

## TÜRKÇE

Yer fıstığı daha çok çerez olarak tüketilmektedir. Bu amaçla yer fıstığı tohumları ya dış kabuk kırılmadan ya da kabuk kırılıp tohumlar ayrıldıktan sonra kavru olarak satışa sunulmaktadır. Yer fıstığının yağ oranının oldukça yüksek olması bitkisel yağ üretimi için önemlidir. Yer fıstığının tadı güzel olup , rengi açık , görünüşü berrak ve yüksek sıcaklık derecelerine dayanıklıdır. İçinde bulunan bazı maddeler sayesinde kızartılan yiyecekler uzun süre saklanabilir. Yer fıstığı besin değeri olarak zeytinyağına en yakın bitkisel yağ olarak bilinir.

1.ve 2.soruları yukarıdaki metne göre cevaplayınız.

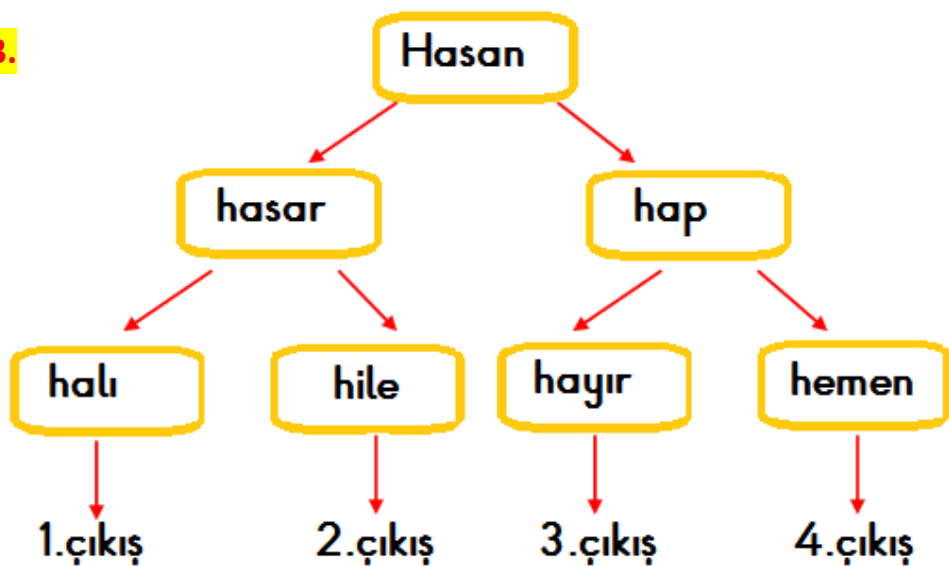
1. Metinde aşağıdakilerden hangisinden bahsedilmemiştir?

- A) Besin değeri olarak zeytinyağına yakın olduğuna
- B) En fazla yağ olarak tüketildiğine.
- C) Tadının güzel olduğuna ve renginin koyu olmadığına

2. Metne uygun olmayan başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yer Fıstığının Kullanım Alanları
- B) Yer Fıstığı
- C) Yer Fıstığının Faydaları

3.



Elisa , yukarıdaki şemanın en üstündeki kelime-den başlayarak kelimeleri okları takip ederek sözlük sırasına göre sıralamıştır. Elisa kaç numaralı çıkıştan çıkar?

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

4.

Yüz seksen derecelik fırında pembeleşene kadar pişirelim.	1
Hamurdan ceviz büyüklüğünde parçalar koparalım.	2
Karışımı yoğuralım.	3
Elimizde yuvarlayarak yağlı kağıt serdiğimiz fırın tepsimize dizelim.	4
Ortalarına parmağımızla bastırarak çukurlaştırıp fındık koyalım.	5
Unu , şekeri, margarini , vanilyayı, kabartma tozunu ve bir yumurtayı yoğurma kabına koyalım.	6

Kurabiye yapılışı **oluş sırasına** göre dizildiğinde doğru sıralama nasıl olur?

