

Hava kararmaya başlamıştı. Ezgi, annesine hava kararmadan eve döneceğine söz vermişti. Ama oyuna daldığı için bu sözünü unutmuştu. Birden yağmur yağmaya başladı. Ezgi ve arkadaşları sağa sola koşuşmaya başladı. Daha sonra kendilerini yağmurdan koruyacak bir ağacın altına geçirler. Ezgi, verdiği sözü hatırladı. Yağmurdan dolayı da eve gidemiyordu. Az sonra birden yağmur dindi. Ezgi koşarak eve gitti. Eve vardığında derin bir oh çekti. Eve giderken kendine, bir daha annesine verdiği sözü unutmaya-çağına söz verdi. Eve vardığında derin bir oh çekti.

(1 ve 2. soruyu yukarıdaki metne göre cevaplayalım.)

1. Yukarıdaki metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Hikaye edici metin B. Bilgilendirici metin
C. Şiir D. Fabl

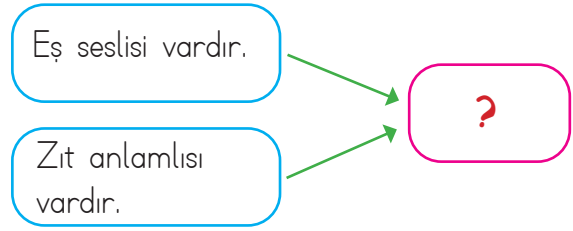
2. Metne göre aşağıdakilerden ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Ezgi, annesine hava kararmadan döneceğine söz vermişti. ✓
B. Ezgi eve döndüğünde annesi ona kızmıştır. ✓
C. Ezgi oyuna daldığı için eve döneceği saati unutmuştur. ✓
D. Ezgi eve koşarak gitmiştir. ✓

3. Aşağıdaki cümlelerinden "ki" yazımı ile ilgili hata yapılmıştır?

- A. Sen de oraya git ki korkmasın.
B. Sendeki araba daha hızlı.
C. Annene söyle ki kızmasın. ✓
D. Bendeki kitaplar senin kitaplarından daha ağır.

4.



Yukarıda bir kelimeye ait özellikler verilmiştir. Buna göre "?" yerine aşağıdaki kelimelerden hangisi yazılamaz?

- A. dolu ✓ B. yat ✓
C. kara ✓ D. kalk ✓
eş sesli değil

5.



Yukarıdaki kelimelerle anlamlı ve kurallı cümle oluşturulacak olursa doğru sıralama nasıl olur?

- A. 4 - 5 - 2 - 1 - 3 - 6
B. 5 - 4 - 3 - 1 - 6 - 2
C. 2 - 4 - 3 - 5 - 1 - 6 ✓
D. 2 - 3 - 5 - 4 - 6 - 1

6.

→ Eş anlamlısı yazılırsa anlamı değişmez

Misafirlerimizi çok güzel ağırladık.

Yukarıdaki cümlede altı çizili kelimenin yerine aşağıdaki kelimelerden hangisi getirilirse cümlenin anlamında değişme olmaz?

- A. konuklarımızı
 B. davetilerimizi
 C. dostlarımızı
 D. arkadaşlarımızı

7. Aşağıdaki atasözlerinden hangisinde çalışma ile ilgili bir anlam yoktur?

- A. İşleyen demir ııldar. ✓
 B. Emek olmadan yemek olmaz. ✓
 C. Üzüm üzüme baka baka kararır.
 D. Akan su yosun tutmaz. ✓

8.

kara	ekmek
dolu	asma

Yukarıda verilen kelimelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A. Tüm kelimeler kullanıldıkları yere göre farklı anlamlar içerebilir. ✓
 B. Kara kelimesinin eş anlamlısı vardır. ✓
 C. Ekmek kelimesi bazı cümlelere hareket anlamı katar. ✓
 D. Asma kelimesinin zıt anlamlısı vardır. —

9. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde büyük harflerin kullanımı ile ilgili hata yapılmıştır?

- A. 29 Ekim 1923'te Cumhuriyet ilan edildi. ✓
 B. Her cuma tiyatroya gideriz. ✓
 C. 20 Aralık perşembe abimin doğum gününü kutlayacağız.
 D. Selin, Ahmet ve ben hafta sonu pikniğe gittik. ✓

10.

