

Sümerler, Güney Mezopotamya'da yerleşik olan, medeniyetin beşiği olarak bilinen coğrafi bölgedeki uygarlıktır. Dünyanın bilinen en eski uygarlıklardan bir tanesi olarak kabul edilir. Mezopotamya'da ortaya çıkan medeniyetlerden bir çoğunda Sümerler'in etkisi yer almaktadır. Sümerler, günümüzdeki toplumlara da geçmişte yaptıkları ile ışık olmuş ve büyük katkı sağlamışlardır. Sümerler yazı ve tekerleği bulmuşlardır. Sümerler'in yazı ve tekerleği bulmaları onları günümüzde de sürekli anılacak bir devlet haline getirmiştir. Sümerler ayrıca; dil, tıp, astronomi, matematik, din, fal, büyü ve mitoloji alanında çok ileri gitmiş bir medeniyettir. Mezopotamya'da ilk şehir devletlerini Sümerler kurmuşlardır. Sümerler 2000 yıl gibi uzun bir süre kadar varlığını devam ettirmiştir.

1 ve 2. soruyu metne göre cevaplayalım.

1. Yukarıdaki paragrafa göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A. Sümerler Güney Mezopotamya'da yerleşik olan bir toplumdur.
- B. Mezopotamya'da ortaya çıkan medeniyetlerin çoğunda Sümerlerin izleri görülür.
- C. Sümerler'in yazı ve tekerleği bulmaları onları çok önemli bir hale getirmiştir.
- D. Sümerler kısa bir süre varlığını devam ettirmiştir.





2. Metne göre Sümerlerin ilgilendiği bilim dalları arasında hangisi bulunmamaktadır?

- A. Tıp
- B. Astronomi
- C. Mitoloji
- D. Felsefe

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde abartılı bir ifade yer almaktadır?

- A. Türkçe sınavında çok heyecanlandım.
- B. Yaşadıkları şehirden taşınacaklarını öğrenince karalar bağladı.
- C. Babamın geleceğini öğrenince dünyalar benim oldu.
- D. Bu sözlerinden dolayı çok kırıldım.

4.

-  Bunu yapmayacağına söz vermişti.
-  Keşke oraya hiç gitmeseydik.
-  Okulum burnumda tütüyor.
-  Sınavdan yüksek alamazsam yandım.

Yukarıdaki cümlelerden hangisi "sitem, endişe ve pişmanlık" duygularından birini içermez?

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

5.

Daha önceden planladığın bir iş, onu yaparken aynı şekilde sonuçlanmayabilir.

Öfke ile aldığın kararlar doğru olmayıp sonuçları sana zarar verebilir.

Kötü durumlar karşısında umudun hiçbir zaman yitirilmemesi gerekir.

Yukarıda kutularda bazı atasözlerinin kısa açıklamalarına yer verilmiştir. Aşağıdaki atasözlerinden hangisi yukarıdaki açıklamalarla ilişkilendirilemez?

- A. Gün doğmadan neler doğar.
- B. Esirgenen göze çöp batar.
- C. Keskin sirke küpüne zarardır.
- D. Evdeki hesap çarşıya uymaz.

6.

otelde	çekyat
kalemlikler	ateşkes
yapraklar	tuzsuz





Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesi yapısına göre basit değildir?

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





7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım hatası yapılmamıştır?

- A. Yanlız kalmaktan da çok korkuyormuş.
B. Yarın bunu ben yada abim alırım.
C. Bu konuda yalnız düşündüğünü söyleyebilirim.
D. Yaptığımız sürprizi de beğenmedi.

8. Aşağıdaki kartlardan hangisinin üzerinde yazılan tüm kelimelerin hem eş anlamlısı hem zıt anlamlısı vardır?

- A.  acemi - beyaz
kelime - ağır
- B.  eksik - hızlı
tutsak - kötü
- C.  neşe - tümce
doktor - kolay
- D.  yaşlı - lisan
alıcı - barış

9. Aşağıdaki eş sesli sözcüklerden hangisi kullanıldığı yere göre daha fazla anlam içerebilir?

- A.  yüz B.  gül
C.  düş D.  çay

10. SORUYA GEL



Hakan

Kurum, kuruluş, müessese, makam, üniversite adlarının kısaltmalarında bütün harfler büyüktür. Harfler arasına nokta koymaya gerek yoktur.



