

## YAĞIZ'IN SORUMLULUĞU

Yağız, her zamanki gibi erkenden kalktı. Güzelce yatağını topladı ve elini yüzünü yıkamak için lavaboya gitti. Kahvaltının hazır olduğunu fark etti. Havluyla kurulandıktan sonra masaya geçti. Kahvaltısını yaptıktan sonra annesine "Eline sağlık anneciğim." dedi. Annesi, Yağız'ın düşünceli tavırlarını çok seviyordu. Sorumluluk sahibi bir çocuk olduğu için onunla gurur duyuyordu.



1, 2 ve 3. soruları metne göre cevaplayalım.

1. Yağız kalkınca ilk iş olarak ne yaptı?

- A. Elini yıkadı.
- B. Yatağını topladı.
- C. Kahvaltıya oturdu.

2. Yağız, kahvaltı yaptıktan sonra annesine ne dedi?

- A. Çok güzel bir kahvaltıydı.
- B. Zeytin yemek istemiyorum.
- C. Eline sağlık anneciğim.

3. Annesi neden Yağız'la gurur duyuyordu?

- A. Sorumluluk sahibi olduğu için.
- B. İşlerini zamanında yaptığı için.
- C. Erken kalktığı için.

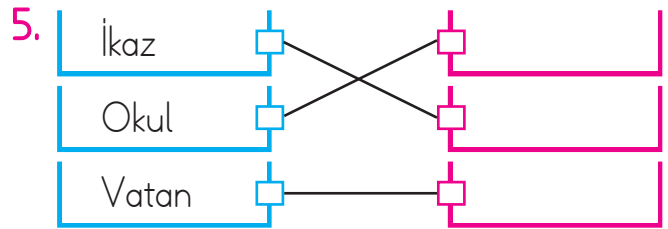
4. ■ Ankar'adan babam geldi.

● Köpeğim karabaşı çok özledim.

◆ Ahmetler parkta oynuyor.

Yukarıdaki özel isimlerden hangilerinin yazımı yanlıştır?

- A. ◆ ● B. ● ■ C. ■ ◆



Yukarıdaki kelimelerin eş anlamlıları eşleştigi kutulara yazılacaktır. Buna göre kutuların içine yukarıdan aşağı sırasıyla hangi kelimeler yazılmalıdır?

- A. Mektep Uyarı Yurt  
Uyarı Talebe Mektep  
Yurt Millet Şart

6.

Deste	Kalem	Narlar
Topluluk	Çoğul	Tekil
Çoğul	Tekil	Topluluk
Tekil	Topluluk	Çoğul

Tabloda tekil, çoğul ve topluluk adları örneklerinden doğru olanların kutucuğuna ✓ koyulacaktır. Tablonun son görünümü nasıldır?

- A. 

	✓	
✓		✓
- B. 

		✓
✓		
	✓	
- C. 

✓		
	✓	
		✓

7.



Yukarıdaki görsel ile ilgili olumsuz bir cümle yazmak isteyen Beril, aşağıdaki cümlelerden hangisini yazmış olabilir?

- A. Tavşanlar birbirlerine bakmıyor.  
B. Tavşanların kulakları kıvrımlı mı?  
C. Tavşanlar oyun oynuyor.

8.



Yazılışları aynı, anlamları farklı olan kelimelere örnekler verelim.

Öğretmenin tahtaya yazdığı cümleye verilen örneklerden hangisi yanlıştır?

- A. bin      B. genç      C. yaz

9. Sevda, çocuklara birkaç tane hediye aldı. Yukarıdaki cümlede hangi sözcük eylemdir?

- A. Sevda      B. tane      C. aldı

10. İşleyen demir pas tutmaz. Ayağını yorganına göre uzat. Aşağıdaki değerlerden hangisi yukarıdaki atasözlerinden herhangi biriyle ilgili değildir?

- A. Tutumluluk  
B. Çalışmak  
C. Adalet

## 11. SORUYA GEL

1. Kelime	2. Kelime	3. Kelime
e4	a6	u8

Yukarıda her bir kelime için harflerin yanında sayılar verilmiştir. Sayılar, kelimedeki harfin kaçınıcı sırada olduğu hakkında bilgi vermektedir.

