

YUMURTA

Yumurtanın birçok yararı vardır. İnsan sağlığı için çok önemli bir yere sahiptir. Yumurtadaki protein, kas gelişimine etki eder. Ayrıca bağışıklık sistemimizi güçlendirir. Yapılan araştırmalara göre yumurta kalp sağlığını da olumlu etkilemektedir. Tabii ki kararında yediğimiz sürece. Biliyoruz ki her şeyin fazlası zarardır. Yumurtayı da gerektiğinden çok tüketmek sağlığımızı olumsuz etkileyebilir.



1, 2, ve 3. soruları metne göre cevaplayalım.

1. Yumurtada bulunan protein ne işe yarar?

- A. Kas gelişimine
- B. Terlemeye
- C. Çiçeklerin çimlenmesine

2. Aşağıdakilerden hangisi yumurtanın faydalarındandır?

- A. Bağışıklık sistemimizi güçlendirir.
- B. Tüm vitaminlerin vücudumuza girmesini sağlar.
- C. Daha rahat nefes almamızı sağlar.

3. Yumurtanın kalp sağlığına nasıl bir etkisi vardır

- A. Olumsuz etkisi vardır.
- B. Olumlu etkisi vardır.
- C. Etkisi yoktur.

4.

	Özel Ad	Tür Adı
1	Arı	Mesut
2	Kemal	Cüzdan
3	İngilizce	Köpek

Yukarıdaki tabloda hangi satırdaki adlar yanlış gruplanmıştır?

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

5.

altında	kara	rahatça
uyudu	ağacın	keci

Yukarıdaki kelimelerle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturmak istenirse sıralama aşağıdakilerden hangisi gibi olmalıdır?

A.

3	5	4
6	2	1

B.

5	1	4
3	6	2

C.

4	1	5
6	3	2

6.

sakla	topla	deniz
güzel	sat	yut
tart	mavi	bekle

Yukarıdaki tabloda eylem olmayanların kutusu çıkarılacaktır.

Tablonun son görünümü aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

A.

B.

C.

7.



Yukarıdaki görsel ile ilgili olumsuz bir cümle yazmak isteyen Beril, aşağıdaki cümlelerden hangisini yazmış olabilir?

- A. Çocuklar fotoğraf çekiliyor.
- B. Çocuklar fotoğraf çekilmiyor.
- C. Çocuklar fotoğraf çekiliyor mu?

8.

	D/Y
Kısa kazak	
Mutlu ol	
Tembel çocuk	

Tabloda ön adlar doğru verilmiş ise "D", yanlış verilmiş ise "Y" şeklinde işaretlenecektir. Buna göre doğru işaretleme aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

A.

D
D
D

B.

Y
D
Y

C.

D
Y
D

9.

Ali, arkadaşının evine yavaş adımlarla yürüyordu. Çünkü arkadaşının doğum günüydü. Eve vardığında hediyesini verdi. Arkadaşı çok sevindi. Çok güzel vakit geçirdiler.

Yukarıda hikayenin hangi unsurundan bahsedilmemiştir?

- A. Ana karakter
- B. Yer
- C. Zaman

10. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi bir iş, oluş ve hareket bildirmektedir?

- A. ama
- B. gözlük
- C. uçtu

11.



- Önemini kaybetmek
- Aşırı derece sinirlenmek
- Kendi etrafında hızlıca dönmek

Seçeneklerde verilen deyimlerden hangisinin anlamı yukarıda yoktur?

- A. Ateş püskürmek
B. Dolap çevirmek
C. Pabucu dama atılmak

12.

- Aklında ne var
 Gözlerin neden yaşardı
 Kaç kişinin baktığını bilmiyorum
 Neden düştüğünü anladım

Yukarıdaki cümlelerden sonuna aynı noktalama işareti gelmesi gerekenler eşleştirilecektir. Eşleştirme aşağıdaki-lerden hangisi gibi olmalıdır?

- A. B. C.