<input checked="" type="radio"/> A. dik	<input type="radio"/> K. en
<input checked="" type="radio"/> K. boy	<input type="radio"/> O. acı
<input checked="" type="radio"/> B. tatlı	<input type="radio"/> R. kuru
<input checked="" type="radio"/> D. yaş	<input type="radio"/> A. eğik

Yukarıdaki kelimeler zıt anlamlarıyla eşleştirildiği zaman, yukarıdan aşağıya doğru oluşan şifre hangisidir?

- A. karo
 B. roka
 C. akor
 D. orak

11.

Sezen(,) arkadaşına ("")Neden kapıda bekliyorsun(?)(') dedi.

Yukarıdaki cümlede parantezle belirtilen yerlere sırasıyla hangi noktalama işaretleri gelmelidir?

- A. (.) (.) (?) (.)
 B. (.) ("") (?) (.)
 C. (.) ("") (?) ("")
 D. ("") (.) (?) ("")

12.

- 1 - Bu şehirde yaşadığı acı günler aklına geldi. *mecaz*
 2 - Sıcak bir günde yola çıktılar. *gerçek*
 3 - Perde açıldı ve oyuncular sahneye çıktı. *terim*
 4 - Masanın ayağı dünden beri sallanıyor. *yan*

Yukarıdaki cümlelerde altı çizili kelimeler hangi anlamlarıyla kullanılmıştır?

- A.

1 - gerçek
2 - mecaz
3 - terim
4 - gerçek

 B.

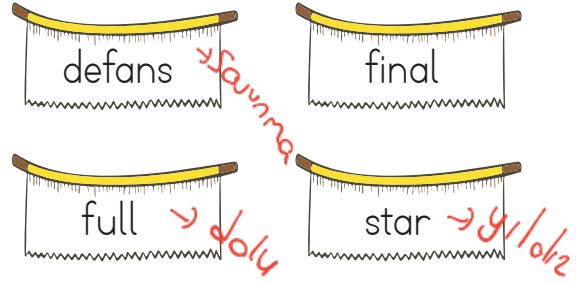
1 - mecaz
2 - gerçek
3 - gerçek
4 - yan
- C.

1 - mecaz
2 - gerçek
3 - terim
4 - yan

 D.

1 - mecaz
2 - yan
3 - gerçek
4 - terim

13.



Yukarıdaki yabancı dillerden Türkçeye giren sözcüklerden bazıları verilmiştir. Aşağıdakilerden hangisi bu sözcüklerden bir tanesinin Türkçe karşılıklarından birisi değildir?

- A. yıldız B. dolu
 C. varış D. savunma

14. Aşağıdaki cümlelerinden hangisinde deyim kullanılmamıştır?

- A. Akşama kadar bahçede çalıştık.
 B. Bu seferki olayda baltayı taşaya vurdu.
 C. Arkadaşlarının söylediklerine kulak asmadı.
 D. Bu işlerin bazıları ile baş edemeyeceğini anladi.

15.

Bu yaz annem, babam ve ben tatile gittik. Abim de bizimle gelecekti fakat işlerini bitiremediği için gelemedi. Tatilde, yeni arkadaşlar edindim. Onlarla çok güzel oyunlar oynadık.

Yukarıdaki metinde tek başına anlamı olmayan kaç sözcük kullanılmıştır?

- A. 3
 B. 4
 C. 5
 D. 6

1. "828657" sayısının çözümlenmiş şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A. $(8 \times 100000) + (2 \times 10000) + (6 \times 100) + (5 \times 10) + (7 \times 1)$
- B.** $(8 \times 100000) + (2 \times 10000) + (8 \times 1000) + (6 \times 100) + (5 \times 10) + (7 \times 1)$
- C. $(8 \times 10000) + (2 \times 1000) + (6 \times 100) + (5 \times 10) + (7 \times 1)$
- D. $(8 \times 100000) + (2 \times 10000) + (8 \times 1000) + (5 \times 10) + (7 \times 1)$



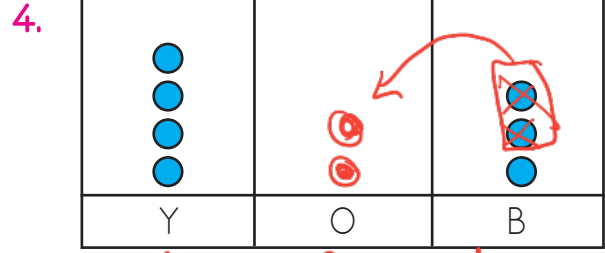
Yukarıdaki rakamlarla oluşturulacak en büyük 5 basamaklı sayının, binler bölüğündeki rakamların toplamı kaçtır?