Sevil

Özel isim veya unvan olan bir kelime birkaç harfle kısaltılıyorsa yalnız ilk harf büyük yazılır.



Erdi

Yön adlarının kısaltmaları genellikle her kelimenin ilk harfinin büyük olarak yazılmasıyla yapılır.

Yukarıdaki çocuklar kısaltmaların nasıl yapılacağı konusunda bilgiler vermiştir. Çocukların söyledikleri ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

- A. Bütün çocukların verdikleri bilgiler doğrudur.
B. Erdi ve Sevil'in verdikleri bilgiler doğru, Hakan'ın ise yanlıştır.
C. Sadece Hakan'ın verdiği bilgi doğrudur.
D. Sadece Sevil'in verdiği bilgi doğrudur.

11.



Orhan

Aşağıdaki kutulara bazı kısaltmalara ekler getirdim ve bunları kesme işareti ile ayırdım.

TBMM'nin

THY'nda

km'ye

NATO'ya

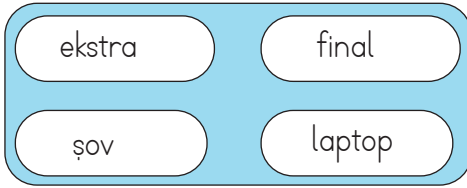
TL'nin

İng.'den

Orhan yukarıdaki kutulardan kaç tanesinde hata yapmıştır?

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

12.



Yukarıda yabancı dillerden Türkçeye giren bazı sözcükler verilmiştir. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bunlardan herhangi birinin Türkçe karşılığı kullanılmamıştır?

- A. Yarışmanın sonu geldiğinde herkes yorulmuştu.
 B. Dizüstü bilgisayarını getirmeyi unuttu.
 C. Bugün öğretmenimiz bizi tiyatroya götürdü.
 D. Turnuvada derece yapmak için fazla çalışmak gerekiyor.

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç kullanılmamıştır?

- A. Mehmet, sınıfa sen de gidebilirsin.
 B. Öylesine terlemiş ki kesin hasta olacak.
 C. Kırtasiyeden kalem, silgi ve açacak almış.
 D. Böyle takdir edilmek için çok çalışman gerektiğini söylemeliyim.

14. Aşağıdaki cümlelerdeki altı çizili sözcüklerin başına gerçek anlamında kullanılmışsa (G), mecaz anlamında kullanılmışsa (M), terim anlamında kullanılmışsa (T) yazılmıştır. Hangi cümlede hata yapılmıştır?

- A. **G** Havalarda o kadar sıcaktı ki herkes sınırlı sıklam terlemişti.
 B. **T** Dikdörtgenin her bir acı doksan derecedir.
 C. **M** Boş laflarla beni oyalacağını sanıyorsan yanıyorsun.
 D. **T** Eve geldiği zaman hemen perdeleri kapatır.

15.

1.	Bence maçı kazanmıştır.
2.	Şu anda Ağrı'da kar yağıyordu.
3.	Ortam birden buz kesildi.
4.	Her perşembe mutlaka buraya gelir.
5.	Bu mevsimde ince kıyafetler giymeyin.

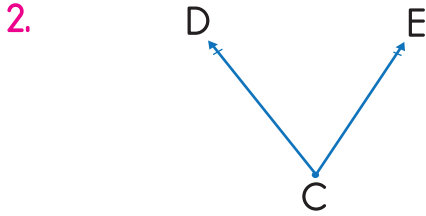
Yukarıdaki cümlelerin anlam ilişkisine göre yapılan yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A. 1. cümle tahmin anlamı içerir.
 B. 4. cümlede kesinlik, 5. cümlede öneri anlamı vardır.
 C. 3. cümle gerçek anlamı bir cümledir.
 D. 2. cümlede tahmin yapılmıştır.

1. Bir hastanede hemşireler 3 saatte bir nöbet değişimi yapmaktadır. Gün içerisinde ilk nöbet saat 07.00'da başladığına göre 5. nöbet saat kaçta başlar?

