

**TARSUS FATİH SULTAN**

**MEHMET İLKOKULU**

**2. SINIFLAR**

**1.DÖNEM 3.DENEME**

**SINAVI**

*Adı:* .....

*Soyadı :* .....

*Sınıfı:*.....

*No :* .....


## TÜRKÇE

Oturduğumuz sokakta yaşlı bir teyze vardı. Çok sevimliydi. Köşedeki yeşil boyalı evde oturuyordu. Beyaz saçlı, al yanaklıydı. Küçük, yuvarlak gözlüklerini hiç çıkarmazdı. Her şeyi bilirdi. Her gün dergi ve gazete alırdı. Matematikten çok iyi anlardı. Onun emekli bir öğretmen olduğu söylerlerdi.

1 ve 2. Soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.




1. Aşağıdakilerden hangisi yaşlı teyzenin özelliklerinden birisi değildir?
- A) Küçük yuvarlak bir burnu vardır.  
B) Çok sevimlidir.  
C) Beyaz saçlı ve al yanaklıdır.

2. Okuduğunuz metne göre yaşlı teyze hangi alanda başarılıdır?
- A) Müzik  
B) Resim  
C) Matematik

3.  Yukarıdaki boş kutucuğun içine hangisi gelirse kelimeler sözlük sırasına göre sıralanmış olur?




- A. Balık  
B. Erik  
C. Gemi





4.  Yukarıdaki kelimeler eş anlamlıları ile eşleştirildiğinde hangisi dışarıda kalır?

- A.   
B.   
C. 

dar – geniş



Yukarıda verilen kelimeler arasındaki anlam ilişkisine benzer bir ilişki aşağıdakilerden hangisinde vardır?

- A.  B.   
C. 



-  Başarılıdır  Sevgi  
 Derslerinde  Çok

Yukarıdaki kelimelerden anlamlı ve kurallı bir cümle oluştursak sıralama nasıl olur?

- A.     B.      
C.    

-  Hastalıkların teşhis ve tedavisini yapar  
 Yangın çıktığında müdahale eder.

Yukarıda, aşağıda görseli verilen mesleklerden hangisinden bahsedilmemiştir?

- A.  B.   
C. 

8.

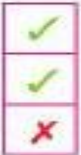
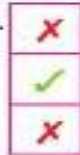
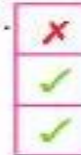
Örümcek derler bana,  
Nedenini anlatayım sana.  
Kaç bacağım olduğunu say önce,  
Sonra bak vücudumun bölümlerine!  
Ama sakın beni böcek zannetme,  
Dikkat et özelliklerime,  
Antenim yok, duyamam!  
Kanadım yok, uçamam!  
Bu şiire göre örümceğin uçamama  
sebebi nedir?

- A) Bacaklarının fazla olması  
B) Kanatlarının olmaması  
C)Anteninin bulunmaması

9.

Aldığın süt bozuk mu?	
Ödevini bitirdin mi?	
Çokmu çalıştın?	

Cümlelerin yazımı doğruysa sonuna "✓", yanlışsa "X" koyduğumuzda görüntü nasıl olur?

- A.  B.  C. 

10.

1. Bahçeye çıktım.
2. Evden topumu aldım.
3. Mert takımları kurmuştu bile.
4. İlk golü Tuna attı.

Yukarıdaki cümleleri oluş sırasına göre sıralarsak sıralama nasıl olur?

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

11.

Altı çizili kelimelerden hangisi farklı bir sorunun cevabıdır?

- A. Zeynep bahçede domates topladı.  
B. Kadir kaldırımda oturuyordu.  
C. Evin penceresi kırıldı.

Annem mutfaktan seslendi:

( ) Ödevlerini bitirdin mi ( )

12.

( ) Evet anneciğim ( )



Yukarıda verilen konuşmada yay ayrıca gösterilen yerlere sırasıyla hangi noktalama işaretleri konulmalıdır?

- A. (—), (.), (—), (!)  
B. (—), (?), (—), (.)  
C. (?), (.), (—), (?)

13.

1. Sıcak      2. Çirkin      3. İleri

Aşağıdaki çocuklardan hangisi yukarıdaki kelimelerin karşıt anlamlısını kullanmamıştır?

- A.  Terliyen soğuk su içmemeliyiz.  
B.  Çok güzel kedi yavrusu gördüm.  
C.  Masanın üstü ıslaktı.

14.

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlış vardır?

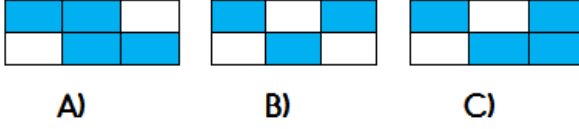
- A. İstanbul'da kuzenim var.  
B. Annem Ece'ye kitap aldı.  
C. Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı kutlamalarına katıldım.

## MATEMATİK

1.

76	81	85
89	84	75

80 'e yuvarlanabilen sayıları boyarsam tablonun görünümü nasıl olur?



