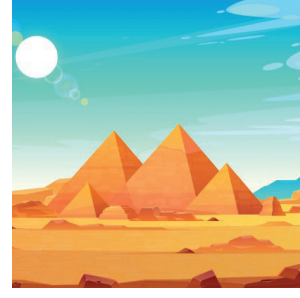


PİRAMİTLER

Piramit, dış yüzeyleri üçgen olan ve üstte tek bir noktada birleşen bir geometrik yapıdır. Bir piramidin dış yüzeyi herhangi bir çokgen şekli olabilir. Dünyanın birçok yerinde farklı medeniyetler tarafından piramitler inşa edilmiştir. Ama bunların en bilineni Mısır piramitleridir. Mısır piramitlerinin gizemi çözülemediği için günümüzde de bu piramitler üzerinde çalışmalar yapılmaktadır. Mısır piramitleri, genellikle Firavunların mezarları olarak inşa ettirilmiş yapılardır. Bu gizemli yapılar dünyanın 7 harikasından birisidir. Piramitlerin içerisi yazın soğukken, kışın ise sıcaktır.



1 ve 2. soruyu metne göre cevaplayalım.

1. Mısır piramitleri ne amaçla inşa edilmiş yapılarıdır?
 - A. Firavun evleri olarak
 - B. Firavun mezarları olarak
 - C. Turistik yapı amaçlı
 - D. Savunma amaçlı

2. Mısır Piramitleri ile ilgili aşağıda söylenenlerden hangisi yanlıştır?
 - A. Dünyada en bilinen piramittir.
 - B. Firavun mezarı olarak inşa edilmiştir.
 - C. Dünyanın yedi harikasından bir tanesidir.
 - D. Piramitler yazın sıcakken, kışın soğuktur.

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım hatası yapılmıştır?
 - A. Oradaki anılarımı hiç unutamiyorum.
 - B. Kenan da sınavdan yüz almış.
 - C. Treni kaçırdık gibi gözüküyor.
 - D. Buraya gelmediki onu göreyim.

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde kullanım alanı verilen noktalama işaretinde hata yapılmıştır?
 - A. Birbiri ardınca sıralanan eş görevli kelime ve kelime gruplarının arasına virgül konur.
 - B. Kendisiyle ilgili örnek verilecek cümlenin sonuna üç nokta konur.
 - C. Sevinç, acı, korku, şaşma gibi duyguları anlatan cümlelerin sonuna ünlem işareti konur.
 - D. Satıra sığmayan kelimeler bölünürken satır sonuna kısa çizgi konur.

5.

1 - Bu havada buz gibi su içiyor.





2 - Seni görmediği için çok üzüldü.

3 - Bu araba seninki kadar hızlı değil.

















4 - Bu haberi duyunca başım döndü.

Yukarıdaki cümlelerle ilgili yapılan yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A. 1. cümle benzetme içermektedir.
- B. 2. cümlede sebep - sonuç ilişkisi vardır.
- C. 3. cümle karşılaştırma cümlesidir.
- D. 4. cümlede deyim bulunmamaktadır.

6.  yangın  yamaç
 vasat  varlık

Yukarıdaki sözcükler alfabetik sıralamaya göre dizildiğinde sıralama aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?

- A.    
 B.    
 C.    
 D.    

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin kullanımı ile ilgili hata yapılmıştır?

- A. Kedime Minnoş ismini verdim.
 B. Bu tatilde İngiliz ve Alman arkadaşım oldu.
 C. Bu toplantıya Vali de katıldı.
 D. 23 Haziran pazar günü geziye gideceğiz.

8.  
 

Aşağıdaki cümlelerden hangisi yukarıdaki kelimelerin açıklamalarından birisi değildir?