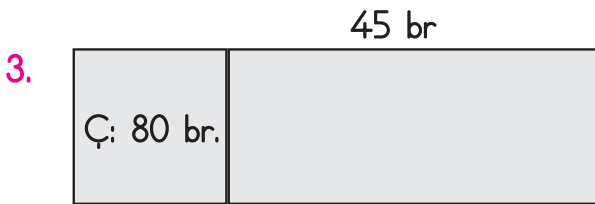


- A. 19.00
B. 20.00
C. 21.00
D. 22.00



Yukarıda verilen şekil ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- A. CD bir ışındır.
B. CE bir ışındır.
C. DEC açısı olarak okunur.
D. C açısı ile okunur.



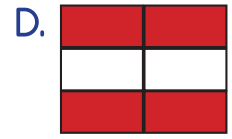
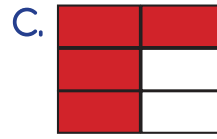
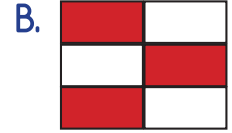
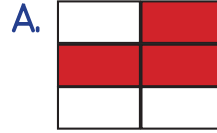
Yukarıda çevre uzunluğu 80 birim olan kare ile uzun kenarının uzunluğu 45 birim olan bir dikdörtgen şeklindeki gibi birleştirilmiştir. Bu iki şeklin alanları toplamı kaç birimkaredir?

- A. 1200
B. 1300
C. 1400
D. 1500

4.

$6 \text{ km} = 6000 \text{ m}$	$500 \text{ m} = 50000 \text{ cm}$
$1010 \text{ m} = 1 \text{ km } 100 \text{ m}$	$508 \text{ cm} = 5 \text{ m } 80 \text{ cm}$
$6000 \text{ mm} = 600 \text{ cm}$	$29 \text{ cm} = 290 \text{ mm}$

Yukarıda verilen dönüşümlerden yanlış olanların kutuları boyanırsa son görünümü nasıl olur?



5. Aşağıdaki dönüşümlerin hangisinde hata yapılmıştır?

A. $68 \text{ hafta} = 1 \text{ yıl } 16 \text{ hafta}$

B. $4 \text{ yıl } 16 \text{ hafta} = 224 \text{ hafta}$

C. $5 \text{ yıl } 9 \text{ ay} = 57 \text{ ay}$

D. $15 \text{ hafta } 22 \text{ gün} = 127 \text{ gün}$

6. Ölçüsü 150 derece olan bir açı ^①....., ölçüsü 90 derece olan bir açı ^②....., ölçüsü 60 derece olan bir açı ^③..... açı olarak adlandırılır.

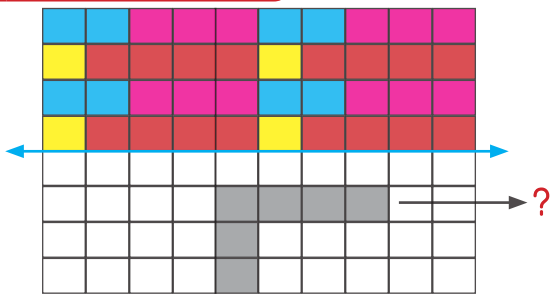
Yukarıdaki ifadede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- | | | | |
|----|-----------|-----------|-----------|
| | ① | ② | ③ |
| A. | Dar açı | Dik açı | Geniş açı |
| B. | Geniş açı | Dik açı | Dar açı |
| C. | Dik açı | Geniş açı | Dar açı |
| D. | Dar açı | Geniş açı | Dik açı |

7. Bir araba yolun beşte ikisini gidince 120 km yolu kalıyor. Bu yolun tamamı kaç km'dir?

- | | | | |
|----|--------|----|--------|
| A. | 200 km | B. | 240 km |
| C. | 280 km | D. | 300 km |

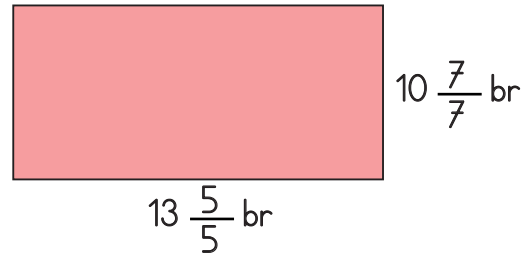
8. SORUYA GEL



Yukarıdaki renkli kareli alanın verilen doğruya göre simetrisi çizildiğinde "?" ile gösterilen alan nasıl görülür?

