




Bu sabah Yusufu göremedim ()

Annem sütlaç yaptı ()

Gözlerime inanamıyorum ()

1. Yukarıdaki cümlelerden hangisinin sonuna diğerlerinden farklı bir noktalama işareti gelmelidir?

- A) 
B) 
C) 

PETEK

ETEK

TEK

EK

2. Yukarıdaki sözcükler arasındaki ilişki aşağıdaki seçeneklerin hangisinde vardır?

- | | | | |
|----------|------|------|-----|
| A) KİLİM | İLİM | KİMİ | KİL |
| B) MOTOR | OTO | OT | O |
| C) YATAK | ATAK | TAK | AK |



O gün Nasrettin Hoca'nın acele bir işi vardı. Bu işe yetişmek için telaşla eşeğine bindi. Ardından da eşeği Karakağan'ı hızla koşturmaya başladı. Tam çarşının ortasından geçerken Nasrettin Hoca dengesini kaybetti. Meraklı bakışlar arasında "Güüüm!" diye yere düştü. Nasrettin Hoca, çok komik bir durumdaydı. Büyükler gülmek için kendilerini zor tutuyorlardı.

3. Yukarıdaki metinde altı çizili sözcükler hangi seçenekte sözlükte bulunuş sırasına göre çizilmiştir?

A)

çarşı
hoca
komik
meraklı

B)

hoca
çarşı
komik
meraklı

C)

çarşı
hoca
meraklı
komik

Tören	Nem	Eğri
Önemli	Teğmen	Et
Öğrenme	Nemli	Metre

Eda "öğretmen" kelimesindeki harfleri bir kez kullanarak kelimeler oluşturacaktır.

4. Buna göre Eda yukarıda verilen tablodaki kaç kelimeyi oluşturabilir?

A) 4

B) 5

C) 6






(1) Arkadaşım Emre'nin gözleri iyi görmüyordu. (2) Karşıdan karşıya geçmek için yürümeye başladı. (3) Bu nedenle kırmızı ışığın yandığını fark etmedi. (4) Hemen kolundan tutup Emre'yi geri çekerek kaza yapmasını engelledim.

5. Yukarıda verilen paragrafı anlamlı bir bütün haline getirmek için hangi cümlelerin yer değiştirmesi gerekmektedir?

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

Aşağıdaki rakamlar harflerin alfabadeki sırasını belirtmektedir.

	22	19	29	3	26	14
	5	6	7	24	6	21
	10	6	5	12	28	6

6. Buna göre "armağan" kelimesinin eş anlamlısı hangi renkte belirtilmiştir?

A) 

B) 

C) 



mercimek bu var akşam yemekte
sarması pilav çorbası yaprak

7. Karışık olarak verilen sözcüklerle oluşturulan cümle aşağıdaki hangi seçenekte doğru yazılmıştır?

- A) Bu akşam yemekte yaprak sarma, pilav ve mercimek çorbası var.
B) Bu akşam yemekte yaprak sarma, pilav, mercimek çorbası var.
C) Bu akşam yemekte yaprak sarma, pilav, mercimek, çorbası var.

Görme engeli bulunan bireylerin kullandıkları kabartmalı yazılardan oluşan alfabeye Braille alfabeti denilmektedir.

•	••	•••	••••	•••••	••••••	•••••••	••••••••	•••••••••	••••••••••	•••••••••••	••••••••••••	•••••••••••••	••••••••••••••	•••••••••••••••
a	b	c	ç	d	e	f	g	ğ	h	ı	i	j	k	l
••	•••	••••	•••••	••••••	•••••••	••••••••	•••••••••	••••••••••	•••••••••••	••••••••••••	•••••••••••••	••••••••••••••	••••••••••~	••••••••••~•
m	n	o	ö	p	r	s	ş	t	u	ü	v	y	z	

8. Buna göre Braille alfabeti

•	•••	••	•	•••	•	••
---	-----	----	---	-----	---	----

 şeklinde yazılan sözcük aşağıdakilerden hangisidir?

