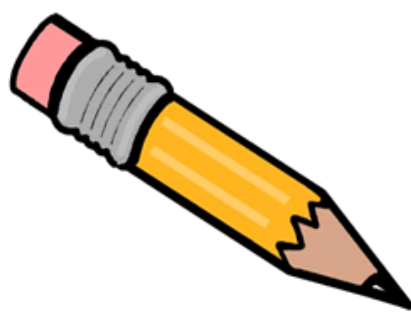


3.SINIF KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI-3



3.SINIF

ADI:

SOYADI:.....

SINIFI:.....

NO:.....



Penguen, uçamayan, perde ayakları olan, dimdik durabilen deniz kuşudur. Penguenler Güney Yarımküre'de yaşayan bir kuş türüdür. Gruplar halinde yaşamayı severler. En büyük cinsi İmparator Penguen'dir. Bu hayvanın boyu 110 santimetreyi ağırlığı ise 30 kilogramı bulur. En küçük cinsi ise 35 santimetre boylarında ve 1 kilogram ağırlığında olan Küçük Mavi Penguen'dir. Penguenlerin yaklaşık ömürleri 30-35 yıldır.

1. ve 2.soruyu yukarıdaki metne göre cevaplayınız.

1. Metnin türü nedir?

- A) Açıklayıcı metin
- B) Bilgilendirici metin
- C) Tanımlayıcı metin

2. Metinde aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Penguenlerin fiziksel özelliklerine
- B) Ortalama yaşam sürelerine
- C) Beslenme şekillerine

3. Haftaya ablamın düğünü var.

duygusal

Örümceği görünce çok korktum.

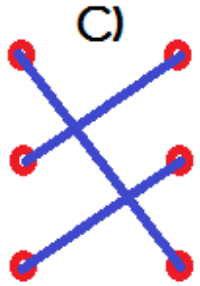
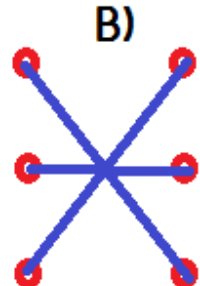
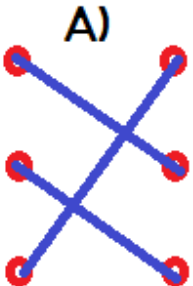
düşüncemiz

Okuduğum en güzel kitap

haber

Keloğlan' dır.

Yukarıda verilen cümleleri bildirdiği yargılardan eşleştirirsek hangi seçenek doğru olur?



4.



Yandaki görselin sebep - sonuç cümlesi şeklinde ifade edilişi hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Yerler kaygan olduğu için kadın yere düştü.
- B) Kadın yolda yürürken ayağı kaydı.
- C) Yerler kayganlaştı.

5.

Sözcük	Bulunduğu sayfa
saat	260
?	261
salon	262

Yukarıda tabloda bazı sözcüklerin sözlükte bulundukları sayfa numaraları verilmiştir. Buna göre soru işaretisi olan yere aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

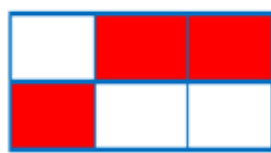
- A) sağlam
- B) salya
- C) saf

6.

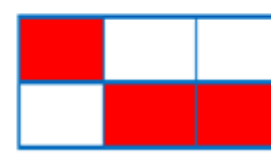
atmış	matbaa	asfalt
teneffüs	filim	süpriz

Yukarıda tabloda verilmiş olan sözcüklerden yanlış yazılmış olanlar boyanırsa tablonun görünümü nasıl olur?

A)



B)



C)