- A.** 16
- B. 17
- C. 19
- D. 20
- Handwritten: 9 7 5 4 2
Binler Böl. Birler B. Böl.
9 + 7 = 16 //*

3. "369623" sayısının yüz binler basamağındaki rakam 3 artırılıp, on binler basamağındaki rakam ise 2 artırılıyor. Oluşan yeni sayı kaçtır?

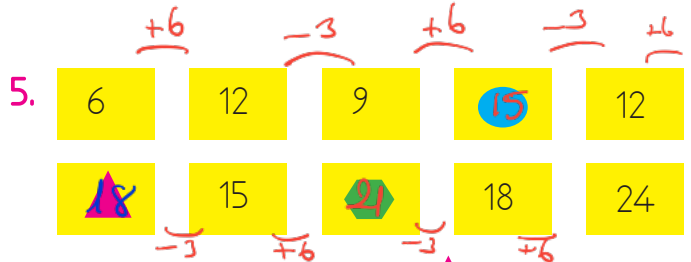
- A. 599623
- B. 369843
- C.** 689623
- D. 689601

*Handwritten: 369623
Binler Bas. Onlar Bas. Yüzler Bas. Binler Bas. On binler bas. Yüz binler bas.
+3 (+2)
689623 //*



Yukarıda modellenen sayının birler basamağından 2 daire alınıp onlar basamağına koyulduğu zaman sayının son hali nasıl olur?

- A. 403
- B. 423
- C.** 421
- D. 621



Yukarıdaki örüntüde , ve sembollerinin yerine gelmesi gereken sayıların toplamı kaçtır?

- A. 33
- B.** 54
- C. 62
- D. 71

*Handwritten: 15
18
+ 21
54 //*

6. $1 - 6400$ $2 - 7400 \rightarrow$ En yakın yüzlük
 $3 - 7400$ $4 - 6400 \rightarrow$ En yakın onluk

Yukarıdaki sayılardan birinci ve dördüncüsü en yakın onluğa, ikinci ve üçüncüsü en yakın yüzlüğe yuvarlanmıştır. Buna göre bu sayılarla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. 1. sayı onluğa yuvarlanmadan önce 6404 sayısı olabilir. ✓
 B. 1. ve 3. sayılar yuvarlama yapılmadan önce birbirine eşit olabilir.
 C. 2. sayı yuvarlama yapılmadan önce 7389 sayısı olabilir. ✓
 D. 4. sayı yuvarlama yapılmadan önce 6395 sayısı olabilir. ✓

7. Aşağıda toplama işlemlerinden hangisinin sonucu en büyüktür?

- A. $\begin{array}{r} 4852 \\ +3655 \\ \hline 8507 \end{array}$ B. $\begin{array}{r} 4526 \\ +5262 \\ \hline 9788 \end{array}$
 C. $\begin{array}{r} 5632 \\ +2562 \\ \hline 8194 \end{array}$ D. $\begin{array}{r} 6985 \\ +1785 \\ \hline 8770 \end{array}$

8. 3766 4895 3250
 5215 3220

Yukarıdaki sayılar > sembolüyle sıralıyor. Buna göre sıralamadaki 3. ve 5. sayının farkı kaçtır? $5215 > 4895 > 3766 > 3250 > 3220$

- A. 530 $\begin{array}{r} 3766 \\ -3220 \\ \hline 546 \end{array}$ B. 535
 C. 546 $\begin{array}{r} 3766 \\ -3220 \\ \hline 546 \end{array}$ D. 570

9. Ali'nin okul numarası ile ilgili aşağıdaki bilgileri verilmiştir.

- 6 basamaklı bir doğal sayıdır.
- Yüzler basamağının basamak değeri 800'dür.
- Yüz binler basamağı ile onlar basamağı aynıdır.
- Birler bölümündeki rakamların sayı değeri toplamı, binler bölümündeki sayıların sayı değeri toplamlarından büyüktür.

