

Sezgin o gün evden üzgün ayrılmıştı. Çünkü istemeden de olsa kardeşi, Sezgin'in büyük uğraşlar sonucu yaptığı ödevin üzerine çay dökmüştü. Ödev artık öğretmene sunulacak durumda değildi. Sezgin, kardeşinin istemeden yaptığını bilmesine rağmen ona sesini yükseltmiş ve kardeşini ağlatmıştı. Sezgin okula vardı. Durumu öğretmenine anlatmaya çekiniyordu. Arkadaşlarına sorunca ona anlatması gerektiğini söylediler. Ders vakti gelince durumu öğretmenine anlattı. Öğretmenine, kardeşine bağırdığını da söyledi. Öğretmeni, böyle şeyler olabileceğini söyleyip kardeşine bağırmasının yanlış olduğunu ifade etti. Sezgin'e, ödev okunacak durumdaysa kabul edeceğini de ekledi. Sezgin, öğretmenini duyunca çok mutlu oldu ve eve gidince kardeşinden özür diledi. Kardeşi de bundan sonra dikkatsiz davranmayacağını sözünü verdi.

1 2. ve 3. soruyu metne göre cevaplayalım.

1. Sezgin evden neden üzgün ayrılmıştır?

- A. Okulu sevmediği için
- B. İsteddiği bisiklet alınmadığı için
- C. Kardeşinin ödevinin üstüne çay döktüğü için
- D. Ödevini yetiştiremediği için

2. Sezgin, kardeşinin yaptığı hareketten sonra aşağıdaki davranışlardan hangisi sergilemiştir?

- A. Kardeşini annesine şikayet etmiştir.
- B. Kardeşine sesini yükseltmiştir ve onu ağlatmıştır.
- C. Kardeşine böyle şeyler olabileceğini söyleyip hemen yeni ödev yapmıştır.
- D. Okula gitmekten vazgeçmiştir.

3. Sezgin durumu öğretmenine anlatınca öğretmeni ona ne söylemiştir?

- A. Ödevi kesinlikle kabul etmeyeceğini söylemiştir.
- B. Ödevine sahip çıkmadığı için Sezgin'e kızmıştır.
- C. Ödevi getirmemesinden dolayı ona düşük not vereceğini söylemiştir.
- D. Böyle şeyler olabileceğini söyleyip, ödevini okunacak durumdaysa kabul edeceğini söylemiştir.

4. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinin zıt anlamlısı eş seslidir?

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| A. <input type="text" value="ver"/> | B. <input type="text" value="in"/>     |
| C. <input type="text" value="üst"/> | D. <input type="text" value="varlık"/> |

5.

cömert

yüksek

hasret

alacak

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki sözcüklerden herhangi birinin eş veya zıt anlamlısı değildir?

- A. borç
- B. cimri
- C. alçak
- D. üzüntü

6.



Mehmet kadar cebi delik birini daha görmedim.

Yukarıdaki öğrencinin kullandığı deyim cümleye kattığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?

- A. tasarruf etmek
- B. savurgan olmak
- C. açık göz olmak
- D. cömert olmak

7. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi terim anlamı değildir?

- A. Tiyatronun son perdesine yetiştik.
- B. Bu hafta üçgenleri işledik.
- C. Kitaplarımı raflara yerleştirdim.
- D. Flüt çalmayı öğreniyorum.

8.

bıçerdöver

Aşağıdaki ikilemelerden hangisi oluşum bakımından yukarıdaki ikileme ile benzerlik gösterir?

- A. eskipüskü
- B. açıkseçik
- C. köşebucak
- D. uyurgezer













9. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde "Nasıl?" sorusunun cevabı yoktur?

- A. Parka yürüyerek gitti.
- B. Verdiğin adresi zor bulduk.
- C. Geldiğimizde herkes top oynuyordu.
- D. Eve geldiğinde yorgun görünüyordu.

10.

Sınıfımızdaki çalışkan öğrenciler yarın oraya öğretmenimizle birlikte gidecekler.

Yukarıdaki cümlede sembollerle gösterilen sözcüklerin türleri aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A.  → ön ad
- B.  → adıl
-  → adıl
-  → ön ad
-  → ad
-  → eylem
- C.  → ön ad
- D.  → eylem
-  → adıl
-  → adıl
-  → eylem
-  → eylem

11. Aşağıdaki kelimelerden hangisi "türemiş" bir sözcüğe örnek olarak verilemez?

- A. gözlük B. güzelleşmek  
C. kalemlik D. yapraklar

12.