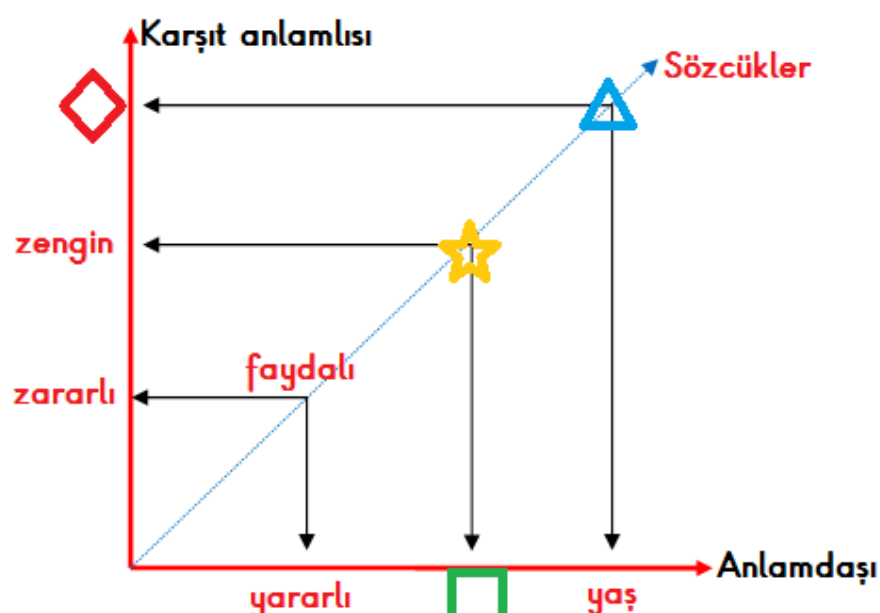
7.

- | | | | |
|------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| Burnunda tütmek | <input type="radio"/> | İnce eleyip sık dokumak | <input type="radio"/> |
| Kılı kırk yarmak | <input type="radio"/> | hasret kalmak | <input type="radio"/> |
| Tepesi atmak | <input type="radio"/> | Sinir küpüne binmek | <input type="radio"/> |

Yukarıda deyimler verilmiştir. Aynı anlama gelenlerin eşleştirilmiş hali hangi seçenekte verilmiştir?

- A)
- B)
- C)

8.



Yukarıda verilen grafiğe göre sembollerle gösterilen yerlere hangi sözcükler yazılmalıdır?

A)	fakir	yoksul	ıslak	kuru
B)	fakir	varlıklı	kuru	nemli
C)	yoksul	fakir	ıslak	nemli

9.

- "İnce" sözcüğü hangi cümlede "ufak taneli" anlamında kullanılmıştır?
- A) Keki ince ince dilimledi.
B) Sınıfımızın en ince sesli öğrencisi Ali'dir.
C) Hasan, harç yapımında ince kum kullandı.

10.

Ak saçlı adam mahalleyi dolaştı.

Aşağıda verilen cümlelerin hangisinde yukarıda altı çizili sözcüğün sesteşi kullanılmamıştır?

- A) Çeşmenin suyu akmıyor.
B) Terziye ak gömlek diktirdim.
C) Çiftlikteki tavukların hepsi ak tüylüydü.

11.

- I Buzdolabını açtı, kahvaltlıkları çıkardı, kahvaltısını yapmaya başladı.
II Canım Dedeceğim,
III Eyvah, yemeği ocakta unuttum!.

Yukarıda verilen cümlelerin hangisinde virgülün kullanımı doğru yapılmıştır?

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

12.

1. Ama uyumakta zorlandı.
2. Rüyasında bir ormanda yolunu kaybetmişti.
3. O gece her zamanki saatinde yattı.
4. Sabaha karşı uuyabildi ve bir rüya gördü.

Yukarıdaki cümleler olis sırasına göre sıralanırsa sıralama nasıl olur?

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

KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI -3

MATEMATİK



1. $7 \times 9 \square 65$ Yandaki verilen kutuların
6 \times 8 \square 48 içine sırasıyla gelmesi
9 \times 5 \square 43 gereken semboller hangi
seçenekte verilmiştir?

A) > B) = C) =
 < > >

$$3 \times 100 = \Delta \quad 10 \times 72 = \star$$

$$24 \times 10 = \square \quad 100 \times 8 = \heartsuit$$

Yukarıda verilen işlemlerin sonuçlarına
göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) $\heartsuit - \star = 80$
 B) $\Delta + \square = 540$
 C) $\star + \square = 860$

26×23	28×21	32×19	119×5
T	K	A	I

Yukarıda verilen çarpma işlemlerinin sonuçları
harflerle eşleştirilmiştir. Çarpma işlemin sonuçları
küçükten büyüğe doğru sıralanırsa hangi
kelime oluşur?

- A) ATIK B) KATI C) KITA

X		
?		56
5		40

Yukarıdaki çarpım tablosunun bir kısmına
boya dökülmüştür. Soru işaretleri olan yere
hangi sayı yazılmalıdır?

