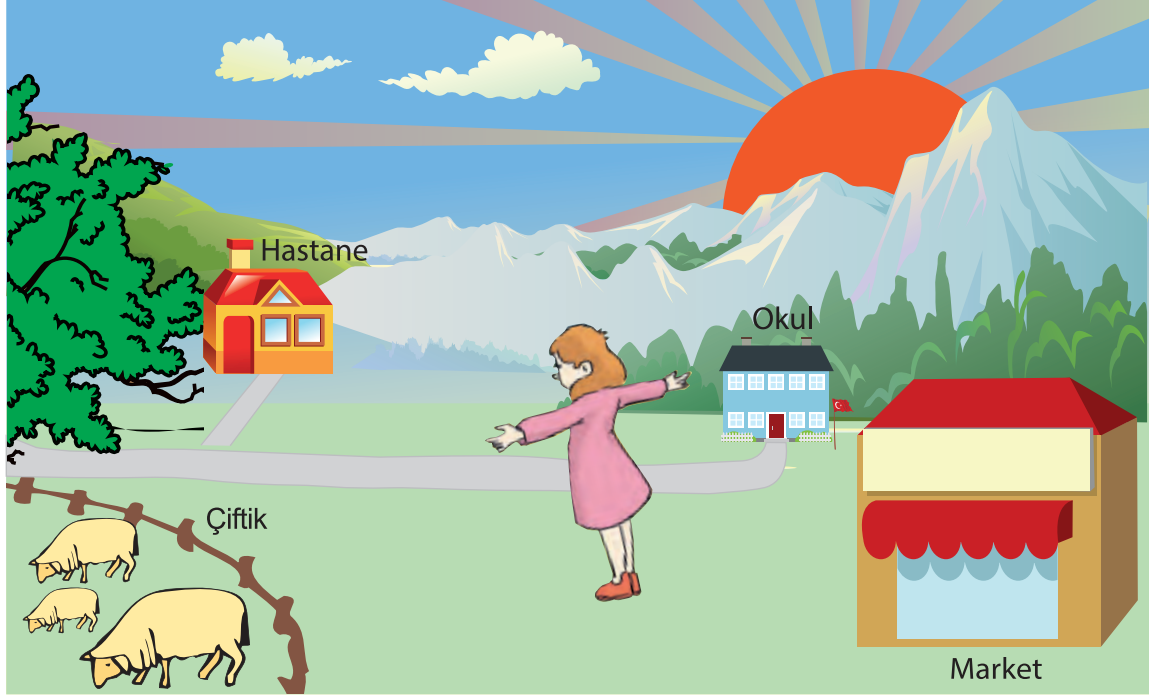
1. Aşağıdaki görselde doğal ve beşerî unsurların bazıları numaralandırılarak gösterilmiştir.



Numaralandırılmış doğal ve beşerî unsurlar aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak sınıflandırılmıştır?

	<u>Doğal unsurlar</u>	<u>Beşerî unsurlar</u>
A)	1 ve 2	3 ve 4
B)	1 ve 3	2 ve 4
C)	2 ve 3	1 ve 4
D)	3 ve 4	1 ve 2

2. Aşağıdaki görselde Ankara'da yaşayan bir çocuk sabah vakti doğada yönünü bulmak için güneşten yararlanmaktadır. Sağ kolu güneşin doğduğu yönü gösterecek şekilde kollarını açmıştır.



Bu durumda çocuğun batı yönünde aşağıdakilerden hangisi bulunur?

- A) Okul
B) Hastane
C) Çiftlik
D) Market

3. Mehmet, bisküvi satın almak için markete gitmiştir.

Mehmet, bilinçli bir tüketici olmak için aşağıdaki davranışlardan hangisini yapmamalıdır?

- A) Ürünün içindekiler bölümünü incelemelidir.
B) Reklamı en fazla yapılan ürünü tercih etmelidir.
C) Alışverişten sonra fişini almalıdır.
D) Ürün üzerinde TSE damgasının olmasına dikkat etmelidir.

4. Bir sınıftaki öğrenciler maddi durumu iyi olmayan ve giyim ihtiyaçlarını karşılayamayan çocuklar için kampanya başlatmışlardır. Kendilerini ihtiyaçları olan çocukların yerine koyarak, onların ne kadar zorluk çektiklerini anlamaya çalışmışlardır. Bu nedenle bazıları harçlıklarından para biriktirerek, bazıları da giymediği kıyafetleri toplayarak ihtiyacı olan çocuklara göndermişlerdir.