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

5.



Yaptığı işi severek ve en iyi şekilde yapmaya çalışan insanların sayısı günümüzde çok azdır. İşinde başarılı olan bilgili , yetenekli kişiler kıskanılır ve eleştirilir.

Enes'in anlatmak istediği düşüncüyü anlatan atasözü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Öfke ile kalkan zararlar oturur.
- B) Meyve veren ağaç taşlanır.
- C) İşleyen demir pas tutmaz.

6.

gardırop	kalorfer	lavabo
palyanço	teneffüs	tiskinmek

Yukarıda verilen tabloda yazımı doğru olan sözcükler kırmızıya boyanırsa tablonun görünümü nasıl olur?

A) 


B) 


C) 


7.

Çok sinirlenen, öfkelenen kişileri anlatmak için " ..... " deyimini kullanırız.

Yukarıdaki cümlede boşluğa hangi deyim getirilmelidir?

- A) Burnundan kıl aldirmamak
- B) Burnunun dikine gitmek
- C) Burnundan solumak

8.

Aşağıda verilen cümlelerin hangisinde " geçmek " sözcüğü bir üst aşamaya çıkma anlamında kullanılmıştır?

- A) Yusuf, yoldan hızlıca geçti.
- B) Yaşım artık geçti.
- C) Büşra sınıfını zayıfsız geçti.

9. Aşağıdaki tabloda yer alan cümlelerin hangisinde " açık " sözcüğü karşısında verilen anlamına uygun kullanılmamıştır?

	Cümle	Anlam
A)	Okulun yanındaki ec - zane açılmış.	Serbest
B)	Öğretmenimizin üzerinde açık yeşil bir gömlek vardı.	Koyunun zıttı
C)	Sınıfın tüm pencereleri açıktı	Açılmış , kapalıının karşıtı

10.

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim anlamı cümleye uymamaktadır?

- A) Çalışkanlığı herkes tarafından takdir ediliyor. Git gide gözden düşüyordu.
- B) Leyla'yı bu konuda tekrar tekrar uyarmaktan dilimde tüy bitti.
- C) Kazadan sonra hiçbir iş yapamaz hale gelmiş eli kolu bağlanmıştı.

11.



Bulduğum kelimenin zıt anlamlısının eş anlamlısı sesteş bir kelimedir.



Bulduğum kelimenin eş anlamlısı aynı zamanda sesteş bir kelimedir.



Bulduğum kelimenin zıt anlamlısı olan kelime aynı zamanda sesteş bir kelimedir.

Yukarıdaki çocukların buldukları kelimeler hangi seçenekte verilmiştir?

A)	siyah	kırmızı	boş
B)	beyaz	kara	kış
C)	düş	boş	yaş

12.



Yukarıda verilen görselde anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teknolojinin faydaları
- B) Teknoloji bağımlılığı
- C) Teknolojik gelişmeler

13.

Kim?

Ne?

Nasıl?

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yukarıdaki soruların tamamının cevabı vardır?

- A) Kırmızı araba almışlar.
- B) Yusuf elmayı dilimleyerek yedi.
- C) Kalemmini çantasına koydu.

14.

Aşağıda verilen sözcüklerden hangisi satır sonundan doğru ayrılmıştır?

A)	B)	C)
Mersin'- in	o- yuncak	Elisa' nın

1.



Kedi; köpekten 13 kilogram eksik  
horozdan 7 kilogram fazladır.

Köpek 25 kilogram olduğuna göre  
eşegin üzerinde toplam kaç kilogram  
yük vardır?

- A) 40 B) 41 C) 42

2.



Aren tahta parçaları ile yukarıdaki örüntüyü  
oluşturulmuştur. Arenin örüntüyü 4 adım daha  
ilerletebilmesi için kaç tane tahta parçasına ih-  
tiyacı vardır?

- A) 44 B) 46 C) 48

3.

96'dan başlayarak  
geriye doğru 6'şar  
ritmik sayma yaptım.

