

## CUMHURİYET BAYRAMI

Akın akın insanlar,  
Meydanlara koşuyor.  
Bugün bayram var diye,  
Bütün millet coşuyor.

Bu güzel Cumhuriyet,  
Devletimin temeli.  
El üstünde yaşatmak,  
Hepimizin emeli.

İ. HAKKI TALAS



1. 2 ve 3. soruları metne göre cevaplayalım.

1. Bütün milletin coşma nedeni nedir?

- A. Bayram var diye
- B. Düğün var diye
- C. Konser var diye

2. Bu güzel Cumhuriyet neyin temelidir?

- A. Devletimin
- B. İnsanlarının
- C. Herkesin

3. Yukarıdaki şiirin şairi kimdir?

- A. Mehmet Akif Ersoy
- B. Mustafa Kemal Atatürk
- C. İ. Hakkı Talas

4.



Celal eş anlamlı kelimelerin bulunduğu potaya basket atmıştır.  
Celal kaç numaralı potaya basket atamıştır?

- A. ①
- B. ③

C. ②

5.



Bu resimler arasındaki anlam ilişkisinin benzeri aşağıdaki hangi sözcükler arasında da vardır?

- A. uzun – kısa
- B. kelime – sözcük
- C. yaprak – ağaç

6. Aşağıdaki kelimelerden hangisi ünlü harf ile başlayıp ünlü harf ile bitmektedir?



8.

S	A	Ç	I
Ç	A	Y	Y
I	Y	Ü	Z
D	O	L	U

Yukarıdaki bulmacada sesteş kelimeler bulunacaktır. Kalan harflerle şifre oluşturulacaktır. Bulmacadaki şifre aşağıdakilerden hangisidir?

- A. SAÇ
- B. İYİ
- C. AFERİN

9.

Yumuşak

Ince

Şişman

Zayıf

Kalın

Sert

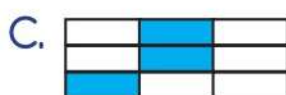
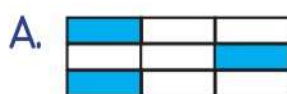
Yukarıdaki sözcükler zıt anlamlarıyla eşleştirilirse hangi şekil oluşur?

- A. 
- B. 
- C. 

7.

Saat	Tren	Masa
Gemi	Plan	Aslan
Dört	Kedi	Maymun

Yukarıdaki tabloda satır sonuna sıyrılmışta bölünemeyen kelimeler boyanacaktır. Tablonun boyalı hali aşağıdakilerden hangisi gibi olur?



10. Leyla yarın İzmir'e arkadaşlarını görmek için gidecek.

Yukarıdaki cümlede altı çizili kelimenin sorusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Kim?
- B. Nereye?
- C. Ne zaman?

11. "Ağaç yaş iken eğilir." atasözünün anlamı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A. Islak ağaç eğilir.
- B. İnsanlar küçük yaşta kolay eğitilir.
- C. Önünde saygı ile eğiliyorum.

12. Aşağıdaki kelimelerden hangisi eş anlamlısıyla aynı harf sayısına sahiptir?

- A. Uzak
- B. Doktor
- C. Öğrenci

13.



Karışık verilen kelimelerden kurallı ve anlamlı bir cümle oluşturulursa sonuna hangi noktalama işaretini gelir?

- A. Nokta
- B. Ünlem işaretü
- C. Soru işaretü

### 14. SORUYA GEL

	masa <sup>(2)</sup>	kart <sup>(1)</sup>	telefon <sup>(3)</sup>
sıra <sup>(2)</sup>		gazete <sup>(3)</sup>	
	makarna <sup>(3)</sup>	televizyon <sup>(4)</sup>	
adalet <sup>(3)</sup>	alabalık <sup>(4)</sup>		

Yukarıdaki sudoku belli bir kurala göre oluşturulmuştur. Kurala göre renkli bölgelere gelen kelimeler aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- |             |        |       |
|-------------|--------|-------|
| A. elma     | zürafa | deniz |
| B. hanımeli | alt    | dalga |
| C. yelken   | kuş    | saçak |

15. Aşağıdaki atasözlerinden hangisi anlam yönünden diğerlerinden farklıdır?

- A. Sakla samanı gelir zamanı.
- B. Üzüm üzüme baka baka karanır.
- C. Ak akçe kara gün içindir.

1.



Yukarıdaki rakamlarla yazılabilen üç basamaklı en büyük sayı ile üç basamaklı en küçük sayının toplamı kaçtır?

- A. 707      B. 725      C. 545

2.

