

Arkadaşlarımızı sevmeli ve saymalıyız. Karşılıklı gösterilen sevgi ve saygı, ilişkilerimizi geliştirir. Arkadaşlar birbirine zor zamanda yardım ederler. Sorunlarını dinler ve birlikte çözüm bulmaya çalışırlar. Arkadaşlık ilişkilerinde bunlara dikkat edilirse uzun yıllar sürecek bir dostluk başlayabilir.

1 ve 2. soruları yukarıdaki paragrafa göre cevaplayınız.

1- Yukarıdaki paragrafta ne anlatılmak istenmiştir?

- A) Karşılıklı saygı ve sevgi uzun yıllar sürecek dostluklar kurmamızı sağlar.
- B) Sorunlarımızı tek başımıza çözmeliyiz.
- C) Dostluk kurarken kendi çıkarlarımızı öne çıkarmalıyız.

2- Paragrafa göre, aşağıdakilerden hangisi arkadaşlığı geliştiren bir davranış değildir?

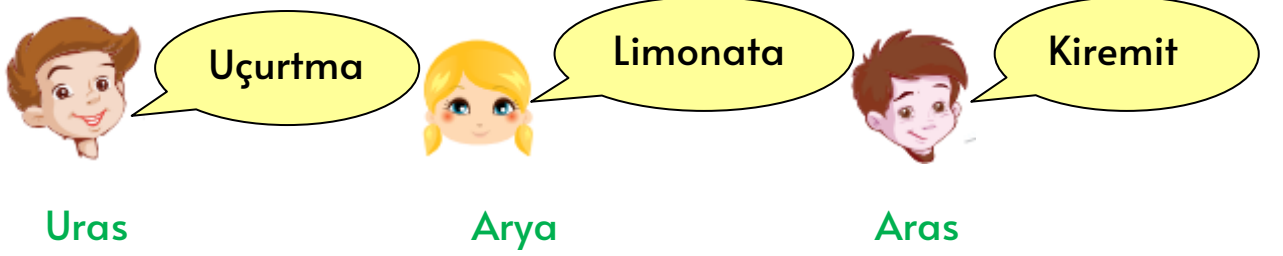
- A) Karşılıklı saygı ve sevgi
- B) Sorunları dinleme ve birlikte çözüm arama
- C) Arkadaşlarımızın sorunlarıyla ilgilenmeme

3- Aşağıdaki sözcüklerden hangisi sözlük sırasına göre en sonda yer alır?

- A)  marangoz
- B)  market
- C)  martı

4- Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "Nerede?" sorusunun cevabı yoktur ?

- A) Çocuk, havuzun başında bekledikten sonra suya atladı.  
B) Bakan, Ankara'da uzun süre temaslarda bulundu.  
C) Eskişehir'den gelecek olan tren gecikecekti.



Öğretmen öğrencilerine hem ince hem de kalın ünlü harfin kullanıldığı sözcük söylemelerini istemiştir.

5- Buna göre, hangi öğrencinin söylediği doğrudur?

- A) Uras B) Arya C) Aras

6- Aşağıdaki tahtaların hangisine yazılı olan satır sonundaki sözcük hatalı bölünmüştür?

- A) .....Ayşe'  
nin
- B) .....ağac-  
ında
- C) .....çaydan-  
lık

parayı

geri

verdi

arkadaşından

aldığı

7- Yukarıdaki sözcükleriyle anlamlı ve kurallı cümle oluşturulduğunda sondan 4.sözcük hangisi olur?

A) aldığı

B) parayı

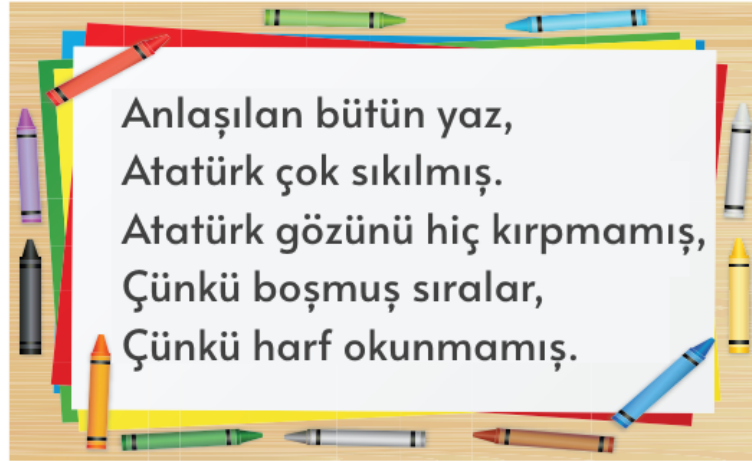
C) geri

8- Aşağıdaki cümlelerin hangisinde karşılaştırma yapılmamıştır?