0'dan başlayarak  
ileriye doğru 8'er  
ritmik saydım.



Ali Elisa

Ali ve Elisa'nın ritmik saymalarıyla ilgili  
aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ali'nin söylediği 9.sayı ile Elisa'nın  
söylediği 8. sayı aynıdır.  
B) 72 sayısını her iki çocukta söylemiştir.  
C) Elisa'nın 4.söylediği sayı ile Ali'nin  
13.saymada söylediği sayı aynıdır.

4.

I	Ç	K	L	E
$\begin{array}{r} 700 \\ -475 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 584 \\ -225 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 903 \\ -688 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 325 \\ -80 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 620 \\ -271 \\ \hline \end{array}$

Yukarıda verilen işlemlerin sonuçları büyük-  
ten küçüğe doğru sıralanırsa hangi kelime  
oluşur?

- A) ÇİLEK B) ÇELİK C) ÇEKİL

5.

A58 Yandaki toplama  
+ 3BC işlemine göre ;  
605 harflerle gösterilen

rakamların basamak değerleri  
toplamı kaçtır?

- A) 13 B) 257 C) 247

6.

+	175	△
☆	500	
99		287

Yukarıda verilen toplama tablosuna  
göre ☆—△ işleminin sonucu  
kaçtır?

- A) 137 B) 147 C) 157

7.

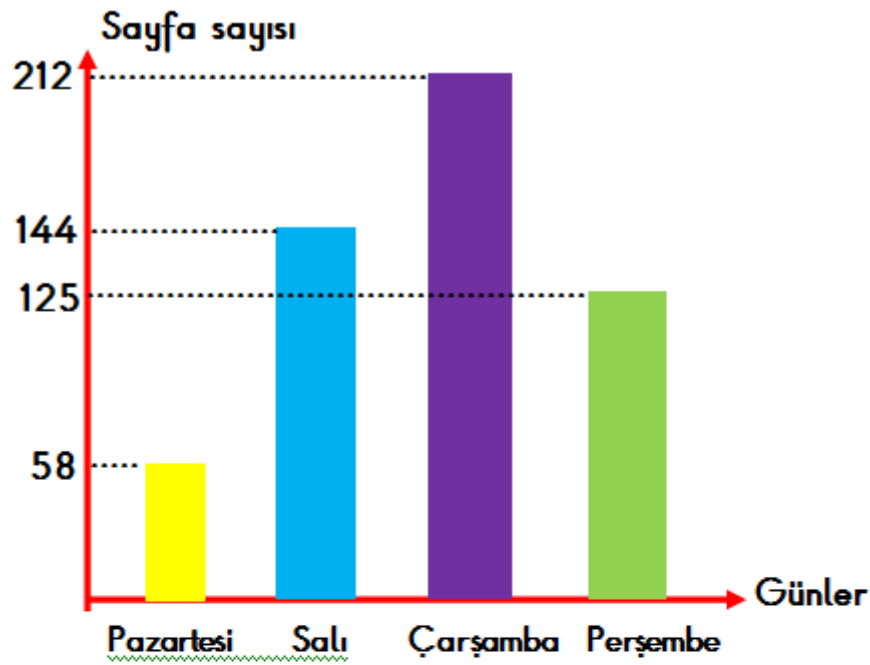
$$36 + 45$$

Yukarıda verilen işlemin zihinden çözümü  
aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- 30 + 40 = 70  
A) 6 + 5 = 11  
70 + 11 = 81  
36 - 6 = 30  
B) 30 + 45 = 75  
75 + 6 = 81  
36 + 4 = 40  
C) 40 + 45 = 85  
85 - 4 = 81



8.



Şahan'ın okuduğu sayfa sayıları yukarıda verilmiştir.

Yukarıda verilen grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Pazartesi ve çarşamba gününde okuduğu sayfa sayısı ile tahmini okuduğu sayfa sayısı aynıdır.  
 B) Salı ve perşembe günü okuduğu sayfa sayısı tahminen 260'dır.  
 C) Çarşamba günü okuduğu sayfa sayısı perşembe günü okuduğu sayfa sayısından tahmini olarak 80 fazladır.