Buna göre Ali'nin okul numarası aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A. ~~67369~~ \rightarrow 5 basamaklı
 B. ~~493345~~ \rightarrow Yüzler bas. basamak değ. 300
 C. 673869
 D. ~~674369~~ \rightarrow Yüzler bas. basamak değ. 300

10. $\begin{array}{r} 2265 \\ +3590 \\ \hline 5855 \end{array}$ \rightarrow $\begin{array}{r} 3590 \\ +4755 \\ \hline 8345 \end{array}$

Yukarıdaki sıralı toplama işleminde \square sembolünün yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?

- A. 7788 $\begin{array}{r} 715 \\ 5855 \\ -2265 \\ \hline 3590 \end{array}$ B. 8345
 C. 8348 D. 8998

11. Ahmet 2500'den başlayarak biner biner 7 sayma yapıyor. Sonra kaldığı yerden yüzer yüzer 6 sayma yapıyor. Ahmet'in son söylediği sayı kaçtır?

- A. 8900 $\frac{1}{2500} \frac{2}{3500} \frac{3}{4500} \frac{4}{5500} \frac{5}{6500} \frac{6}{7500} \frac{7}{8500}$
 B. 9000
 C. 9100 $\frac{1}{8600} \frac{2}{9700} \frac{3}{8800} \frac{4}{8900} \frac{5}{9000} \frac{6}{9100}$
 D. 9200

12.

A Marka	B Marka
252896	32525
C Marka	D Marka
562856	90852

Yukarıda ülkemizde bazı araba markalarının sattığı araba sayıları verilmiştir. Buna göre markaların satış sayısı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A. Tüm sayıların binler basamağındaki rakam aynıdır. ✓
 B. En çok C marka araba satılmıştır. ✓
 C. D markanın satış sayısının binler bölümünün rakamlar toplamı 14'tür. ✗
 D. B marka arabanın satış sayısının yüzler ve birler basamağı aynıdır. ✓

13.

1455	2248
2248	1455
3588	3703

Yukarıdaki sayılardan ikisi toplanmıştır. Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki iki sayıdan toplamından biri olmaz?

- A. 3703 ✓
 B. 5043 ✓
 C. 5836 ✓
 D. 6333

14.



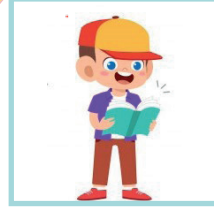
Selin, "63462" sayısını resimli kartları üst üste koyarak yukarıdaki gibi basamaklarına ayırmıştır. Selin'e "84595" sayısını basamaklarına ayırmak için bu kartlara ek olarak toplam kaç resimli kart gerekir?

- A. 7
 B. 8
 C. 9
 D. 10

9 tane kart lazım

Soruya Gel

15.



5750 ile 5849 arası onlar basamağı en küçük '0'
 Ömer'e verilen sayının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış şekli 5800'dür.



6775 ile 6784 arası en büyük '7'
 Ali'ye verilen sayının en yakın onluğa yuvarlanmış şekli 6780'dir.



595 ile 604 arası en az '0'
 Yusuf'a verilen sayının en yakın yüzlüğe ve onluğa yuvarlanmış şekli 600'dür.

Yukarıdaki çocuklara verilir onluğa ve yüzlüğe yuvarlatılan sayıların onlar basamaklarındaki rakamların toplamı en az kaç olabilir?

- A. 7 $0+7+0=7$
 B. 8
 C. 9
 D. 10

1. Pasaport + Otobüs kartı
+ Öğrenci kimliği Ehliyet

18 yaşından küçük olan bir ülke vatandaşı, yukarıdaki kimlik belgelerinden kaç tanesine sahip olabilir?

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

2. Ülkemizde verilen eski ve yeni kimlik kartıyla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. Her ikisinde T.C. kimlik numarası, ad, soyad ve baba adımız bulunur. ✓
B. Yeni kimlik kartında bir çip bulunur. ✓
C. Her iki kimlik kartında da adres bilgimiz yer almaz. ✓
D. Yeni kimlik kartımızın ön tarafında anne ve baba adı yer alır.