Oysa ki bana onu yapacağını söylememişti. Yarın da bugün yaptığını yaparsa ona karşı tavrım çok değişecek.

Maymun Mogi yukarıdaki cümlelerde geçen yazım hatası sayısı kadar muz yiyecektir. Mogi'nin yediği muz sayısı kaçtır?

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

13. Ateş olmayan yerden duman çıkmaz.

Üzüm üzüme baka baka kararır.

Bir elin nesi var, iki elin sesi var.

Aşağıdaki atasözlerinden hangisi yukarıdaki atasözlerinden herhangi biriyle benzer anlamda kullanılmaz?

- A. Güneş balçıkla sıvanmaz.  
B. Birlikten kuvvet doğar.  
C. Huylu huyundan vazgeçmez.  
D. Körle yatan şaşı kalkar.

14.

asistan

defans

aktüel

sinirli

laptop

cevap

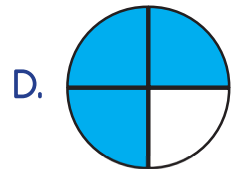
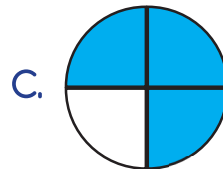
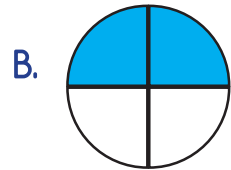
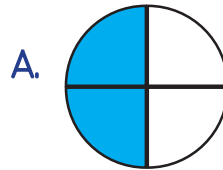
Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesi Türkçeye yabancı dillerden giren sözcüklerdendir?

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

15.



Yukarıdaki dairede yanlış yazılmış olan dilimler boyanacaktır. Dairenin son görünümü nasıl olur?



1. Bir manav elinde bulunan elmaların beşte üçünü satıyor. Geriye kalan elmalar 250 kg olduğuna göre bu manavın elinde başlangıçta kaç kg elma vardı?



- A. 525  
B. 625  
C. 650  
D. 700

2. Bir günün  $\frac{1}{6}$ ' sını okulda geçiren bir öğrencinin okulunda çıkış zili saat 15:30'da çalmaktadır. Bu okulda giriş zili saat kaçta çalmaktadır?

- A. 11.00  
B. 11.30  
C. 12.00  
D. 12.30

3.

$$\frac{4}{\text{●}} + \frac{\text{■}}{9} + \frac{8}{9} = \frac{15}{9}$$

Yukarıdaki toplama işleminde verilmeyen sembollerin yerine gelmesi gereken sayılara göre ( ● x ■ ) : 3 işleminin sonucu kaçtır?

- A. 8  
B. 9  
C. 10  
D. 11

4. Aşağıdaki verilen dönüşümlerden hangisi yanlıştır?

A. 285 sn. : 4 dk. 45 sn.

B. 580 dk. : 9 sa. 40 dk.

C. 3686 sn : 1 sa. 1 dk. 26 sn.

D. 985 dk : 16 dk. 15 sn.

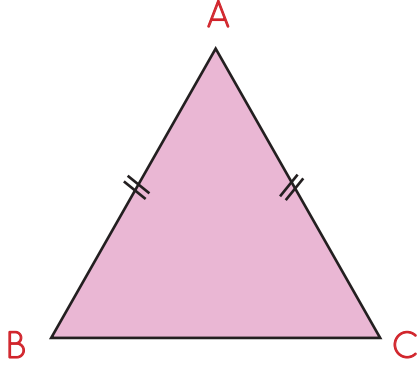
5. Aslı ve ailesi 1999 yılında Manisa'ya taşınmış. 2021 yılında Manisa'dan ayrılmıştır. Aslı ve ailesinin Manisa'da yaşadığı yıllardan kaç yıl daha fazla gelmiştir?

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

6. 27 Nisan'da 65 günlük bir iş için yurt dışına çıkan Ahmet Bey'in işinin bittiği tarih aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 30 Haziran
- B. 1 Temmuz
- C. 2 Temmuz
- D. 3 Temmuz

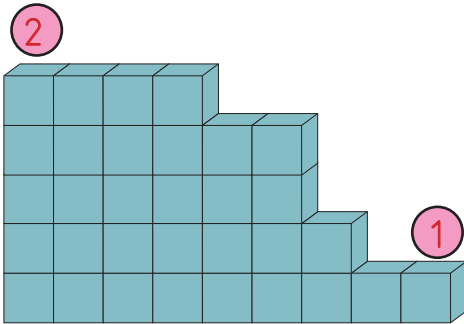
7.



