

TİYATRO SEÇMELERİ

Okulda tiyatro gösterisi düzenlenecekti. "Kırmızı Başlıklı Kız" oyunu oynanacaktı. En sevdiğim oyundur. Seçmeler okulun konferans salonunda yapılıyordu. Bu seçmelere benim de girmem gerekiyordu. Çünkü en sevdiğim oyundu.



Heyecanla konferans salonuna

doğru yürüdüm. Kurt rolünü oynayacak kişi belliydi. Kırmızı Başlıklı Kız rolüne kimin seçileceğine henüz karar verilmemişti. Sıram gelmişti. Sözleri ezbere biliyordum. Hatta tüm karakterlerin sözlerini ezberlemiştim. Sahneye çıktığımda derin bir nefes aldım. Evet, artık hazırdım. Tüm dikkatler benim üzerimdeydi. Sanki o kırmızı başlığı olan kız benmişim gibi oynadım. Sahneden indim. Artık sonuçları bekleyecektik.

Bir sonraki gün sonuçlar açıklandı. Ben seçilmiştim. Hem de açık ara farkla seçilmiştim. Çok mutlu oldum. Hayalimi gerçekleştirmeye az kalmıştı.

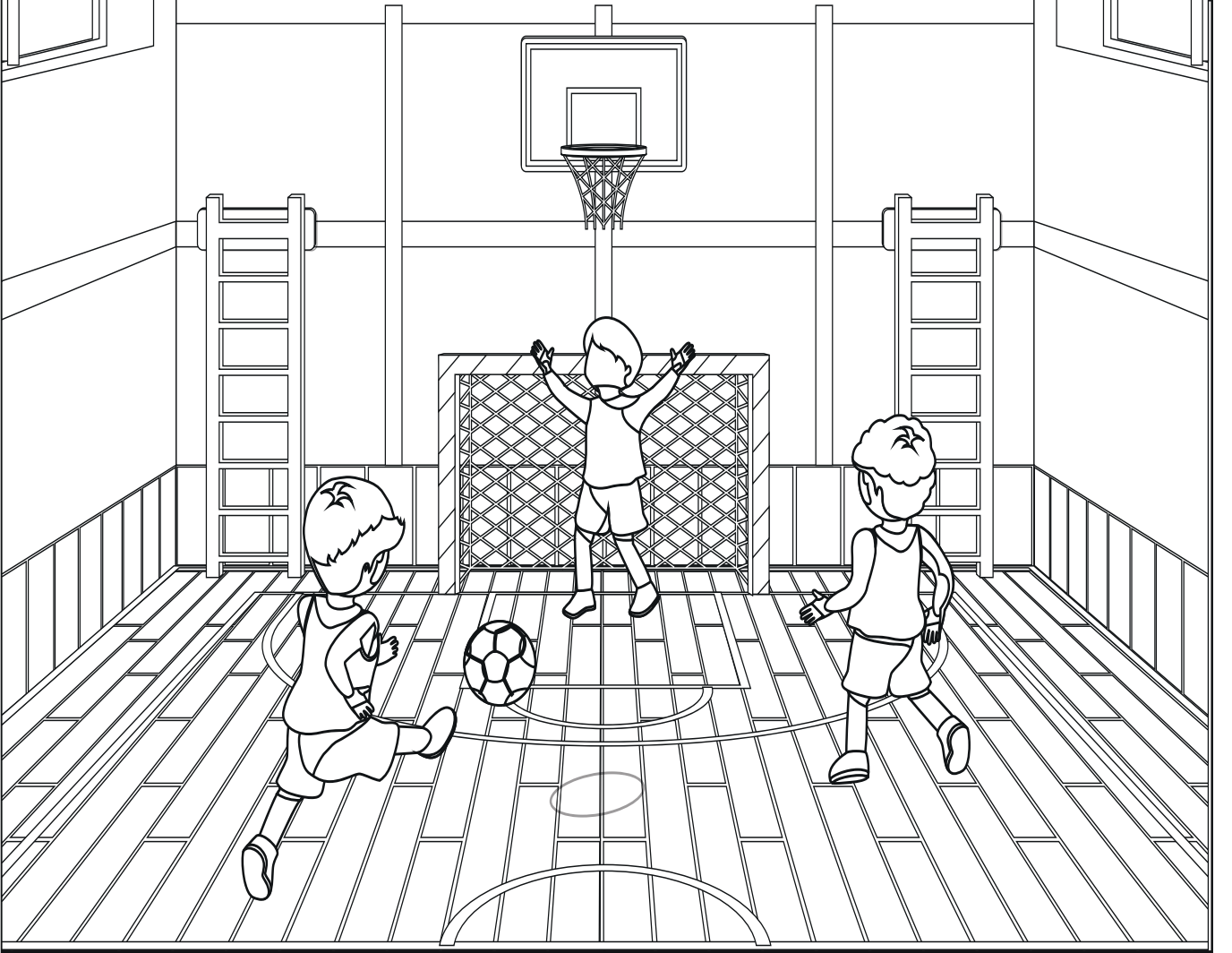
SORULAR

1. Okulda hangi oyun oynanacaktı? 3. Metnin ilk cümlesi nedir?

2. Seçmeler nerede yapılıyordu?

4. Metnin başlığı nedir?

✏️ Aşağıdaki resmi boyamak için yönergeleri okuyalım. Okuduğumuz bu yönergelere göre resmi boyayalım. Yönergenin dışında kalan yerleri istediğimiz renge boyayalım.






YÖNERGELER

- ➔ Kaleyi siyaha boya.
- ➔ Topu siyaha ve beyaza boya.
- ➔ Yerleri kahverengiye boya.
- ➔ Çocukların şortlarını yeşile boya.
- ➔ Merdivenleri kırmızıya boya.
- ➔ Duvarları boyama.
- ➔ Potayı turuncuya boya.
- ➔ Çocukların atletlerini maviye boya.




✏️ Aşağıdaki kelimeleri sözlükteki yerlerine göre örnekteki gibi numaralandıralım.




		