Örneğin; a2 → kalem

Yukarıdaki kodlarla aşağıdaki cümlelerden hangisini oluşturabiliriz?

- A. Marketten çikolata aldım.
- B. Köpeğimle oynamayı seviyorum.
- C. Kalemliğim yere düştü.

12. Olumsuz bir cümledir.

Kurallı bir cümledir.

Yukarıda özellikleri verilen cümle aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Gelmedin yanıma.
- B. Çantasını alıp okula gitti.
- C. Defterine yazı yazmamış.

13. Aşağıdaki kelimelerden hangisinin eş anlamlısının sesteseşi vardır?

- A. Yaşlı
- B. Siyah
- C. Irak

14.



Merhaba, kutuyu gönderen kişi, kutunun içindeki hakkın-da size bilgi verme-mi istedi. Heyecan, korku gibi duygular belirten cümlelerde kullanılıyormuş.

Kargocu, kutunun içinde hangi noktalamayı taşımaktadır?

- A. Nokta
- B. Soru işareti
- C. Ünlem İşareti

15. Yağız, Adana'ya gidecek.

Yukarıdaki cümlede aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A. Kim?
- B. Niçin?
- C. Nereye?

1.  $(180) > (174) > (1\blacksquare3)$

Yukarıdaki sıralamada  $\blacksquare$  yerine yazılabilecek en büyük sayı kaçtır?

- A. 8      B. 7      C. 6



Yukarıda kibrit kutularının içindeki kibrit çöplerinin sayıları verilmiştir. Tüm kibrit çöplerinin toplamı 618 olduğuna göre sayı verilmeyen kibrit çöpü kaçtır?

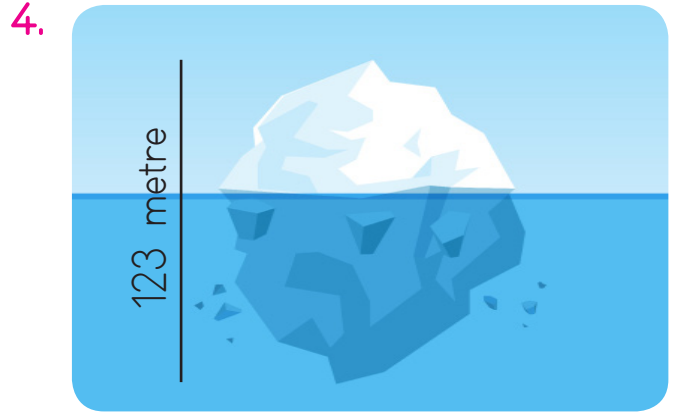
- A. 192      B. 198      C. 206

3. İki basamaklı en büyük çift sayı ile rakamları farklı üç basamaklı en büyük sayının farkını buldum.



Eren'in yaptığı işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 853      B. 876      C. 889



Yukarıda buz dağının toplam uzunluğu verilmiştir. Buz dağının görünmeyen (suyun altı) kısmı onlar basamağı 4 olan en büyük iki basamaklı çift sayıya eşitse görünen kısmının uzunluğu kaç metredir?

- A. 75      B. 126      C. 171

5.  $\blacksquare + 138 = 390$   
 $390 - 138 = 252$

Yukarıdaki işlem aşağıdaki problemlerden hangisinin çözümü olabilir?

- A. Hangi sayının 138 fazlası 390 eder?  
 B. 138 sayısının 390 fazlası kaç eder?  
 C. Bir sayının 138 eksiği 390 ettiğine göre bu sayı kaçtır?

6.

$$\begin{array}{r} 2 \text{ K } 4 \\ + \text{L } 4 \text{ M} \\ \hline 5 \text{ 6 } 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{A } 5 \text{ C} \\ + 3 \text{ B } 6 \\ \hline 7 \text{ 2 } 1 \end{array}$$

Verilen işlemlere göre "KLM + ABC" işleminin tahmini sonucu kaçtır?

- A. 510      B. 506      C. 504

7.

