

Cumhurit Bayramı her yıl 29 Ekim 1923'te coşku ile kutladığımız milli bayramlarımızdanır. Mustafa Kemal Atatürk, yurdumuzu işgal etmeye çalışan düşmalara karşı zafer kazanmış, silah arkadaşlarını Çankaya'daki evine toplamıştı. Arkadaşlarına, "Yarın cumhuriyeti ilan ediyoruz." demiştir. O gece hazırlanan metin mecliste onaylanınca artık yönetim şekli cumhuriyet olmuştu. Meclisin dışındaki halk "Yaşasın cumhuriyet!" diyerek yeni yönetim şeklini kutlamıştı.



1 ve 2. soruları metne göre cevaplayalım.

1. Cumhuriyet Bayramı ne zaman kutlanır?

A. 30 Ağustos'ta

B. 29 Ekim'de

C. 10 Kasım'da

2. Atatürk, cumhuriyetin ilanı için arkadaşları ile nerede toplanmış?

A. Mecliste

B. Savaş meydanında

C. Çankaya'daki evinde

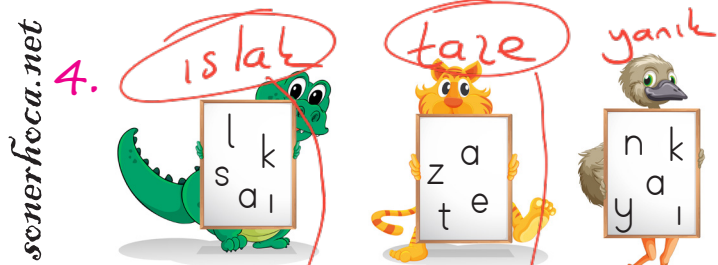


Faruk elindeki hayvan görselleri-nin isimlerini alfabetik sıraya göre dizmek istemiştir. Buna göre aşağıdakı ifadelerden hangisi yanlıştır?

A. 3 ve 4 yer değiştirmeli

B. 3 numaralı görsel yerine fil konulabilir

C. 2 ve 3 yer değiştirmeli



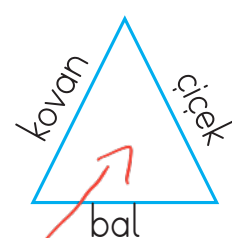
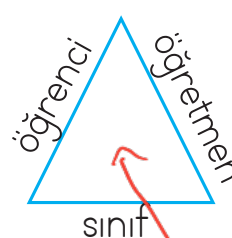
Yukarıda harfleri karışık olan verilen sözcüklerin hangisinin zıt anlamlısı aşağıda verilmemiştir

A. kuru

B. bayat

C. genç

5.



Üçgenlerin içine kenarlarında yazan sözcüklerin çağrıştırdıkları resimler konulacaktır. Hangisi bu resimlerden biri olamaz?



6.  Okula niçin gelmediğini bilmiyorum

Yukarıdaki cümle için aşağıdakilerden hangisi söyledenemez?

- A. Soru cümlesiidir
 B. Sonunda nokta olmalıdır
 C. Kurallı cümledir

7.  Okul numaram 3 desteden 6 fazladır. 36

Ömer

-  Okul numaram 5 onluk 2 birlikten oluşmaktadır. 52

Defne

Çocukların ifadelerine göre hangisi yanlıştır?

- A. Ömer ile Defne'nin okul numaraları toplamı 88'dir. $36+52=88$ ✓
 B. İki öğrencinin okul numaralarının 90 en yakın onlukları toplamı 80'dir.
 C. Ömer'in okul numarasının onlar basamağında 3 rakamı bulunur. 36 ✓

10.

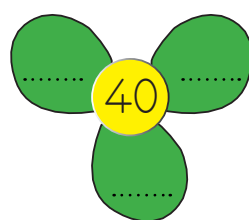


Yukarıdaki 4 kardeş üçer yıl ara ile doğmuştur. Ayrıca 3. sıradaki çocuğun yaşı en büyük rakama eşittir.

Yukarıdaki ifadeye göre kardeşlerden en büyük ve en küçük olanın yaşları toplamı kaçtır?

- A. 13 B. 15 C. 20

8.



Yukarıdaki çiçeğin yapraklarına en yakın onluğu 40 olan sayılar yazılacaktır. Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu sayılarından biri olamaz?

- A. 35 B. 38 C. 45
40 40 50

9.

$$\begin{array}{r} 31 \\ + 14 \\ \hline 45 \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ + 13 \\ \hline 58 \end{array} \quad \begin{array}{r} 58 \\ + 33 \\ \hline 91 \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işlemleri yapılarak tamamlandığında son toplam kaç olur?

- A. 91 B. 93 C. 88

11.



$$\begin{array}{r} 63 \\ 26 + 37 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ 18 + 41 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 + 20 \\ \hline 3 \end{array}$$

53

Yukarıdaki işlemlerden hangisinin sonucu 5 desteden 3 fazladır?

- A. 1 B. 2 53 C. 3

12. Okuldaki pikniğe 19 erkek, ~~erkek~~
~~19~~ sayısından 8 fazla kız öğrenci katılmıştır. Pikniğe katılan öğrenci ~~kız~~
~~19+8=27~~ sayısı kaçtır? $27+19=46$

- A. 38 B. 40 C. 46

13. Öğretmenimizin verdiği etkinlik için oy birliği ile 4 kişilik grup oluşturduk.



Yukarıdaki ifade hangi değerden bahsedilmiştir?

- A. paylaşım B. sabır C. adalet

14. Lütfen, silgini kullanabilir Fuat miyim?

Yukarıdaki öğrencinin arkadaşı ile iletişime bakarak hangisi öğrenci için söylenebilir?

- A. planlıdır B. kibardır C. dikkatsizdir

15. Aşağıdaki öğrenci davranışlarından hangisi yanlıştır?

- A. İletişim kurarken kibar olmak ✓
- B. İsteklerini ifade ederken emir vererek konuşmak —
- C. Sınıf içinde karar alırken tüm görüşlere saygı duymak ✓

ADI SOYADI :

SINIFI :

PUANI :

1	A	B	C
2	A	B	C
3	A	B	C
4	A	B	C
5	A	B	C
6	A	B	C
7	A	B	C
8	A	B	C
9	A	B	C
10	A	B	C
11	A	B	C
12	A	B	C
13	A	B	C
14	A	B	C
15	A	B	C