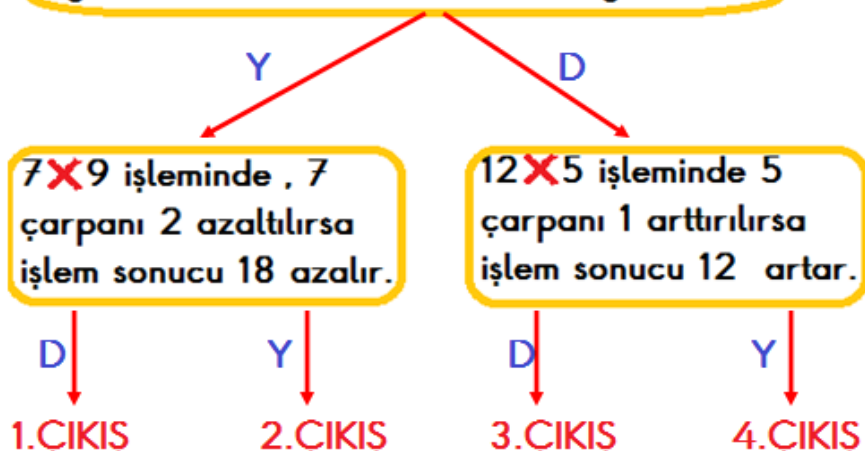
- A) 8 B) 7 C) 6

5. Yukarıda verilen kartların ön yüzünde harfler
arka yüzünde sayılar bulunmaktadır.
Kartlarla ilgili aşağıdaki bilgiler verilmiştir.
 → A kartındaki sayı 6'nın katıdır.
 → B kartındaki sayı 3 ve 4'ün katıdır.
 → C kartındaki sayının tek bir sayıyla toplamı
tek bir sayıdır.

Yukarıda verilen bilgilere göre kartların arka
yüzündeki sayılar hangi seçenektekiler olabilir?

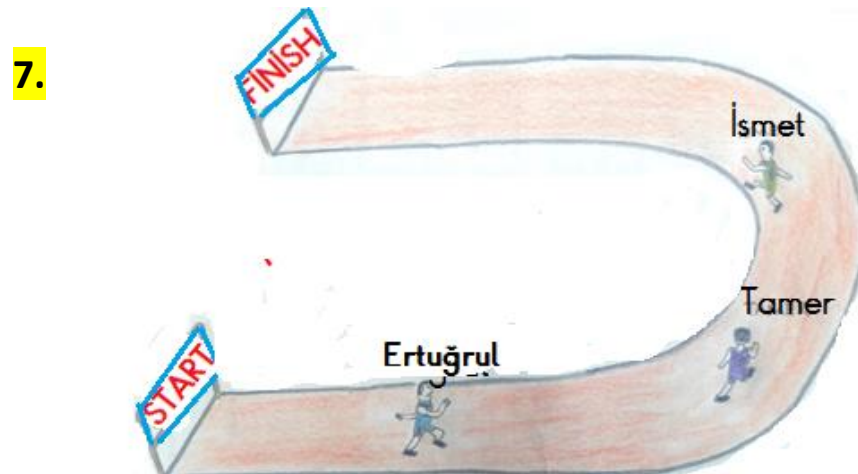
A	B	C
42	24	50
54	44	71
28	36	86

6. 8×8 işleminde çarpanlardan biri 1 artırılıp
diğeri 1 azaltılırsa işlem sonucu değişmez.



Yukarıda verilen şemada ifadeler
doğru-yanlış durumuna göre takip edilirse
kaçinci çıkışa ulaşılır?

- A) 1.ÇIKIŞ B) 2.ÇIKIŞ C) 3.ÇIKIŞ



Yukarıda verilen koşu pistinin uzunluğu 900 metredir.
Koşu pistindeki çocukların konumları ile ilgili bilgiler
aşağıdaki gibidir.

- İsmet'in başlangıç noktasına uzaklığı 678 metredir.
 → Tamer, Ertuğrul'un 300 metre öndedir.
 → Tamer, İsmet'in 250 metre gerisindedir.
 Yukarıda verilen bilgilere göre Ertuğrul'un bitiş
noktasına uzaklığı kaç metredir?