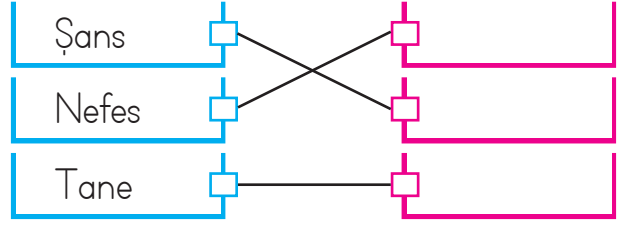
13.

Tatlı yılanı deliğinden çıkarır.

Yukarıdaki atasözünde boş bırakılan alana yazılması gereken sözcüğü hangi görsel karşılamaktadır?

- A. B. C.

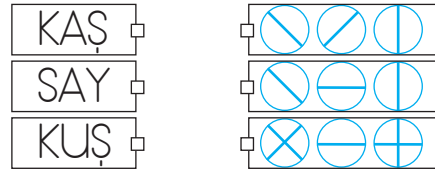
14.



Yukarıdaki kelimelerin eş anlamlıları, eşleştiği kutulara yazılacaktır. Buna göre kutuların içine yukarıdan aşağıya doğru sırasıyla hangi kelimeler yazılmalıdır?

- A. Talih
Soluk
Adet
- B. Soluk
Talih
Adet
- C. Talih
Hava
Tek

15. SORUYA GEL



- Her sembol bir harfe karşılık gelmektedir.

- Semboller bir araya getirilerek anlamlı sözcükler oluşturulacaktır.

Yukarıdaki kurala göre aşağıdaki eşleşmelerden hangisi doğrudur?

- A.
- B.
- C.

1.



8×9 işleminde birinci çarpan bir artırılıp ikinci çarpan bir azaltılırsa sonuç

Yukarıdaki ifade aşağıdakilerden hangisi ile tamamlanabilir?

- A. değişmez
- B. 9 artar
- C. 8 azalır

2.

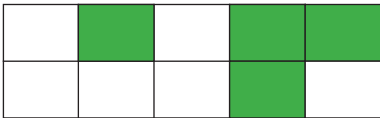


Bir sayının 8 katının 8 fazlası 80'dir.

Buse'nin bahsettiği sayı kaçtır?

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

3.



Yukarıdaki dikdörtgen şeklindeki pasta eşit parçalara ayrılıyor. Pastanın toplam ağırlığı 300 gramdır. Pastanın yeşil olan parçaları yendiğine göre geriye kaç gram pasta kalmıştır?

- A. 120
- B. 150
- C. 180

4.



25 TL



15 TL

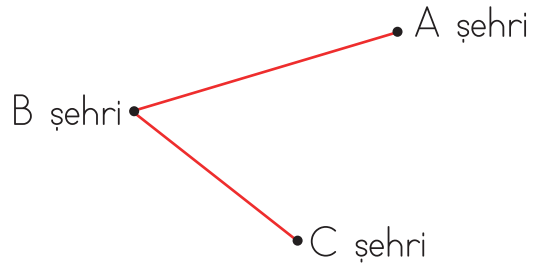


25 TL

Görseldeki ürünlerden birer tane alan birinin cebinde en az ne kadar para bulunması gerekir?

- A. 55
- B. 65
- C. 75

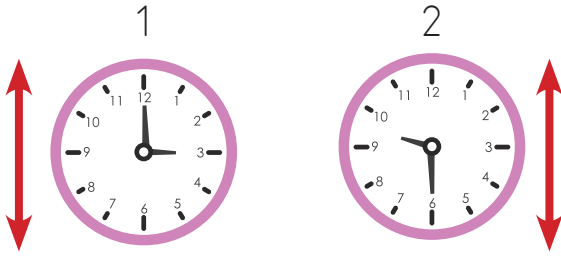
5.



A şehrinden önce B şehrine sonra C şehrine giden bir otobüs toplamda 200 kilometre yol gitmiştir. B şehri ile C şehri arası uzaklık toplam yolun $\frac{2}{10}$ 'si kadardır. A ile B şehri arası mesafe kaç kilometredir?