çiçek	kalem	sinek

		
elma	deve	ayı


		
aslan	erik	halı

		
koyun	balık	ışık

		
çivi	ceylan	biber

		
ayva	nane	limon


✏️ Aşağıdaki kelimeleri sözlükteki yerlerine göre sıralayalım.

	Karga	1.
	Deniz	2.
	Lamba	3.

	Zürafa	1.
	Yosun	2.
	Üzüm	3.


	Faruk	1.
	Deste	2.
	Gamze	3.

	Okan	1.
	Pınar	2.
	Leyla	3.

 Aşağıdaki sözcükleri örnekteki gibi hecelerine ayırıp hece sayılarını yazalım.


 kitaplık
 tren
 aile


 dörtlü
 kelime
 balık


 kelebek
 yasa
 kurt


 plan
 tencere
 sözlük


 Aşağıda sözcükleri hecelerine ayıralım.


 kaptan →


 şişe →


 ağaçlar →

 serçe →

 yaprak →


 kalp →

 domates →

 tunç →

 Aşağıda karışık olarak verilen hecelerden anlamlı kelimeler oluşturalım.

 ta-lık-sa-la

 →


 rım-ya

 →

 niz-de-ci

 →

 kar-sa-lık

 →



 fon-le-te

 →






 viz-yon-le-te

 →

✎ Aşağıdaki cümlelerin sonuna gelmesi gereken noktalama işaretlerini örnekteki gibi işaretleyelim.

CÜMLELER		?	.
	Bunlardan hangisini alacaksın	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Markete birlikte gidelim	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Kardeşin yarın gelecek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Çayına kaç şeker attı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Kitap okumayı seviyor musun	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Televizyonu çok yakından izleme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Saat kaçta parka gideceksiniz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