A) Elif, Nazlı'ya göre daha zayıftır.

B) Kerim, ödevini Burcu'dan daha önce bitirdi.

C) Alışveriş için diğer ilçeye gideceğiz.



9- Şiire göre Atatürk'ün gözünü kırpmamasının, canının sıkılmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

A) Okulun yaz boyunca boş kalması

B) Öğrencilerin yeterince ders çalışmamları

C) Okulun eşyalarının eski olması

10- Ben onlarla aynı takımda oynamak istedim; ancak .....”  
cümlesinin sonuna aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

- A) daha ilk maçta bunu gerçekleştirdik.  
B) onlar beni kabul etmedi.  
C) öteki takım beni çok istedi.



Laklak

Birileri benim yumurtamı karıştırmış.  
Neyse ki benim yumurtamın üzerinde zıt  
anlamalı sözcükler yazılıydı.

11- Aşağıdaki yumurtalardan hangisi Laklak'a  
aittir?

A)

Baş  
Kafa

B)

geniş  
dar

C)

özen  
itina

Aşağıda içerisinde “dolu” sözcüğünün geçtiği cümleler  
bulunmaktadır. Öğrencilerden farklı anlamdaki cümleyi  
işaretlemeleri istenmiştir.

CÜMLELER	Emine	Fatih	Duygu	İzzet	Hacer	Oğsan
Dolu buğdaylara zarar vermiş.	✓					✓
Bidon ağzına kadar doluymuş.		✓			✓	
Yağmur beklerken dolu yağdı.			✓	✓		

12- Yukarıdaki tabloya göre “dolu” sözcüğünü hangi öğrenciler  
farklı anlamda kullanmışlardır?

- A) Emine - Oğsan      B) Hacer - Fatih      C) Duygu - İzzet

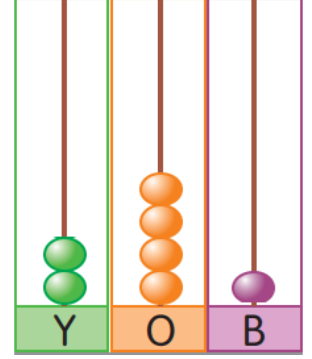
Derya, yandaki abaküste gösterilen doğal sayıdan başlayarak ileriye yüzer ve onar ritmik sayıyor.

1- Her iki saymada 4. sırada söylediği sayılar hangi seçenekte verilmiştir?

A)  $541 - 271$

B)  $641 - 271$

C)  $741 - 261$



$\begin{array}{r} 547 \\ + 124 \\ \hline 671 \end{array}$	$\begin{array}{r} 308 \\ + 209 \\ \hline 527 \end{array}$	$\begin{array}{r} 195 \\ + 246 \\ \hline 441 \end{array}$
★	●	▲

2- Yukarıdaki toplama işlemlerinden hangisi yanlış yapılmıştır?

A) ★

B) ●

C) ▲

3- Aşağıdaki işlem sonuçlarının hangisinde hata yapılmıştır?

A)  $V + X = XV$

B)  $VII + IX = XVI$

C)  $XVI + II = XIX$

191

809

580

674

749

4- Yukarıdaki sayılardan kaç tanesi çift, kaç tanesi tektir?

A) 3 tanesi çift, 2 tanesi tek

B) 2 tanesi çift, 3 tanesi tek

C) 4 tanesi çift, 2 tanesi tek

Sayı	En Yakın Onluğa Yuvarlanması		
	550	570	580
545			
583			
568			

5- Tabloda, sayıların en yakın onluğa yuvarlanmış hâline ✓ atarsak görüntü nasıl olur?