- A. 40
- B. 100
- C. 160

6. SORUYA GEL



Yukarıdaki saatlerdeki akrep ve yelkovanların verilen doğrulara göre simetrisi çizilecektir. Simetrisi çizildikten sonra oluşan yeni saatlerden birincisi Sevgi'nin lunaparka giriş saatini, ikincisi ise lunaparktan çıkış saatini göstermektedir. Buna göre Sevgi lunaparkta kaç saat kaç dakika kalmıştır?

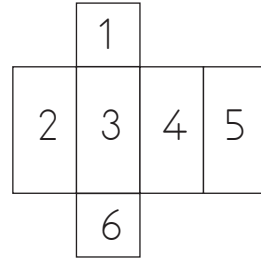
- A. 7 saat 30 dakika
B. 6 saat 30 dakika
C. 5 saat 30 dakika

7. Şehirler arası mesafe km ile ölçülür.
 1 m 3 cm ile 103 cm birbirine eşittir.
 Terziler ölçüm yaparken baskül kullanır.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanların yanına "D", yanlış olanların yanına "Y" yazdığımızda aşağıdakilerden hangisi oluşur?

- A. D Y D
 Y D Y
 D Y Y

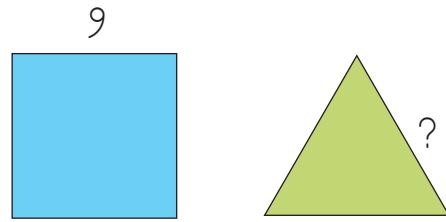
8.



Yukarıda açılımı verilen kare prizma kapatılacaktır. Kapandığında karşılıklı olan yüzler aynı renge boyanacaktır. Buna göre hangi ikisi aynı renge boyanmalıdır?

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

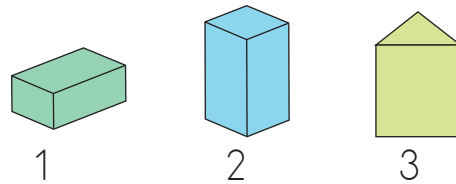
9.



Yukarıdaki karenin ve eş kenar üçgenin çevre uzunlukları birbirine eşittir. Buna göre üçgenin bir kenar uzunluğu kaç santimetredir?

- A. 9 B. 12 C. 15

10.



Yukarıdaki geometrik cisimlerle ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. 1 ve 2. cismin köşe sayısı aynıdır.
B. 3. cisminin 9 ayrıtı vardır.
C. Hepsinin altıyar yüzü vardır.

11.

D Y

İki ucundan çekilen lastik doğru parçası modelidir.		
Şerit metre ışın modelidir.		
Bir noktadan birden fazla doğru geçebilir.		

Yukarıdaki ifadeleri değerlendirip uygun şekilde işaretlersek hangisi doğru olur?

- A.

×	
×	
	×

 B.

	×
×	
×	

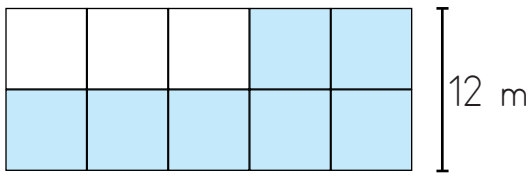
 C.

	×
	×
×	

12. Aşağıdaki dönüşümlerden hangisi yanlıştır?

- A. $207 \text{ cm} = 2 \text{ m } 70 \text{ cm}$
 B. $501 \text{ cm} = 5 \text{ m } 1 \text{ cm}$
 C. $608 \text{ cm} = 6 \text{ m } 8 \text{ cm}$

13.

