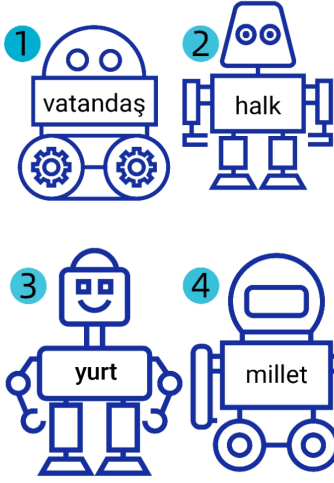


1)



Yukarıda verilen dört robotun gövdelerinde yazan kelimelerden biri "yurttaş" kelimesinin eş anlamlısıdır. Buna göre bu robot aşağıdakilerden hangisidir?

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

2)

Kış ayları soğuk ve sert geçtiği için canlıların yiyecek bulması zorlaşır. Bu sebeple birçok hayvan kış uykusuna yatar. Kış uykusu bildiğimiz uykudan çok daha uzun sürer. Hayvanlar bu süre içerisinde vücut sıcaklığını düşürür. Oksijen ve besin ihtiyaçları iyice azalır. Baharın gelişyle birlikte bu canlılar da kış uykusundan uyanmaya başlar.

Yukarıdaki metne göre aşağıda verilen sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Canlılar kış uykusundan hangi mevsimde uyanır?  
 B) Canlıların yiyecek bulması neden zorlaşır?  
 C) Hangi hayvanlar kış uykusuna yatar?  
 D) Kış uykusuna yatan hayvanların vücut sıcaklığı değişir mi?

3) **Kopmak** kelimesi aşağıdaki cümlelerden hangisinde mecaz anlamda kullanılmamıştır?

- A) Rüzgarın etkisiyle ağacın dalları koptu.  
 B) Poşetleri taşıırken kolum koptu.  
 C) Çay yere dökülecek diye ödüm koptu.  
 D) Çocuğun yalanı ortaya çıkınca evde kıyamet koptu.

4)



Çocuklar, cümlede -de eki ayrı ise bağlaçtır. Yani cümleden attığımız zaman anlam bozulmaz.

Öğretmenin verdiği bilgiye göre, aşağıdaki cümlelerden hangisinde "-de" ekinin yazımında yanlışlık yapılmıştır?

- A) Cihan da ödevini yapmamış.  
 B) Kedi de bugün mamasını yememiş.  
 C) Çam ağacı da uzun yıllar yaşayabilen bir ağaçtır.  
 D) Geminin yanın da bir kayık vardı.

5)



4/B sınıfı öğrencileri yukarıdaki çalışmayı hazırlamıştır. Bu çalışma yabancı kelimeler yerine Türkçe karşılıklarının kullanımı ile ilgili konuya ait bir çalışmadır.

Bu bilgilere göre şıklarda verilen cümlelerden hangisi çalışmada yazan cümleye uymamaktadır?

- A) Arkadaşımın laptopu ile film izledik.  
 B) Bitiş çizgisine yaklaştık.  
 C) Yazıyı bana kablosuz ağ ile gönderdi.  
 D) Köşe vuruşu birazdan kullanılacak.

6)



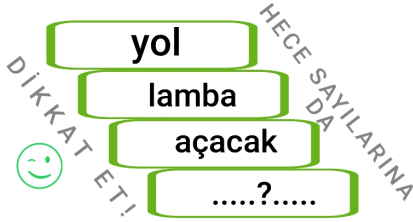
Bu gördüğümüz kişiler benim büyükannem ve dedem. Onları çok seviyorum. Beni çok güldürüyorlar. Hatta en çok bazı kelimeleri yanlış söylemelerine gülüyorum. Dedem kipri ve kirbit, büyükannem ise sovan ve badıcan diyor. Ben de onların yanlışlarını düzeltiyorum.



Nil, bu metinde bize bazı bilgiler vermiştir. Buna göre, aşağıdaki şıklardan hangisinde Nil'in, yanlışlarını düzelttiği kelimeler sırasıyla verilmiştir?