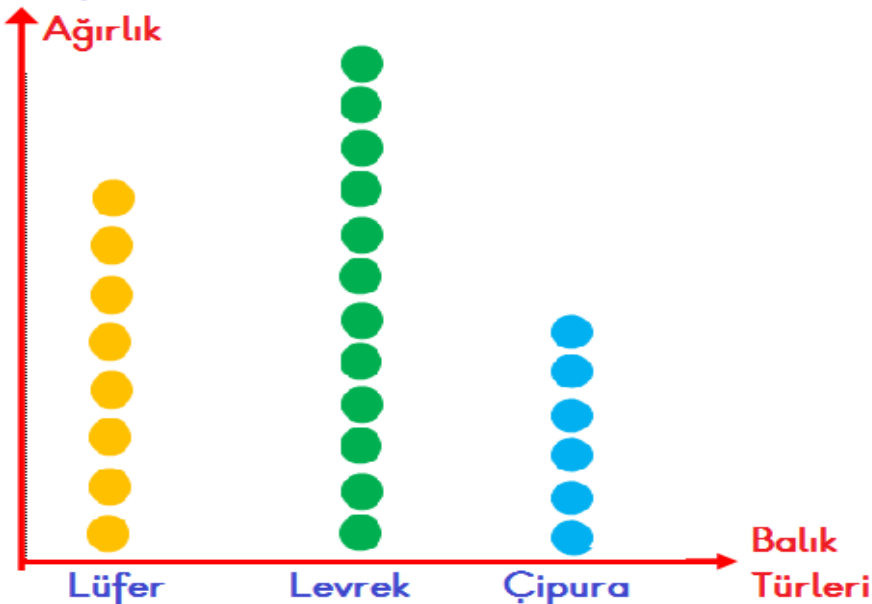
- A) 772 metre B) 672 metre C) 350 metre



8. ve 9. soruları aşağıda verilen grafiklere göre cevaplayınız.

Aşağıda verilen grafiklerde balıkçı Yıldırın tuttuğu ve sattığı balıklar verilmiştir.

Grafik: Cuma Günü Tutulan Balıklar



Not: Her şekil 3 kilogram balığı göstermektedir.

Grafik: Cuma Günü Satılan Balıklar



Not: Her şekil 2 kilogram balığı göstermektedir.

8. Yukarıda verilen grafiklerle ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?
- Balıkçının elinde kalan lüfer ve çipuraların ağırlıkları eşittir.
 - Balıkçının elinde toplam 28 kilogram balık kalmıştır.
 - Tutulan çipuranın ağırlığı satılan levreğin ağırlığından fazladır.

$$\begin{aligned} 29 \times 13 &= 377 \\ 377 - 15 &= 362 \end{aligned}$$

Yukarıda çözümü verilen problem aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- Bir sınıf kitaplığında 13 raf ve her rafta 29 kitabı vardır. Kitapların 15 tanesini öğrenciler alırsa geriye kaç kitabı kalır?
- Bir sinema salonunda 13 sıra ve her sırada 29 koltuk vardır. Koltukların 15 tanesi boş olduğuna göre salonda kaç tane izleyici vardır?
- Bir manav tanesi 13 lira olan karpuzlardan 29 tane alıp tanesini tanesini 15 liradan satarsa kaç lira para kazanır?

9. Balıkçının elinde kalan balıkların çetele tablosu hangi seçenekte verilmiştir?

- A)

Balıklar	Sayı
Lüfer	4
Levrek	7
Çipura	3

Balıklar	Sayı
Lüfer	4
Levrek	7
Çipura	3

- C)

Balıklar	Sayı
Lüfer	7
Levrek	7
Çipura	5

11. Leyla, hafta içi günlerde 45, hafta sonu günlerde 60 soru çözmektedir. Leyla, 1 haftada toplam kaç tane soru çözmüştür?

- A) 245 B) 345 C) 285

12.



Yukarıda verilen trenin 4 vagonu ve her vagonunda 78 koltuk vardır. Tren gardan 230 yolcu ile yola çıkip ilk istasyonda 18 yolcu binmiştir. Buna göre trende kaç tane bos koltuk vardır?

- A) 64 B) 62 C) 54

1.



Yandaki palyaço topları birbirine değirmeden havada çevirmektedir.

hızlanma**çarpışma****yön değiştirme****yavaşlama**

Gösteriyi izleyen Emre yukarıdakilerden kaç tanesini topun hareketlerinde gözlemlemiştir?