	+5	+2	+3
56	T	T	C
95	C	C	T
84	T	C	C

Yukarıdaki tabloda hangi sayının bulunduğu satırda hata yapılmıştır?

- A. 56      B. 95      C. 84

3. Aşağıdaki ritmik saymalardan hangisinin kuralı farklıdır?

- A. 310 - 410 - 510 - 610 - 710  
 B. 115 - 215 - 315 - 415 - 515  
 C. 250 - 260 - 270 - 280 - 290

#### 4. SORUYA GEL

425

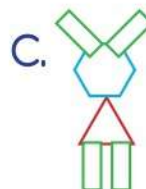
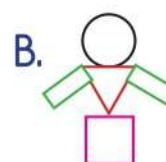
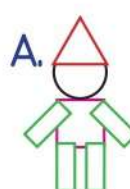
475

510

580

540

Sedat en yakın yüzüğe yuvarlandığında 500 olan sayılarla eşleşen semboller birleştirerek şekil oluşturmak istiyor. Doğru şekil aşağıdakilerden hangisidir? (Aynı semboller birden fazla kullanılabılır.)



5.



Furkan'ın ektiği fidan çeşitlerinin sayıları yukarıda verilmiştir. Çoxtan aza doğru ektiği fidanların sıralaması aşağıdakilerden hangisi gibi olmalıdır?

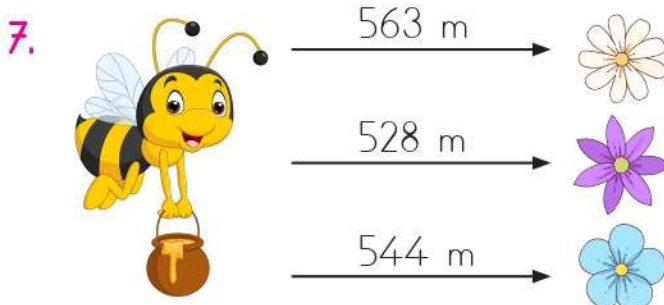


6.  25 31 29

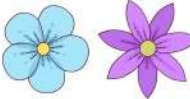
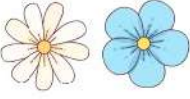
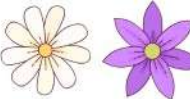


Kaplumbağa, belli bir örüntüye göre dizili elmaları yiyecektir. Örüntüyü bozan bir elmanın tadi eksidir. Eksi elma aşağıdakilerden hangisidir?

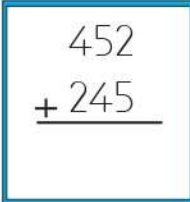
- A.  B.  C. 

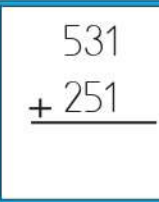


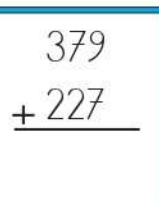
Arının çiçeklere olan uzaklıklarının büyükten küçüğe doğru sıralanması nasıl olur?

- A.     
 B.     
 C.   

8. Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisi eldeli toplama işlemidir?

A. 

B. 

C. 

9. Sanem'in, VI lirası vardır. Deniz'in, Sanem'den IV lira daha fazla parası vardır.

Sanem ile Deniz'in toplam kaç lirası vardır?

- A. XIV      B. XVI      C. XV

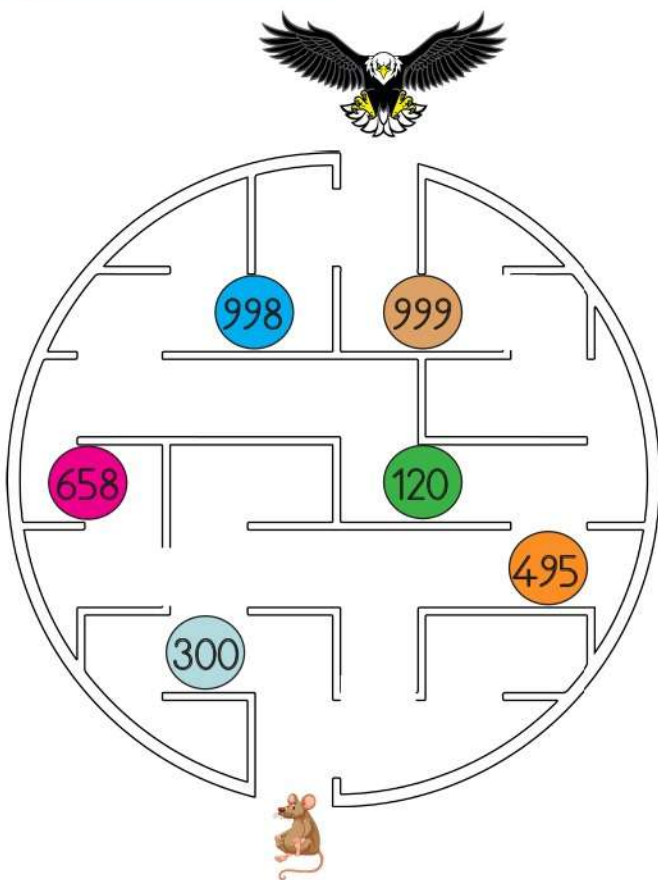
10.

