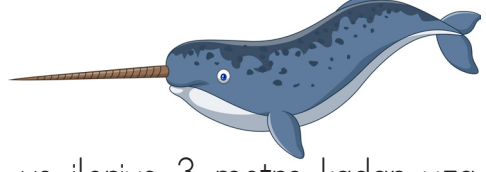


DENİZ GERGEDANI

En ilginç deniz canlılarından biri olan ve narval adıyla da bilinen deniz gergedanları, buzullarda yaşamaktadır. Bu canlılar çevrelerini taramak için ses dalgalarını kullanırlar. Erişkin deniz gergedanları ortalama 4,5 metre boyunda ve 1500 kg (bin beş yüz kilogram) ağırlığında olur. En dikkat çeken özellikleri, erkek bireylerin sol üst çenesinden çıkan ve ileriye 3 metre kadar uzayabilen, sola dönüştü, boynuz benzeri uzun bir diştir.



1, 2 ve 3. soruları metne göre cevaplayalım.

1. Deniz gergedanının diğer adı nedir?

- A. Narval
- B. Deniz böceği
- C. Boynuzlu balık

2. Erişkin deniz gergedanlarının boyu ortalama kaç metredir?

- A. 3,5
- B. 4
- C. 4,5

3. Deniz gergedanlarının en dikkat çekici özelliği nedir?

- A. Büyük olması
- B. Dişleri
- C. Suda yüzebilmesi

4.



Hayvanları koruyup onlara sahip çıkmalıyız.

Serhat'ın söylediği cümle ile ilgili aşağıdaki açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A. Olumlu bir cümledir.
- B. Kurallı bir cümledir.
- C. Soru cümlesidir.

5. Aşağıdaki varlıklardan hangisinin isminin ünsüz harf sayısı, hece sayısından fazla değildir?



6.

atmadı	koştu	inmedi	sordu	itmedi
--------	-------	--------	-------	--------


Yukarıdaki sözcüklerden olumsuzluk bildirenlerin kutusu boyanırsa tablonun son görünümü nasıl olur?

- A.

--	--	--	--	--
- B.

--	--	--	--	--
- C.

--	--	--	--	--

7. 

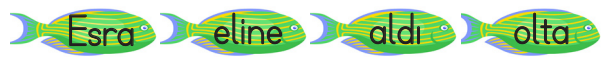
Yukarıdaki balonların üzerinde yazan sayılar, harflerin alfabetik sıra numarasıdır. Bu sayılara karşılık gelen harfler kullanılarak bir kelime oluşturulacaktır. Oluşan kelimenin zıt anlamısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. beyaz B. küçük C. genç
8. Kara kedi evin bahçesindeki duvarın üzerine atlamaya çalışıyordu. Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüğün yerine aşağıdakilerden hangisi getirilirse cümlenin anlamında bir değişiklik olmaz?
- A. siyah B. beyaz C. ak

9. Doğru bilgi veren cümlelerin başına "üçgen", yanlış bilgi veren cümlelerin başına "kare" koyulacaktır.




- ▲ Şaşkınlık, heyecan gibi duygular bildiren cümlelerin sonuna nokta konur.
- "Neden geldiğini anlamadım" cümlesinin sonuna soru işareti konur.
- ▲ "Çiftlikte at, koyun, ve keçi gördüm." cümlesinde hatalı noktalama vardır.

Yukarıdaki etkinlikte hata yapılmıştır. Hata nasıl düzeltilir?

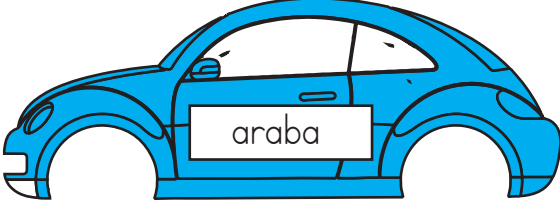
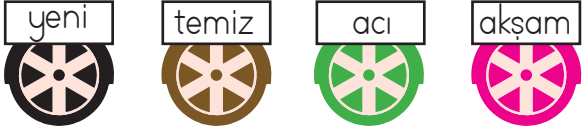
- A. Tüm semboller üçgen olmalıdır.
- B. Tüm semboller kare olmalıdır.
- C. En üstteki üçgen kareye çevrilmelidir.
10. 

