

## SES YARIŞMASI

Okulda bir ses yarışması düzenlenecekti. Selin ve Burak kardeşler yarışmaya katılmak istiyorlardı. İsimlerini listeye yazdırıldılar ve çalışmalara başladılar. Planlı ve düzenli bir şekilde 10 gün boyunca çalışılar. Sonunda yarışma zamanı gelmişti. Çok heyecanlıydılar. Şarklarını söyleyip sahneden indiler ve sonucu merakla beklemeye koyuldular. Sonuç açıklandı ve birinci olduklarını öğrendikleri zaman sevinçten havalara uçtular.



1, 2 ve 3. soruları metne göre cevaplayalım.

1. Okulda düzenlenen yarışmaya kimler katıldı?

- A. Selin ve Burak
- B. Eren ve Eylem
- C. Efe ve Ada

2. Kardeşler, planlı ve düzeli olarak kaç gün çalışılar?

- A. 12
- B. 10
- C. 7

3. Metnin başlığı kaç heceden oluşmaktadır?

- A. 12
- B. 8
- C. 5

4. "Bir arada bulunan insanlar birbirlerinin huylarını kapar." anlamına gelen atasözü aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Sakla samanı gelir zamanı.
- B. Üzüm üzüme baka baka kararır.
- C. Keskin sirke küpüne zarar.

5.

İnce - Kalın	İn - Çık
Büyük - İri	Soru - Sual

Yandaki oklar bel- li bir kurala göre kelime gruplarının karşısına konmuştur. Bu kurala göre yukarıdaki tabloda kelime gruplarının yerine oklar getirilirse son görünümü nasıl olur?

A.



B.



C.



6. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde tekil ad, çoğul ad ve topluluk adı birlikte verilmiştir?

- A. Ergin, futbol sahasında oynamayı çok seviyor.
- B. Köpek, ormandaki kuşlara havlamaya başladı.
- C. Simge, arkadaşıyla okula gitmeye karar verdi.

7. Oh( ) Melis eve döndü( )

Yukarıdaki cümlede parantez içlerine sırasıyla hangi noktalama işaretleri gelmelidir?

- A. (.) – (!)
- B. (!) – (.)
- C. (.) – (.)

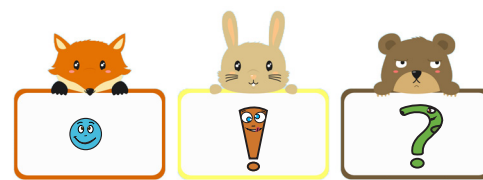
8.

futbol	oynuyor
bahçede	Ali

Aylin yukarıdaki kelimeleri kullanarak devrik cümle oluşturmak istiyor. Aşağıdakilerden hangisi Aylin'in cümlesi olabilir?

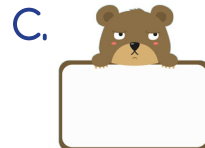
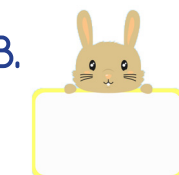
- A. Ali bahçede futbol oynuyor.
- B. Ali oynuyor bahçede futbol.
- C. Bahçede Ali futbol oynuyor.

9.



İlker gözlüklerini takmadığı için mi bu kadar üzüldü

Yukarıdaki cümplenin sonuna gelmesi gereken noktalama işaretini elinde tutan, aşağıdakilerden hangisidir?



10.



Yukarıda bir harfi verilen kelime aşağıdaki kelimelerden hangisinin zıt anlamlısı olabilir?

- A. KÜCÜK
- B. ZOR
- C. İNCE

## 11. SORUYA GEL

1. MAKARNA KARNE KANEPE

2. SALATA ? KELEbek

1. kutudaki kelimelerle 2. kutudaki kelimeler arasında aynı kural vardır. Bu kurala göre soru işaretini yerine aşağıdakilerden hangisi gelebilir?

- A. LALE
- B. SAKAL
- C. NANE

12. Aşağıdaki kelimelerden hangisi eylemdir?

- A. çok
- B. deniz
- C. gel

13. Atakan, yarın köydeki bahçeye gübre atacak.

Yukarıdaki cümlede aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A. Kim?
- B. Niçin
- C. Ne zaman?

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "sıcak" kelimesiyle varlığın özelliği belirtilmiştir?

- A. Kemal bana çok sıcak davrandı.
- B. Sıcak tencere elimi yaktı.
- C. Hava oldukça sıcaktı.