- A) 1 B) 2 C) 3



Trambolinin yüzey kısmı esnek ve yumuşak maddelerden yapılarak rahatça zıplamamızı sağlar.

Trambolinin ayak ve diğer kısımlarının sert ve sağlam maddelerden yapılması bizim güvenliğimizi sağlar.

Yukarıda verilen açıklama ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Eşya yapımında maddelerin özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.
 B) Günlük hayatı kullandığımız eşyaların hepsi sert maddelerden yapılır.
 C) Maddenin özellikleri eşya yapımına uygun olmadığından güvensiz durumlar oluşabilir.



Yukarıda verilen görselleri ifade etmeyen seçenek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maddeyi niteleyen özellikler
 B) Maddenin halleri
 C) Maddenin hal değişimi

4.

Kara katmanının en ince olduğu yerler deniz ve okyanus tabanlarıdır.

Dünya'nın yuvarlak olduğunu söyleyen ilk kişi Aristo'tur.

Yer kabuğu ile iç çekirdek arasında manto vardır.

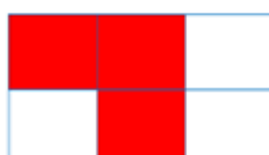
Atmosfer katmanı kara ve su katmanı ile temas halindedir.

Dünya'nın etrafını gemi ile dolaşan ilk denizci Galile'dir.

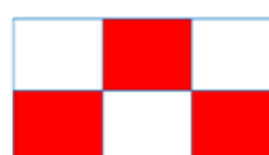
Dünya'daki tatlı sular tuzlu sular dan daha fazladır.

Yukarıda tabloda verilen bilgilerden doğru olanlar boyanırsa tablonun görünümü nasıl olur?

A)



B)



C)



5.

Aşağıda verilen görsellerin hangisinde itme ve çekme kuvveti **uygulanmamıştır**?

A)



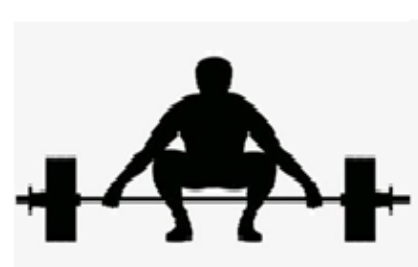
Keman çalan kişi

B)



Telefonu açma kapatma tuşuna basmak

C)



Halteri kaldırılan sporcu

6.

Su doğada üç halde bulunabilir.

Küçük taneli katı maddeler konuldukları kabın şeklini almazlar.

Gaz halindeki maddeler sıkıştırılamaz.

Bir nesnenin madde olabilmesi için boşlukta yer kaplaması gereklidir.

Yukarıda verilen ifadelerden doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazılmıştır. Hangi seçenekte D-Y durumu doğru olarak verilmiştir?

D

Y

D

Y

Y

Y

Y

D

Y

Y

D

D

7.



Leyla içinde sıvı madde olan deney tüpünü yere düşürmüştür.

Leyla yere düşürdüğü deney tüpündeki madde ile ilgili aşağıdakilerden hangisini gözlemleyemez?

- A) Siviların akışkan olduğunu
- B) Siviların belli bir şekli olmadığını
- C) Sivının üç halini

8.



Yukarıda verilen kutuların içinde birbirinden farklı maddeler vardır.

İsmail Fen Bilgisi dersinde gözleri bağlı bir şekilde kutuların içine elini sokarak maddeleri nitelendirmiştir.

1 numaralı kutudaki maddenin **sert ve pürüzsüz** olduğunu, 2 numaralı kutudaki maddenin **pürüzlü ve yumuşak** olduğunu ve 3 numaralı kutudaki maddenin **esnek** olduğunu söylemiştir.

İsmail'in kutularda incelediği maddeler aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	1.kutu	2.kutu	3.kutu
A)	ayna	sünger	yay
B)	porselen tabak	ağaç kabuğu	sünger
C)	ceviz kabuğu	simit	plastik lastik

9.



Görseldeki dalgaç suyun derinliklerine inildiğinde çevresini göremediğini söylemiştir.

Dalgıcın görememesinin nedeni nedir?