Balıkçı Hasan, tuttuğu balıkları anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturacak şekilde sıraya dizmeye çalışıyor. Balıkları dizerken hata yapıyor. Hasan hangi balıkların yerlerini değiştirirse hatasını düzeltmiş olur?

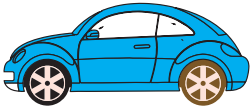
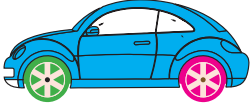



- A.  
- B.  
- C.  

11. SORUYA GEL



Cem, oyuncak arabasının parçalarını birleştirmek istiyor. Parçaları birleştirdiğinde tekerleklerin üzerinde yazan sözcükler arabayı durumu yönünden nitelendirecektir. Buna göre arabanın birleştirilmiş hali aşağıdakilerden hangisi gibi olmalıdır?

- A. 
- B. 
- C. 

12.

gördü

Yukarıdaki kelimenin son hecesine aşağıdakilerden hangisi getirilirse topluluk adı oluşur?

- A. zen B. zine C. rüm

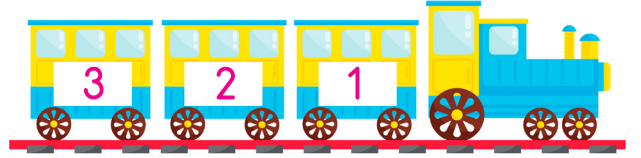
13.



Öğrenciler eş sesli sözcüklerin yazılı olduğu balonları patlatacaktır. Öğrenciler balonlardan kaç tanesini patlatır?

- A. 1 B. 2
C. 3

14.



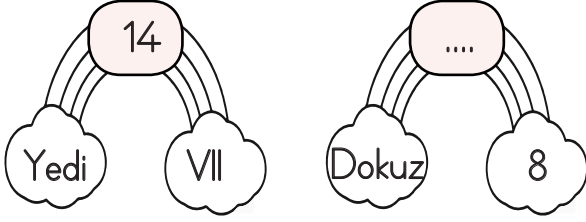
Semih, Burcu ve Dilek isimlerinin alfabetik sıralamasına göre vagonlardaki koltuklara sırasıyla oturacaklardır. Buna göre 2. vagondaki koltuğa aşağıdakilerden hangisi oturmalıdır?

- A. Burcu
B. Semih
C. Dilek

15. Aşağıdaki cümlelerden hangisine farklı bir noktalama işareti konur?

- A. Nasılsın
B. Hey önüne bak
C. Saat kaçta geleceksin

1.



1. şekildeki kurala göre aşağıdakilerden hangisi 2. şekildeki noktalı alana yazılmalıdır?

- A. XVII
- B. XIV
- C. XIX

2.

$$\begin{array}{r} 282 \\ +176 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

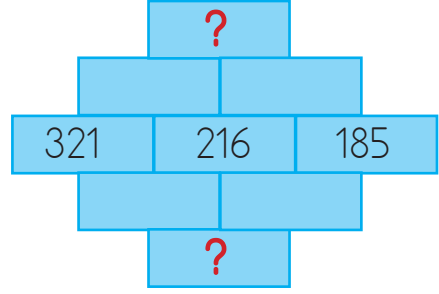
Yukarıdaki toplama işleminin tahmini sonucu ile gerçek sonucu arasındaki fark kaçtır?