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

9.



Yukarıdaki dikdörtgenin alanı kaç birimkaredir?

- A. 140 birimkare
B. 150 birimkare
C. 154 birimkare
D. 160 birimkare

10.

8	F	V	9
U	O	P	D
7	T	2	A

Yukarıda verilen harf ve rakamlardan kaç tanesinin simetri doğrusu çizilebilir?

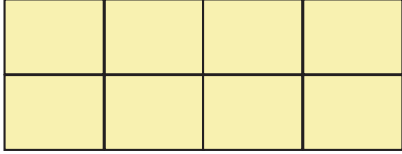
- A. 4
B. 5
C. 6
D. 7

11. Bir kişinin her adımı 45 cm gelmektedir. Bu kişi günde 300 adım attığına göre bir haftada toplam kaç metre yürümüş olur?



- A. 940
B. 945
C. 950
D. 960

12.

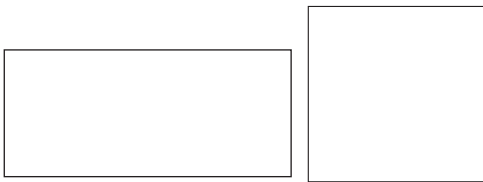


Yukarıdaki dikdörtgen 8 eş kareden oluşmuştur. Her bir karenin çevresi 48 cm olduğuna göre şeklin çevresi kaç cm'dir?

- A. 140
B. 142
C. 144
D. 146

13.

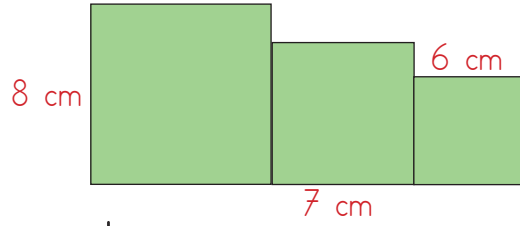
12 br



Yukarıdaki dikdörtgen ile karenin çevre uzunlukları birbirine eşittir. Dikdörtgenin kısa kenarı 12 birim uzun kenarı ise kısa kenarının 2 katından 2 fazladır. Buna göre karenin alanı kaç birimkaredir?

- A. 300
B. 361
C. 375
D. 400

14.

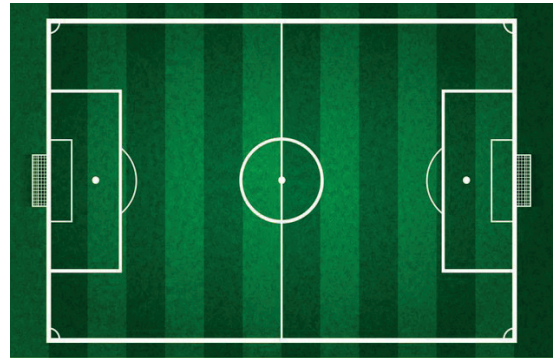


Yukarıdaki üç kare şekildeki gibi bir araya getirilmiştir. Şeklin çevresi kaç cm'dir?

- A. 45
B. 49
C. 58
D. 60

15.

100 m



Yukarıda verilen sahanın uzun kenarı 100 m kısa kenarı ise uzun kenarının onda altısı kadardır. Sinan bu sahanın etrafında her gün beş tur koşmaktadır. Sinan'ın bir haftada koştuğu toplam mesafe hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A. 10 km 200 m
B. 10 km 800 m
C. 11 km 200 m
D. 11 km 400 m

1.



Gök cisimlerini araştırmayı çok seviyorum. Boş zamanlarımda onlarla ilgili bilgiler ediniyorum. İleride bir teleskopum olmasını çok isterim.

Yukarıdaki çocuğun hangi eğitsel ve sosyal kulübe üye olması daha uygun olur?