9.

$$32 + 5 = 37$$

$$37 + 12 = 49$$

Yukarıda çözümü verilen problem aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Teyzem 5 yıl önce 32 yaşındaydı. 12 yıl sonra kaç yaşında olur?  
 B) Ben 5 yaşındayım. Babam benden 32 yaş büyüktür. İkimizin yaşları toplamı kaç olur?  
 C) Ben 5 , abim 12 , annem 37 yaşındadır. Üçümüzün yaşları toplamı kaçtır.

10.

Aşağıda verilen işlemin sonucunu Alper sayıları en yakın yüzlüğe ; Emine , sayıları en yakın onluğa yuvarlayarak tahmin etmiştir.

$$473 - 145$$

Alper ile Emine'nin tahmini sonuçları hangi seçenekte doğru verilmiştir?

	Alper	Emine
A)	400	320
B)	300	320
C)	400	330

11.

Burcu ve Ayşe'nin paralarının miktarı eşittir. Nilgün'ün paralarının miktarı onlarınkinden farklıdır. Üç arkadaş kendi dışındaki diğer arkadaşlarının paralarını topladığında sonuçlar; 64 TL , 60 TL ve 64 TL çıkıyor.

Yukarıda verilen bilgilere göre Nilgün'ün kaç TL 'si vardır?

- A) 30      B) 32      C) 34

12.



75 lira harcadığımda 135 liram kalıyor.



45 liram daha olursa 150 liram para olacak.

Yukarıdaki çocukların toplam kaç lirası vardır?

- A) 315      B) 165      C) 255

## HAYAT BİLGİSİ

1. Aşağıda verilen atasözleri anlamları ile eşleştirilirse görünüm nasıl olur?

Sen başkaları için iyi şeyler dile ki onlarda senin için iyi dileklerde bulunsun anlamında söylenir.

Aynı şey bizde bulunduğu halde, bir başkasında bulunan malı daha değerli , bizimkinden daha iyi , daha üstün görürüz anlamında kullanılır.

Komşular en ufaklık ihtiyaçları için birbirlerine yardımcı olurlar ,ihtiyaç - larını gidermeye çalışırlar.

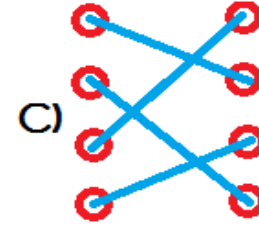
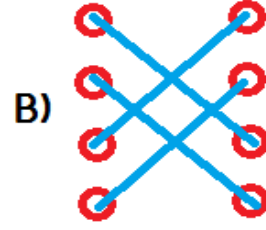
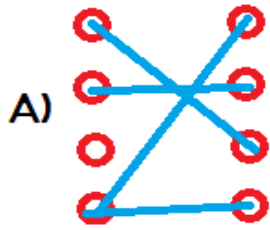
Komşuluk ilişkileri evden daha önemlidir, komşuların ile aran iyi değilse aldığın ev çok güzel olsa bile rahat edemezsin.

Komşu komşunun külüne muhtaçtır.

Ev alma , komşu al.

Hayır dile komşuna hayır gele başına.

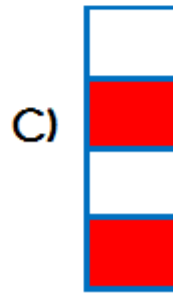
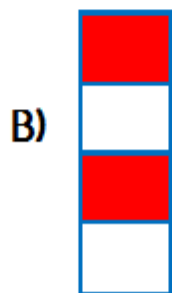
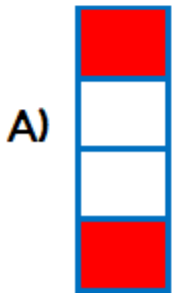
Komşunun tavuğu , komşuya kaz görünür.