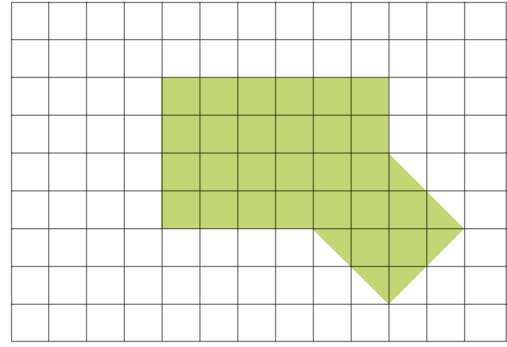


Yukarıdaki şekil eşit büyüklükteki 10 kareden oluşmuştur.

Buna göre boyalı kısmın çevre uzunluğu kaç m'dir?

- A. 72 B. 84 C. 96

14.



Yukarıdaki boyalı alan aşağıdaki şekillerden hangisinin alanına eşittir?

- A.

 B.

 C.

15.



Yukarıdaki her şişe yarım litredir. 4 şişe ile bir kova dolduğuna göre 5 kova kaç litre su ile dolar?



- A. 10 B. 15 C. 20

1. Doğal ışık kaynaklarını kullanamaya-
cağımız durumlarda yapay ışık kay-
nakları kullanınız.
Aşağıdakilerden hangisi bu durumla
alakalı bir örnektir?





- A. Karanlık bir mağarada el feneri
kullanınız.
B. Ateş böcekleri gündüz bize ışık
sağlar.
C. Havalarda kararınca ay ışığından fay-
dalanınız.





2.





Solunum	Koşma
Yönelme	Hareket

Yukarıdaki tabloda canlıların ortak
özellikleri yazıyorsa o alana  sem-
bolü, hayvanlar veya bitkilerden
sadece birine ait özellik yazıyorsa o
alana  sembolü konulacaktır. Buna
göre tablonun son görünümü hangisi
gibi olur?

- A.

	
	
- B.

	
	
- C.

3.

Akarsu	Köpek	Korna
Yıldırım	Rüzgar	Yağmur

Yukarıdaki ses kaynakları bir grup
oluşturmaktadır.

Buna göre grubun dışında kalan
varlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Rüzgar B. Korna
C. Köpek

4.

Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde
sırasıyla yönelme hareketi yapan,
yürüyerek hareket eden, sürünerek
hareket eden canlılar birlikte veril-
miştir?

- A. Yarasa, Papatya, Kurbağa
B. Gül, Köpek, Yılan
C. Çekirge, Karga, Balık

5.

Aşağıda verilen elektrikli araçlar-
dan hangisinin kullanım alanı yanlış
verilmiştir?

- A. Tost makinesi → Isıtma
B. El feneri → Aydınlatma
C. Çamaşır makinesi → Soğutma

6.

Babam bilgisayarımı tamir etmeye çalışıyordu. Alet çantasını açtı. İçinden el feneri, tornavida ve vida çıkardı. Bilgisayarı bu aletleri kullanarak onardı.

Yukarıda bahsedilen teknolojik aletlerin çalıştığı enerji kaynakları hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A. Batarya - Şehir elektriği
- B. Pil - Akü
- C. Batarya - Pil

7.

<input type="checkbox"/>	El feneri pille çalışır.
<input type="checkbox"/>	Akü uçağın enerji kaynağıdır.
<input type="checkbox"/>	Televizyon batarya ile çalışır.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazılırsa tablonun son görünümü nasıl olur?

- | | | | | | |
|----|----------------------------|----|----------------------------|----|----------------------------|
| A. | <input type="checkbox"/> D | B. | <input type="checkbox"/> D | C. | <input type="checkbox"/> D |
| | <input type="checkbox"/> D | | <input type="checkbox"/> Y | | <input type="checkbox"/> Y |
| | <input type="checkbox"/> Y | | <input type="checkbox"/> D | | <input type="checkbox"/> Y |

8. Elektrik çarpması sırasında;

1. Elektrik çarpan kişi çıplak elle tutularak kaynaktan uzaklaştırılmalıdır.
 2. Elektrik sigortası kapatılmalıdır.
 3. Elektrik kaynağına tel sokulmalıdır.
- Yukarıda verilenlerden hangilerinin yapılması yanlıştır?