Yukarıdaki üçgenin çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Eşkenar üçgen
- B. Çeşitkenar üçgen
- C. İkizkenar üçgen
- D. Dik üçgen

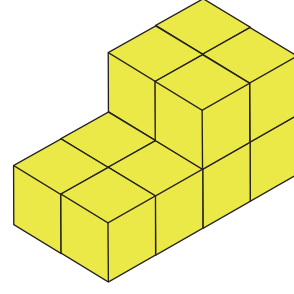
8.



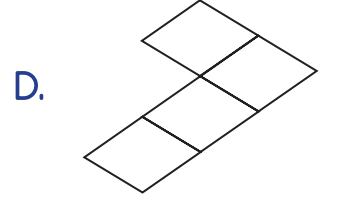
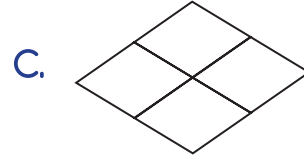
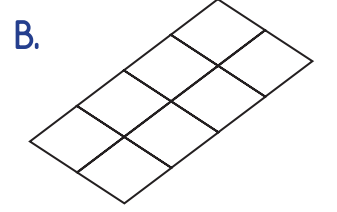
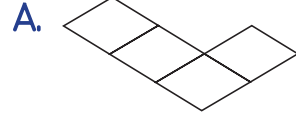
Yukarıdaki 2 numaralı nokta 1 numaralı noktadan kaç küp yüksektir?

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

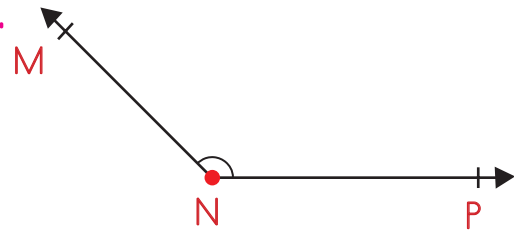
9.



Yukarıda verilen yapının kuş bakışı görünüşü aşağıdakilerden hangisidir?



10.



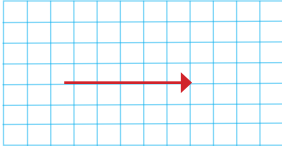
Yukarıda verilen açının adı ve çeşidi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

ADI

ÇEŞİDİ

- |              |           |
|--------------|-----------|
| A. P açısı   | Dik açı   |
| B. M açısı   | Dar açı   |
| C. PNM açısı | Dar açı   |
| D. N açısı   | Geniş açı |

11.



Yukarıdaki oku tamamlayarak dik açı çizmek isteyen bir öğrenci gösterilen oku aşağıdakilerden hangisi ile tamamlamalıdır?

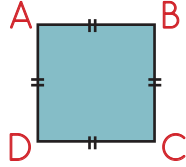
A. ←

B. ↗

C. ↑

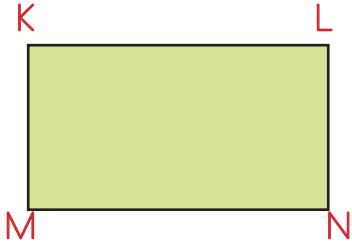
D. ↘

12. Yandaki şeklin 6 tanesinin birleştirilmesi ile oluşacak şeklin adı aşağıdakilerden hangisidir?



- A. Dikdörtgen prizma
- B. Küp
- C. Üçgen prizma
- D. Kare prizma

13.



Yukarıdaki dikdörtgen ile ilgili aşağıdaki söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. Köşegen uzunlukları birbirinden farklıdır.
- B.  $|MN| > |LN|$ 'dir.
- C. NLKM dikdörtgeni olarak adlandırılabilir.
- D. Tüm açıları dik açıdır.

14.



Sevda her gün 30 dakika kitap okuyarak elindeki kitabı 40 günde bitiriyor. Sevda her gün 50 dakika kitap okusaydı elindeki kitabı kaç günde bitirirdi?