Günler	Satılan Kitap Sayısı
1. Gün	85
2. Gün	
3. Gün	

Bir kırtasiyede birinci gün 85 kitap satılmıştır. 2. gün satılan kitap sayısı 3 düzinenin 9 fazlası kadardır. 3. gün satılan kitap sayısı ise 2. gün satılan kitap sayısına eşittir. Buna göre üç günde toplam kaç kitap satılmıştır?

- A. 150      B. 175      C. 216

8.

$$A + B = 160$$

$$B + 60 = 100$$

Yukarıdaki işleme göre "A - B" kaçtır?

- A. 120      B. 80      C. 40

Gruplar	Kız Öğrenci	Erkek Öğrenci	Toplam
1. grup	25		68
2. grup			85
Toplam	60		

Aşağıdaki soruyu yukarıdaki tabloya göre cevaplayalım.

9. 1. ve 2. gruptaki erkeklerin sayıları toplamı kaçtır?

- A. 93      B. 95      C. 97

### 10. SORUYA GEL

1. araba



2. araba



3. araba



Okan üç arabasını da uzunlukları 250 santimetre olan yolda itiyor.

**Bitiş çizgisine;**

130 santimetre kala 1. araba

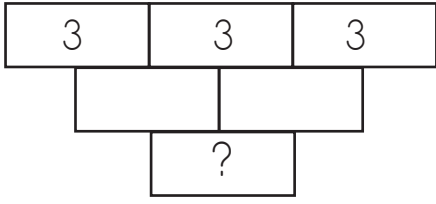
118 santimetre kala 2. araba

76 santimetre kala 3. araba duruyor.

Buna göre üç araba kaç santimetre yol gitmiştir?

- A. 324      B. 351      C. 426

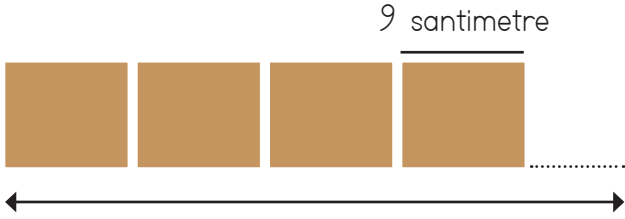
11.



Yan yana olan kutulardaki sayılar çarpılıp bir alttaki kutuya yazılacaktır. Buna göre “?” yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A. 81      B. 54      C. 27

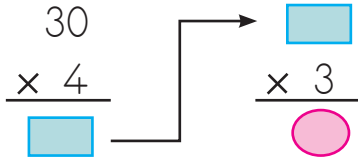
12.




Yukarıdaki duvar eşit ebatlardaki tuğlalarla örülmüştür. Yan yana dizilen 8 tuğla ile bir evin önü kapatılmaktadır. Evin önünü kapatan duvarın uzunluğu kaç santimetredir?

- A. 18      B. 36      C. 72

13.



Yukarıdaki çarpma işlemlerinde  yerine hangi sayı gelmelidir?

- A. 360      B. 480      C. 600

14.

×	6	3	7
5			
9			

Yandaki tabloda  $\star + \text{cloud} + \heartsuit$  kaçtır?

- A. 84      B. 92      C. 112

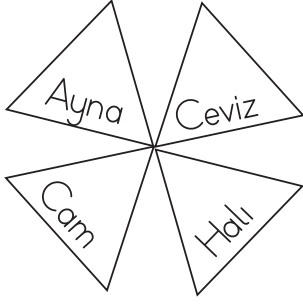
### 15. SORUYA GEL

Esra, bir robot tasarlamak istiyor. Robotu tasarlarken 3 renk kablo kullanıyor. Bu kablolar ile ilgili aşağıdaki bilgiler verilmiştir.