- A. Bir yargı bildirmek için tek başına çekimli bir fiil veya çekimli bir fiille kullanılan kelimeler dizisi.
 B. Değeri, üstünlüğü, yararlılığı dolayısıyla bir kimseye özenli, ölçülü davranmaya sebep olan sevgi duygusu.
 C. Korku, çekinme ve kuşku duymadan inanma ve bağlanma duygusu.
 D. Kişinin, bir şey konusunda olumlu ya da olumsuz düşünce söylemesi.

9.

Kuşlar mutlu şarkısını
 Hep dalımda söylerler
 Şen anılar vızır vızır
 Kokuma koşup gelirler.

Sakin, sakın dalımızı;
 Çocuklar çekip kırmayın.
 Çakınızla gövdemizde
 Derin yaralar açmayın.

Yukarıdaki şiirin konusu nedir?

- A. Hayvan sevgisi
 B. Ağaç sevgisi
 C. Anne sevgisi
 D. Kitap sevgisi

10. Aşağıda verilen yabancı sözcüklerden hangisinin Türkçe karşılığı yanlış verilmiştir?

- A. 
 B. 
 C. 
 D. 

11.



Ödevimi az çok bitirdiğim için biraz rahatladım.

Yukarıdaki çocuğun söylediği cümle ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A. Sebep - sonuç ilişkisi vardır.
- B. İkileme zıt anlamlı kelimelerden oluşmuştur.
- C. Tek başına anlamı olmayan kelime kullanılmamıştır.
- D. Kurallı bir cümledir.

12.

adalet

çalışkanlık

hoşgörü

sevgi

Aşağıdaki atasözlerinden hangisi yukarıdaki alanlardan herhangi biriyle ilgili değildir?

- A. Ağlayanın malı gülene hayır etmez.
- B. Akan su yosun tutmaz.
- C. Eğri otur, doğru söyle.
- D. Kalp kalbe karşıdır.

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde benzetme yapılmamıştır?

- A. Bugüne kadar gördüğüm en güzel köpekti.
- B. Yediğim biberler zehir kadar acıydı.
- C. Dişlerim inci gibi gözüktü.
- D. Buz gibi soğuk suyu içince hasta oldu.

14.

ekmek	kapak	yüz
kara	yaprak	düş

Yukarıdaki tabloda eş sesli kelimelerin olduğu kutucuklar boyandığında tablonun görünümünü nasıl olur?

A.

B.

C.

D.

15.

SORUYA GEL

1. kuru - yaş

2. asır - yüzyıl

Öğretmen derste öğrencilerin bazılarına, sorduğu kelime çiftlerine 2'şer örnek vermelerini istemiştir. Öğrencilerden Kerem ve Aslı ilk kelime çiftlerini doğru söylemiştir. 1 numaralı kelime çiftini Aslı, 2 numaralı kelime çiftini Kerem söylemiştir. Buna göre aşağıdaki söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. Öğretmen Aslı'dan eş anlamlı kelime çifti örneği istemiştir.
- B. Kerem ikinci kelime çiftine ödül - ceza örneğini verirse yanlış yapmış olur.
- C. Aslı ikinci örneğinde ağır - hafif kelime çiftini kullanabilir.
- D. Aslı ve Kerem'e sorulan kelime çifti türleri farklıdır.

1. $85 \times (15 \times 5) = AB \times 85$

Yukarıda verilen eşitliğe göre $(A \times 8) + B$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 59
- B. 60
- C. 61
- D. 62

2. Bir çiftlikte 98 tavuk olup her tavuk günde 4 yumurta vermektedir. Bu tavukların bir haftada verdiği yumurta sayısı kaçtır?