- A. 22
- B. 24
- C. 30
- D. 33

15. SORUYA GEL



Serdar'ın günlük yaptığı aktivitelere ait analog saate bakarak aşağıdaki bilgiler veriliyor:

- Okula gittiğim saatte akrep ile yelkovan arasındaki açı dik açıdır.
- Akşam yemeğini yediğim zaman akrep ile yelkovan arasında doğru açı bulunmaktadır.
- Ödevlerimi yapmaya başladığım zaman akrep ile yelkovan arasında geniş açı bulunmaktadır.

Buna göre Serdar'ın yukarıdaki aktiviteleri yaptığı saatlerden biri aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A. 16.00
- B. 18.00
- C. 09.00
- D. 17.20

1. "Zacharias Janssen" in mucidi olduğu teknolojik alet aşağıdakilerden hangisidir?



2. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Bazı doğal afetler insanların doğaya müdahaleleri sonucu oluşur.
- B. Doğadaki kaynakların tükenmesi gibi bir olasılık yoktur.
- C. Doğal kaynakları kullanırken tasarruf etmeye dikkat etmeliyiz.
- D. İnsanlar ihtiyaçlarını karşılarken bazen doğaya zarar verirler.

3. Aşağıdakilerden hangisinin atığı doğaya en çok zarar verir?



4.



Kerem'in babası ona yukarıdaki bilgisayarı almıştır. Kerem daha önce hiç bilgisayar kullanmadığı için bilgisayarı kullanacağı zaman bazı bilgileri öğrenmesi gerekmektedir. Kerem yukarıdaki bilgisayarı kullanmaya başlamadan önce bilgisayar ile verilen aşağıdaki belgelerden hangisini okursa bilgisayarı kullanmasını kolaylaştırabilir?

- A. Kullanım kılavuzu
- B. Garanti belgesi
- C. İçindekiler bölümü
- D. Fatura

5. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Geri dönüşüm yapmak çevremizdeki canlıların zarar görmesini önler.
- B. Duvarlara yalıtım yaptırmak enerji tasarrufu sağlar.
- C. Alışveriş yaparken ilk olarak isteklerimizi karşılamaya çalışmalıyız.
- D. Kullanılmayan elektronik aletleri kapatmaya özen göstermeliyiz.

6. Aşağıdaki ürünlerden hangisini alırken "garanti belgesi" olmasına dikkat etmeliyiz?

A.



B.



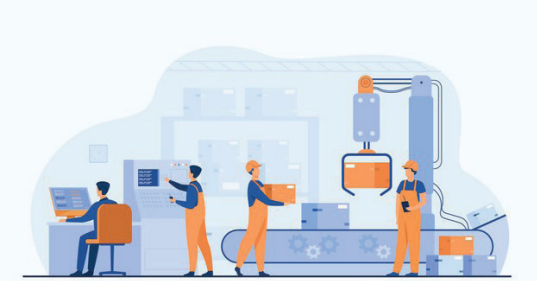
C.



D.



7.



Yukarıda aşağıdaki faaliyetlerden hangisi ile ilgili bir girişim söz konusudur?

A. Üretim

B. Tüketici

C. Dağıtım

D. Tüketim

8. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A. İsrاف; kaynakların ve emeğin boşa gitmesine neden olur.

B. Elektrik israfı ileriki zamanlarda çok büyük sıkıntılar yaratacaktır.

C. Kullanılmış kağıt ve kartonları geri dönüşüm kutusuna atmak ormanları korumak açısından önemlidir.

D. Kullandığımız ve işimizin bittiği ürünleri saklamamız bize fayda sağlamaz.

9. Giderlerimizi planlarken aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden daha sonra yer almalıdır?

A. Mutfak ihtiyaçları

B. Ev kirası

C. Eğitim masrafları

D. Gezi masrafı

10.



Yukarıdaki ürünü alırken kontrol edilmesi gereken en önemli nokta aşağıdakilerden hangisidir?

A. Son kullanma tarihi




B. İçindekiler bölümü

C. Ürünün markası

D. Ürünün nerden geldiği



1.

	Katı
	Sıvı
	Gaz

Maddenin yukarıdaki hallerinden hangisi veya hangileri ile cisim elde edilebilir?

- A.  B.  
- C.  D.   

2. Selma Hanım şekerli su karışımını birbirinden ayırmak istiyor. Selma Hanım aşağıdaki ayırma yöntemlerinden hangisini kullanmalıdır?