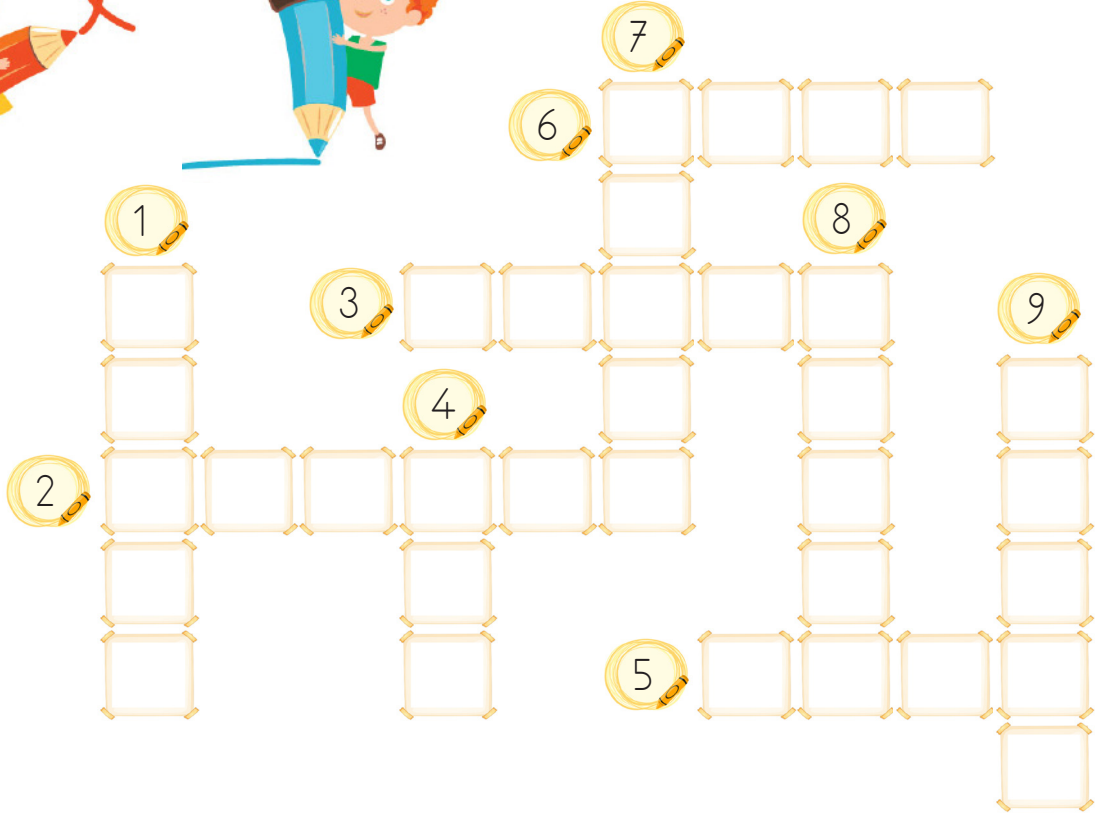
✎ Aşağıdaki cümlelere gelmesi gereken noktalama işaretlerini eşleştirelim.

 Ali() Okan futbol oynuyorlar.	<input type="checkbox"/> Kesme işareti
 Erhan()ın dedesi iyi bir insan.	<input type="checkbox"/> Soru işareti
 Aaaa() Yine aynı kazağı giymiş.	<input type="checkbox"/> Nokta
 Neden o kitabı okumadın()	<input type="checkbox"/> Virgül
 Saat 12()00'de eve geçeceğim.	<input type="checkbox"/> Ünlem işareti

✎ Aşağıdaki sözcüklerin zıt anlamlılarını bulmacada uygun olan yerlere yazalım.



1. TAZE
2. ALÇAK
3. ŞİŞMAN
4. SAĞ
5. ÖN
6. DOĞU
7. KÜÇÜK
8. ZENGİN
9. ZOR



✎ Aşağıdaki altı çizili sözcükleri zıt anlamlılarıyla değiştirerek cümleleri yeniden yazalım.

Biber çok acıdı.



Zürafanın boyu çok uzun.



Satın aldığı kıyafet inceydi.



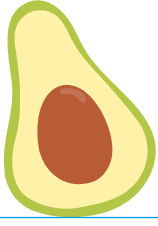
Yaşlı adam gazete okuyordu.

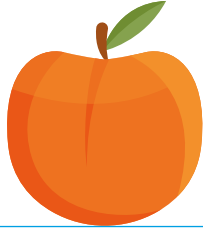


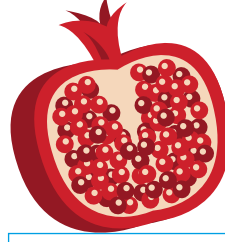
Fırından taze ekmek aldı.



➔ Aşağıdaki görselleri inceleyelim. Boş bırakılan yerlere "bütün, yarım" sözcüklerinden uygun olanı yazalım.