3. Yaşanmış olayların, oluş sıralamasına göre sıralanması şeklinde ifade edilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Anı
B. Paleontoloji
C. Kronolog
D. Kronoloji

4.

8 Eylül 2005'de liseye başladım.
16 Ağustos 1994'te yürümeye başladım.
28 Eylül 1992'de doğdum.
15 Eylül 1999'da ilkökula başladım.

Yukarıda Hasan'ın hayatındaki önemli gelişmeler karışık olarak verilmiştir. Verilenlere göre olayların kronolojik sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

- A. ● ■ ◆ ▲
B. ◆ ■ ▲ ●
C. ● ▲ ● ■
D. ▲ ◆ ■ ●

5.



Selin ve Ceren boş zamanlarda genel olarak birlikte yukarıdaki etkinliği yapmaktadırlar. Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A. Selin ve Ceren okulda müzik kulübünde görev alıyor olabilirler. ✓
B. Selin ileride konservatuvara gidebilir. ✓
C. İkisi de ileride müzisyen olmak istemektedirler.
D. Şarkı söylemek Ceren'in ilgi alanıdır. ✓

6. Sedat kendisini tanıtırken sarı saçlıyım, uzun boyluyum ve hafif kiloluym demmiştir.

Buna göre Sedat, hangi özelliklerden bahsetmiştir?

- A. Sosyal özelliklerinden
 B. Fiziksel Özelliklerinden
 C. Yeteneklerinden
 D. Zihinsel Özelliklerinden

7.



Sadece yukarıdaki görselden yola çıkarak hangi yorumu yapabiliriz?

- A. Hasan kedileri sevmektedir.
 B. Gitar çalmak Hasan'ın, ilgi alanıdır.
 C. Hasan, günün büyük bir kısmını kitap okuyarak geçirir.
 D. Hasan okulda müzik kulübünde görev alıyor olabilir.

8.

Kin	Hoşgörü
Sabır	Nefret
Saygı	Bencilik

Yukarıdakilerden kaç tanesi kişiler arasında olumsuz ilişkiler oluşmasına neden olur?

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

9. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Bir şeyi tam anlamadan tepki vermek arkadaşlık ilişkilerini zayıflatır. ✓
 B. Engelli bireylere yardım edilmelidir. ✓
 C. Bir işe başlarken çevremizdeki insanlardan fikir alınmamalıdır.
 D. Kişilerin ilgi alanları arasında farklılıklar olabilir. ✓

10.

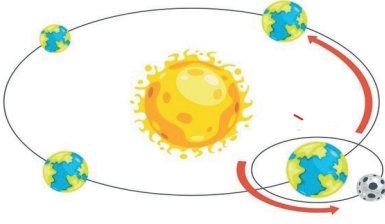


Tanıdıklarımla ilgili karar alırken kendimi onların yerine koyarım. Öyle karar veririm.

Merve'nin yukarıdaki açıklamasını anlatan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Sabırlı olma
 B. Çekingen olma
 C. Empati kurma
 D. Utangaç olma

1.



Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın Güneş etrafında dolanması sonucu oluşur?

- A. Mevsimlerin oluşması
- B. Gün içerisinde sıcaklık farkları
- C. Günlerin oluşumu
- D. Yerel saat farklılıklarının oluşması
- Kendi eksenini etrafında dönme hareketi*

2. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Kayaçların içeriğinde çeşitli mineraller vardır. ✓
- B. Cıva, katı bir madendir. - Sıvı tel maden
- C. Madenler bir ülke ekonomisi için çok büyük öneme sahiptir. ✓
- D. Dünya'nın en büyük bor rezervi ülkemizde bulunmaktadır. ✓

3.

Türkiye'de saat 19:00 iken Almanya'da saatin 17:00 olduğu bilinmektedir.

Yukarıda verilen bilgiye göre aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- A. Almanya, Türkiye'den daha batıda yer almaktadır. ✓
- B. Almanya'da, Güneş daha geç doğar. ✓
- C. Türkiye'de saat 23:30 iken, Almanya'dan saat 21:30 olur. ✓
- D. Türkiye gün boyunca Almanya'dan daha sıcak olur.