2.

	Meslekler insanların ihtiyaçlarından ortaya çıkmıştır.
	Krokide gerçek ölçümler kullanılır.
	Meslekler birbiri ile ilişki içinde değildir.
	Bilim ilerledikçe yeni meslekler ortaya çıkmıştır.

Yukarıda verilen tabloda doğru olan bilgiler kırmızıya boyanırsa tablonun görünümü nasıl olur?



3.

adil	kibirli	bencil
cömert	savurgan	içten

Yukarıdakilerden kaç tanesi arkadaş ilişkilerimizi olumlu yönde etkiler?

A) 4 B) 3 C) 2

4.

3-E sınıfı öğrencileri çevrelerinde bulunan ihtiyaç sahibi çocuklara kıyafet ve oyuncak yardımı yapmayı düşündüler. Kendilerine kısa gelen, temiz, kullanılabilir kıyafetleri ve kullanmadıkları oyuncakları okula getirip birlikte güzelce paketlediler.

3-E sınıfı öğrencileri için aşağıdaki-lerden hangisini söylemek doğru olur?

- A) İş birliği içinde çalışmazlar.  
B) Yardım kampanyasına zorunlu olarak katılmışlardır.  
C) Çevresindeki ihtiyaç sahibi insanlara karşı duyarlıdırlar.

5.



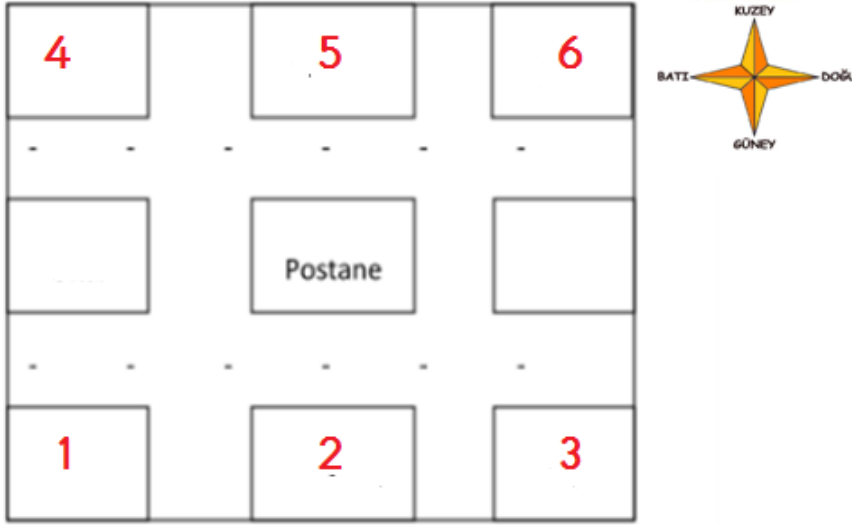
Aile büyüklerimizin çocukluğunu araştırmak istiyorum.

Murat'ın aşağıdaki bilgi kaynaklarından hangisine ihtiyacı yoktur?

- A) Gittiği okul kayıtlarına  
B) Aile büyüğünün kendisine  
C) Ansiklopedilerden

6. Okuldaki dilek kutusuna aşağıdaki isteklerden hangisinin atılması uygun değildir?
- A) Okul bahçesine oyun alanlarının oluşturulması
- B) Tuvalet ve sınıf temizliğinin düzenli ve titiz yapılması
- C) Her hafta piknik gezisi yapılması

7.



- Hastane ; sinemanın doğusunda , caminin batısındadır.
- Parkın güneyinde cami vardır.
- Hastanenin kuzeyinde postane vardır.
- Postanenin doğusunda park vardır.

Yukarıda verilen bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) 2 numaralı yerde hastane vardır.
- B) 6 numaralı yerde park vardır.
- C) 1 numaralı yerde sinema vardır.

8.

Aşağıdakilerden hangisi teknolojik ürünlerin yaşamımıza katkılarında biri değildir?