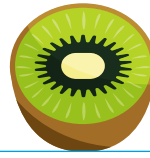


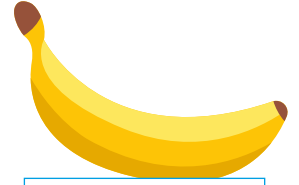




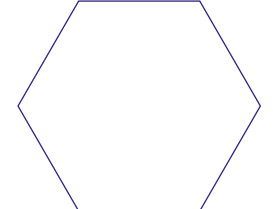
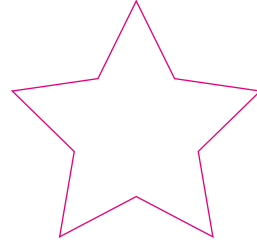
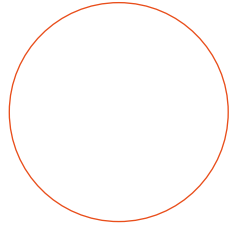




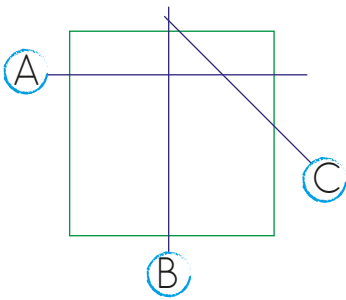
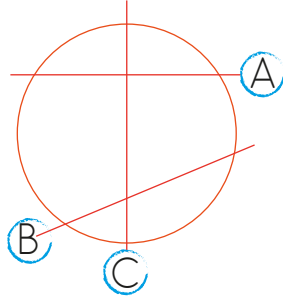
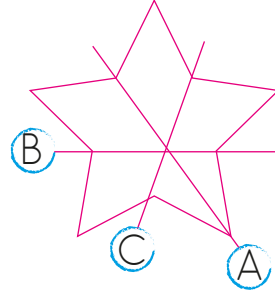
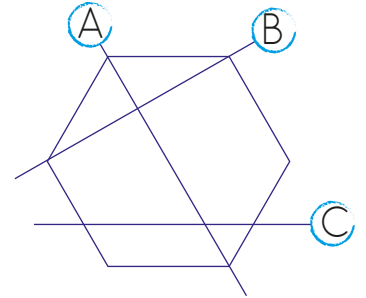




➔ Aşağıdaki şekillerin yarısını boyayalım.



➔ Aşağıdaki şekillerin yarısını bölen çizgilerin adının yazdığı kutucuğu işaretleyelim.


 A B C

 A B C

 A B C

 A B C

➔ Aşağıdaki cümlelerden doğru olanları işaretleyelim.

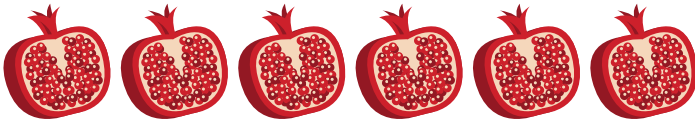
- ☆ 2 yarım çilek bir bütün çilek eder.
- ☆ 3 bütün elma 5 yarım elma eder.
- ☆ 2 bütün armut 4 yarım armut eder.
- ☆ 8 yarım kiraz 4 bütün kiraz eder.
- ☆ 6 yarım limon 12 bütün limon eder.



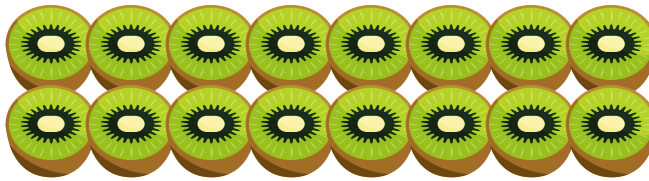
➔ Her bölümdeki yarım meyvelerin kaç bütüne eşit olduğunu yazalım.



➔ bütün avokado eder.




➔ bütün nar eder.



➔ bütün kivi eder.

➔ Aşağıdaki soruları örnekteki gibi cevaplayalım.

- ① 2 bütün elmadan kaç yarım elma elde ederiz? 4 yarım elma
- ② 4 bütün incirden kaç yarım incir elde ederiz? _____
- ③ 8 yarım limondan kaç bütün limon elde ederiz? _____
- ④ 3 bütün nardan kaç yarım nar elde ederiz? _____
- ⑤ 10 yarım ekmekten kaç bütün ekme elde ederiz? _____
- ⑥ 5 bütün kayısıdan kaç yarım kayısı elde ederiz? _____

 Aşağıdaki problemleri dikkatle okuyalım. Problem çözme adımlarını uygulayarak soruları çözelim.



Annem pazardan 19 yumurta aldı. Aldığı yumurtaların 8 tanesi kırıldı geriye kaç yumurta kaldı?

Çözüm:



Bir barınakta 4 kedi, 5 köpek vardır. Barınağa 4 kedi, 2 köpek daha gelirse toplam hayvan sayısı kaç olur?