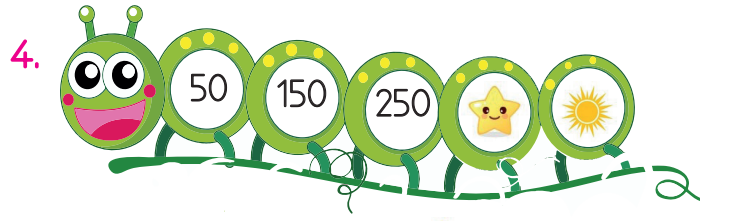


- A. 2350
- B. 2580
- C. 2744
- D. 2900

- 3.
- Altmış sekiz bin sekiz yüz seksen
 - Dokuz yüz bin doksan sekiz
 - Altı yüz elli bin sekiz yüz sekiz
 - Doksan dokuz bin yedi yüz altmış

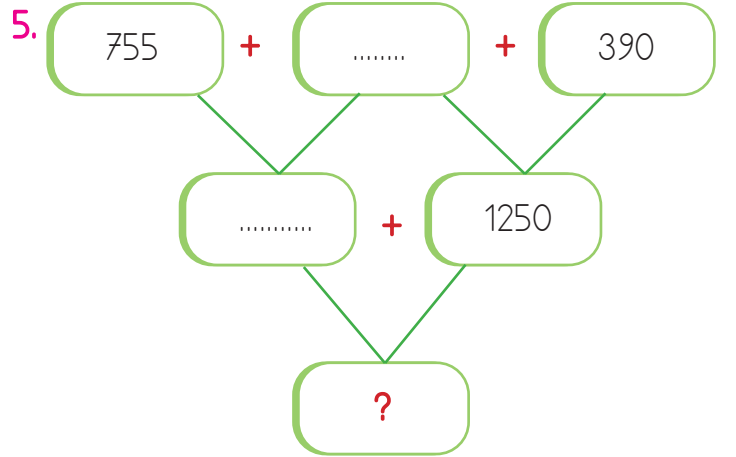
Aşağıda verilen sayılardan hangisi yukarıdaki sayıların hiçbirinin okunuşu değildir?

- A. 650808
- B. 99765
- C. 900098
- D. 68880



Yukarıdaki ritmik saymada ve sembollerinin yerine gelmesi gereken sayıların toplamı kaçtır?

- A. 750
- B. 800
- C. 850
- D. 900



Yukarıdaki işlem tablosuna göre "?" yerine gelmesi gereken sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 2865
- B. 2868
- C. 2870
- D. 2875

6.

2	5	11	23	47
---	---	----	----	----









Yukarıdaki örüntünün kuralı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 2 katı
B. 2 katının bir eksiği
C. 2 katının bir fazlası
D. 2 katının iki fazlası
7. Bir toplama işleminde toplam 4865'tir. Toplanan terimlerden birine 995 ekleyip, diğerinden 568 çıkarırsak yeni toplam kaç olur?
- A. 4292
B. 4950
C. 5122
D. 5292

8.

48	59	
39		
65		27

Yukarıda verilen tabloda tüm satır ve sütunların toplamı birbirine eşittir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A.  +  = 140
B.  +  = 77
C.  +  = 113
D.  +  = 105

9.

Birinci Sayı	İkinci Sayı
12285	13757

Yukarıdaki doğal sayılardan birincisinin binler basamağının sayı değeri 5 artırılıyor, ikincisinin yüzler basamağı 3 azaltılıyor. Oluşan yeni sayıların toplamının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 30700
B. 30800
C. 30900
D. 31000

10.

1255 lira



985 lira



3850 lira



585 lira



Yukarıda ürünlerden herhangi ikisini alan bir kişi aşağıdaki rakamlardan hangisini ödemiş

- A. 4835
B. 1570
C. 2240
D. 1750

11.



Yukarıdaki dairelerde verilen sayıların en yakın yüzlüğe yuvarlanmış hali altında verilmiştir. Kaç tanesinde hata yapılmıştır?