- A) Zaman tasarrufu sağlar.
- B) İnsan gücüne olan ihtiyaç azalır.
- C) Kaynakların hızla tükenmesini sağlar.

9.

Aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlış bir davranıştır?

- A) Komşularımızın haklarını gözetmeliyiz.
- B) Farklı düşüncedeki komşularımıza kendi düşüncelerimizi kabul ettirmeye çalışmalıyız.
- C) Evimizde komşularımızı rahatsız edecek davranışlardan kaçınmalıyız.

10.

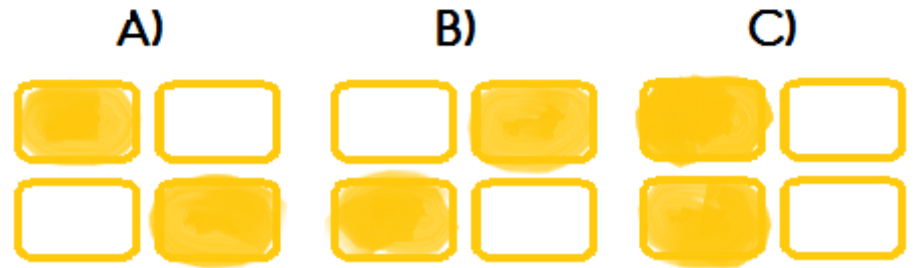
Evde üzerimize düşen görev ve sorumluluklarımız vardır.

Ailede iş bölümünün yapılması her bireyin yaptığı işi artırır.

Görev paylaşımında aile bireyleri birlikte karar vermelidir.

Ailede işlerin bir kişi yerine birlikte yapılması aile bireylerinin hepsinin yorulmasına neden olur.

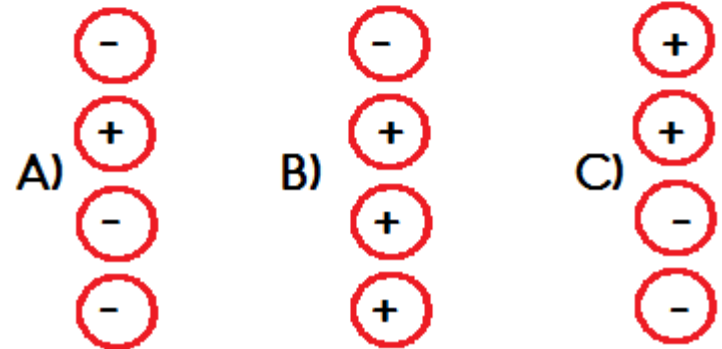
Yukarıdaki bilgilerden doğru olanlar boyanırsa şemanın görünümü nasıl olur?



11.

- ☐ Ninemle hangi yıl evlendiniz?
- ☐ Küçükken oynadığınız oyunlar nelerdi?
- ☐ Askere ne zaman gittiniz?
- ☐ Çocukken ne kadar maaş alıyordun?

Dedesinin çocukluğunu araştıran bir çocuk dedesine sorması gereken sorulara " + " sormaması gereken sorulara " - " işareti koyarsa şema nasıl olur?



12.

Zamanımızın büyük bir kısmını okulda geçiririz. Okulda birçok grup çalışmasına katılırız.

Aşağıdakilerden hangisi grup çalışmalarının faydalarından değildir?

- A) Bireysel karar vermemizi sağlar.
- B) İletişim becerilerimizi geliştirir.
- C) Sorumluluk bilinci gelişir.



## FEN BİLİMLERİ

1.

Yer kabuğunun kalınlığı her yerde aynıdır.	Su katmanında tuzlu sular daha fazladır.
Hava ,su ve kara katmanı sürekli etkileşim halindedir.	Su katmanında hava bulunmaz.

Yukarıdaki tabloda doğru olan ifadeler sarıya boyanırsa tablonun görünümü nasıl olur?

A)

B)

C)

2.