- A. Eleme yöntemi  
B. Buharlaştırma yöntemi  
C. Suda yüzdürme yöntemi  
D. Süzme yöntemi




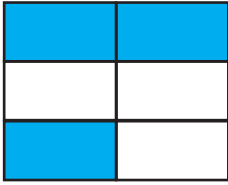
3. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Aşırı kısık sesle konuşmak anlaşılmanızı engeller.  
B. İnsanın her sesi duyma imkanı yoktur.  
C. Sınıfta çok yüksek sesle konuşmak daha iyi duyulmanızı sağlar.  
D. Sürekli kulaklıkla müzik dinlemek kulak sağlığınıza zarar verir.

4.

Işık	Ses
Benzin	Hava
Ateş	Su buharı

Yukarıda verilenlerden madde olanların kutuları boyanacaktır. Tablonun son görünümü aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 
- B. 
- C. 
- D. 

5. Aşağıdaki ses kaynaklarından hangisi bir özelliğine göre diğerlerinden ayrılır?





- A. 
- B. 

- C. 
- D. 

6. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Maddelerin sıcaklığını ölçmek için termometre kullanılır.
- B. Isı akışı soğuk olan maddeden sıcak olan maddeye doğru gerçekleşir.
- C. Sıcak ve soğuk maddelerin birbiriyle teması sonucu ısı alışverişi olur.
- D. Bir maddenin ısı alarak veya ısı vererek bir hâlden başka bir hâle geçmesine hâl değişimi denir.

7. Filaman adı verilen ince uzun tel üzerinden elektrik geçirilmesi ile geliştirilen aydınlatma için kullanılan alet aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 
- B. 
- C. 
- D. 

8. Ses teknolojileri ile ilgili söylenen aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Polis araçları megafonu uyarı için kullanır.
- B. İnsanlar çevresindeki her sesi duyabilir.
- C. Uçağın çıkardığı ses, ses kirliliğine neden olur.
- D. İlk ses kaydı yapan araç fonograftır.

9. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Geceleri evimizde yeteri kadar ışık yakmalıyız.
- B. Sokak aydınlatmalarında ışık direkt gökyüzüne doğru verilmelidir.
- C. Işığın yanlış miktarda kullanılması ışık kirliliğini oluşturur.
- D. Işık kirliliği deniz kaplumbağalarının neslinin tükenmesine sebep olmaktadır.

10.



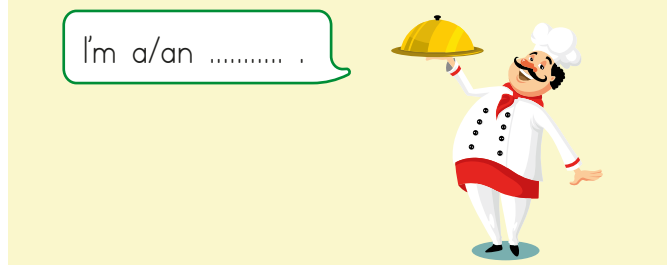
Deniz kaplumbağalarının yumurtalarından çıkan yavrular denizdeki ışıltı sayesinde denize doğru yönelirler. Fakat çevrede çok fazla yapay ışık kaynağı bulunması halinde farklı yönere yönelerek denize ulaşması engellenir. Bu da nesillerinin tükenmesine sebep olur.

Yukarıdaki çocuğun anlattığı durumun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Deniz kirliliği
- B. Hava kirliliği
- C. Ses kirliliği
- D. Işık kirliliği

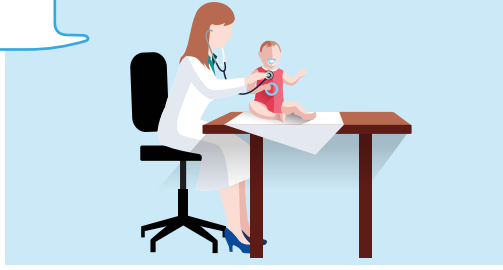
1. What is your job ?

- A) Dancer
- B) Chef
- C) Doctor
- D) Pilot



2. I'm a ..... . I work at a ..... .

- A) cook / restaurant
- B) vet / veterinary clinic
- C) doctor / hospital
- D) fireman / firestation



3. I'm dancer. I like ..... .

- A) teaching
- B) singing
- C) dancing
- D) driving



4. Plant a tree. İfadeyi anlatan resim hangisidir?



5. What is "deney" in English? Sorunun cevabı hangisidir?

- A) It is "box"
- B) It is "tube"
- C) It is "experiment"
- D) It is "cup"