## 15. SORUYA GEL

Ecrin

Ebrar

defter

masa

telefon

Umut

Çınar

kalem

Balıkçı Elif, oltasına özel bir yem takip suya atıyor. Yem karşılıklı dizilmiş balıkların tam ortasına şekildeki gibi düşüyor. Karşılıklı olan balıklar hakkında şu bilgiler verilmiştir.

1. Karşılıklı balıklardan ikisi de özel isimliyse yemi alfabetik sırada önde olan yiyor ve yakalanıyor.
2. Karşılıklı balıkların ikisi de tür adı ise yemi en fazla harf sayısına sahip olan yiyor ve yakalanıyor.
3. Karşılıklı balıklardan biri özel diğeri tür adı ise yemi iki balık da yemiyor. Yukarıda verilen bilgilere göre Balıkçı Elif hangi balıkları yakalamıştır?

A. Çınar

B. Ecrin

C. Ebrar

Umut

masa

kalem

1.

$$104 > \boxed{\phantom{00}}$$

Pembe kutuya yazılabilecek üç basamaklı tüm sayıların toplamı kaçtır?

- A. 406      B. 510      C. 624

2.

Günler	Satılan Yumurta Sayısı
1. gün	35
2. gün	49
3. gün	64

Bir bakkalın üç günde sattığı yumurtaların sayısı tabloda verilmiştir.

Satılan yumurtaları en yakın onluğa yuvarlayarak toplarsak hangi sayımı elde ederiz?

- A. 150      B. 148      C. 140

3. Ablam 340 sayfalık

test kitabının 1. gün 68 sayfasını 2. gün ise 1. günden 14 sayfa fazlası kadarını çözmüştür. Ablamın çözmesi gereken kaç sayfası kalmıştır?



- A. 210      B. 200      C. 190

4.



Yukarıdaki yapbozun her parçası 20 kuruştur. Hasan, yapbozu tek parçası eksik halde almıştır. Aldığı bu yapboza kaç kuruş para ödemiştir?

- A. 500      B. 480      C. 460

5.

14 sene sonra 30 yaşında olacağım.



Furkan doğduğu zaman babası 27 yaşında olduğuna göre, Furkan'ın yaşı ile babasının şimdiki yaşları toplamı kaçtır?

- A. 53      B. 59      C. 66

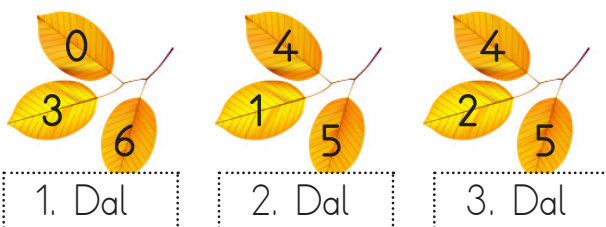
6.

$$\begin{array}{r}
 3 \blacksquare 8 \\
 + \bullet 1 \blacktriangle \\
 \hline
 532
 \end{array}$$

Verilen işlemlere göre “ $\blacksquare \bullet \blacktriangle$ ” üç basamaklı sayısının en yakın onluğa yuvarlanmış hali ile rakamları farklı üç basamaklı en büyük çift sayının farkı kaçtır?

- A. 866      B. 854      C. 842

7.



Yukarıdaki kelebek, üzerinde rakamların yazılı olduğu dala konacaktır. Kelebeğin konacağı dal, üzerindeki rakamlarla oluşturulacak üç basamaklı en büyük ve üç basamaklı en küçük sayıların farkının “396” olduğu daldır. (Rakamlar birer kez kullanılacak.)

Buna göre kelebek hangi dala konmuştur?

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

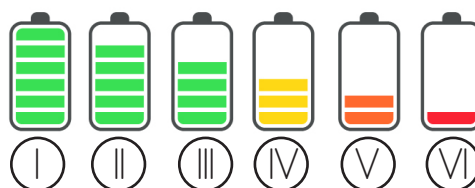
8. Bir çıkarma işleminde eksilen 174, fark 68 ise çıkan kaçtır?

- A. 106      B. 188      C. 242

9. Bir çıkarma işleminde fark çıkandan büyktür. Bu çıkarma işlemi, aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A. 520      B. 830      C. 700
- $= \underline{\quad}$        $= \underline{\quad}$        $= \underline{\quad}$
- 340      260      300

#### 10. SORUYA GEL



Çağla'nın telefonunun şarj durumu hakkında bazı bilgiler verilmiştir.

#### Şarj göstergeleri:

Yeşil çizgili pillerin(I, II, III) her çizgisi 90 dakikada, sarı çizgilerin (IV) her çizgisi 60 dakikada, turuncu çizgilerin(V) her çizgisi 40 dakikada kaybolmaktadır.