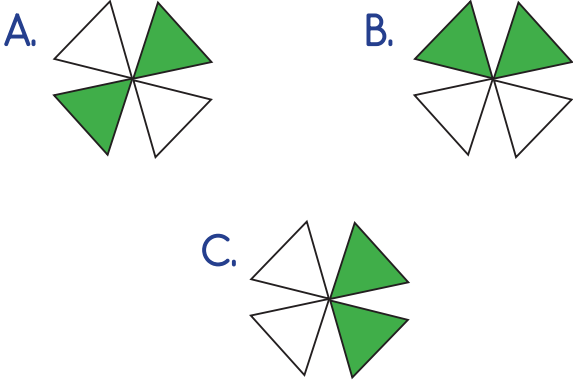
- Birinci kablonun rengi sarı ile kırmızı renklerin karışımından elde edilen renktir. Uzunluğu ise iki basamaklı en küçük tek sayının en yakın onluğu kadardır.
- İkinci kablonun rengi sarı ile mavi renklerin karışımından elde edilen renktir. Uzunluğu ise aynı iki rakamın çarpımı kadardır.
- Üçüncü kablonun rengi mavi ile kırmızı renklerin karışımından elde edilen renktir. Uzunluğu ise en büyük çift rakam kadardır. Buna göre kabloların renkleri ve uzunlukları hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

	1. kablo	2. kablo	3. kablo
A.	Yeşil: 10	Mor: 8	Turuncu: 10
B.	Turuncu: 10	Yeşil: 9	Mor: 8
C.	Mor: 9	Turuncu: 11	Yeşil: 9

1.



Yukarıdaki görselde pürüzlü maddeler boyanacaktır. Tablonun son görünümü nasıl olur?



2.

Kedi ile köpek sesini ..... yardımı ile, tahta ile camı ise ..... yardımı ile ayırabiliriz.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi sözcükler yazılmalıdır?

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

3. Eslem, tasarlamayı düşündüğü robot için sadece esnek maddeler tercih etmiştir. Buna göre Eslem, robotunda hangi malzemelere yer vermemiştir?

- A. Yay
- B. Lastik
- C. Cam

4.

	Kırılğan
?	Sert
	Pürüzsüz

Yukarıdaki üç özelliğe de sahip olan madde soru işareti olan yere yazılacaktır. Aşağıdaki maddelerden hangisini soru işaretli alana yazabiliriz?

- A. Demir
- B. Cam
- C. Sünger

5.



Mert, "sünger" nesnesinin özellikleri için yandaki tabloda uygun işaretlemeler yapacaktır. Mert'in işaretlediği tablo aşağıdakilerden hangisi gibi olursa doğru olur?



6. Bir madde ile ilgili sorular şöyle yanıtlanmıştır:

- Renkli midir? **Evet.**
- Esnek midir? **Hayır.**
- Kokulu mudur? **Hayır.**

Buna göre bu madde aşağıdakilerden hangisi olabilir?



7. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Bilmediğimiz maddeleri koklayarak ayırt edebiliriz.
- B. Tehlikeli maddelerle uğraşırken güvenlik önlemleri almalıyız.
- C. Bilmediğimiz maddelere dokunmak tehlikeli olabilir.

8. I. Gül ile laleyi koklayarak ayırt edebiliriz.

II. Köpek ve kedi sesini dokunarak ayırt edebiliriz.

III. Ayran ile sütü tadarak ayırt edebiliriz.

Numaralandırılmış ifadelerden hangileri doğrudur?

A. I - II

B. I - III

C. II - III

9. Bir elmanın rengini ..... duyumuz, tatlı mı ekşi mi olduğunu ..... duyumuz, sert veya yumuşak olduğunu ..... duyumuz ile algılarız.

Bu metinde boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

A. dokunma - koklama - duyma

B. görme - duyma - dokunma

C. görme - tat alma - dokunma

10.



Bu maddeyi tatmak vücudumuza zarar verir.

Bu konuşmada sözü edilen madde aşağıdakilerden hangisidir?

A. Süt

B. Parfüm

C. Su



1. Büyüklerimizin zamanında ..... ve ..... adlı oyunlar oynanırdı.

Yukarıdaki noktalı yere aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- A. Körebe  
B. Saklambaç  
C. Bilgisayar oyunları

2. Evimizde kullandığımız ..... hayatımızı kolaylaştırır.



Asya'nın açıklamasındaki noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A. eski eşyalar  
B. süslü eşyalar  
C. teknolojik aletler

3. Aşağıdakilerden hangisi çocukların görev ve sorumlulukları arasında yer alabilir?

- A. Etli yemek yapmak  
B. Çiçekleri sulamak  
C. Teknolojik aletlerin tamirini yapmak