- A. Kodlama Kulübü
- B. Bilinçli Tüketici Kulübü
- C. Fen, Teknoloji ve Bilim Kulübü
- D. Satranç Kulübü

2. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Bir ülke birden fazla kıtada bulunabilir.
- B. Mısır, Afrika kıtasının en kalabalık ülkelerindedir.
- C. İtalya, Asya kıtasında yer alır.
- D. Avustralya kanguru ile özdeşleşmiş bir ülkedir.

3. Aşağıdaki ürünlerden hangisini alan bir kişinin son kullanma tarihine bakması gerekir?



4.

- Çocuk hakları Sözleşmesi 20 Kasım 1989 tarihinde imzalanmıştır.
- Çocuk Hakları Sözleşmesi'ne göre 18 yaşından küçük her birey çocuk olarak kabul edilir.
- Çocuk Hakları Sözleşmesi'nden ülkemizde Sağlık Bakanlığı sorumludur.
- Çocuk Hakları Sözleşmesi'ne göre dünya üzerinde hiçbir çocuk sözleşmede belirtilen haklarından mahrum bırakılmaz.

Yukarıdaki ifadeler doğru ise daireler yeşile, yanlış ise kırmızıya boyanacaktır. Dairelerin son görünümü nasıl olur?

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

5.



Başkenti Tahran'dır. Doğu komşumuzdur. Ülkemizle arasında Akkaya Sınır Kapısı vardır.

Yusuf

Yusufun yukarıda bahsettiği ülke aşağıdakilerden hangisidir?

A.

B.

C.

D.

6. Ülkemiz ile aynı kültürel özelliklere sahip ülkeler vardır. Bu ülkeler ile ortak bağlarımız, olumlu ilişkilerimiz mevcuttur. Bunlara Türk Cumhuriyetleri denir.





Aşağıdakilerden hangisi yukarıda açıklaması da yapılan Türk Cumhuriyetlerinden birisi değildir?

- A. Azerbaycan
- B. Kırgızistan
- C. Nahcivan
- D. Özbekistan

7. Aşağıdaki tarihlerden hangisinin milli egemenlik ile bir ilgisi yoktur?

- A. 19 Mayıs 1919
- B. 23 Nisan 1920
- C. 29 Ekim 1923
- D. 10 Mayıs 1918

8. Aşağıdaki bayraklardan hangisi ülkemizin komşularından birine ait değildir?

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

9. Başkenti Sofya'dır.
Ülkemizin kuzeybatı komşusudur.
Ülkemiz ile bu ülke arasında Kapıkule Sınır Kapısı bulunur.

Yukarıda ülkemizin komşularından bir tanesinin bilgileri verilmiştir. Bu ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Bulgaristan
- B. Ermenistan
- C. Yunanistan
- D. Gürcistan

10.



Yukarıdaki görseldeki yapılarla bu yapıların bulunduğu ülke eşleştirilirse aşağıdaki ülkelerden hangisi boşta kalır?

- A. Amerika Birleşik Devletleri
- B. Fransa
- C. Almanya
- D. İtalya

1.



Hal değişimine verdiğim örneklerden bir tanesinin yanlış olduğunu öğretmenimiz söyledi.

Yukarıdaki çocuğun hal değişimine verdiği örnekler aşağıda verilmiştir. Hangisi doğru değildir?

- A. Ocaktan pişen yemekten buhar çıkması.
- B. Buzun sıcakta erimesi
- C. Denizin buharlaşıp bulut olması
- D. Düğün salonundaki aynanın yüksek sestene dolayı kırılması

2. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Gece gökyüzünü net olarak görememek ışık kirliliğinin bir sonucudur.
- B. Işık kirliliği deniz kaplumbağalarına ve göçmen kuşlara zarar verir.
- C. Mum, kandil ve gaz lambası ampulden sonra icat edilmiştir.
- D. Sağ elle yazı yazarken ışığın sol taraftan gelmesi göz sağlığımız için önemlidir.

3. Elektrik tasarrufu için yapılması gerekenlerden hangisi yanlıştır?

- A. Evimizdeki buzdolabının A sınıfı olması elektrik tüketimini artırır.
- B. Elektrik süpürgeleri torbaları dolu iken çalıştırılmamalıdır.
- C. Buzdolabı evin en az güneş ışığı alan yerine koyulmalıdır.
- D. Çalışmayan elektronik aletlerin fişleri çekilmelidir.