Telefonun şarj göstergesi tek çizgiye düştüğü zaman 30 dakika sonra telefon kapanmaktadır.

Çağla telefonuna baktığında şarj göstergesi şekil (III)'teki gibi olduğuna göre telefon kaç dakika sonra kapanır?

- A. 200      B. 220      C. 240

- 11.** Fulya yandaki piyonları teker teker satın alırsa piyon başına 3 lira ödeyecektir.



İçinde 8 piyon bulunan kutuyu satın alırsa 16 lira ödeyecektir. Fulya 16 kutu ve 33 tekli piyon satın alırsa ne kadar para öder?

- A. 325      B. 355      C. 375

- 12.** Her birinde 29 yolcu bulunan 8 otobüsle tur düzenlenmiştir. Tura katılanlardan 113'ü kadındır. Tura katılan erkek yolcu sayısı kaçtır?

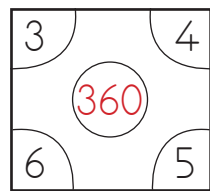
- A. 132      B. 125      C. 119

**13.**

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

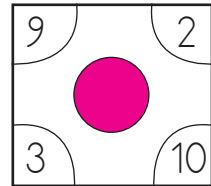
Yukarıdaki çarpma işleminde 1. çarpan 1 artırılırsa sonuç nasıl değişir?

- A. 1 artar.  
B. 36 artar.  
C. 28 artar.

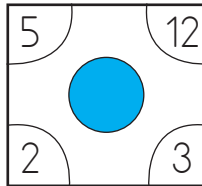
**14.**

Yukarıdaki karenin köşelerindeki sayıların çarpımı örnekteki gibi ortadaki dairenin içine yazılmaktadır. Hangi dairenin içindeki sayı en büyük tür?

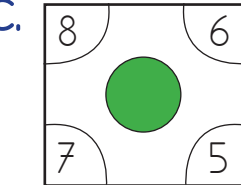
A.



B.



C.

**15. SORUYA GEL**

254	
7	9

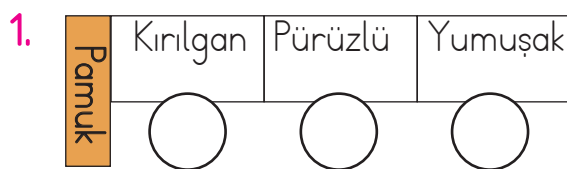
126	
3	8

345	
A	B

Yukarıda verilen sayılar belirli bir kurala göre oluşturulmuştur.

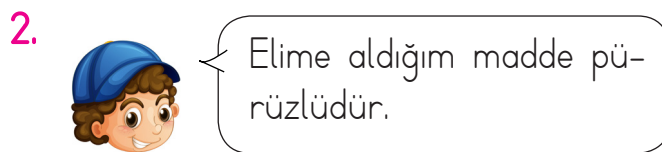
Buna göre  $A \times B$  kaçtır?

- A. 63      B. 72      C. 81



Renkli alanda yazan maddelerin sahip olduğu özelliğin altındaki daireler boyanacaktır. Daireler boyandıktan sonraki görünüm nasıl olmalıdır?

- A.
- B.
- C.



Deniz, eline aldığı maddenin pürüzlü olduğunu hangi duyu organı ile anlamıştır?

- A. kulak
- B. dil
- C. deri

3. Aşağıdaki mesleklerden hangisini yapan kişi, çalıştığı maddeden zarar görmemek için özel kıyafetler giymelidir?

- A. Öğretmen
- B. Fabrika işçisi
- C. Otobüs şoförü

4.

1	Ses
2	Yastık
3	Kuvvet

4	İsı
5	Kar
6	Elma

Yukarıda verilenlerden hangileri madde dir?

- A. 1,2,3
- B. 2,5,6
- C. 2,3,5



Aşağıdakilerden hangisi görselleri verilen maddelerin ortak özelliklerinden biridir?

- A. Bulundukları kabın şeklini alırlar.
- B. Akıcıdır.
- C. Belirli bir şekilleri vardır.

- 6.** 1. Durağa yaklaşan otobüsün hareketi  
2. Helikopterin pervanesinin hareketi  
3. Saatteki yelkovanın hareketi

Yukarıdaki varlıklardan hangileri aynı tür hareketi yapmaktadır?