- A) kirpi, kiprit, sohan, patlacan
- B) kirpi, kibrit, soğan, patlıcan
- C) kipri, kiprit, suğan, patlıcan
- D) kibrit, soğan, kipri, badıcan

7)



Verilen kelimeler, iki kurala göre sıralanmıştır. Öyleyse "?" olan yere gelmesi gereken kelime aşağıdakilerden hangisidir?

- A) karikatür
- B) kulübe
- C) lacivert
- D) yakışıklı

8)

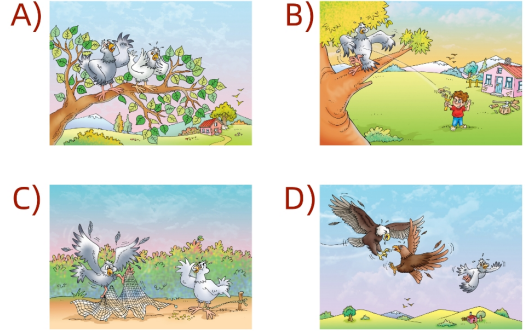
Aşağıdaki cümlelerden hangisinde hayal ürünü bir unsur yer almamaktadır?

- A) Bulutu selamlıyordu martı ve karga.
- B) Sandalye ve masa arasında kavga çıkmıştı.
- C) Mutfaktan çıkan fare hızla kaçıyordu.
- D) Fasulye sığındığında yaşayan devleri ziyarete gitmiştim.

9)

Güvercin, kartal ile şahinin arasında çıkan kavgadan yararlanıp oradan kaçmayı başarmış.

Bir masaldan alınmış olan bu cümleye en uygun görsel aşağıda verilenlerden hangisi olabilir?



10)



Aşağıdaki cümlelerden hangisinde, öğrencilerin kartonlarında yazan kelimelerden birinin zıt anlamı bulunmamaktadır?

- A) Kola çocuklar için çok zararlı bir içecektir.
- B) Eşyaları oldukça düzgün katlıyordu.
- C) Aynı şeyleri dün bana da anlattı.
- D) Üç tane gol yiyen okul futbol takımımız ilk mağlubiyetini aldı.

11)



KAMYON: Bin dokuz yüz elli bir kg  
İNEK: Dört yüz yetmiş dokuz kg

Kamyonun ve ineğin ağırlıklarının en yakın yüz-  
lüğe yuvarlanmış hallerinin toplamı aşağıdaki-  
lerden hangisidir?

- A) 2400                      B) 2500  
C) 2600                      D) 2700

12)

100×18	500
25×20	1800
330×5	1650

Yukarıda verilen çarpma işlemleri ve sonuç-  
lar eşleştirildiğinde aşağıdaki durumlardan  
hangisi ortaya çıkacaktır?

- A) B)
- C) D)

13)

$$34 \times 5 = 200 - \text{🍌}$$

Verilen eşitlik ifadesinde 🍌 ile gösterilen  
yere yazılması gereken sayı aşağıdakilerden  
hangisidir?

- A) 30                      B) 35                      C) 40                      D) 45

14)



Ali Baba, içi altınla dolu Kırk Haramiler'in  
mağarasını bulmuştur; ama oraya girebilmesi  
için önce mağaranın sorduğu soruyu cevap-  
laması gerekmektedir. Soru ise şöyledir:

Rakamları farklı dört basamaklı en küçük çift  
tam sayıyı, en büyük rakama böl. Bölüm ve  
kalanı topla. İşte şifre budur!

Mağaranın sorusunun cevabı olan şifre hangi  
şıkta bulunmaktadır?

- A) 113                      B) 117                      C) 120                      D) 123

15)



5×14 defa



2×6×3 defa



4×11 defa



3×9 defa

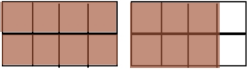


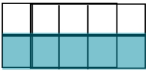
Sağlıklı bir yaşam için spor yapmak gerek-  
tiğini öğrenen Gizem, beden eğitimi öğret-  
menine danışmıştır. Öğretmen de ona yu-  
karıdaki egzersiz hareketlerini verilen sayı-  
larda yapması gerektiğini söylemiştir. Buna  
göre Gizem'in, bir sabahta toplam kaç kez  
hareket yapması gerekir?