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

12. Saatte 60 km hızla giden bir araç 4 günde km yol alır?

- A. 5550
- B. 5700
- C. 5760
- D. 5800

13.

$$\begin{aligned} A &> 751 \\ B &< 900 \end{aligned}$$

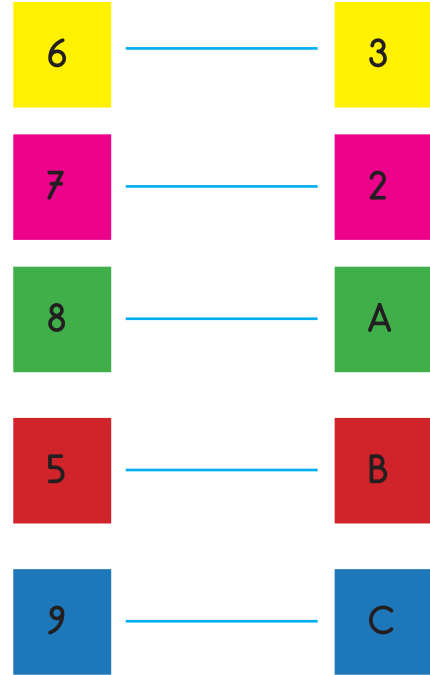
Yukarıda verilen eşitsizliklerde B yerine yazılacak en büyük çift sayı ile A yerine yazılacak en küçük tek sayının farkı kaçtır?

- A. 140
- B. 145
- C. 150
- D. 155

14. Dört basamaklı en büyük tek doğal sayı ile dört basamaklı en küçük çift sayının farkı kaçtır?

- A. 8999
- B. 9000
- C. 9001
- D. 9002

15. SORUYA GEL



Yukarıdaki kartlardan karşılıklı olanlar belirli bir ilişki oluşturacak şekilde seçilmiştir. Buna göre $(A + C) \times B$ işleminin sonucu kaçtır?

- A. 0
- B. 4
- C. 8
- D. 10

1. Aşağıdaki devletlerden hangisi 1. Dünya Savaşı sonrasında ülkemizi işgal etmemiştir?

- A. Rusya
B. İngiltere
C. Fransa
D. İtalya

2. Yeni kimlik kartımızda bulunan yonga (çip) içinde kişiye ait çeşitli bilgiler depo edilir.

Aşağıdakilerden hangisi bu bilgilerden bir tanesidir?

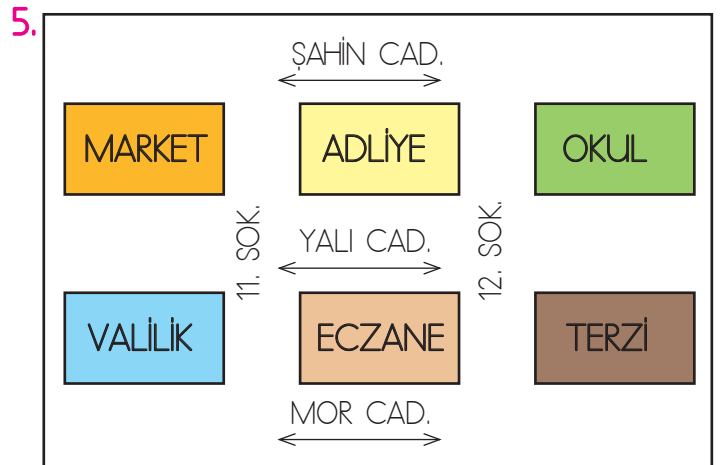
- A. Anne adı
B. Doğum tarihi
C. T.C. Kimlik numarası
D. Doğum yeri

3. Aşağıda verilenlerden hangisi doğal unsur değildir?



4. Aşağıdaki savaşlardan hangisi Milli Mücadele Dönemi'nin son savunma savaşıdır?

- A. Kütahya - Eskişehir Muharebeleri
B. Sakarya Savaşı
C. Başkomutanlık Meydan Muharebesi
D. 2. İnönü Savaşı



Yukarıda verilen krokiye göre eczanenin doğusunda aşağıdakilerden hangisi yer almaktadır?