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

7. Aşağıdakilerden hangisi maddenin üç hali içinde ortaktır?

- A. Yer kaplaması
  - B. Akıcı olması
  - C. Sıkıştırılabilmesi

8. Engin, çekiç ile civiye vurarak civi-nin tahtaya girmesini sağlıyor.

Yukarıdaki ifadeye göre civiye uygulanınan kuvvet hangisidir?

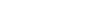
- A. İtme
  - B. Çekme
  - C. Sallama

- A cartoon illustration of a young girl with brown hair tied back in a ponytail. She has large blue eyes and a small smile. To her right is a simple black-outlined speech bubble containing the word "Süt".



Yukarıdakilerden hangisi farklı halde bir maddeye örnektir?



- A. 
  - B. 
  - C. 

10. ■ Gaz maddelerin belirli bir şekli yoktur.

- Sıvı maddeler akışkan bir yapıya sahiptirler.

- Katı maddelerin belirli bir şekli yoktur.

Yukarıdaki tabloya göre hangi şekilde gösterilen ifade yanlıştır?

- A.  B.  C. 

1.  Komşularımızı zaman zaman misafirliğe çağırmalıyız.  
 Komşularımızın zor zamanlarında onlara destek olmalıyız.  
 Komşularımızın ne yaptığı bizi ilgi-lendirmez.

Yukarıdaki ifadelerden kaç tanesi komşuluk ilişkilerine zarar verir?

- A. 1                    B. 2  
                          C. 3

2.



Tam bana göre bir görev. Ben hallederim.



Defne'nin cevabına göre annesi hangi soruyu sormuş olabilir?

- A. Çiçekleri sular misin?  
B. Arabayı tamir eder misin?  
C. Etli yemek yapar misin?
3. Aşağıdaki davranışlardan hangisi yanlışlıstır?
- A. Ödevleri sınıfta yapmak.  
B. Çantamızı ders programına göre hazırlamak.  
C. Okula gelmeden önce kahvaltı yapmak.

4.

1	2	3
halı	kapı	televizyon
fırın	pense	ütü
4	5	6

Hangilerini teknolojik ürünler grubuna alabiliriz?

- A. 1 2 5  
B. 2 4 6  
C. 3 4 6

5. 1                    2

- |                    |           |
|--------------------|-----------|
| Elektrik süpürgesi | Pense     |
| Çamaşır makinesi   | Tornavida |
| Bulaşık makinesi   | Makas     |

Verilen tabloda 1 ve 2 yerine ne yazılmalıdır?

- |             |          |
|-------------|----------|
| <u>1</u>    | <u>2</u> |
| A. Temizlik | Makine   |
| B. Alet     | Tamir    |
| C. Makine   | Alet     |

6. 1. Gergin olur.

2. Huzurlu olur.

3. İşleri zamanında biter.

Planlı çalışan bir kişi için yukarıdaki açıklamalardan hangileri gerçekleştirmelidir?

A. 1 - 2

B. 2 - 3

C. 1 - 3

7. Komşuluk ilişkileri hakkında hangisi yanlıştır?

A. Komşularımızı her zaman rahatsız etmeliyiz.

B. Komşularımızın yardıma ihtiyacı varsa onların yanında olmalıyız.

C. Komşularımızla iyi ilişkiler kurmalıyız.

8. Aşağıdaki teknolojik ürünlerden hangisinin kullanımında güvenlik önlemlerine çok dikkat etmeliyiz?



9.



Planlı bir öğrenci yukarıdaki saatte aşağıdaki faaliyetlerden hangisini yapmamalıdır?

A. Kahvaltı

B. Kitap okuma

C. Akşam yemeği

10.



Neyi, ne zaman, nerede ve nasıl yapacağımı önceden belirlerim.

Bu ifadeye göre Didem, nasıl davranmaktadır?

A. Planlı

B. Aceleci

C. Hatalı

1.



I am ..... but  
he is .....



Böşluklara hangi seçenek gelmelidir?

- A) surprised / tired      B) energetic / tired      C) energetic / sad

2.



How do you feel?

I feel .....



Konuşmada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelebilir?

- A) tired      B) okay      C) sad

3. Görsele göre cümle hangisiyle tamamlanabilir?

- A) old / tired  
B) thin / good  
C) fat / happy

I am .....  
I feel .....



4.

- A: Can she swim?  
B: .....



Böşluğa hangisi gelmelidir?

- A) No, she can't      B) No, he can't      C) Yes, he can.

5.

big     small

weak     .....

.....     fast

Böşluklara gelmesi gereken ifadeler sırasıyla hangisidir?

- A) Tall / small      B) fast / strong      C) strong / slow