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

3. $158 + 48 > \blacksquare$ eşitsizliğinde \blacksquare yerine gelebilecek en büyük sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 205
- B. 206
- C. 207

4. SORUYA GEL

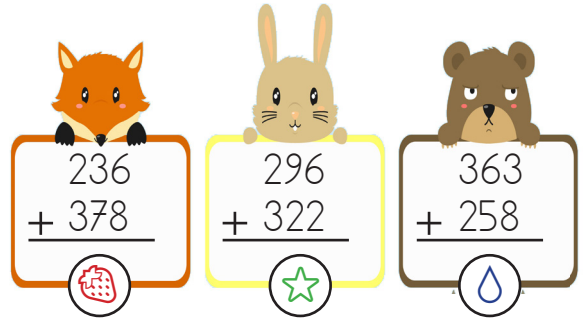


Ortadaki basamaktan yukarı çıktığında yan yana olan sayılar toplanıp bir üstteki basamağa yazılmaktadır. Aşağı inildiğinde ise yan yana olan sayılar çıkarılıp bir alttaki basamağa yazılmaktadır.

Buna göre "?" ile gösterilen yerlere gelen sayıların farkı kaçtır?

- A. 696
- B. 779
- C. 864

5.



Yukarıdaki toplama işlemlerinin toplamları ile ilgili verilen karşılaştırmalardan hangisi doğrudur?

- A. >
- B. >
- C. >

6.



Körebe oyununda Samet 178 saniye boyunca ebe olmuştur. Fikret Samet'ten 25 saniye az, Deniz'den ise 18 saniye fazla ebe olmuştur. Üçü toplamda kaç saniye ebe olmuştur?

A. 466 B. 327 C. 171

7. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu 327 sayısından büyük, 384 sayısından küçüktür?

A.
$$\begin{array}{r} 182 \\ +176 \\ \hline \end{array}$$

B.
$$\begin{array}{r} 222 \\ +246 \\ \hline \end{array}$$

C.
$$\begin{array}{r} 282 \\ +188 \\ \hline \end{array}$$

8.

$a < 12$, $b < 15$ ve $c < 8$ 'dir.

Buna göre " $a+b+c$ " toplamı en çok kaç olabilir?

A. 38 B. 35 C. 32

9.



1. Toplanan		
Yüzlük	Onluk	Birlik
III	III	

2. Toplanan		
Yüzlük	Onluk	Birlik
II		III

Yukarıda modellenen işleme göre toplam kaçtır?

A. 823 B. 833 C. 843

10.

İşlem	Tahmini Sonuç	Gerçek Sonuç
$\begin{array}{r} 456 \\ +313 \\ \hline \end{array}$		

Tabloda verilenlere göre semboller ile belirtilen yerlere getirilmesi gerekenler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

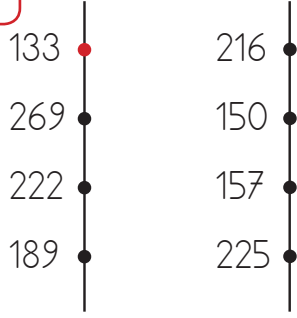


A. 769 770

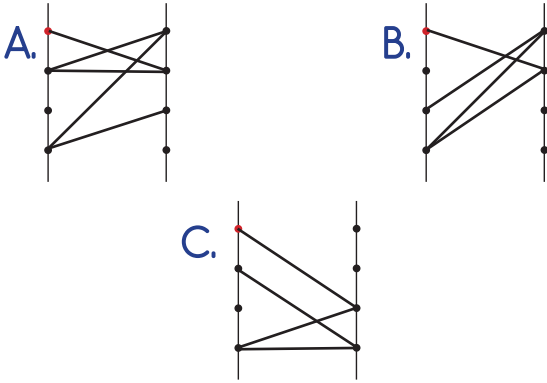
B. 770 769

C. 760 769

11. SORUYA GEL



Yukarıda karşılıklı iki duvar ve duvarların üzerinde nokta şeklinde çıkıntılar verilmiştir. Tavşan 133 sayısının yazılı olduğu çıkıntidan başlayarak küçükten büyüğe sadece tek sayıların olduğu çıkıntılara atlayacaktır. Tavşanın çizdiği yol aşağıdakilerden hangisi gibi olmalıdır?



12.

Çiçek Türleri	Çiçek Sayısı
Lale	48
Gül	95
Karanfil	32

Tabloda bir çiçekçideki çiçek sayıları verilmiştir.