4.

Elektrikle çalışan aletlerin bazıları sayesinde şehir elektriki gittiği zaman da çalışmaya devam edebilir.

Aşağıdaki elektronik aletlerinden hangisi yukarıda verilen bilgiye örnek değildir?

A.



B.



C.



D.



5.

1 - Binalarda ses yalıtımı yapılmaya dikkat edilmelidir.

2 - Havaalanı ve fabrikalar gibi alanlar yerleşim yerlerinden uzakta kurulmalıdır.

3 - Evlerde elektronik araç ve gereçler gece geç saatte çalıştırılmamalıdır.

4 - Ses kirliliği konusunda insanlar bilinçlendirilerek farkındalık sağlanmalıdır.

Ses kirliliğini önlemek için yapılması gerektiği söylenen yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

6.

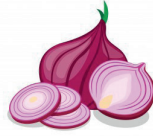


Yukarıdaki atık kutularına aşağıdakilerden hangisinin atığı atılamaz?

A.



B.



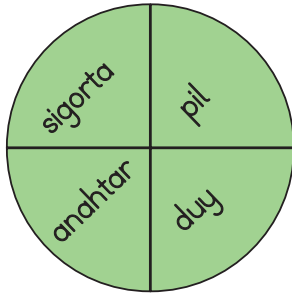
C.



D.

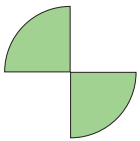


7.

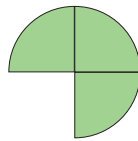


Baist bir elektrik devresinde bulunmayan elemanlar çıkarıldığı zaman yukarıdaki Şeklin son görünümü nasıl olur?

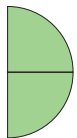
A.



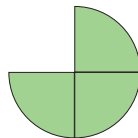
B.



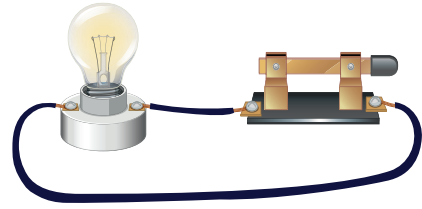
C.



D.



8.



Yukarıdaki ampulün yanmamasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

A. Kablonun bağlantısının yanlış olması.

B. Anahtarın kapalı olması.

C. Devreye enerji verecek bir kaynağın olmaması.

D. Ampulün duya tam olarak yerleŐtirilememesi.

9. AŞağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A. Pil devreye elektrik enerjisi sađlayan kaynaktır.

B. Bağlantı kablosunda bir kopukluk varsa elektrik devresindeki ampul ışık vermez.

C. Elektrik devresindeki anahtar kapalı iken ampul ışık verir.

D. Bir basit elektrik devresinde enerji sağlanması için birden fazla pil kullanılamaz.

10.



Yaptığım basit elektrik devresindeki elektrik enerjisini ışık enerjisine eviren ve devremin çalıŐtıđını gösteren devre elemanıdır.

Yukarıdaki ocuđun bahsettiği devre elemanı aşağıdakilerden hangisidir?

A.



B.



C.



D.



1.

A : What does Jane look like?

B : She has short curly black hair.

Yukarıdaki ifadeye uygun görsel aşağıdakilerden hangisidir?

A.



B.



C.



D.



2. Yandaki resimle eşleşen ifade hangi seçenekte verilmiştir?

A. She has short hair.

B. She has dark hair.

C. She is fat.

D. She has long hair.



3. Mehmet : Do you want some soup?

Nihan : Yes, I want some soup.

Yukarıdaki ifadeye uygun görsel aşağıdakilerden hangisidir?

A.



B.



C.



D.



4.

Ahmet : Are you thirsty?

Can : Yes, I am. I want some tea.

Yukarıdaki diyaloga uygun görsel aşağıdakilerden hangisidir?

A.



B.



C.



D.



5. Aşağıdaki eşleşmelerden hangisi doğrudur?

A.



coffee

B.



tea

C.



salad

D.



olives