Öğrencilerin bu örnek davranışları aşağıdaki kavramlardan hangisiyle ifade edilebilir?

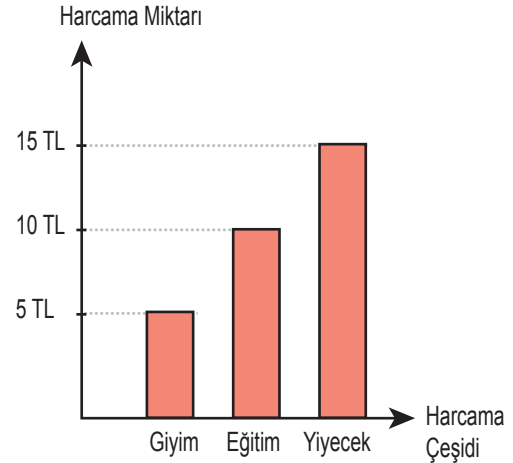
- A) Empati
B) Ön yargı
C) Güven
D) Özgürlük

5. Sevil Hanım televizyon kullanımı ile ilgili "Televizyon eğitici, öğretici ve eğlendirici bir teknolojik üründür. Ancak televizyonun yakından izlenmesi durumunda görme sorunları ortaya çıkabilirken öne doğru eğilerek izlendiğinde ise duruş bozukluklarına sebep olabilir." ifadelerini kullanmıştır.

Sevil Hanım televizyonun yanlış kullanımını konusunda aşağıdakilerden hangisine vurgu yapmıştır?

- A) Sağlık problemlerine yol açabileceğine
B) Kişisel gelişim sorunlarına neden olabileceğine
C) Gereksiz kaynak kullanımına yol açabileceğine
D) Zaman kullanımını olumsuz etkileyebileceğine

6. Emel'in, bir haftalık harçlığı 35 TL'dir. Bu harçlığını göz önünde bulundurarak kendine bir bütçe hazırlamıştır. Hazırladığı bütçedeki harcamalarının grafikte gösterimi aşağıdaki gibidir.



Grafiğe bakılarak Emel'in bir haftalık harcamasıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Yiyecek gideri 15 TL'dir.
B) Haftada 5 TL tasarruf etmiştir.
C) Eğitime yiyecektekenden daha fazla harcamıştır.
D) En az harcamayı giyim alanında yapmıştır.

7. Trafik lambaları, reklam panoları, sokak aydınlatmalarının temeli aşağıdaki icatlardan hangisine dayanmaktadır?

- A) Ampul
C) Telefon
- B) Tekerlek
D) Uçak

8. Aşağıdakilerden hangisi teknolojik gelişmelerin hayatımıza olumsuz etkilerinden biridir?

- A) Otobüs yolculuklarında televizyon izleme imkânının olması
B) Taşıtların hava ve gürültü kirliliğine yol açması
C) İnternet üzerinden tatile gidilecek yerlerin önceden araştırılabilmesi
D) Telefon aracılığı ile uzaktaki akrabalarla iletişim kurulması

9. Günlük hayatımızı kolaylaştıran teknolojik ürünleri beslenme, temizlik, sağlık, ulaşım, eğlence gibi amaçlar için kullanırız.

Buna göre aşağıdaki araçlardan hangisi beslenme alanındaki teknolojik ürünlerdendir?



Buzdolabı



Bilgisayar



Cep telefonu



Çamaşır makinesi

10. Aşağıdakilerden hangisi evdeki sorumluluklarını üstlenen bir çocuğun davranışlarındandır?

- A) Evde yüksek sesle müzik dinler.
B) Odasını annesinin toplamasını bekler.
C) Sofranın kurulmasına yardım eder.
D) Bilgisayar başında uzun zaman geçirir.

11. Çocuk Hakları Sözleşmesi'ne göre her çocuk dinlenme, boş zamanlarını değerlendirme, oynama ve yaşına uygun faaliyetlerde bulunma, kültürel ve sanatsal yaşama serbestçe katılma hakkına sahiptir.

Aşağıdakilerden hangisi bu haktan yararlanmaya örnek bir durum değildir?