Bu çiçekçiye her çiçek türünün birler basamağındaki sayının basamak değeri kadar çiçek geldiğine göre çiçekçide toplam kaç çiçek olmuştur?

- A. 173 B. 190 C. 182

Harfler	Defterimdeki Sayısı
A	A A A A A
E	E E E
K	K K
L	L
I	I

Not: Her resim 1 harfi göstermektedir.

13, 14 ve 15. soruları grafiğe göre cevaplayalım.

13. Yukarıdaki grafikte Yasin'in defterinde bulunan harfler ve sayıları verilmiştir. Bu harfleri defterden kesip boş bir kağıda yapıştıran Yasin hangi kelimeyi oluşturamaz?

- A. ILIK B. KELEK C. AKIL

14. Yasin'in defterinde bulunan harflerin toplamı kaçtır?

- A. 10 B. 12 C. 14

15. Yukarıdaki grafikte en fazla olan harfle ilgili hangi bilgi yanlıştır?

- A. Alfabemizin ilk harfidir.
B. Ünlü harftir.
C. Yasin'in defterinde 6 tane bulunmaktadır.

1.



Yastık, sert bir maddedir.



Pamuk, kırılgan bir maddedir.



Gül, kokulu bir maddedir.

Yukarıdaki çocuklardan hangisi doğru bir bilgi vermiştir?



2.



Yukarıdaki maddenin özelliği aşağıdaki seçeneklerden hangisinde verilmiştir?

- A. Serttir.
B. Yumuşaktır.
C. Esnektir.

3.



Yukarıdaki çalışma, hangi duyu organımızla ilgili bir çalışmadır?

- A. Burun
B. Kulak
C. Deri

4. Hareket halindeki bir cisme hareket yönünün tersi bir kuvvet uygulanırsa ne olur

- A. Cisim yavaşlar.
B. Değişiklik olmaz.
C. Cisim hızlanır.

5.

Sağlam	Kırılgan
Demir	
Çelik	Vazo
	Ayna

Yukarıdaki tabloda ve yerine hangi maddeler yazılabilir?

- A. Telefon Miknatis
B. Kaya Cam
C. Bardak Masa

6.



Mert ile Sila masa tenisi oynamaktadır. Bu oyunu oynarken topa hangi kuvveti uygularlar?

- A. İtme
- B. Çekme
- C. Döndürme

7.

Kuvvet uygulanınca şekil değiştiren, kuvvet kalkınca tekrar eski haline dönen maddeler maddelerdir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelebilir?

- A. Pürüzlü
- B. Kırılgan
- C. Esnek

8.



Yukarıdaki maddelerden kaç tanesi için "kırılgan" diyebiliriz?

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

9.

- I. Mikser
- II. Balon
- III. Yastık

Yukarıdaki varlıklardan hangisini hareket halindeyken durdurmaya çalışmak tehlikelidir?

- A. III
- B. II
- C. I

10. Aşağıdaki maddelerden hangisini koklayarak diğerlerinden ayırt ederiz?



1. ➔ Komşularımızı ara sıra ziyaret etmeliyiz.
 ➔ Zor zamanlarında komşularımızın yanında olmalıyız.
 ➔ Komşularımızın istekleri bizim için önemli olmamalı.

Yukarıdaki cümlelerden kaç tanesi doğrudur?

- A. 3
 B. 2
 C. 1

2.

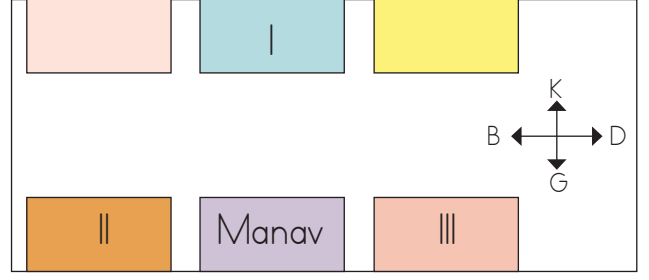
Eskiden oyuncaklarımızı biz kendimiz yapardık.



