

Babam eve bir sürprizle geldi. Gözlerimi kapatmamı istedi. Gözlerimi açtığımda bana "Merhaba" diyen bir kuş gördüm. Evet bu, çok istediğim renkli papağandı. Papağanların sesleri taklit ederek konuştuklarını biliyordum. Ama karşımda böyle konuşunca çok şaşırdım. Babam bana dönerek "Bu yeni arkadaşımız, ona bir isim koymalıyız." dedi. Ardından babamın söylediklerini papağan da tekrar etti. Ben, babam ve annem bu tekrarı duyunca çok güldük. Yeni papağanıma "Tonti" ismini verdim. Ona "Benim adım Tonti" demesini öğrettim. Artık evde kimse olmayınca kendimi yalnız hissetmiyordum, Tonti ile çok güzel vakit geçiriyordum.



1 ve 2. soruyu metne göre cevaplayalım.

1. Çocuğun babası hangi sürprizle eve gelmiştir?

- A. Minik bir kedi
- B. Renkli bir papağan
- C. Tatlı bir köpek
- D. Küçük bir balık

2. Metne göre çocuk, papağanların nasıl konuştuğunu söylemiştir?

- A. Yavaş yavaş öğrenerek
- B. Heceleyerek
- C. Doğuştan bir yetenek olarak
- D. Sesleri taklit ederek

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde belgisiz adıl kullanılmıştır?

- A. Onu okulda gördüğümü hatırlamıyorum.
- B. Herkes bağırarak konuşuyordu.
- C. Hiçbir insan şundan hoşlanmaz.
- D. Onlar bizimle oynamadılar.

4.

1 Kar

2 Kapı

3 Kapak

4 Keman

Yukarıda verilen kelimelerin sözlük sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

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

5. Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde verilen sözcüklerden tümü eş seslidir?

A. yüz kara ağaç

B. bin derece terazi

C. gül düş çay

D. bel kuvvet yaş

6. Ali, Arda, Merve ve Sezen iki sözcüğün yazılı olduğu kartlardan birer tane seçiyor. Arda'nın seçtiği kart anlam ilişkisi bakımından farklı olan tek karttır. Arda aşağıdaki kartlardan hangisini seçmiştir?

- A. siyah beyaz B. dik eğri C. al kırmızı D. cimri cömert

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecaz anlamıyla kullanılmış sözcük bulunmamaktadır?

- A. Aldığın kazak çok koyuymuş.
B. Davranışların beni çok kırdı.
C. Bu maçta rakibimiz bayağı dişliydi.
D. Seni böyle görünce yıkıldım.

8. Aşağıdaki ikilemelerden hangisinin oluşum şekli diğerlerinden farklıdır?

- A. az çok B. ileri geri
C. aşağı yukarı D. yalan yanlış

9. Sabaha karşı uyanınca karşımda Ay'ı gördüm. Bana Güneş'in az sonra doğacağını söylediği anda her yer birden aydınlanıverdi.

Yukarıdaki metin ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?

- A. Zıt anlamlı kelimeler bir arada kullanılmıştır.
B. Hayal ürünü ifadeler yer almaktadır.
C. Eş anlamlı kelimeler bir arada kullanılmıştır.
D. Gerçekleşmesi mümkün olan bir hikayedir.

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

- A. Bu sene tatil için isviçreye gideceğiz.
B. Parka giderken Zeytin'i de yanında götürceğim.
C. Açılışa Vali Yusuf Bey de katıldı.
D. Dünya, Güneş'in etrafındaki bir turunu 365 gün 6 saatte tamamlar.

11. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde karşılaştırma yapılmıştır?

- A. Başım döndü bu yüzden bayılmışım.
 B. Ondan farklı olarak burayı sever.
 C. Onu oyuncak gibi kullanmayı bırak.
 D. Soğuk olduğundan dolayı mont giydi.

12. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde "durum eylemi" kullanılmıştır?

- A. Girer girmez çantasını odasına fırlattı.
 B. Onlar parkta oyun oynuyorlar.
 C. Minik kedinin karnı acıkmış.
 D. Her gün bir saat koşar.