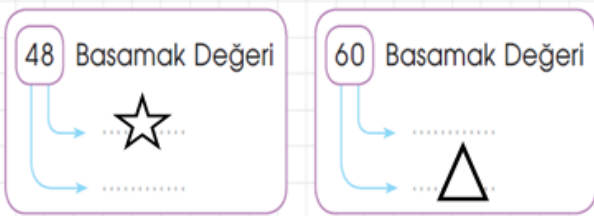
2.



Yukandaki koşu yarışmasıyla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ece : Efe ile Alper'in arasındadır.
- B) Sondan 2. Olan Ada'dır.
- C) Ece 'yi geçen 1. Olur.

3.



$\triangle - \star$  işleminin sonucu kaçtır?  
A) 52      B) 32      C) 14

4.

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

Yandaki işlemin gerçek sonuç ve tahmini sonuç karşılaştırılmıştır.

Buna göre hangisi yanlıştır?

- A) Tahmini sonuç 90 ' dır.
- B) Gerçek sonuç tahminden 1 fazladır.
- C) Tahmini sonuç gerçek sonuçtan 1 fazladır.

5.

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerden hangisinin sonucu yanlıştır?

A)  $43 - 28 = 15$

B)  $72 - 19 = 43$

C)  $65 - 37 = 28$

6.



İki balıkçı toplam 86 balık avlamışlardır.

Bunlardan 28 tanesi palamut ,23 tanesi mezzit geriye kalanlarda hamsidir. Buna göre bu iki balıkçı kaç tane hamsi avlamışlardır?

- A) 51      B) 58      C) 35

7.



Yukandaki görselde , 2/ E sınıfından teneffüste oyun oynamak için bahçeye çıkan öğrenciler gösterilmiştir.

2/ E sınıfında 28 öğrenci olduğuna göre , kaç öğrenci bahçeye çıkamamıştır?

- A) 16      B) 17      C) 18



8.

Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinin sonucu en büyüktür?

A)  $\begin{array}{r} 28 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$

B)  $\begin{array}{r} 25 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$

C)  $\begin{array}{r} 26 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$

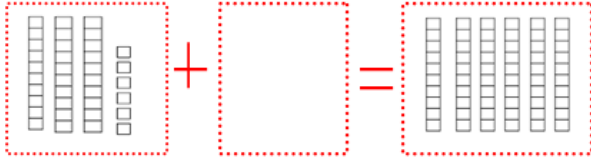


9.

Yukarıdaki nesnelerle ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kalemelerin sayısı bir desteden 4 eksiktir.  
 B) Topların sayısı bir düzineden 4 eksiktir.  
 C) Kalemlere 4 tane daha eklersem kalemelerin sayısı bir düzine olur.

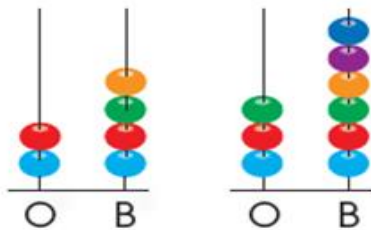
10.



Yukarıdaki toplama işleminde verilmeyen sayı kaçtır?

- A) 24 B) 34 C) 96

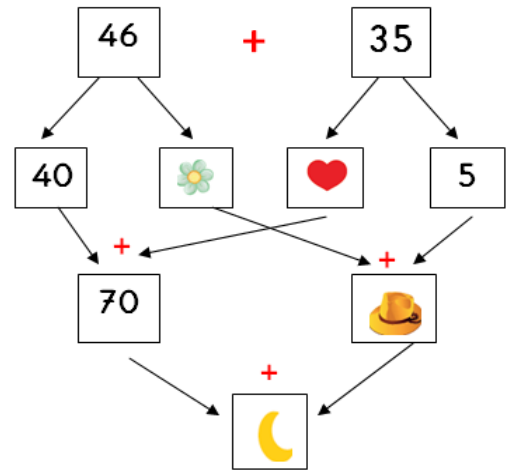
11.



Yukarıdaki abaküslerde ifade edilen sayıların toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 60 B) 51 C) 15

12.

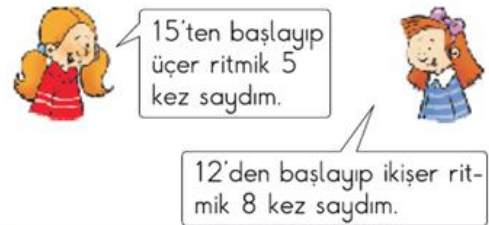


Yukarıda zihinden toplama işlemi şemasında

🌸, ❤️, 🎩, 🌙 sırasıyla kaçtır?

- A) 6, 30, 11, 71  
 B) 6, 35, 11, 71  
 C) 46, 30, 11, 61

13.



Ela ve Seda'nın yaptıkları sayılarda ortak söyledikleri sayılar hangileridir?

- A) 21,24 B) 18,26 C) 18,24

14.



Verilen işlemlere göre 🍎, 🍓 ve 🍊 değerlerinin büyükten küçüğe sıralanışı nasıldır?