Çözüm:



Toplamı 15 olan iki sayıdan biri 6'dır. Diğer sayı 10 sayısından kaç eksiktir?

Çözüm:



Aycan 20 sorudan 6'sını boş bırakmış, 5 tanesini yanlış cevaplamıştır. Buna göre Aycan kaç soruyu doğru cevaplamıştır?

Çözüm:



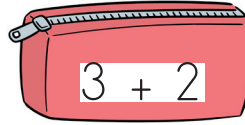
8 sayısının 3 eksiği ile 6 fazlasının toplamı kaçtır?


Çözüm:



1 onluk, 4 birlikten oluşan sayı bir desteden kaç fazladır?

Çözüm:



 Yukarıda, bir alışveriş mağazasında satılan ürünler ve fiyatları belirtilmiştir. Verilenlere göre soruları cevaplayalım.



Bir kalemlik ve 1 çorabın toplam fiyatı kaç liradır?



Çözüm:



Bir şapka ve 1 ayakkabının toplam fiyatı kaç liradır?



Çözüm:



1 kazak alıp satıcıya 20 lira veren biri kaç lira para üstü alır?



Çözüm:



Fiyatları aynı olan ürünlerden birer tane alan biri kaç lira öder?



Çözüm:



Fiyatı en fazla ve en az olan ürünün farkı kaçtır?



Çözüm:



14 lirası olan Elif'in bir ayakkabı ve bir şapka almak için kaç liraya daha ihtiyacı vardır?



Çözüm:



18 tane oyuncağın 5'i ayıcık, 6'sı oyuncak araba geri kalanlar ise oyuncak bebeklerdir. Buna göre oyuncak bebeklerin sayısı kaçtır?



Çözüm:



Ümit dün 2 sayfa, bugün 5 sayfa kitap okumuştur. Ümit iki günde 10 sayfadan kaç sayfa eksik kitap okumuştur?



Çözüm:



Ada 6 yaşındadır. Selin, Ada'dan 3 yaş büyüktür. Selin ile Ada'nın yaşları toplamı kaçtır?



Çözüm:



Kemal'in 18 lirası vardır. Kemal 5 lirasıyla kalem, 8 lirasıyla defter almıştır. Kemal'in kaç lirası kalmıştır?



Çözüm:



Bir baloncu elinde bulunan 19 balondan 9 tanesini sattı. Baloncunun elinde toplam kaç balon kaldı?



Çözüm:



Bir tarlada 5 elma ağacı, 8 kiraz ağacı vardır. Bu tarlada bulunan bu iki ağaç türünün toplamı kaçtır?



Çözüm:



Suna markkettten aldığı 20 yumurtanın 5 tanesini eve getirirken kırmıştır. Suna'nın eve sağlam olarak getirdiği kaç yumurta vardır?



Çözüm:



Annemin verdiği 15 cevizin 3 tanesini Suna'ya, 6 tanesini Cem'e verdim. Benim kaç cevзим kalmıştır?



Çözüm:



Ege'nin 8 balonu vardır. Mert'in balonları Ege'den 5 tane eksiktir. Mert ile Ege'nin balonlarının toplamı kaçtır?



Çözüm:



Bir sınıfta 8 erkek öğrenci, erkek sayısından 6 fazla kız öğrenci vardır. Bu sınıftaki toplam öğrenci sayısı kaçtır?



Çözüm:



Serpil, pazardan 8 tane ananas, ananas sayısından 3 fazla kivi aldı. Serpil'in pazardan aldığı ananas ve kivi sayısının toplamı kaçtır?



Çözüm:



Fatih bir günde 6 saat, Emre ise 8 saat uyumaktadır. Emre ile Fatih'in bir günde uydukları saat arasındaki fark kaçtır?



Çözüm:



Ece'nin 5 tokası vardı. Ece'ye annesi 4, halası 8 toka aldı. Ece'nin toplam kaç tokası oldu?



Çözüm:



Bir minibüste bulunan 18 yolcudan 6 tanesi birinci durakta, 5 tanesi ikinci durakta inmiştir. Bu minibüste son durumda kaç yolcu kalmıştır?



Çözüm:



18 misketi olan Tuna, 8 misketini arkadaşına vermiştir. 3 misketini ise kaybetmiştir. Tuna'nın kaç misketi kalmıştır?



Çözüm:



Selim'in 6 kalemı vardır. Selim'in abisinin kalem sayısı Selim'den 8 fazladır. Selim ile abisinin kalemlerinin toplamı kaçtır?