- A) armağan
B) akciğer
C) arkadaş



Yukarıda verilen üç kalem hakkında bilinenler şunlardır:

- ★ Birinci ve ikinci kalem sarı yazmaz ve en uzundur.
- ★ İkinci ve üçüncü kalem yeşil yazmaz.
- ★ Birinci kalem orta boy uzunluktadır.

9. Buna göre ikinci kalemin özelliği hangi seçenekte doğru verilmiştir?

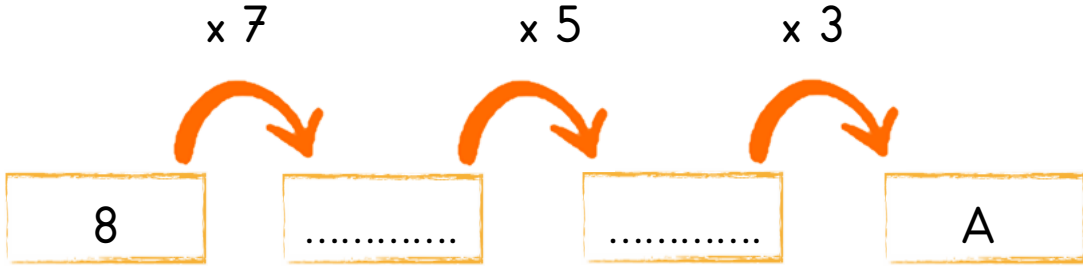
- A) Mavi ve orta boy
- B) Yeşil ve kısa boy
- C) Mavi ve kısa boy

	★★★
	★★★★★
	★

Saliha bir hafta boyunca hava durumunu gözlemleyerek yukarıdaki tabloyu oluşturmuştur.

10. Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bulutlu gün sayısı yağmurlu gün sayısından azdır.
- B) Üç gün boyunca yağmur yağmamıştır.
- C) Hava en çok güneşli olmuştur.



1. Tavşanımız Pamuk çarpma işlemlerini yaparak A sayısına ulaşırsa havucu kapacağına göre, A yerine aşağıdakilerden hangisini yazmalıdır?

A) 840

B) 870

C) 900

$$859 - A = 347$$

$$A + B = 820$$

2. Yukarıdaki verilere göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

A) A sayısını bulmak için 859 ile 347'i toplamalıyız.

B) B sayısını bulmak için 820'den 347 çıkarılmalıdır.

C) B sayısı A sayısından küçüktür.



Yukarıdaki tırtılın üzerindeki sayılar büyükten küçüğe doğru sıralanmıştır.

3. Buna göre ● yerine yazılabilecek en küçük sayı ile ★ yerine yazılabilecek en büyük sayının farkı kaçtır?

A) 23

B) 44

C) 52



Okul	Kız	Erkek	Toplam
Cumhuriyet İlkokulu	156	307
Atatürk İlkokulu	179	321
Hürriyet İlkokulu	149	165

Yukarıdaki tabloda üç ilkokula ait öğrenci sayıları verilmiştir.



Cumhuriyet İlkokulu'nda 151 erkek öğrenci vardır.



Atatürk İlkokulu'nda 142 kız öğrenci bulunmaktadır.



Hürriyet İlkokulu'nun mevcudu 314'dür.



2. sınıflarda toplam 942'dir.

6. Buna göre yukarıdaki ifadelerden kaç tanesi doğrudur?

A) 2

B) 3

C) 4



7. Yukarıda verilenlere göre “ ? ” yerine kaç gram yazılmalıdır?

A) 503

B) 487

C) 448





Müşteri temsilcisi olan Fatih Bey sırasıyla belli şehirlerdeki müşterilerini aramıştır ve aranan şehirler hakkında bilinen sıralama şu şekildedir:

- 1- Telefon kodu en yakın yüzlüğe yuvarlandığında 500 olan ilimizi aramıştır.
- 2- Telefon kodu en yakın yüzlüğe yuvarlandığında 200 olan ilimizi aramıştır.
- 3- Telefon kodu en yakın yüzlüğe yuvarlandığında 400 olan ilimizi aramıştır.