A)

✓		
	✓	
		✓

B)

	✓	
		✓
	✓	

C)

✓		
		✓
	✓	

$\begin{array}{r} 803 \\ - 245 \\ \hline \square \end{array}$	→	$\begin{array}{r} \square \\ - 109 \\ \hline \star \end{array}$
---	---	---

6- Yukarıdaki işlemleri yaptıktan sonra ★ hangi sayıya karşılık gelir?

A) 449

B) 498

C) 558

7- Aşağıdaki işlem sonuçlarının hangisi yanlıştır?

A) Çift sayı + Çift sayı = Çift sayı

B) Tek sayı + Tek sayı = Tek sayı

C) Tek sayı + Çift sayı = Tek sayı

$$\begin{array}{r} 32A \\ + B68 \\ \hline 7C9 \end{array}$$

8- Tahtada verilen toplama işlemine göre, A + B + C toplamı kaçtır?

A) 11

B) 12

C) 13

$$\begin{array}{r} + \\ 580 \\ 260 \\ \hline \star \quad 147 \quad \bullet \end{array}$$

Verilen tabloda aşağıdan yukarı doğru toplama işlemi yapılarak sonuç bulunmuştur?

9- Yukarıda verilenler kullanılarak bulunan  $\star$  ve  $\bullet$  sayılar kaçtır?

A)  $\star$  103

$\bullet$  173

B)  $\star$  113

$\bullet$  163

C)  $\star$  113

$\bullet$  173



10- Bir çıkarma işleminde eksileni 15 artırır, çıkanı da 15 eksiltirsek fark nasıl değişir?

A) 30 azalır.

B) 30 artar.

C) Değişmez.



.....TL



.....TL



.....TL

Yukarıdaki ürünlerin fiyatları ile ilgili olarak aşağıdaki bilgiler verilmiştir:

- Fotoğraf makinesinin fiyatı, en yakın onluğu 300 olan en büyük sayıya eşittir.
- Spor ayakkabısının fiyatı, en yakın onluğu 170 olan en küçük sayıya eşittir.
- Eşofmanın fiyatı ise 155'in en yakın olduğu onluğa eşittir.

**11-** Buna göre, üç ürünü de alan bir müşteri toplam kaç TL ödemiştir?

A) 625

B) 629

C) 687

Ayşe



15

Zeliha



19

Kübra



?

Kübra'nın yaşı, Zeliha'nın 3 yıl sonraki yaşı ile Ayşe'nin 4 yıl önceki yaşının farkına eşittir.

**12-** Buna göre, Kübra kaç yaşındadır?

A) 11

B) 22

C) 33





Maddelerin varlığını onları görerek, koklayarak, tadarak, seslerini duyarak ya da onlara dokunarak anlarız.

1- Özge Öğretmenin verdiği bilgiye göre, aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Her madde koklanarak tanınabilir.
- B) Maddelerin varlığını duyu organlarımız sayesinde algılarız.
- C) Her maddenin tadına bakılmalıdır.

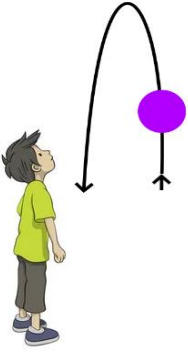
1. Maddelere dokunarak yumuşak- sert, pürüzlü-pürüzsüz olup olmadığını anlayabiliriz.

2. Maddelere bakılarak renkleri anlaşılır.

3. Zararlı olduğunu düşündüğümüz maddeyi önce koklamalıyız daha sonra tadına bakmalıyız.

2- Maddelerle ilgili yukarıda verilenlerden hangileri doğrudur?

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



Yağız, elindeki topu yukarı doğru attığında topun izlediği yol görseldeki gibidir.

3- Buna göre;

I. Top önce yavaşlayan sonra hızlanan hareket etmiştir.

II. Top yön değiştirme hareketi yapmıştır.

III. Top sallanma hareketi yapmıştır.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

1



Atın hareket ettirdiği araba

2



Rüzgârda hareket eden yelkenli gemi

3



Yayı geren okçu çocuk

4- Yukarıdaki görsellerde cisimlere uygulanan kuvvetlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

1	2	3
A) İtme	Çekme	İtme
B) Çekme	İtme	Çekme
C) Çekme	İtme	İtme

5- Aşağıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Top, dışarıdan bir etki olmasa da hareket edebilir.
- B) İnsanlar, bitkiler, hayvanlar yani canlı varlıklar dışarıdan bir etki olmadan hareket edebilirler.
- C) Cansız varlıklar kendi başlarına hareket edebilirler.