- A) 177                      B) 174                      C) 158                      D) 167

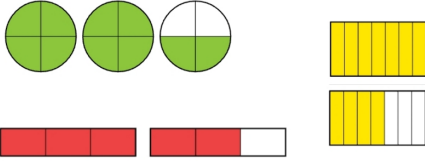
16)

- \*Ben bir bileşik kesirim.
- \*Bir bütünün 8 eş parçaya ayrılmış hâli paydamdır.
- \*Payımda ise 12 eş parça vardır.

Yukarıda kendini bize tanıtan kesirin modelle gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  B) 
- C)  D) 

17)



Şıklarda verilenlerden hangisi, yukarıdaki kesirlerden birinin okunuşu olamaz?

- A) İki tam iki bölü dört  
B) On bir bölü yedi  
C) Bir tam iki bölü üç  
D) Sekiz bölü beş

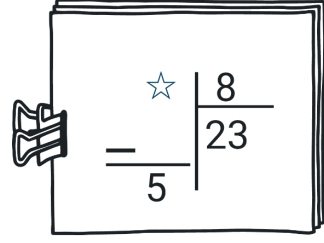
18)



Sayı doğrusu üzerinde "N" ile gösterilen noktadaki kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{4}{5}$  B)  $\frac{5}{7}$  C)  $\frac{7}{7}$  D)  $\frac{7}{5}$

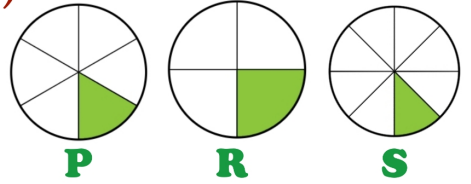
19)



Yukarıda verilen bölme işlemine göre ☆ ile gösterilen doğal sayı için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bu sayı, üç basamaklı bir tek sayıdır.  
B) Bu sayının okunuşu "yüz seksen dokuz"dur.  
C) ☆ sayısının en yakın onluğu 200'dür.  
D) Bu sayı 1 yüzlük, 8 onluk ve 9 birlikten oluşmaktadır.

20)

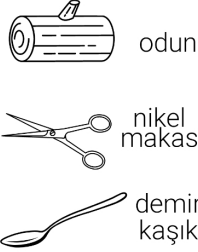
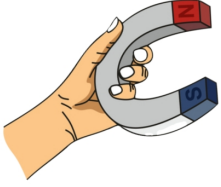


P, R ve S olarak adlandırılan yukarıdaki birim kesirler, büyükten küçüğe doğru sıralanırsa bu sıralama aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?

- A)  $R > P > S$   
B)  $P > S > R$   
C)  $S > P > R$   
D)  $P > R > S$



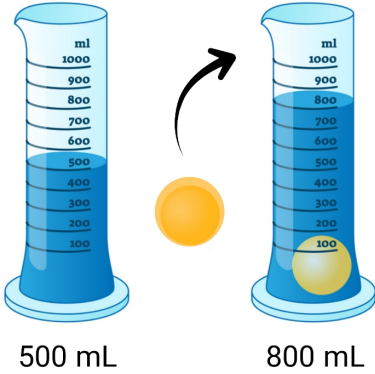
21)



Yukarıdaki üç nesneye mıknatıs yaklaştırıldığında aşağıdaki durumlardan hangisi gerçekleşmez?

- A) Nikel makas mıknatıs tarafından çekilir.  
B) Mıknatıs odunu çekmez.  
C) Demir kaşık mıknatısı iter.  
D) Mıknatıs demir kaşığı çeker.

22)

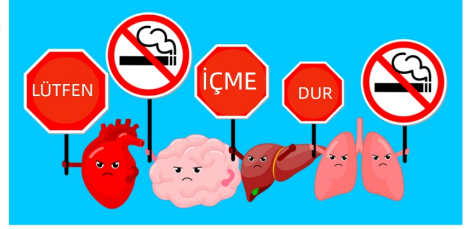


Görselde verilen katı cisim, içerisinde 500 mL sıvı bulunan dereceli kabın içine atılıyor. Son durumda kabın seviyesinin 800 mL olduğu görülüyor.