Şehir	Telefon Kodu
Samsun	362
Rize	464
Çanakkale	286
Konya	332
Yalova	226
Muğla	252

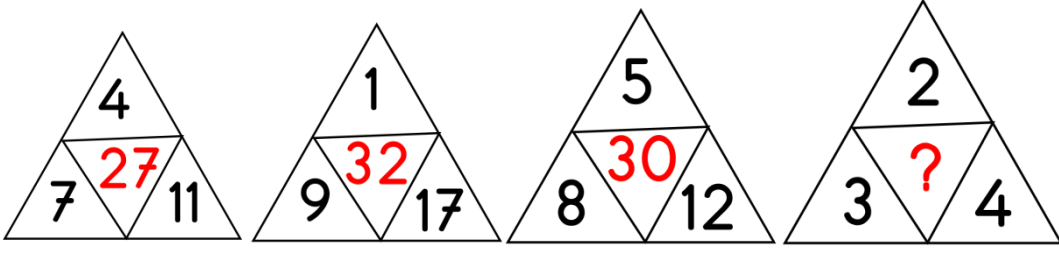
8. Buna Fatih Bey'in sırayla aradığı üç il aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Samsun-Çanakkale-Rize
- B) Rize-Muğla-Konya
- C) Rize-Yalova-Samsun

Ben Serpil. Üç kardeşiz ve en büyükleri benim. Hepimiz 3'er yıl arayla doğmuşuz. Ben 12 yaşındayım. Bunları neden mi anlatıyorum? Çünkü dedem her ay yaşımızın 12 ile çarpımı kadar bizlere harçlık vermektedir.

9. Verilen bilgilere göre Serpil'in dedesi her ay toplam kaç TL harçlık vermektedir?

- A) 252
- B) 324
- C) 344



Yukarıdaki üçgenlerde buluna kırmızı sayılar belli bir kurala göre yazılmıştır.

10. Buna göre “?” olan yere kaç yazılmalıdır?

A)14

B)18

C)22



Kırmızı mercimek

1. Yukarıdaki madde ile ilgili bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Sıvı bir maddedir.
- B) Akıcı bir maddedir.
- C) İçine konulduğu kabın şeklini alır.

1 Gözle göremediğimiz fakat kokusundan veya oluşturduğu esinti ile var olduğunu anlayabildiğimiz maddeler hâlindeki maddelerdir.

2 Bir kabın içine su doldurup buzdolabının buzlukuna koyarsak, bir süre sonra su donar ve hâle gelir.

3 Bulunduğu kabın şeklini alan, akıcı maddeler maddelerdir.

2. Yukarıda boşluklara gelmesi gereken kelimeler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- | | | | |
|---------|------|------|---|
| | 1 | 2 | 3 |
| A) Sıvı | Katı | Gaz | |
| B) Gaz | Katı | Sıvı | |
| C) Katı | Sıvı | Gaz | |



Maddelerin özelliklerini belirlemek için duyu organlarımızı kullanabilir ve bu yolla maddeleri tanıyabiliriz.

3. Yukarıda verilen açıklamayı dikkate alan bir öğrencinin yaptığı açıklamalardan hangisi doğrudur?

A) Tuz ve şeker gibi maddelerin kendilerine has belirgin bir kokuları yoktur. Bu maddeler tadından ayırt edilebilir.

B) Yiyeceklerin acı, tatlı, tuzlu, ekşi olduğunu dokunma duyumuzla ayırt ederiz.

C) Maddelerin pürüzlü veya pürüzsüz olduğunu görme ve işitme duyumuzla ayırt ederiz.