- A. Terzi
B. Okul
C. Valilik
D. Adliye

6.

Seksek	
Yakan top	
Çelik çomak	
Yapboz	

Yukarıda verilenlerden hangisi geleneksel çocuk oyunlarından biri değildir?

- A.  B.  C.  D. 

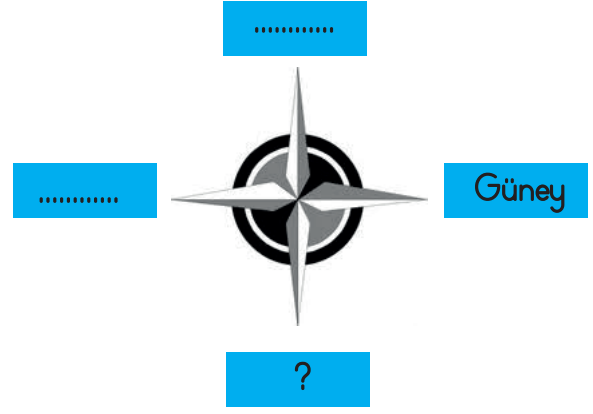
7. Sözlü tarih çalışması yapılırken aşağıdaki aşamalardan hangisi diğerlerinden sonra gerçekleşir?

- A. Görüşmeden sonra alınan kayıtlar düzenlenir.
 B. Görüşülecek kişiye sorulacak sorular hazırlanır.
 C. Görüşülecek konu hakkında ön bilgi toplanır.
 D. Kişiyle yapılan görüşmeler çeşitli yollarla kaydedilir.

8. Aşağıdakilerden hangisi yön bulma yöntemlerinden bir tanesi değildir?



9.



Yukarıda verilen bilgilere göre "?" gösterilen yerin belirttiği yön aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Kuzey
 B. Doğu
 C. Batı
 D. Kuzeydoğu

10. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. Hasan Tahsin, Yunanlılar İzmir'i işgal için geldiklerinde ilk kurşunu sıkmıştır.
 B. Yörük Ali Efe, Aydın ve çevresindeki Kuvayimillîye birliğine öncülük etmiş, Yunanlılara karşı silahlı direniş gerçekleştirmiştir.
 C. Ali Saip Bey, Urfa'da Fransızlara karşı Kuvayimillîye birlikleriyle büyük mücadeleler vermiştir.
 D. Şahin Bey, Maraş'ın Fransızlar tarafından işgal edilmesine karşı çıkmış ve o bölgede bir simge olmuştur.

1. Aşağıdaki maddelerden hangisine mıknatıs yaklaştığı zaman bozulmasına neden olmaz?



2. Ekonomik değeri olan, işlenerek pek çok alanda kullanılan varlıklara denir.

Yukarıdaki boşluğa aşağıdaki kavramlardan hangisi gelmelidir?

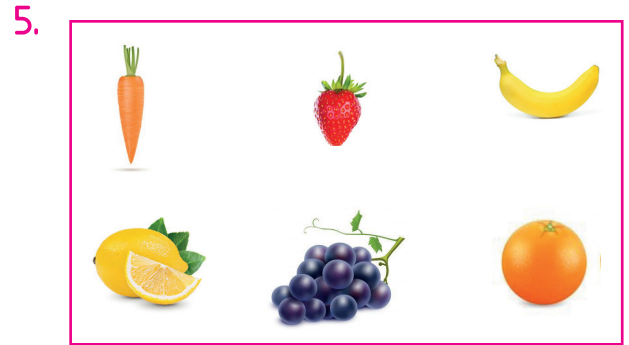
- A. buzul
- B. bitki
- C. maden
- D. fosil

3. Aşağıdaki cisimlerden hangisi bir madenden yapılmamıştır?



4. Güneş'in gün içerisinde farklı yönlerde görünmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Dünya'nın, Güneş etrafında dönmesi
- B. Dünya'nın kendi eksen etrafında dönmesi
- C. Dünya'nın eksen eğikliği
- D. Güneş'in hareket etmesi



Yukarıda verilen besinlerle ilgili aşağıda söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. Ağırıklı olarak vitamin içerirler.
- B. Fazla alınmaları halinde vücutta depo edilmezler.
- C. Besin piramidinde 1. basamakta yer alırlar.
- D. Vücudumuzun hastalıklardan korunması ve büyüüp gelişmesinde etkileri vardır.