Verilen bilgilere göre bu katı cismin hacmi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 300 mL      B) 400 mL  
C) 500 mL      D) 600 mL

23)



Kalp, beyin, karaciğer ve akciğer, yukarıdaki görselde sigaranın zararları için bir araya gelmiştir. Buna göre aşağıdaki sloganlardan hangisini söylerlerse yanlış bir cümle kullanmış olurlar?

- A) Dumana hayır, temiz havaya evet!  
B) Alkol, tüm kötülüklerin başıdır.  
C) Sigarayı bırak, hayata tutun!  
D) Ciğerimi seviyorum sigara içmiyorum!

24) Aşağıda verilenlerden hangisi, madde nin ölçülebilir özelliklerinden biridir?

- A) suyu geçirmek      B) esneklik  
C) sertlik      D) kütle

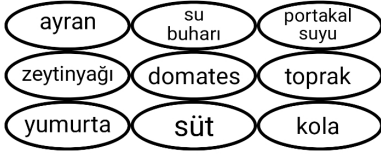
25)



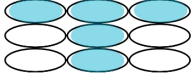
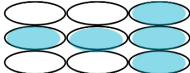
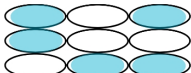
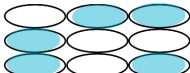
Mıknatıs yaklaştırmak, yukarıda verilen nesnelere zarar verir?

- A) cep telefonu, kredi kartı, hoparlör  
B) cep telefonu, tahta sandalye  
C) plastik tabak, kredi kartı, hoparlör  
D) plastik tabak, tahta sandalye

26)



Kağıtlarda yazan nesnelere "sıvı" olanlar maviye boyanacaktır. Buna göre aşağıdaki durumlardan hangisi ortaya çıkacaktır?

- A)  B) 
- C)  D) 

27)

- 1 Suyun buza dönüşmesi için ısı ..... gerekir.
- 2 Buzun suya dönüşmesi için ısı ..... gerekir.
- 3 Suyun buhar haline gelmesi için ısı ..... gerekir.

Yukarıda verilen cümlelerdeki boşluklara sırasıyla gelmesi gereken kelimeler hangi şıkta doğru verilmiştir?

- A) vermesi, alması, vermesi  
 B) vermesi, alması, alması  
 C) alması, alması, vermesi  
 D) alması, vermesi, alması

28) "Kuvvet" ve "hareket" ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hareket halindeki bisikletin frenine basılınca durur.  
 B) Atlı karıncanın yaptığı hareket dönme hareketidir.  
 C) İnişe geçen uçak yavaşlama hareketi yapar.  
 D) Yerden çantayı almak için itme hareketi yapılır.

29)

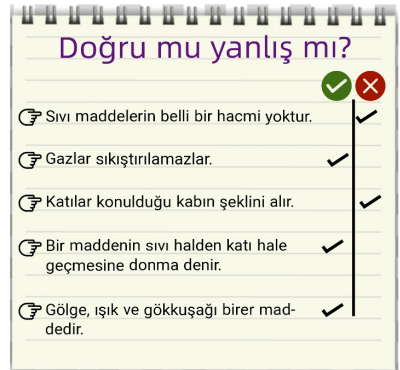


Yukarıda bir kabın içerisindeki kahvenin kütlesi ölçülmüştür. Sonra kahve boşaltılıp kabın darası da ölçülmüştür. Ağırlıklar, tartılmanın üzerinde yazmaktadır.

Dara ve brüt ağırlık verilen yukarıdaki işlemde, kahvenin net ağırlığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 800 gr  
 B) 1050 gr  
 C) 1000 gr  
 D) 1100 gr

30)



Bu kağıtta verilen cümlelerin doğru mu yoksa yanlış mı olduğu sorulmuştur. Semih'in verdiği cevaplar görülmektedir.

Her cümle 20 puan değerinde olduğuna göre, Semih bu sınavdan toplam kaç puan alacaktır?

- A) 40 puan  
 B) 80 puan  
 C) 60 puan  
 D) 20 puan

31) Aşağıdaki yön bulma yöntemlerinden hangisi ile diğerlerinden farklı bir yön bulunur?