İçerisinde ne olduğunu bilmediğimiz bir kutuyla karşılaştığımızda;

I. Kesinlikle koklamamalıyız.

II. Tadına bakarak ne olduğunu anlamalıyız.

III. Büyüklerimizden yardım almalıyız.

4. Yukarıda verilenlerden hangileri yapmalıyız?

A) I ve III

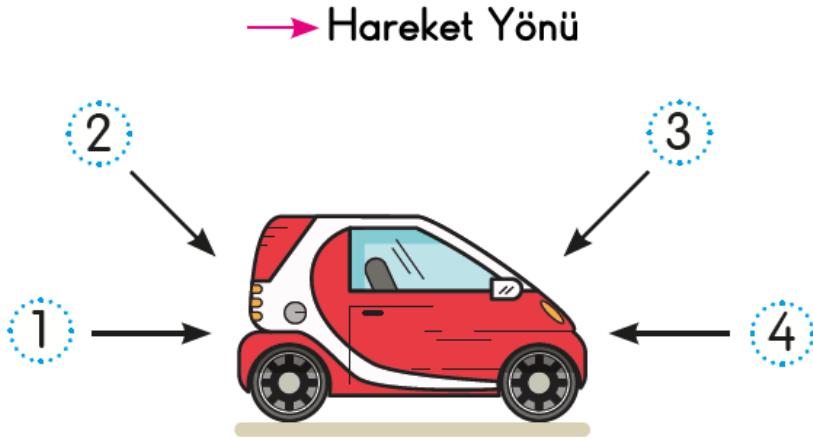
B) II ve III

C) I, II ve III



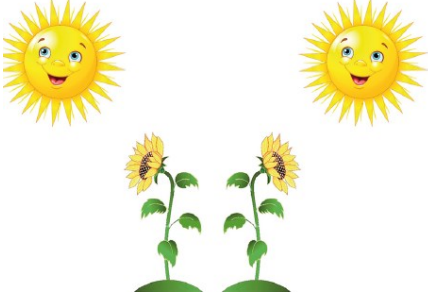
5. Yukarıdaki uyarı levhalarının anlamı sırasıyla hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) Patlayıcı madde - Zehirli madde - Yanıcı madde
- B) Dikkat zarar verici kokular - Genel tehlike - Yanıcı madde
- C) Zararlı ve tahriş edici madde - Zehirli madde - Yanıcı madde



6. Yukarıdaki verilen kuvvet veya kuvvetlerden hangileri şiddetine bağlı olarak aracı durdurabilir?

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



Yandaki görseller aynı tarladaki ayçiçeklerinin günün farklı saatlerindeki duruşlarını göstermektedir.

7. Buna göre hangi sonuca ulaşabiliriz?

- A) Ayçiçeği bitkisi ışığa doğru yönelme hareketi yapar.
- B) Bitkiler, Güneş' in hareketlerinden etkilenmez.
- C) Bitkiler sürekli hareket eder.



Yay



Sünger



Oyun Hamuru



Balon



Bardak

8. Yukarıdaki maddelerden kaç tanesi uygulanan kuvvetin etkisi ortadan kalktıktan sonra tekrar eski hâlini alır?

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





Dünya'nın yuvarlak olduğunu ispatlamak için çıktığı yolculukta hep aynı yöne giderek başlangıç noktasına ulaşmış ve böylece Dünya'nın çevresini dolaşan ilk denizci olmuştur.