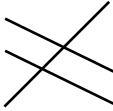
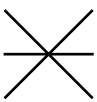
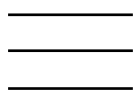
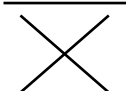
13. star aygıt agresif şov

Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesi Türkçeye yabancı dillerden girmiştir?

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

14. tatlı araba
 yuvarlak köpek
 kırmızı masa

Yukarıda verilen varlıkları niteleyebilecek sözcüklerin doğru eşleşmiş hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A.  B. 
 C.  D. 

15.



Okuduğum bir hikayede metnin unsurlarını bulmak için çeşitli sorular sorarım.

Yukarıdaki çocuğun hikayede bulunan unsurları bulurken soracağı soru aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A. Ne zaman?
 B. Kim?
 C. Nerede?
 D. Hangi?

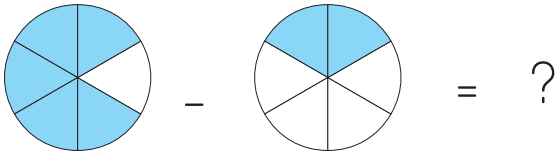
1.

$$\frac{9}{\blacktriangle} + \frac{\blacksquare}{15} = \frac{27}{15}$$

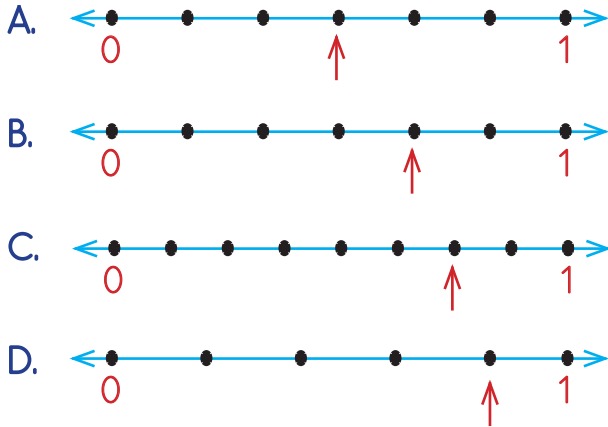
Yukarıdaki işlemde \blacktriangle ve \blacksquare sembollerinin yerine gelmesi gereken sayıların çarpımı kaçtır?

- A. 240
- B. 260
- C. 270
- D. 300

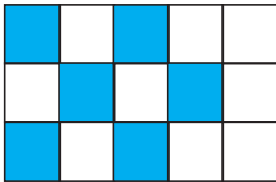
2.



Yukarıdaki işlemin sonucunun sayı doğrusunda gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?



3.



Yukarıdaki şekildeki 15 eş parçaya bölünmüş şeklin boyanan parçaları 30 sayısına karşılık gelmektedir. Şeklin boyalı olmayan parçaları kaç sayısına karşılık gelir?

- A. 40
- B. 45
- C. 50
- D. 55

4.

$$\begin{array}{r} 36 \text{ sa } 35 \text{ dk } 28 \text{ sn} \\ 22 \text{ sa } 28 \text{ dk } 39 \text{ sn} \\ + \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 57 sa 8 dk 15 sn
- B. 58 sa 8 dk 22 sn
- C. 59 sa 4 dk 7 sn
- D. 60 sa 9 dk 7 sn

5.



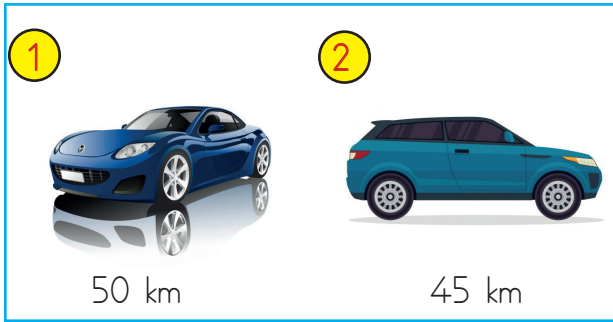
Yukarıdaki dikdörtgen ile ilgili aşağıda söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. TSPM dikdörtgeni şeklinde isimlendirilebilir.
- B. |TS| ile |MP| kenarının uzunlukları birbirine eşittir.
- C. |PS| ile |TS| kenarının uzunlukları birbirine eşittir.
- D. Tüm açıları birbirine eşittir.