- A) Karınca yuvasının girişi
- B) Kutup Yıldızı
- C) Ağaçların yosunlu tarafı
- D) Pusulanın renkli ucu

32) Hava durumları ile ilgili tahminleri yapan kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü
- B) Milli Eğitim Bakanlığı
- C) Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü
- D) Meteoroloji Genel Müdürlüğü

33)



Yukarıdaki haritaya bakarak verilen bilgilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Yeryüzü şekillerini görebiliriz.
- B) Yeşil renkle gösterilen yerlerde yükselti azdır.
- C) Bu tür haritalara siyasi harita denir.
- D) Koyu kahverengi ile gösterilen yerlerde dağlar bulunur.

34)



Görselde verilen doğal afet ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Aşırı yağışın sebep olduğu bir afettir.
- B) Bu afet ülkemizde pek görülmez.
- C) Can ve mal kayıplarına sebep olabilir.
- D) Sel felaketi anında bulunduğumuz yerden yükseğe çıkmak gerekir.

35)



Yukarıda, bir ildeki dört günlük hava durumu tahmini görülmektedir. Buna göre aşağıdaki bilgilerden hangisi söylenemez?

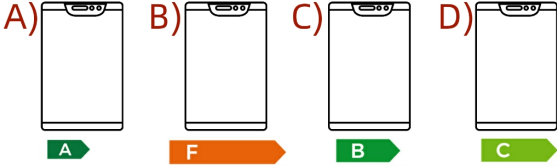
- A) Pazartesi günü yağmur beklenmektedir.
- B) Salı günü dışarıda dolaşmak için uygun bir hava olacaktır.
- C) Çarşamba günü hava derecesi sıfırın altına inecektir.
- D) Perşembe günü kar yağışına karşı dikkatli olmak gerekir.

36)



Bu sembol, genellikle buzdolabı, çamaşır makinesi ve bulaşık makinesinin üzerinde olur. O teknolojik ürünün ne kadar elektrik tükettiğini göstermek için kullanılan bir semboldür. Ürününüz yeşil renkteki harflerde ise enerji tasarrufu sağlamaktadır. Eğer E, F ve G harflerinde ise çok fazla elektrik tüketmektedir.

Verilen bu bilgiye göre göre aşağıdaki teknolojik ürünlerden hangisinin kullanımı elektrik tüketimi açısından yanlış bir kullanım olur?



37)



Teknolojik ürünlerin kullanım kılavuzları ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Cihazın yanlış kullanımını önlemek
- B) Cihazın nasıl kullanılacağı hakkında bilgi vermek
- C) Cihazın temizlik ve bakımı hakkında bilgi vermek
- D) Cihazı daha sonra kime satabileceğimizi belirlemek

38) Aşağıdakilerden hangisi cep telefonunun yanlış kullanımı ile ilgili bir örnektir?

- A) Eren, uzaktaki akrabasıyla telefonda görüştü.
- B) Ayşe, uzaktan eğitimde derslere cep telefonu ile katıldı.
- C) Fatih Bey, aracı sürerken bir yandan da cep telefonu ile ilgileniyordu.
- D) Buse Hanım, yaptığı çalışmayı müdürüne cep telefonundan e-posta ile gönderdi

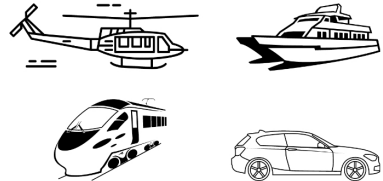
39)



Yukarıdaki görselde, icat ettiği ürünü test eden mucit kimdir?

- A) Graham Bell
- B) Thomas Edison
- C) Isaac Newton
- D) Albert Einstein

40)



Bu teknolojik ürünler, aşağıdaki kullanım alanlarından hangisine aittir?

- A) Sağlık
- B) Ulaşım
- C) Eğitim
- D) Haberleşme

# CEVAP ANAHTARI

Türkçe	Matematik	Fen Bilimleri	Sosyal Bilgiler
1- B	11- B	21- C	31- A
2- C	12- D	22- A	32- D
3- A	13- A	23- B	33- C
4- D	14- C	24- D	34- B
5- A	15- A	25- A	35- D
6- B	16- C	26- C	36- B
7- A	17- D	27- B	37- D
8- C	18- D	28- D	38- C
9- D	19- C	29- B	39- A
10- B	20- A	30- C	40- B