Madde	Sert	Esnek	Kırılgan
	✓		✓
		✓	
	✓		

Yukarıda verilen tabloda bazı maddelerin özellikleri belirtilmiştir. Buna göre tablodaki maddeler sırasıyla aşağıdakilerden hangisi olabilir?

A)

Porselen tabak
Plastik
Metal kaşık

B)

Cam
Oyun hamuru
Yastık

C)

Plastik tabak
Yay
Çivi

3.

Kışın araçlarda kar lastiği kullanılmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pürüzlü yüzeyleri pürüzsüzleştirerek araçların daha hızlı gitmesini sağlamak.
- B) Pürüzsüz yüzeyleri pürüzlü hale getirerek kazaları önlemek.
- C) Yakıt tasarrufu sağlamak.

4.

- ☐ Esnek ve kırılgan maddelerin kullanım alanları farklıdır.
- ☐ Tüm maddelerin renklerine bakarak ayırt edebiliriz.
- ☐ Pürüzsüz maddelerin yüzeyleri girintili çıkıntılıdır.
- ☐ Evde kullandığımız dayanıklı eşyalar sert maddelerden yapılır.

Yukarıda verilen ifadelerden doğru olanlara "D", yanlış olanlara " Y" yazarsak görünüm olur?

D	Y	D
D	Y	Y
Y	D	Y
Y	D	D

5.

Kaleci Yusuf maçta ,

- Topu yüksekten yere doğru bıraktı.
- Topu havaya attı.
- Kendisine doğru gelen topu vurarak uzaklaştırdı.

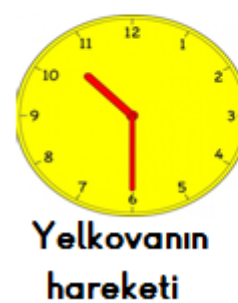
Yukarıda numaralandırılmış durumlardaki hareket türleri hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

1.	2.	3.
A) Hızlanma	Hızlanma	Yön değiştirme
B) Hızlanma	Yavaşlama	Yön değiştirme
C) Yavaşlama	Hızlanma	dönme

6.

Aşağıdakilerden hangisinin yaptığı hareket türü diğerlerinden farklıdır?

A)



B)

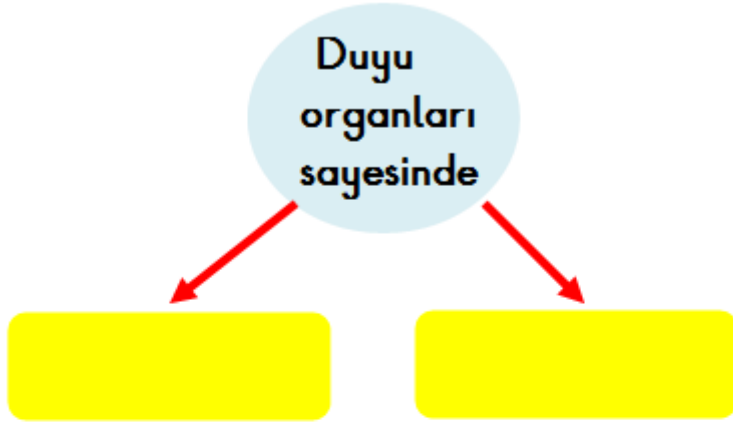


C)



7. Aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?
- A) Doğal afetler tehlikelere neden olur.
- B) Hareketli varlıkların tehlike yaratmasının nedeni insanların tedbirsizliğidir.
- C) Hareketsiz varlıklar tehlikelere neden olur.

8.



Yukarıda verilen boşluğa aşağıdaki ifadelerden hangisi yazılamaz?

- A) Çevremizde olup bitenleri algılarız.
- B) İletişim kurarız.
- C) Vücudumuzu dik tutarız.

9.

Aşırı sıcak ve soğuk besinler tüketmemeliyiz.

Soğuk havalarda bere takmalıyız

Yukarıda bazı duyu organlarımızın sağlığını korumak için almamız gereken önlemler verilmiştir. Hangi duyu organını korumaya yönelik önlemden bahsedilmemiştir?