Kuvvet, hareketsiz bir cisimi harekete geçirir.



Kuvvet, hareket hâlindeki bir cisimi yavaşlatıp durdurabilir.



Kuvvet, cisimlerde şekil değişikliğine neden olamaz.

6- Yukarıdaki öğrenci ifadelerinden kaç tanesi doğrudur?

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

Hareketli bir cisme kuvvet uygulandığında cisim .....

7- Yukarıdaki ifadede noktalı yere aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- A) harekete başlayabilir.
- B) hareket yönünü değiştirebilir.
- C) yavaşlayabilir.



8- Yandaki gibi bir makarayı tavana bağlayarak makaranın üstünden geçen ipin ucuna bağlı yükü hareket ettiren biri ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) İpe çekme kuvveti uygulanırsa yük yukarı yönde hareket eder.
- B) İpe itme kuvveti uygulanırsa yük aşağı yönde hareket eder.
- C) İpe itme kuvveti uygulanırsa yük yukarı yönde hareket eder.

9- Aşağıdakilerden hangisi hareketli bir cismin neden olabileceği tehlikeli bir duruma örnek değildir?

- A) Koşan bir çocuğun duran bir çocuğa çarpması
- B) Otomobillerin birbirine çarpması
- C) Fren yapılan bir otomobilin güvenli bir şekilde durması



Çok soğuk ya da sıcak yiyecek ve içeceklerle beslenmemeliyiz.



Ne olduğunu bilmediğimiz maddeleri tatmamalıyız.



Ağız ve diş temizliğine dikkat etmeliyiz.

Seda Öğretmen'in "Dil sağlığımız için nelere dikkat etmeliyiz?" sorusuna öğrenciler yukarıdaki cevapları vermişlerdir.

**10-** Buna göre Seda Öğretmen'in sorusuna verilen cevaplardan kaç tanesi doğrudur?

A) 3

B) 2

C) 1

I. Dünya yüzeyinin etrafını saran gaz tabakasına hava küre denir.

II. Hava kürenin içinde bulunan gazlar yalnızca bazı canlıların yaşamını devam ettirebilmesi için gereklidir.

III. Kar, yağmur gibi hava olayları su katmanında gerçekleşir.

**11-** Yukarıda verilen ifadelerden hangisi ya da hangileri yanlıştır?

A) I

B) III

C) II ve III

1- Aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Zayıf yönlerimizi çalışarak güçlendirebiliriz.
- B) Yeteneğimiz varsa çalışmasak da başarılı olabiliriz.
- C) Uzun boylu olmak basketbolcu olmak için yeterlidir.



Farklı özellikleri olan kişilerle arkadaşlık yapmamalıyız.



Farklılıklara hoşgörülü yaklaşmalıyız.



Farklılıklarımız bizi özel kılar.

2- Yukarıdaki öğrenci ifadelerinden kaç tanesi doğrudur?

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

Selma, okuldan gelir ve akşama kadar odasında oyun oynar. Akşam yemeğinden hemen sonra da yatar. Sabah kalktığında çantasını hazırlar ve derse zor yetişir.

3- Bu durum sonrasında Selma için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bütün etkinliklere aktif olarak katılmıştır.
- B) Okula endişeyle gitmiştir.
- C) Okula gitmeden çantasını hazırlamıştır.

4- Aşağıdaki seçeneklerde verilenlerden hangisi bir öğrencinin üstünlüğü olarak gösterilemez?

- A) Hızlı koştuğu için atletizm takımına seçilmesi
- B) Gitar çaldığı için okul korosunda görev alması
- C) Sırası geldiğinden gün boyu sınıfta nöbet tutması



Ablam yediği çekirdeğin kabuklarını yere attı. Ben de atabilirim

### Duygu

5- Duygu'nun ablasının davranışına göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) İnsanların davranışları toplumu etkilemez.
- B) Sözler davranışlardan daha önemli bir yer tutar.
- C) Davranışlarımız çevremizdeki insanları etkileyebilir.



"Seninle bir daha aynı grupta ödev hazırlamam!"