6. Bir hemşire 6 günde bir nöbet tutmaktadır. İlk nöbetini 24 Mart tarihinde tutan bu hemşire 3. nöbetini hangi tarihte tutar?
- A. 31 Mart
B. 5 Nisan
C. 7 Nisan
D. 11 Nisan

7. Aşağıdakilerden hangisi kare ile dikdörtgenin ortak özelliklerinden bir tanesi değildir?
- A. Açıları dik açıdır.
B. İki köşegeni vardır.
C. Tüm kenarları birbirine eşittir.
D. Dört kenarı vardır.

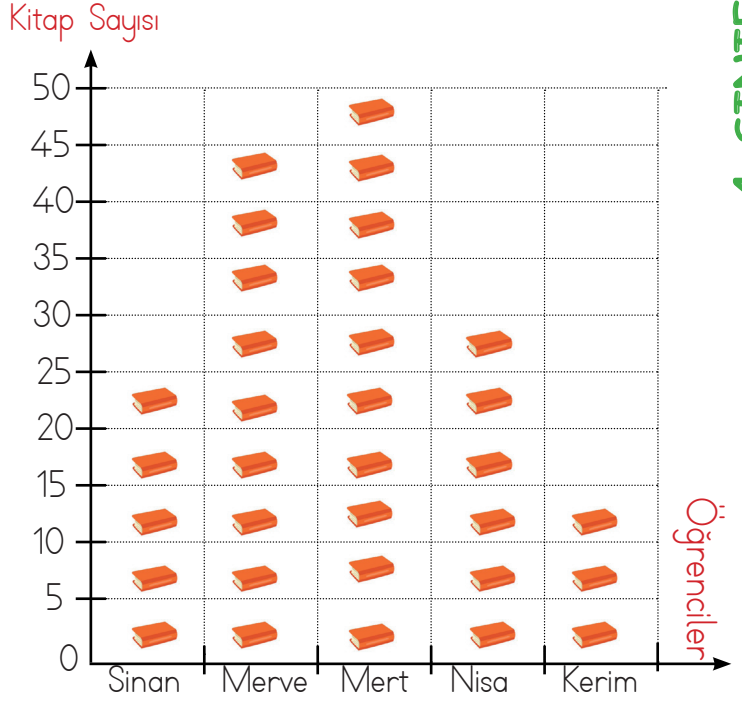
8.



Yukarıda iki arabanın 1 saatte gittikleri yol verilmiştir. Bu arabalar bir günün çeyreğinde çalışmakta geri kalan zamanlarda otoparkta beklemektedir. Buna göre 2 haftada 1 numaralı arabanın gittiği yol 2 numaralı arabanın gittiği yoldan kaç km daha fazladır?

- A. 380
B. 400
C. 420
D. 440

Grafik : Öğrencilerin bir yılda okudukları kitap sayısı



Yukarıdaki grafikte 5 öğrencinin bir yılda okudukları kitap sayıları verilmiştir.

(9 ve 10. soruları yukarıdaki tabloya göre cevaplayalım.)

9. Merve'nin okuduğu kitap sayısı Nisa'nın okuduğu kitap sayısından kaç fazladır?
- A. 15
B. 20
C. 25
D. 30

10. Kitapların her birinin 80 sayfa olduğu bilindiğine göre en fazla kitap okuyan çocuk, en az kitap okuyan çocuktan kaç sayfa daha fazla kitap okumuştur?

- A. 1400
B. 2400
C. 2800
D. 3200

11. Bir tırın taşıdığı yükün $\frac{1}{4}$ 'ü 600 kg gelmektedir. Bu tırın taşıdığı yükün $\frac{2}{3}$ 'ü ne kadar gelir?