- A) Elif'in boş zamanlarında bağlama kursuna gitmesi
B) Burak'ın okulundaki folklor ekibine katılması
C) Sibel'in ailesiyle tiyatro izlemeye gitmesi
D) Melis'in hastanedeki sağlık hizmetlerinden faydalanması

12. Bir mahallenin krokisine bakılarak aşağıdaki bilgilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) Mahallede yaşayan insan sayısına
B) Mahallede görülen iklim tipine
C) Mahallede görülen hava olaylarına
D) Mahalledeki binaların birbirlerine göre konumlarına

13. Kâğıt genellikle ağaçtan elde edilen bir tüketim malzemesidir. Bu nedenle kâğıdın israf edilmesi daha fazla ağacın kesilmesi anlamına gelmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi kâğıt israfını azaltmak için yapmamız gerekenlerden biri değildir?

- A) Kâğıdın her iki tarafını da kullanmak
B) Kâğıdı ihtiyacımız olandan fazla harcamak
C) Yapacağımız işin niteliğine uygun doğru kâğıdı kullanmak
D) Kullanılmış kâğıtları geri dönüşüm kutusuna atmak

14. İnsanların sağlıklı bir şekilde hayatını devam ettirmesi için gerekli olan ve giderilmediğinde hayati sorunlara yol açan ihtiyaçlar temel ihtiyaçlardır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi temel ihtiyaçlarımızdan biri değildir?

- A) Uyumak
B) Giyinmek
C) Seyahate çıkmak
D) Yemek yemek

15.



Selin

Merhaba ben Selin. Antalya'da yaşıyorum. İlimiz tarihî eserleri ve doğal güzellikleri bakımından zengindir. Bu nedenle birçok turist buraya gelir ve otellerde konaklar.

Bu durum Antalya'da hangi ekonomik faaliyetin daha çok gelişmesini sağlamıştır?




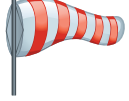
- A) Tarım
B) Turizm
C) Hayvancılık
D) Sanayi

16. Samsun'un Çarşamba ilçesi, merkez ilçeleri dışında Samsun'da en fazla nüfusa sahip iki ilçeden biridir. Bu özelliğini tarıma ve yerleşmeye uygun geniş düzlüklere sahip olmasına borçludur.

Verilen bilgiye göre Çarşamba ilçesi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Yerçekilleri nüfus özelliklerini etkilemiştir.
B) Ülkemizdeki en fazla nüfusa sahip ilçedir.
C) Fiziki haritada koyu kahverengi renkle gösterilir.
D) Dağlık ve engebeli bir arazisi vardır.

17. Aşağıdaki tabloda bir ilde bir haftada yaşanan hava olayları ve bu olayların kaç gün görüldüğü gösterilmiştir.

Hava olayı	Gün sayısı
	2
	3
	1
	1

Verilen tabloya göre bu haftada en fazla hangi hava olayı görülmüştür?

- A) Güneşli
B) Yağmurlu
C) Rüzgârlı
D) Parçalı bulutlu

18. • Akarsu yataklarına barajlar yapılması
• Dik yamaçların teraslanarak eğimin azaltılması

Yukarıda verilen önlemler hangi doğal afete karşı alınır?

- A) Sel
C) Deprem
B) Çığ
D) Fırtına

19. Sosyal Bilgiler öğretmeni öğrencilerinden Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi kahramanının yaptığı çalışmalar hakkında bilgi vermelerini istemiştir. Öğrencilerin verdiği bilgiler aşağıdaki gibidir.

- “Erzurum ve Erzincan bölgelerinde anne ve babası ölmüş iki bin kadar yetim Türk çocuğunu evlat edinmiştir.”
— “Doğu Anadolu'ya giren Ermenileri bugünkü doğu sınırimızın ötesine atmıştır.”

Öğrencilerin hakkında bilgi verdiği Millî Mücadele kahramanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İsmet İnönü
C) Ali Saip Bey
B) Kâzım Karabekir
D) Şahin Bey

20. Aşağıdakilerden hangisi millî kültürümüzü yansıtan eşyalardan biri değildir?



Çeyiz Sandığı



Türk motifleriyle süslü el dokuması halı



Kahve Cezvesi



Kimono

21. Berk, ailesinin tarihini öğrenmek için geçmişte kullanılan yazılı kaynaklardan yararlanacaktır.

Buna göre aşağıdakilerin hangisinden yararlanabilir?