Kitap okuyan dedenin torunlarına söylediği cümlede hangi dönemlerinden bahsetmiştir?

- A. Yaşlılığından
 B. Çocukluğundan
 C. Şimdiki zamandan

3.



Serkanların evi manavın doğusundadır. Buna göre kaç numaralı yer Serkanların evidir?

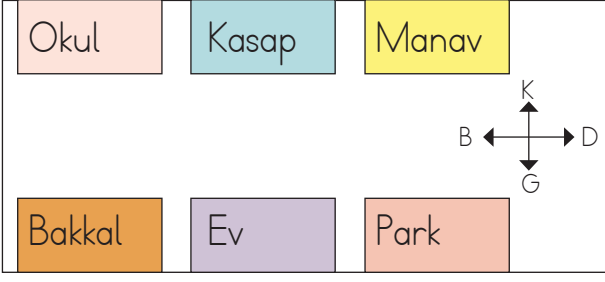
- A. I
 B. II
 C. III

4. Okul kaynaklarının kullanımı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A. Sınıftan çıkarken yanan lambaları kapatmak
 B. Sınıftaki sıraların üzerine yazı yazmak
 C. Sınıftaki çöpleri çöp kutusuna atmak

5. Komşuluk ilişkileri bakımından aşağıdaki davranışlardan hangisi yanlıştır?

- A. Komşularımızı ziyaret etmek
 B. Komşularımıza nazik davranmak
 C. Komşularımızı umursamamak



6 ve 7. soruları yukarıdaki krokiye göre cevaplayalım.

6. Evin kuzeyindeki yer hangi görselle ifade edilebilir?

A.



B.



C.



7. Kroki ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. Bakkal, evin doğusundadır.
- B. Manav, parkın kuzeyindedir.
- C. Park, evin doğusundadır.

8. Grup çalışmasında verimli olmak için hangi öğrencinin davranışı doğrudur?

- A. Grupta aldığı sorumlulukları yerine getiririm.
- B. Grupta düşüncelerim kabul edilmek zorundadır.
- C. Grup içindeki farklı fikirlere saygı duymam.

9. Komşular, ailemizden sonra gelen en yakınçevremizdir. Atalarımız "Ev alma, al." demişler. Her zaman onlarla içinde olmalıyız.

Bu metinde boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A. komşu - anahtar - birlikte
- B. sosyal - komşu - dayanışma
- C. kötü - araba - yardım

10.



Babamın zamanında da beştaş, saklambaç vardı.

Bu açıklamaya göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A. Herkes aynı oyunları oynamaktadır.
- B. Eskiden oyun yoktu.
- C. Oyun her zaman vardı.

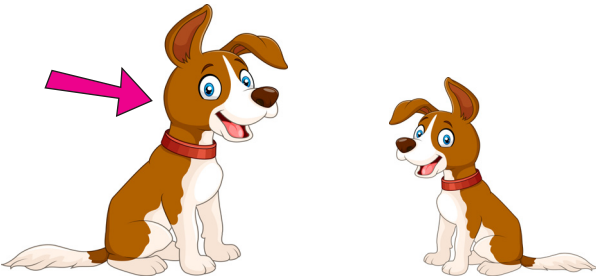
1.



Görsele göre hangi seçenekteki ifade doğrudur?

- A. It's old.
- B. It's short.
- C. It's tall.

2.



Görsele göre hangi seçenekteki ifade doğrudur?

- A. It's a big dog.
- B. It's a strong dog.
- C. It's a slow dog.

3.



Görsele göre hangi seçenekteki ifade doğrudur?

- A. She is a thin girl.
- B. She is a fat girl.
- C. She is a short girl.

4. "He is fat." ifadesinde altı çizili sözcüğün zıt anlamı hangisidir?

- A. fast
- B. old
- C. slim

5. "He is short." ifadesinde altı çizili sözcüğün zıt anlamı hangisidir?

- A. young
- B. tall
- C. weak