- A) Suyun bulanık olması
- B) Basınç
- C) Işığın olmaması

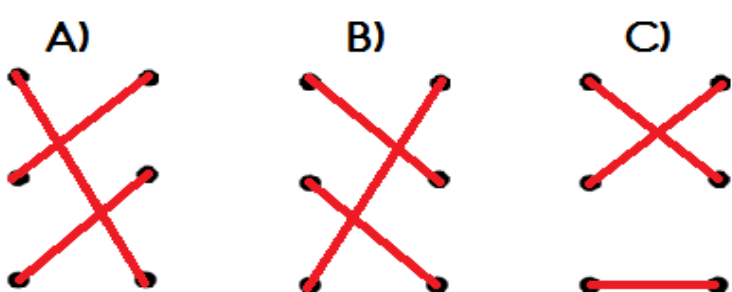
10.

Laboratuvara maddelerin üzerinde bulunan semboller bizi tehlikelere karşı korur.



- Maddenin zehirli olduğunu gösterir.
- Maddenin canlı vücudunu tahriş edeceğini gösterir.
- Maddenin aşındırıcı etkisi olduğunu gösterir.

Yukarıda verilen simbol ve ifade ettiği anlamların eşleştirilmiş hali hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?



11.

★ Işığın yansıtın bir varlıktır.

◆ Doğal ışık kaynağıdır.

△ Yapay ışık kaynağıdır.

Yukarıda özellikleri verilen varlıklar aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	★	◆	△
A)	Trafik levhası	Mürekkep balığı	El feneri
B)	Ayna	Yıldız	Güneş
C)	Ay	Meşale	Mum

12.

Aşağıda verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Vücudumuzda en fazla yer kaplayan duyu organı deridir.
- B) Koku ve tat alma organı birbiriyle ilişkili değildir.
- C) Kulak işitme görevi dışında vücudumuzun dengesini sağlamadada görevlidir.

HAYAT BİLGİSİ

1. Aşağıdaki şemada verilen bilgiler doğruysa "D" , yanlış ise "Y" yolu takip edilecektir.

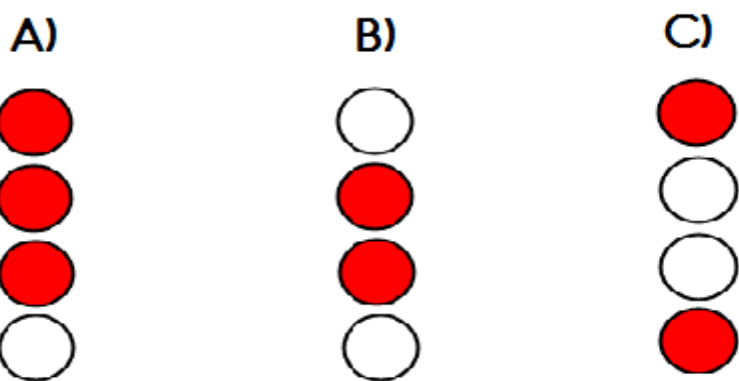


Şemadaki oklar doğru- yanlış durumuna göre takip edildiğinde hangi çıkışa ulaşılır?

- A) 1. çıkış B) 2. çıkış C) 3. çıkış

2. Aşağıda verilen ifadelerden yanlış olanlar kırmızıyla boyanırsa görünüm nasıl olur?

- İçinde katkı maddesi olan besinleri satın almamalıyız.
- Satın aldığımız her ürün için garanti belgesi almalıyız.
- Alışveriş sonunda satın aldığımız ürünün fişini ya da faturasını almamamıza gerek yoktur.
- Açıkta satılan yiyecekleri kontrol etmeden almamalıyız.

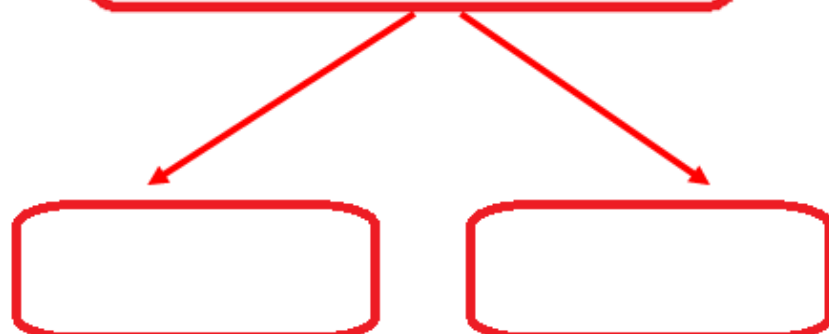


3. Aşağıda verilen etkinliklerden hangisine günlük yaşamımızda diğerlerine göre daha **az** zaman ayırırız?

- A) Oyun oynama
B) Yemek yeme
C) Okul aktiviteleri

4.