Çözüm:



Yaşadığımız yerlerin isimleri büyüklüklerine göre değişir. Ülkemiz, illerden, iller ilçelerden, ilçeler mahalle ve köylerden oluşur. İlleri vali, ilçeleri kaymakam, köy ve mahalleleri ise muhtar yönetir. Aynı zamanda yaşadığımız yerlerde tarihi ve turistik bir çok yer vardır. Bunları bilmeli, gezip görmeliyiz.



✏️ Aşağıdaki yerleşim birimlerini yöneticileri ile eşleştirelim.



Vali



Muhtar



Kaymakam



✏️ Aşağıda istenen bilgileri yazalım.

Yaşadığınız ilin adı

Yaşadığınız ilçenin adı

Yaşadığınız mahallenin adı

✏️ Gezip görmek istediğimiz bir yer belirleyip hangi yerleşim biriminde olduğunu yazalım.

Gezeceğim yer:

Gezeceğim yerin ili

Gezeceğim yerin ilçesi

Gezeceğim yerin köyü

.....

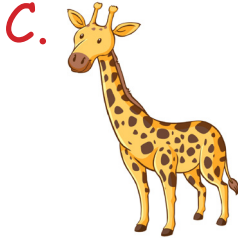
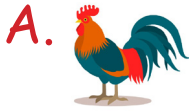
.....

.....

1. Aşağıdaki görsellerden hangisinin adı ünlü harf ile bitmektedir?



2. Aşağıdaki varlıkların hangisinde "ra" hecesi yoktur?



3. Aşağıdakilerin hangisinde yazan kelimenin zıt anlamlısı yoktur?



4. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi hecelerine yanlış ayrılmıştır?

A. Türk - i - ye

B. A - da - na

C. Sa - la - ta

5. Hangi cümledeki altı çizili verilen sözcük "Ne" sorusuna yanıt verir?

A. Bahçeye fidan diktik.

B. Annem eve geldi.

C. Yarın İzmir'e gideceğim.

6. Aşağıdaki görsellerden hangisinin ismi alfabetik sıraya göre en sonda yer alır?



1. 13, daha 20 eder.

Yukarıdaki ifadede noktalı yere hangi sayı gelmelidir?

- A. 12 B. 7
C. 10

$$\begin{array}{r} 7 \\ + A \\ \hline 11 \end{array} \quad \begin{array}{r} A \\ + B \\ \hline 9 \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işleminde "B" yerine hangi sayı yazılmıştır?

- A. 6 B. 5
C. 4

3. Ali bana 3 boncuk verdi. Toplam 12 boncuğum oldu. Başlangıçta kaç boncuğum vardı?

- A. 8 B. 7
C. 9

4. Hakan, 3 liraya kalem aldı. Satıcıya 10 lira verdi. Ne kadar para üstü alır?

- A. 7 B. 10
C. 13

5. 4 yarım elmadan kaç bütün elma elde ederiz?

- A. 2
B. 6
C. 8

6. 2 bütün yarım eder.

Yukarıda boş bırakılan yere hangisi gelmelidir?

- A. 8
B. 6
C. 4

1. Yerleşim yerlerinin küçükten büyüğe doğru sıralanışı hangi seçenekte verilmiştir?

- A. İlçe, il, köy
- B. Köy, ilçe, il
- C. İl, ilçe, köy

2.



Yaşadığımız ili
..... ilçeyi ise
..... yö-
netir.

Alper'in cümlesinde boş bırakılan yerlere hangisi gelmelidir?

- A. Muhtar - vali
- B. Vali - kaymakam
- C. Kaymakam - vali

3. ■ Yaşadığımız mahalleyi muhtar yönetir.
● En büyük yerleşim birimi köydür.
▲ İlin yönetiminden vali sorumludur.

Yukarıdaki sembollerle ifade edilen bilgilerden hangileri doğrudur?

- A. ■ ▲
- B. ● ■
- C. ▲ ●

4. Yaşadığımız yerle ilgili hangisini bilmemize gerek yoktur.

- A. Mahallemizin adını.
- B. Yaşadığımız yerin gezip görülecek yerlerini.
- C. Yaşadığımız yerin yöneticisinin kişisel özelliklerini.

TÜRKÇE

1- B

2- A

3- B

4- A

5- A

6- B

MATEMATİK

1- B

2- B

3- C

4- A

5- A

6- C

HAYAT BİLGİSİ

1- B

2- B

3- A

4- C