6. Aşağıdaki varlıklardan hangisi kuvvet uygulandıktan sonra eski haline dönmez?



7.

A

B

C

D	F	S	N	M	K
---	---	---	---	---	---

Yukarıda verilen 3 mıknatıstan B mıknatısı A mıknatısını çekmekte, C mıknatısını ise itmektedir. Buna göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. "F", mıknatısın "N" kutbudur.
 B. "B" mıknatısını aradan alıp diğer mıknatıslar yaklaştırılırsa birbirini iter.
 C. "K", mıknatısın "S" kutbudur.
 D. "D" ile "M"nin kutupları aynıdır.

8. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. Yağlar enerji verici besin grubunda yer almaktadır.
 B. Su ve mineraller tüm besinlerde az veya çok bulunur.
 C. Protein yapıcı ve onarıcı besin grubunda yer almaktadır.
 D. Hayvansal besinlerde ağırlıklı olarak karbonhidrat bulunur.

9.

- Suda yüzmez.
- Suyu çekmez.
- Mıknatıs tarafından çekilmez.

Yukarıda özellikleri verilen madde aşağıdakilerden hangisidir?



10.

Pirinç



Kaya



Aşağıdakilerden hangisi yukarıda verilen maddelerin ortak özelliği değildir?

- A. Belirli bir hacimlerinin olması.
 B. Belirli bir kütlelerinin olması.
 C. Buldukları ortamı tam olarak doldurmaları.
 D. Katı madde olmaları.

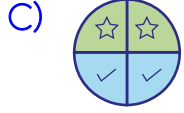
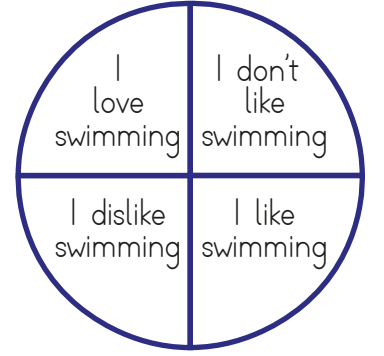
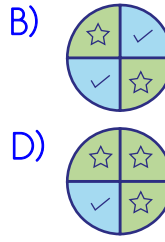
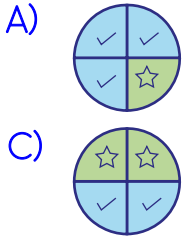
1.

Peter: Do you like drawing?
 Carla:
 Peter: Do you like drawing?

Karşılıklı konuşmaya uygun olmayan ifade hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Slowly, please. B) Repeat, please.
 C) Say that again please. D) Yes, I do.

2. Yandaki dairede birbirine anlam olarak yakın cümleler aynı renge boyandığında şeklin son hali nasıl olur?



3.

Lucas: Can Mike carry heavy things?
 Linda:

Resme göre sorunun cevabı aşağıdaki seçeneklerden hangisidir?

- A) He can run fast. B) Yes, he can.
 C) He can dive. D) No, he can't



4.

Is this
 pencil?



Yes, it's
 pencil.

Karşılıklı konuşmadaki boşluklara hangi seçenek gelmelidir?

- A) your / her B) his / your C) your / my D) your/ his

you	catch	play
football	Can	?

5. Yukarıdaki kelimelerden anlamlı bir cümle oluşturulursa hangisi dışarıda kalır?

- A) catch B) play C) you D) can