9. Hakkında bilgi verilen bilim insanı ve kaşif aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kolomb
- B) Macellan
- C) Pisagor

1. Deniz kenarından Güneş'in batışını gözlemlediğimizde Güneş'i denizin içine giriyor gibi görürüz.

2. Başlangıçtan itibaren yönümüzü hiç değiştirmeden yol alırsak başladığımız noktaya döneriz.

3. Kıyıda uzaklaşan yelkenlinin önce gövde kısmı gözden kaybolur.

10. Yukarıda sembollerle belirtilen örneklerden hangisi Dünya'nın yuvarlak olduğunu kanıtlar?

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



Merhaba Arkadaşım Aylin,



Birbirimizi kolayca tanıyabilmemiz için sana biraz kendimi tanıtmak istiyorum. Saçlarım kahverengi ve düzdür. Gözlerim mavi ve büyüktür. Zayıf ve uzun boylu olduğumu söyleyebilirim çünkü sınıfın en uzununu benim.. Burnum ve kulaklarım küçük.

Selda

1. Selda, kardeş okulundaki mektup arkadaşı Aylin'e yukarıdaki gibi mektup yazıyor. Buna göre Selda hangi özelliklerinden bahsetmiştir?

- A) Karakter
- B) Fiziksel özellikleri
- C) İlgi alanları

I- Koridorlarda koşarken arkadaşşıma çarptım.

II- Tuvalette arkadaşlarıımı ıslattım.

III- Arkadaşımanın açık bıraktığı muslukları kapattım.

2. Yukarıdaki davranış ve ya davranışlardan hangisi okulda düzeni bozar?

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



Neden ev işlerinde
sorumluluk
almalıyız?



3. Ela ve annesi arasında geçen yukarıdaki konuşmada annesinin cevabı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Oyun oynamak yerine bulaşık yıkaman senin iyiliğine olur.
- B) Bu sayede benden bir sürü harçlık alabilirsin.
- C) Böylece ailemizin iş yükünü paylaşmış oluruz.



Kendi istek ve ihtiyaçlarımızı dile getirirken arkadaşlarımızın duyarlılıklarına da dikkat etmeliyiz. Düşünce ve hareketlerimizi güzel değerlendirmek iyimserliktir.

4. Aşağıdaki davranışlardan hangisi iyimserliğe örnek olarak verilemez?

- A) Bir arkadaşımızın başarısını kutlamak
- B) Sınavda bizden yüksek not alan arkadaşımızın başarısını tebrik etmek
- C) Maçı kaybettiğimiz için olumsuz tepki göstermek



Sağlıklı büyüme ve gelişme için vücudumuz hareket etmelidir. Oyun oynamak ve günlük etkinliklerimiz, vücudumuza yeterli hareketi sağlamaz. Bu nedenle spor da yapmamız gerekir. Spor yapmak kaslarımızın gelişmesini, boyumuzun uzamasını sağlar. Yaşımıza uygun sporlar yaparsak daha sağlıklı büyürüz.



1



2



3



4

5. Yukarıdaki verilen bilgilere göre aşağıdaki hangi resimler konuyla ilgilidir?

A) 1 ve 3

B) 2 ve 4

C) 1 ve 4



Sıla otobüsteki hamile bayana yer vermiştir.



Erdem hasta olan arkadaşına ziyarete gitmiştir.



Burak adres göstermek için tanımadığı kişilerin arabasına binmiştir.

6. Yukarıdaki davranışlardan kaç tanesi duyarlı davranışa örnektir?

A) 3

B) 2

C) 1



Oyunlarımızda arkadaşlarımızla sorunlar yaşayabiliriz.

7. Aşağıdakilerden hangisi sorunlarımızın çözümünde yapmamamız gereken davranışlardan biridir?

- A) Kavga eden arkadaşlarımızı ayırmalıyız.
- B) Kavga eden arkadaşlarımızı sadece seyretmeliyiz.
- C) Problemlerimizi konuşarak halletmeliyiz.

Sınıfımızda kararlar alınırken arkadaşlarımızla uygun bir dille konuşmalı ve birlikte çalışma kurallarına uygun hareket etmeliyiz.