+	135	121	159
135	270		
118		239	277

Tabloya göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A.  >   
 B.  <   
 C.  > 

## 11. SORUYA GEL



Kartal sırasıyla aşağıdaki kurallara uygun olan sayıların yazılıdiği engelleri aşarak fareye ulaşacaktır.

1. aşamada üç basamaklı en büyük çift sayının olduğu engeli geçmiştir.
  2. aşamada rakamları toplamı en küçük sayının yazılı olduğu engeli geçmiştir.
  3. aşamada birler ve yüzler basamağındaki rakamların toplamının onlar basamağındaki rakama eşit olduğu engeli geçip fareye ulaşmıştır.
- Kartal, aşağıdaki engellerden hangisini geçmemiştir?

- A. 999      B. 120      C. 495

12.  $257 + 296 + 315$ 

Yukarıdaki toplama işleminde toplam aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A. 7 yüzlük + 5 onluk + 3 birek  
B. 8 yüzlük + 6 onluk + 8 birek  
C. 7 yüzlük + 8 onluk + 5 birek

## 13.



Okul numaram 237 sayısının en yakın onluğuna eşittir?

Serkan

Serkan'ın okul numarası aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucuna eşittir?

A. $107$ $+ 133$	B. $118$ $+ 119$	C. $125$ $+ 123$
---------------------	---------------------	---------------------

## 14.

$$468 + 288$$

Yukarıdaki toplama işlemi ile aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinin sonucu aynıdır?

A. $415$ $+ 321$	B. $223$ $+ 453$	C. $523$ $+ 233$
---------------------	---------------------	---------------------

15. Toplama işlemi ile ilgili aşağıdaki bilgilere den hangisi doğrudur?

- A. Toplanan + Toplanan = Toplam  
B. Toplanan + Toplam = Toplam  
C. Toplam + Toplam = Toplanan

1. Aşağıdakilerden hangisi göz sağlığını korumak için yapılması gerekenlerdendir?

- A. Gürültülü ortamlardan uzaklaşmamız.
- B. Televizyonu uygun uzaklıktan izlemeliyiz.
- C. Kötü kokan yerlerden uzak durmamız.

2.



Hava katmanındaki gazlar canlıların yaşamını devam ettirebilmesi için gereklidir.

Bu açıklama numaralandırılmış canlılardan hangileri ile ilişkilidir?

- A. Yalnız 2
- B. 1 - 3
- C. 1 - 2 - 3

3. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın gözlemlenemeyen katmanlarından biridir?

- A. Ateş küre
- B. Su küre
- C. Hava küre

4. Evin bahçesine çıktım. Güllerin kokusu adeta beni çekiyordu. Yanlarına gittim ve yumuşak yapraklarına dokundum.

Bu olayda hangi duyu organı ile ilgili bir anlatım yoktur?

- A.
- B.
- C.

5.

1. Bu katmandaki gazlar canlıların yaşamı için gereklidir.
2. Güneşten gelen zararlı ışınları engeller.
3. Dünya'nın dörtte üçünü oluşturur.

Yukarıdaki ifadelerin hangilerinde aynı katmandan bahsedilmektedir?

- A. 1 - 2
- B. 1 - 3
- C. 2 - 3

6. Süt kokusu



Mavi araba



Gülün yumuşaklığı



Yukarıda verilen nesneler ile bunların özelliklerini algılamamızı sağlayan duyu organlarının eşleştirmesi nasıl olmalıdır?

- A. B. C.

7. Birsen doğru-yanlış çalışmasında soruları aşağıdaki şekilde işaretlemiştir:

1. Virajı dönen arabanın hareketi hızlanma hareketidir.

- 

2. Frene basan bir arabanın hareketi hızlanma hareketidir.

- 

3. Salıncağın hareketi sallanma hareketidir.

- 

Buna göre Birsen hangi soruda hata yapmıştır?