4. Aşağıda bazı madenlerin ülkemizde çıkarıldıkları yerler verilmiştir. Verilen yerlerden hangisi yanlıştır?

A. Boksit - Konya

B. Altın - İzmir

C. Linyit - Kahramanmaraş

B. Petrol - Mersin

5.

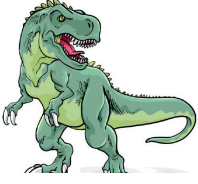


Yukarıda incelenen varlık ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A. Çok uzun bir zaman diliminde oluşan canlı varlık kalıntısıdır. ✓
- B. Fosil olarak adlandırılır. ✓
- C. Canlılık özelliğini kaybetmemiştir.
- D. Geçmiş ile ilgili fikir üretmesini sağlar. ✓

6. Aşağıdaki canlılardan hangisine yönelik bilgileri sadece fosil kaynaklar sayesinde öğrenebiliriz?

A.



B.



C.



D.



7. Dünya'nın, kendi etrafındaki dönüş yönü aşağıdaki şıklardan hangisinde verilmiştir?

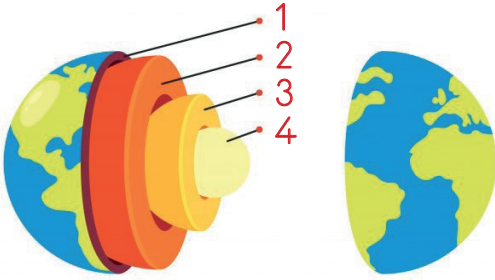
A. Doğudan batıya

B. Batıdan doğuya

C. Güneyden kuzeye

D. Kuzeyden güneye

8.



Yukarıda verilen Dünya modelinde, işaretlenen Dünya'nın katmanlarının doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

1

2

3

4

A.	Manto	Yer Kabuğu	İç Çekirdek	Dış Çekirdek
B.	Yer Kabuğu	Manto	İç Çekirdek	Dış Çekirdek
<input checked="" type="radio"/> C.	Yer Kabuğu	Manto	Dış Çekirdek	İç Çekirdek
D.	Manto	İç Çekirdek	Yer Kabuğu	Dış Çekirdek

9.



Yukarıda Dünya'nın, Güneş'e göre konumuna bakarak aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

A. Dünya'nın bir kısmında gündüz yaşanmaktadır. ✓

B. Güneş ışınları, Dünya'nın şekli dolayısıyla her yere ulaşamamaktadır. ✓

C. Dünya'nın, gündüzü yaşayan yerlerinde sıcaklık farklılıkları yoktur.

D. Dünya'nın bir kısmı geceyi yaşamaktadır. ✓

10. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A. Dünya, kendi etrafında dönme hareketini 24 saatte tamamlar. ✓

B. Dünya'nın, Güneş etrafında dönmesi sonucu mevsimler oluşur. ✓

C. Dünya'nın, Güneş'e yakınlığı yörüngesinden dolayı farklılık gösterebilir. ✓

D. Dünya, Güneş'e en yakın konumdayken, Dünya'nın her bölgesinde gündüz vakti yaşanır.

1.

ruler

pencil case <i>kalem kılı</i>

book <i>kitap</i>

board <i>tahta</i>

Yukarıdaki kutularda aşağıdakilerden hangisinin ismi yer almamaktadır?

- A.  B. 
C.  D. 

2.

 How many
--

Yukarıdaki boşluğa aşağıdaki kelimelerden hangisi gelmelidir?

- A. pencils B. door
C. pencil D. books

3.

10	20	30	40	50
60	70	80	90	100

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki ritmik saymada boş bırakılan yerlerden birine gelecek sayılardan bir tanesi değildir?

- A. eighty → 80 B. sixty
C. fifty → 50 D. twenty → 20


4.

 Where are you from?  I am from Sweden
--

Yukarıdaki verilen bayrağa göre verilen sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. I am from Denmark.
B. I am from Swedish.
C. I am from Egypt.
D. I am from Sweden.

5.

 ★ Rodri ..is.... Spanish. ★ He..... is from Spain.
--

Yukarıdaki boşluğa sırasıyla aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A. are - he B. is - she
C. is - he D. is - he