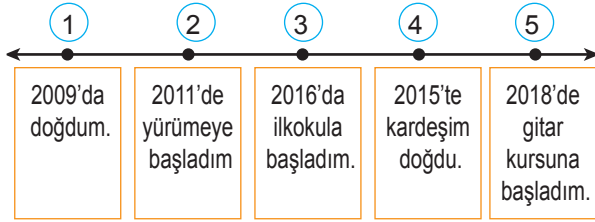
- A) Kıyafet
C) Radyo
B) Fotoğraf albümü
D) Diploma

22. Geçmişte ülkemizde çocuk oyunları çoğunlukla evin dışında, bahçede veya boş bir alanda oynanmaktaydı. Günümüzde ise çocuklar yalnızca evlerinde oynar hâle gelmiştir.

Bu metinde oyunlarla ilgili hangi değişimden söz edilmiştir?

- A) Oyunların isimleri
- B) Oyunlardaki kişi sayısı
- C) Oynandığı mekânlar
- D) Oynanma süresi

23. Meral, hayatındaki önemli gelişmeleri kronolojik olarak aşağıdaki gibi sıralamıştır. Sıralama yaparken bir hata yapmıştır.



Meral'in kronolojik sıralamasının doğru olması için kaç numaralı olaylar birbiriyle yer değiştirmelidir?

- A) 1 ve 3
- B) 2 ve 4
- C) 3 ve 4
- D) 4 ve 5

24. İnsan duygu, düşünce ve karakteriyle ya da dış görünüşüyle başka insanlardan ayrılabilir. Ancak bu ayrım insanlar arasında bir üstünlük ya da eksiklik nedeni değildir. Bu farklılık doğal karşılanmalı ve bir zenginlik olarak görülmelidir.

Verilen metne göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

- A) İnsanları dış görünüşlerine göre yargılamalıyız.
- B) Bireysel farklılıklara saygılı olmalıyız.
- C) İnsanların karakterlerini değiştirmeye çalışmalıyız.
- D) Herkesin bizimle aynı düşünceye sahip olmasını sağlamalıyız.

25.

Merhaba, adım Kemal. 8 yaşımdan beri piyano çalıyorum. Piyano çalarken aynı zamanda şarkı söylemek için ses eğitimi aldım. İleride dünyaca ünlü senfoni orkestralarında çalmayı hayal ediyorum.



Buna göre Kemal'in aşağıdaki alanlardan hangisine yeteneği vardır?

- A) Spor
- B) Tiyatro
- C) Müzik
- D) Resim

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.



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 yapıp 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 3 yanlış 1 doğru cevabınızı götürecektir. Alt testler bu şekilde hesaplanarak net puanlarının toplamı toplam net puanınızı verecektir.
13. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
14. Sınav sırasında çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları yanınızda bulundurmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde 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. İlk 15 dakika dışarı çıkılmayacaktır.
19. Sınav evraklarını teslim etmeyenlerin sınavı geçersiz sayılacaktır.

SINAV GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ÖĞRENCİLERE YAPILACAK SON UYARI!

- Soracağınız bir şey var mı? Varsa, şimdi sorunuz.
- Sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

Hepinize başarılar dileriz.

(Sınav görevlisi başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nün 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.

**26 MAYIS 2019 TARİHİNDE YAPILAN TED ANKARA KOLEJİ VAKFI
ÖZEL İLKOKULU VE ORTAOKULU SEÇME SINAVI
5. SINIF "B" KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLGİLER
1. B	1. A	1. A	1. A
2. C	2. B	2. B	2. C
3. A	3. A	3. D	3. B
4. B	4. C	4. D	4. A
5. C	5. D	5. A	5. A
6. C	6. B	6. C	6. C
7. D	7. B	7. B	7. A
8. C	8. D	8. B	8. B
9. D	9. B	9. A	9. A
10. B	10. A	10. B	10. C
11. B	11. D	11. A	11. D
12. A	12. A	12. C	12. D
13. C	13. A	13. D	13. B
14. D	14. C	14. C	14. C
15. A	15. C	15. C	15. B
16. D	16. B	16. B	16. A
17. B	17. D	17. C	17. D
18. D	18. D	18. C	18. A
19. C	19. C	19. C	19. B
20. A	20. C	20. D	20. D
21. B	21. B	21. B	21. D
22. B	22. C	22. A	22. C
23. A	23. B	23. D	23. C
24. D	24. A	24. B	24. B
25. B	25. C	25. D	25. C