- A. 1. soruda  
B. 2. soruda  
C. 3. soruda

8. Dilek yolda yürürken arkasından birinin kendisine seslendiğini duydı. Arkasına dönüp baktı.

Dilek bu durumda hangi duyu organını kullanmamıştır?

- A. Kulak                      B. Göz  
C. Burun

9. Aşağıdakilerden hangisi hızlanma hareketi yapmıştır?

- A. Durağa yaklaşan otobüs  
B. Kalkışa geçen uçak  
C. Frene basan motosiklet

10.



Sepeti tutan çocuk hangi hareketi yapmaktadır?

- A. İtme  
B. Sallama  
C. Durdurma

1.



Hasan çok istediği yukarıdaki topu almıştır. Buna göre Hasan hangi alana daha çok ilgi duyuyor olabilir?

- A. Resim
- B. Spor
- C. Müzik

2.



Arkadaşlarına karşı hoşgörülü davranışım.



Arkadaşlarının hatalarını yüzlerine vururum.



Arkadaşlarına yardımcı olmaya çalışırmı.

Yukarıdaki öğrencilerden hangilerinin davranışı olumludur?



3.

Hosgörülü olmak

Agresif olmak

Merhametli olmak

Alaycı olmak

Yukarıdaki davranışlardan kaç tanesi olumsuzdur?

- A. 1
- B. 2
- C. 3

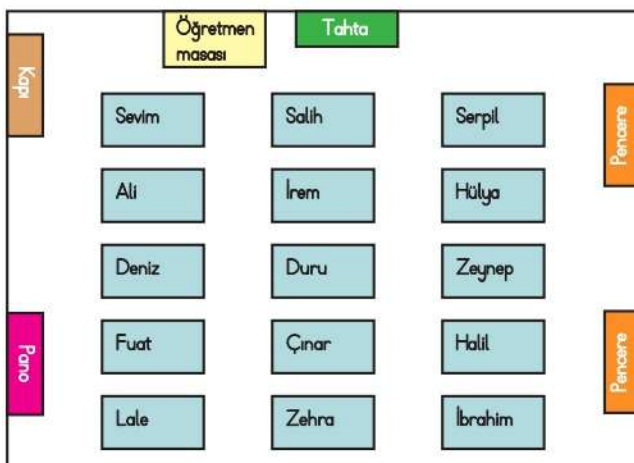
4. Okuldaki yetkililerden, hangisini isteyemeyiz?

- A. Okul bahçesine basketbol potası takılmasını istemek
- B. Okul tuvaletlerine sıvı sabun koymasını istemek
- C. Derslerin erken bitmesini istemek

5. "Bir yerin kuş bakışı görünüşünün ölçüsüz şekilde kağıda aktarılmasına ..... denir."

Yukarıdaki cümlede noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A. Kroki
- B. Ölçek
- C. Plan



6, 7 ve 8. Soruları yukarıdaki krokiye göre cevaplayalım.

6. Yukarıdaki krokiye göre hangi öğrenci yerini yanlış tarif etmiştir?

- A. **Ali:** Soldan, baştan ikinci sırada, Deniz'in önündeyim.
- B. **Zeynep:** Sağdan, sondan üçüncü sırada, Halil'in önündeyim.
- C. **Duru:** Ortadan, baştan dördüncü sırada, İrem'in arkasındayım.

7. Yukarıdaki krokiye göre Sevim nerede oturmaktadır?

- A. Kapı tarafında
- B. Orta sırada
- C. Pencere tarafında

8. Krokiye göre ortadaki sırada baştan 5. sırada oturan aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A.
- B.
- C.

9. Aşağıdakilerden hangisi okul kaynaklarının kullanımı hakkında doğru bir ifade kullanmıştır?

- A. **Dilara:** Kaynakları tutumlu kullanmaya özen göstermemeliyiz.
- B. **Kadir:** Kaynaklar tükenmediği için rahat rahat kullanabiliriz.
- C. **Duru:** Herkes kaynakları israf edebilir.

10. Okulumuzda farklı etkinliklere katılımın birçok yararı vardır. Bu etkinliklere katılmakla bilgimiz artar. Sorumluluk sahibi oluruz. Boş zamanlarımızı nasıl değerlendirebileceğimizi öğreniriz.

Aşağıdakilerden hangisi sosyal yardımlaşmaya örnektir?

- A. Topluca sinemaya gitmek
- B. Kardeş okul için kitap toplama kampanyası düzenlemek
- C. Okul içinde basketbol turnuvası düzenlemek