"Eğer böyle kaba sözcükler kullanırsan sana kırılıyorum."



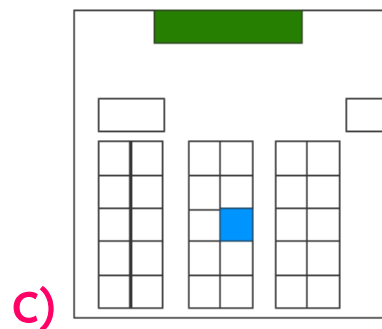
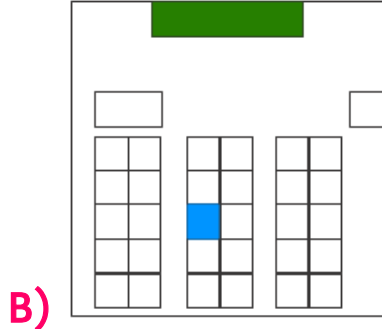
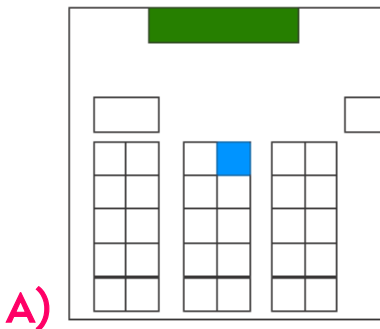
"Artık seninle konuşmak istemiyorum!"

6- Yukarıdaki öğrencilerden hangisinin söylediği cümle karşısındaki kişinin onu anlamasını sağlayabilir?



Kayra, sınıfta ortada, baştan üçüncü sıranın solunda oturuyor.

7- Kayra'nın oturduğu yeri gösteren kroki aşağıdakilerden hangisidir?





Toplu taşıma araçlarında hastalara, yaşlılara ve hamilelere yer veririm.

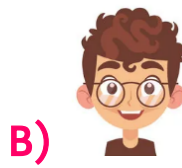
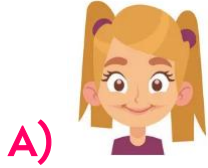


Kantinden alışveriş yaparken sıraya girerim.



Evde müziği yüksek sesle dinlerim.

8- Yukarıdaki çocuklardan hangisinin davranışı duyarlı bir davranış değildir?



Erva'nın babası kroki çizmesini öğrenen kızına, "Kroki ne işe yarar?" sorusunu sordu.

9- Erva doğru cevap verdiği göre hangi cevabı vermiş olabilir?

A) Bir varlığın yerini belirtmeye yarar.

B) Bir varlığı tanıtmaya yarar.

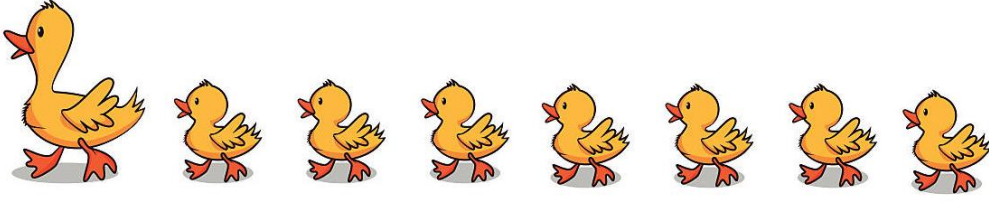
C) Bir varlığın haritadaki ölçüsünü göstermeye yarar.

10- "Olumlu değerler ağacı "yapmak isteyen Hatice , aşağıdakilerden hangisini ağacına yazarsa doğru olur?"

A) hoşgörü - dürüstlük - öfke - sabır - saygı

B) hoşgörü - dürüstlük - saygı - sabır - düzen

C) hoşgörü - dürüstlük - sabır - bencillik - sevgi



1- How many duck are there?

- A) six B) seven C) eight

2- Aşağıdaki kelime çiftlerinden hangisi zıt anlamlıdır?

- A) energetic-happy B) good-bad C) sad-angry



3- Yandaki görselde yapılan eylem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) swim B) fly C) run



4- Who are they?

- A) mother B) family C) father

5- Can a dog run?

- A) Yes, she can. B) Yes, he can. C) Yes, it can.



6- Yukarıdaki görselle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) It can fly. B) It is slow. C) It is fast.