Evdeki kaynakları tasarruflu kullanmak için yapılacaklar.



kutucuklara aşağıdakilerden hangisi **yazılamaz**?

- A) Apartman girişlerine sensörlü lambalar takmak.
B) Kıyafetlerimi biriktirip toplu halde ütülemek.
C) Çamaşır makinasının dolmasını beklemeden çalıştırılmalıız.

5.



Yapacağım işlerin öncelik sırasını belirler daha sonra günlük ve haftalık planlar yaparım.

Yukarıdaki çocukla ilgili aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) Zamanını verimli kullanır.
B) Kendisine zaman ayıramaz.
C) İşlerini daha kısa sürede bitirir.

6.

- Aşağıdaki çocukların hangisi yanlış bir bilgi vermiştir?



İhtiyaçlarımız ertelenebilir, isteklerimiz ertelenmez.



İhtiyaçlarımız karşılanmazsa sağlık sorunları yaşarız.



İstekler kişiden kişiye farklılık gösterir.

7.



Ürün satın alırken bilinçli tüketici davranışını göstermeliyiz.

Mert bakkaldan süt satın almıştır.

Mert bakkaldan süt satın alırken **öncelikle** aşağıdakilerden hangisine dikkat etmelidir?

- A) Garanti belgesine
- B) Fiyatına
- C) Son kullanma tarihine

8.



Yukarıda verilen nesnelerden kaç tanesini kişisel bakım yaparken kullanırız?

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

9.

Vücutumuzu hastalıklara karşı korur.

Vücutumuza enerji verir.

Kemiklerimizi güçlendirir.

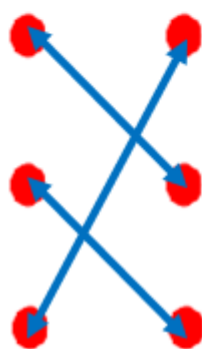
Et ve et ürünleri

Meyve ve sebze

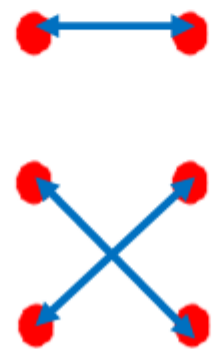
Tahıllar

Yukarıda verilen besin gruplarını vücutumuza olan faydaları ile eşleştirirsek okların yönü nasıl olur?

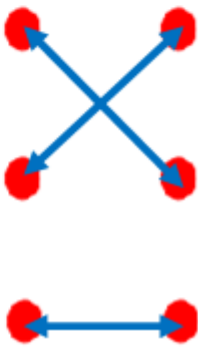
A)



B)



C)



10.

Sağlık sorunları olan kişiler beslenme konusunda daha dikkatli olmalıdır. Çölyak hastaları tahıl ürünlerini tüketmemelidir. Obezite hastaları aşırı yağlı, şekerli ve hazır gıdalar tüketmemelidir. Besin alerjisi olan kişiler vücutlarının tepki verdiği besinleri tüketmemelidir. Diyabet hastaları dengeli ve mevsimine uygun beslenmelidir.

Yukarıda günümüzde yaygın olan bazı hastalıklar verilmiştir. Yukarıdaki hastalıklarla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Diyabet hastaları katkı maddesi içermeyen besinleri tüketmelidir.
- B) Çölyak hastası olan meyve ve sebze tüketmemelidir.
- C) Besin alerjisi olan kişiler farklı türden besin tüketirken dikkatli olmalıdır.

11.

Aşağıdakilerden hangisi **bilinçli tüketici** davranışıdır?

- A) Küveti doldurarak banyo yapmak.
- B) Arabayı hortum ile yıkamak.
- C) Kullanılmış suları arıtarak tekrar kullanmak.

12.

Sağlıklı yaşamak için mevsimine uygun meyve ve sebze tüketmeliyiz.

Aşağıda verilen meyvelerden hangisi diğerlerine göre farklı bir mevsimde tüketilmelidir?

- A) Kivi
- B) Çilek
- C) Çağla

SINAV BITMİŞTİR . CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.