8. Buna göre aşağıdakilerden hangisi hatalıdır?

- A) Ortak çalışmalarda alınacak kararlarda herkesin fikrini dinler ve sonra kendi fikrimi söylerim
- B) Ortak çalışmalarda alınacak kararlarda benim de fikrim önemlidir.
- C) Ortak çalışmalarda alınacak kararlarda sadece benim fikrim önemlidir



Eda ve Seda kız kardeşlerdir. Eda resim yapmaktan ve müzik dinlemekten hoşlanmaktadır. Seda ise gitar çalmaktan ve tenis oynamaktan hoşlanmaktadır. Eda ve Seda fiziksel olarak birbirine benzemektedir. Arkadaşları bazen onları ayırt etmede zorlanmaktadır. Neyse ki saç modelleri birbirinin farklıdır. Böylece onları daha rahat ayırt edebilmektedirler.

9. Yukarıda verilen bilgilerden aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Fiziksel özellikleri çok benzese bile ilgi alanları farklıdır.
- B) Duyguları, düşünceleri, hoşlandığı şeyler ile yetenekler her insanda benzerlik ve farklılık gösterebilir.
- C) İnsanların fiziksel özellikleri farklı olsa da hoşlandıkları şeyler aynıdır.



Ahmet gereksiz yanan lambalara dikkat eder ve onları kapatır. Veli kalorifer yanarken camları açıp odayı havalandırır. Mehmet Ali ise kitap okurken televizyonu da açar.

10. Buna göre çocuklardan hangisinin kaynakları tasarruflu kullandığını söyleyebiliriz?

- A) Ahmet
- B) Veli
- C) Mehmet Ali



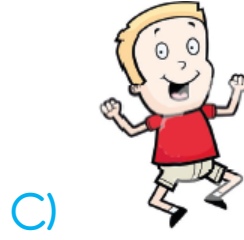
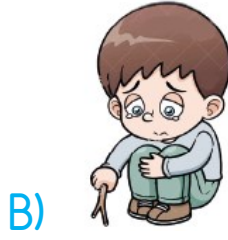
1.

- A) excited / cook
B) happy / play the guitar |
C) tired / run



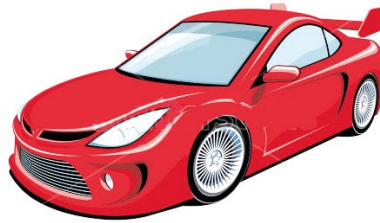
I can
can't

2. He is angry.



3. This car is

- A) small
B) weak
C) fast





4. This is my

- A) family
- B) friends
- C) cousins



★¹ eleven → 17

★² twenty → 12

★³ sixteen → 16

5. Yukarıda sembollerle belirtilen eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

- A) ★¹
- B) ★³
- C) ★²

1. Sınıf

2. Sınıf



3. Sınıf

4. Sınıf

- * Konu Anlatımları
- * Konu Özetleri
- * Etkinlikler
- * Çalışma Kağıtları
- * Tarama Sınavları
- * Deneme Sınavları

- * Masal Köşesi
- * Hikaye Köşesi
- * Oyun Köşesi
- * Kitap Köşesi
- * Film Köşesi

LÜTFEN SİTEMİZDE

BULUNAN REKLAMLARA TIKLAYIP

BİZLERE DESTEK OLMAYI

UNUTMAYINIZ 😊

3.SINIF ARALIK AYI KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI

CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE:	1-C	2-C	3-A	4-C	5-B
	6-A	7-B	8-C	9-C	10-B
MATEMATİK:	1-A	2-C	3-A	4-B	5-C
	6-C	7-C	8-C	9-B	10-A
FEN BİLİMLERİ:	1-A	2-B	3-A	4-A	5-C
	6-C	7-A	8-B	9-B	10-C
HAYAT BİLGİSİ:	1-B	2-A	3-C	4-C	5-C
	6-B	7-B	8-C	9-C	10-A
İNGİLİZCE:	1-C	2-A	3-C	4-A	5-B