- A. 1 ve 3
- B. 1 ve 2
- C. 2 ve 3

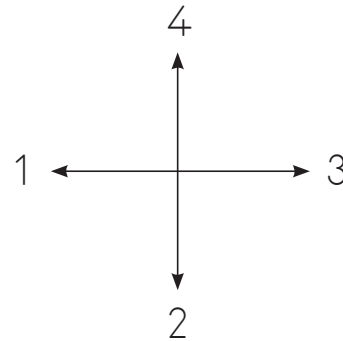
9.

Kutup yıldızı	El feneri
Karınca yuvası	Kütük
Yeşil yapraklar	Pusula

Yukarıdakilerden kaç tanesi yön bulmada kullanılır?

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

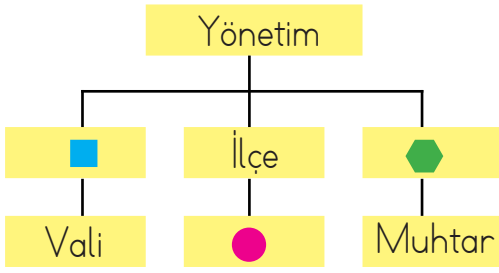
10.



Yukarıdaki şemada 3 numaralı bölge kuzeyi gösteriyorsa hangi bölge doğuyu gösteriyordur?

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

1.



Yukarıdaki şemada sembollerle gösterilen yerlere soldan sağa sırasıyla hangileri yazılmalıdır?

- A. İl - Kaymakam - Köy
- B. Belediye - Muhtar - İl
- C. İlçe - Vali - Belediye

2. Ülkemizin yönetim şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Cumhuriyet
- B. Monarşi
- C. Teokrazi

3.

Atatürk doğru bildiğini çekinmeden söylerdi. Çünkü Atatürk

Yukarıdaki ifade aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanabilir?

- A. Duygusal davranırdı.
- B. Planlı olmayı severdi.
- C. Açık sözlü bir insandı.

4. Sabah erkenden kalktım. Elbiselerimi giyindim. Ailece dedemin evine gittik. Onun bayramını kutladık. Hediye olarak da şeker götürdük. Götürdüğümüz şekerleri bize ikram etti. Yanında olduğumuz için çok huzurlu görünüyordu. Bayramların onun için büyük anlamı vardı.

Erdem'in sözünü ettiği gün aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A. 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı
- B. Kurban Bayramı
- C. Ramazan Bayramı

5.

- () Ortak kullanılan oyun alanlarını temiz bırakmalıyız.
- () Kütüphaneden aldığımız kitapları geri vermeliyiz.
- () Sokaktaki bankların üzerine resim çizip yazı yazmalıyız.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazılırsa aşağıdakilerden hangisi oluşur?

- | | | |
|--------|--------|--------|
| A. (D) | B. (D) | C. (D) |
| (Y) | (D) | (Y) |
| (Y) | (Y) | (D) |

6. Cumhuriyetin getirdiği yeniliklerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
- A. Latin harfleri kullanılmaya başlandı.
B. Medreseler açıldı.
C. Fabrikalar açıldı.

7. 1. Çok yönlü

2. İleri görüşlü

3. Kindar

Yukarıdakilerden kaç tanesi Atatürk'ün kişisel özelliğidir?

- A. 1 B. 2 C. 3

8. 1. At 4. Kelebek
2. Arı 5. Manda
3. Kedi 6. Eşek

Yukarıdaki hayvanlardan hangilerinin gücünden yararlanır?

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

9.



Akdeniz Bölgesi en fazla bulunduğum bölgedir. Ayrıca ağaçta yetişirim.

Kendini tanıtan bu meyve aşağıdakilerden hangisidir?



10.

Amasya

Çay

Aydın

İncir

Rize

Elma

Yukarıda, ülkemizde yetiştirilen bazı ürünler ve yetiştirildikleri yerler verilmiştir.

Buna göre ürünler ve yetiştirildikleri yer eşleştirilmesi nasıl olmalıdır?