- A) 🍓 - 🍆 - 🍊  
 B) 🍓 - 🍊 - 🍓  
 C) 🍊 - 🍓 - 🍓

15.

15'ten başlayarak ileriye doğru üçer ritmik saymada 6. sırada hangi sayıyı söyleriz?

- A) 27 B) 30 C) 33

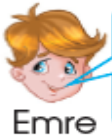
## HAYAT BİLGİSİ

1.



Oya ve Aslı ile ilgili verilenlerden hangisini **söyleyemeyiz**?

- A. Aslı, Oya'nın resim sergisine gidebilir.
- B. Oya ile Aslı'nın ilgi alanları farklı olduğundan arkadaş olamazlar.
- C. Aslı ve Oya'nın ilgi alanları birbirinden farklıdır.



Sınıf yeterince aydınlık, ışıkları kapatalım.

Emre

2.

Kitabımızın kenarlarına yazı yazalım.



Zehra



Musluk bozulmuş, öğretmene haber verelim.

Arda

Yukarıdaki öğrencilerden hangisi bilinçli tüketici davranışı **göstermemiştir**?

- A. Emre
- B. Zehra
- C. Arda

3.

"Hürriyet Mahallesi No:20  
Bahçelievler/İstanbul"

Yukarıdaki adreste hangi bilgi eksiktir?

- A. Mahalle adı
- B. Sokak adı
- C. Bina numarası

4.

D	Y	
		Akrabalar arasında saygı, sevgi ve dayanışma olmalıdır.
		Saygı, sevgi ve dayanışma içinde olduğumuz herkes akrabamızdır.
		Anne ve babamızın kardeşleri akrabalarımızdır.

Yukarıdaki tabloyu doğru ve yanlış etkinliğine göre işaretle-diğimizde hangisini elde ederiz?

A.

D	Y
✓	
	✓
✓	

B.

D	Y
✓	
	✓
	✓

C.

D	Y
✓	
✓	
	✓

5.

- Annemizin kız kardeşinin çocuğuna .....I..... deriz.
- Babamızın erkek kardeşinin eşine .....II..... denir.

Yukarıda boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangilerinin gelmesi uygundur?

- |          |       |
|----------|-------|
| I        | II    |
| A. kuzen | amca  |
| B. yenge | kuzen |
| C. kuzen | yenge |

6.

Planlı ve disiplinli çalışmak

Yukarıdaki ifade hangisi ile tamamlanmalıdır?

- A. işlerimizi zorlaştırır
- B. başarılı olmamızı engeller
- C. işlerimizin daha hızlı bitmesini sağlar

7.

Otuz ailenin yaşadığı bir site-  
de bu ay en yüksek elektrik  
faturası Yamanların ailesine  
gelmiştir.

Buna göre Yamanların ailesi  
için hangisi söylenebilir?

- A. Bilinçli bir tüketicidir.  
B. Evdeki kaynakları bilinçli  
kullanıyorlar.  
C. Aile bütçesine önem vermi-  
yorlar.

8.



Alişverişe çıkma-  
dan önce mutla-  
ka alışveriş liste-  
mi yaparım.

Yukarıda verilenlere göre Ela  
için hangisi söylenebilir?

- A. Para harcarken bütçesine  
dikkat etmez.  
B. Her beğendiğini alır.  
C. İhtiyaçlarını öncelik sırasına  
koyar.

9.

	Grup çalışmalarında arkadaşlarımızın düşüncelerine saygılı olmalıyız.
	Üzerimize aldığımız görevi zamanında yerine getirmeliyiz.
	Grup çalışmasında herkes bireysel çalışmalıdır.

Grup çalışmasıyla ilgili verilen bilgilerden doğru  
olanlara "D" yanlış olanlara "Y" yazarsam  
tablonun görünümü nasıl olur?

A) 

D
D
Y

B) 

D
Y
Y

C) 

Y
D
Y

10.

- ☐ Kaynaklar sınırsızdır.  
☐ Boş yere su akıtmamalıyız.  
☐ Evdeki kaynakları dikkat-  
sizce kullanmak aile büt-  
çesine zarar verir.

Yukarıdaki bilgilerden doğru  
olanlara (D), yanlış olanlara  
(Y) yazarsak sonuç nasıl olur?

- A. 

D
Y
D

 B. 

Y
D
D

 C. 

Y
D
Y

- ☐ Evde bütün işleri anneler  
yapar.

11.

- ☐ Babalar evde hiçbir iş  
yapmaz.  
☐ Aile bireylerinin hepsi  
evde bir iş yapmalıdır.

Yukarıdaki bilgilerden doğru  
olanlara (D), yanlış olanlara  
(Y) yazdığımızda sonuç han-  
gisi gibi olur?

- A. 

D
Y
D

 B. 

Y
Y
D

 C. 

D
D
D

12.

babaanne	• •	babamızın erkek kardeşi
amca	• •	annemizin erkek kardeşi
dayı	• •	babamızın annesi

Yukarıdaki akrabalık terimle-  
rini eşleştirdiğimizde nasıl bir  
şekil oluşur?

- A. B. C.