- A) deri      B) kulak      C) dil

10. Aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bir halterci, ağırlığı yerden kaldırmak için önce çekme sonra itme kuvveti uygular.
- B) Televizyonu kumandadan açmak ve kapamak için itme kuvveti uygularız.
- C) Kuvvet cisimlerin şeklini değiştirmez.

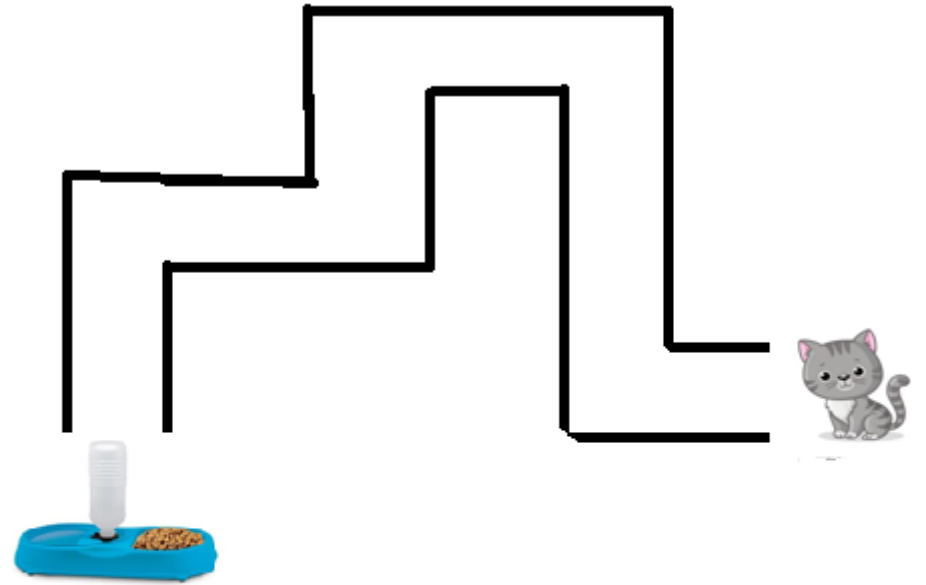
11.

Salıncakta sallanan bir arkadaşımızı durdurmaya çalıştığımızda .....

Yukarıdaki boşluğa aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- A) Hızlanmasını sağlarız.
- B) Arkadaşımızın düşüp yaralanmasına neden olabiliriz.
- C) Kendimizin düşmesine neden olabiliriz.

12.



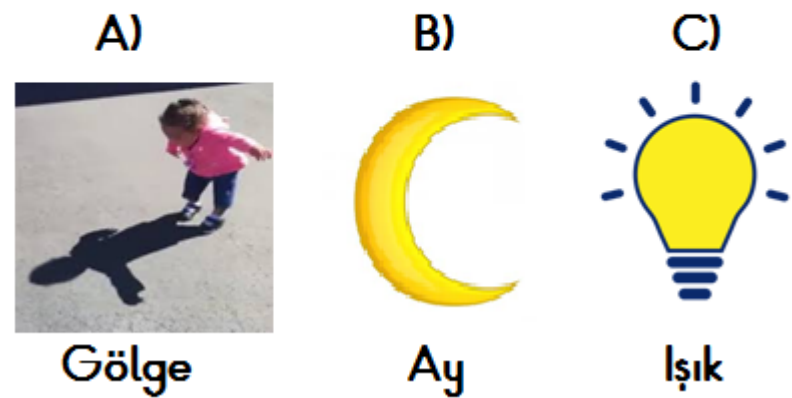
Kedinin yemek kabına ulaşabilmesi için kaç defa yön değiştirme hareketi yapması gerekir?

- A) 4      B) 5      C) 6

13.

"Boşlukta yer kaplayan varlıklara madde denir."

Aşağıdakilerden hangisi maddedir?



Gölge

Ay

Işık