- A. 1200
- B. 1600
- C. 2000
- D. 2400

12. **Tablo:** Rafta bulunan kitap çeşitleri

Kitap Türü	Kitap Sayısı
Hikaye	
Masal	
Fabl	
Roman	
Şiir	

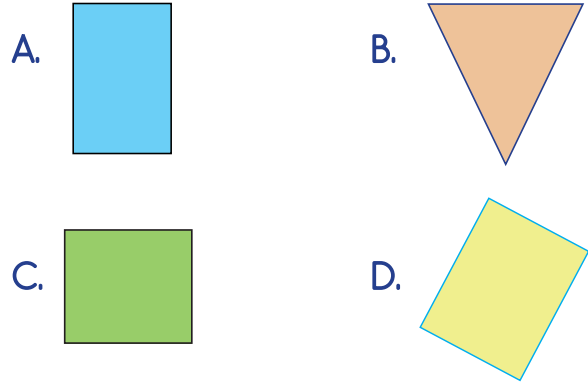
Yukarıdaki çetele tablosu şekil grafiğine dönüştürülecek, kullanılacak her şekil 5 kitabı gösterecektir. Buna göre bu şekil grafiğinde kaç şekil kullanılır?

- A. 15
- B. 16
- C. 17
- D. 18

13. Bir otobüs durağında otobüsler her 20 dakika da bir sefer yapmaktadır. Bu durakta ilk sefer 08.30'da yapılmış, Mehmet 15. sefere çıkan otobüse binmiştir. Mehmet otobüse bindiğinde saat kaç göstermektedir?

- A. 13.00
- B. 13.10
- C. 13.20
- D. 13.30

14. Aşağıdaki geometrik şekillerden hangisinin köşegeni yoktur?



15. **SORUYA GEL**



Bir fabrika ile ilgili aşağıdaki bilgiler veriliyor.

Bu fabrikada her işçi haftanın 6 günü, bir günün üçte biri kadar çalışıyor.

Bu fabrikada çalışan tüm işçiler bir ürünü 2 saatte meydana getirebiliyorlar.

Bu fabrika ürettiği 480 ürünü çeşitli mağazalara satıyor. (1 ay 4 hafta olarak hesaplanacaktır.)

Buna göre bu fabrikada satılan ürünler kaç ayda üretilmiştir?

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





1. "Gümrü Antlaşması" aşağıdaki devletlerden hangisi ile imzalanmıştır?

- A. Ermenistan
- B. İngiltere
- C. Fransa
- D. Yunanistan





2. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Ülkemizin okyanuslara kıyası olmaması nedeniyle tsunami riski zayıftır.
- B. Eğimli yamaçlarda biriken kar kütlelerinin aşağı doğru hareket etmesine çığ denir.
- C. Ülkemizde deprem riski oldukça yüksektir.
- D. Ülkemizde ilkbahar aylarında sel riski oluşmasının nedeni yağın yağmurdur.





3. Verilen teknolojik aletlerden hangisi farklı bir alanda kullanılır?

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

4. Aşağıdakilerden hangisi temel ihtiyaçlarımızdan bir tanesidir?

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

5. Aşağıdaki görsellerden hangisi ekonomik faaliyetlerin farklı bir aşamasını gösterir?

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

6.

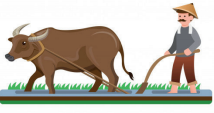


Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki teknolojik aletlerden herhangi birinin mucidi değildir?

- A. Guglielmo Marconi
- B. Zacharias Janssen
- C. Galileo Galilei
- D. John Fisher

7. Aşağıdaki mesleklerden hangisi hizmet sektörü olarak adlandırılmaz?

A.



B.



C.



D.



8. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Ailemize belirli bir süreçte gelen para miktarına gelir denir.
- B. İnsanların, ailelerinin geçimlerini sağlamak için çalışmasına ekonomik faaliyet denir.
- C. Maden işçileri üretim alanında hizmet veren kişilerdir.
- D. Ürün veya hizmetin çeşitli yollarla tüketiciye ulaştırılmasına tüketim denir.

9. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Gelişmiş ülkelerde teknolojik araçların kullanımı çok yaygındır.
- B. Teknolojik aletler her yaştaki bireyde bağımlılık yapabilir.
- C. Steteskop tarım alanında kullanılan bir teknolojik alettir.
- D. Carl Benz otomobili icat etmiştir.

10.

Ekonomik Faaliyet	Meslekler
1 Hayvancılık	Çoban
2 Sanayi	Makine Mühendisi
3 Tarım	Çiftçi
4 Hizmet	Kuyumcu

Yukarıda sektör- meslek eşleşmelerinden hangisinde hata yapılmıştır?