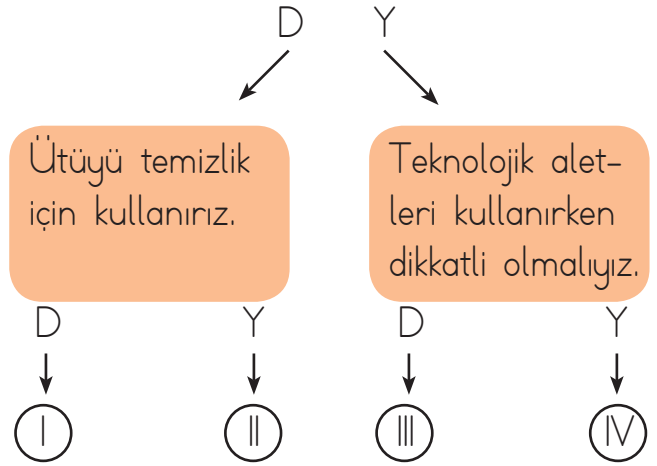
4. Duru'nun annesi tost makinesini çalıştırırken babası tencereyi ocağa koymaktadır. Duru ise makasla etkinlik yapmaktadır.

Aile bireylerinden hangisi farklı alanda kullanılan bir aletle iş yapmaktadır?

- A. Annesi  
B. Babası  
C. Duru

- 5.




Tost makinesi mutfakta kullandığımız teknolojik bir araçtır.



Yukarıdaki ifadeleri doğru (D), yanlış (Y) olarak takip ettiğimizde kaç numaralı çıkışa ulaşırız?

- A. I B. II  
C. III

6. Ailede işler nasıl yapılmalıdır?

- A.  Ortaklaşa yapılmalıdır.
- B.  Sadece anne ve baba yapmalıdır.
- C.  Çocuk kesinlikle iş yapmamalıdır.

7. Yandaki köpek evinden ayrılırken önce doğuya daha sonra güneye gitmiştir. Evine geri dönmek için sırasıyla hangi yönlere gitmelidir?



- A. Güney - Doğu  
B. Kuzey - Batı  
C. Batı - Güney

8.



Yukarıdaki görsel için yapılan açıklamalardan hangisi doğrudur?

- A. Mutfakta kullanılır.  
B. Temizlik için kullanılır.  
C. Tamir için kullanılır.

9. ( ) Çocuklara çiçek sulatmak gibi ufak işler yaptırılabilir.

( ) Evdeki tüm sorumluluk tamamen annededir.

( ) Evdeki işlerin ortaklaşa yapılması iş yükünü hafifletir.

Yukarıdaki ifadeler "Doğru, Yanlış" olarak değerlendirilecektir. Değerlendirmenin hatasız olması için hangi seçenekteki gibi yapılması gerekiyor?

- |        |        |        |
|--------|--------|--------|
| A. (D) | B. (Y) | C. (D) |
| (Y)    | (D)    | (Y)    |
| (D)    | (Y)    | (Y)    |

10.



Komşu komşunun külüne muhtaçtır.

Mustafa kitap okurken yukarıdaki atasözünü fark etmiştir. Bu atasözünün anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Komşular birbirine yardım etmek zorundadır.  
B. Komşuların bazen küçük şeyler için bile birbirine ihtiyacı vardır.  
C. Komşuların birbirine hiçbir zaman ihtiyacı olmaz.

1.



Görsellerde boş bırakılan yerlere en uygun seçenek hangisidir?

A) happy / unhappy

B) energetic / tired

C) angry / tired

2.

A: Is it slow

B: .....



Boşluğa hangisi gelmelidir?

A) Yes, she is.

B) No, it isn't.

C) Yes, it is.

3.

A: Is she slim?

B: .....



Boşluğa hangisi gelmelidir?

A) Yes, she is.

B) No, she isn't

C) She is young.

4.



Görsele göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

A) He is strong.

B) He is fast

C) He is weak.

5.



Görseli ifade eden seçenek hangisidir?

A) Let's read

B) Let's walk

C) Let's sleep.