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

1. Aşağıdakilerden hangisi sağlıklı yaşadığını söyleyen bireyin yapmaması gereken bir davranıştır?

- A. Düzenli spor yapmak
- B. Alkol tüketmemek
- C. Hep aynı besinleri tercih etmek
- D. Sigara içilen ortamdan uzaklaşmak

2.

Büyümek ve gelişmek için mutlaka ihtiyacımız olan besin grubudur. Yaralandığımızda oluşan kesiklerin daha hızlı iyileşmesini sağlar. Et, balık, baklagillerde bol miktarda bulunur.

Yukarıda bahsedilen besin grubu aşağıdakilerden hangisidir?

- A. yağ
- B. karbonhidrat
- C. protein
- D. mineral

3. "Mıknatıs" ile ilgili söylenen aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Bir mıknatısta iki kutup bulunur.
- B. Mıknatısların aynı kutupları birbirini çeker.
- C. Sağlık alanında birçok hastalığın teşhisinde mıknatıslardan yararlanır.
- D. Bir mıknatıs ortadan bölündüğünde iki ayrı mıknatıs oluşur.

4.

Kum - su : Süzme yöntemi

Kepek - un : Suda yüzdürme

Şekerli su : Buharlaştırma

Çakıl - kum : Eleme yöntemi

Yukarıda verilen karışımların ayırma yöntemlerinden kaç tanesinde hata yapılmıştır?

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



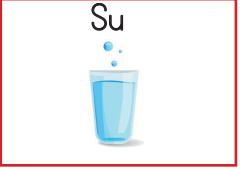
5. Aşağıda görselle belirtilen yerlerin hangisinde ses kirliliği ihtimali çok yüksektir?



6. Aşağıdaki verilen hal değişimlerinden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A. Kardan adamın güneş altında beklemesi
- B. Buzluğa koyduğumuz suyun durumu
- C. Tavaya konulan tereyağının durumu
- D. Sıcaktaki dondurmanın durumu

7. Aşağıdakilerden hangisi karışımdır?

- A.  Şeker
- B.  Tuz
- C.  Su
- D.  Demir





8. Ses teknolojileri ile ilgili söylenen aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Polis araçları megafonu uyarı için kullanır.
- B. İnsanlar çevresindeki her sesi duyabilir.
- C. Uçağın çıkardığı ses, ses kirliliğine neden olur.
- D. İlk ses kaydı yapan araç fonograftır.




9.

İFADELER	D / Y
Aydınlatma için her boyutta odada aynı ampül kullanılabilir.	
Işık kirliliği bazı canlıların neslinin tükenmesine sebep olmaktadır.	
Sokak aydınlatmalarında ışık direkt gökyüzüne doğru verilmemelidir.	
Işığın yanlış miktarda kullanılması ışık kirliliğini oluşturur.	

Yukarıdaki ifadeler doğru ise kutusu yeşile, yanlışsa kırmızıya boyanacaktır. Tablonun son görünümü nasıl olur?

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

10. Aşağıdaki aydınlatma araçlarından hangisi günümüze en yakın zaman kullanılmaya başlanmıştır?

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

1. Aşağıda verilen eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

A.



mix

B.



plant

C.



shake

D.



cut

2.



Resme göre aşağıdakilerden hangisi söylenmelidir?

A. Shake the blottle.

B. Pour the water.

C. Water the flower.

D. Mix the colours.

3.

What is your job?

Sorusunun cevabı hangisidir?

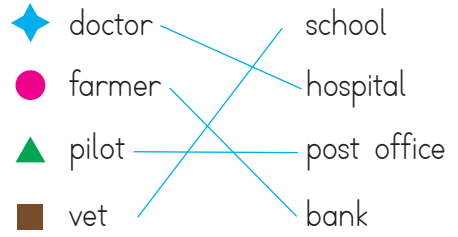
A. I am a vet.

B. He is a chef.

C. She is a dentist

D. He is a doctor.

4.



Eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

A. ◆ B. ● C. ▲ D. ■

5.

What do you like?

Sorunun cevabı hangisidir?

A. I like helping animals.

B. I work on a farm.

C. I work at a scholl.

D. I work at a fire station.