

Sema, okulunda arkadaşları ile birlikte ikinci dersin sonunda beslenme yapıyordu. Öğretmen birazdan siren sesi ile deprem tatbikatının başlayacağını söyledi. Zil çalmak üzereydi ki onun yerine acil durum sireni çalmaya başlamıştı. Tüm öğrenciler korku ile birbirlerine bakıyordu. Öğretmen, öğrencilerine endişe edecek bir durum olmadığını, bunun sadece bir tatbikat olduğunu söyledi. Deprem anında yapılması gerektiği gibi kendilerini koruyan öğrenciler, öğretmenlerinin kontrolünde tatbikatı başarı ile tamamladılar.

1 ve 2. soruları metne göre cevaplayalım.

1. Tüm öğrenciler niçin birbirlerine korku ile bakıyormuş?

- A. Zil geç çaldığı için
- B. Deprem olduğu için
- C. Zil yerine acil durum sirenleri çaldığı için

2. Öğretmenin açıklamasına göre siren niçin çalmış?

- A. Deprem tatbikatı olduğu için
- B. Acil bir durum olduğu için
- C. Zil sisteminde yaşanan bir sorun olduğu için

3.



1



2



3

Yukarıda verilen görsellerin hangilerinin isimlerinde sadece kalın ünlüler vardır?

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

4.



Yukarıdaki kelimelerin kaç tanesinin satır sonundaki yazımı doğrudur?

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

5.



Dünya, güneş, ay kelimeleri cümlede gezegen ismi olarak kullanılırsa büyük harfle yazılır.

Aşağıdaki cümlelerin hangisi bu bilgiye örnek olabilir?

- A. Dünya, Güneş'in etrafında döner.
- B. Yazın güneş kremi kullanırım.
- C. Gece, ay ışığı harika görünüyordu.

- 6.
- Kursa gidemeyeceğim.
 - ▲ Evin önünde kaza oldu.
 - Şirin mi şirin bir köpeği var.

Yukarıdaki sembollerle belirtilen ifadeler ile ilgili hangisi yanlıştır?

- A. ● Olumsuz bir cümledir.
 B. ■ Soru cümlesidir.
 C. ▲ Kurallı bir cümledir.

- 7.
- $24 \overline{) 6}$
▲

$18 \overline{) 2}$
●

$30 \overline{) 6}$
■

Yukarıdaki bölme işlemlerinde bölmelerin büyükten küçüğe doğru sıralanışı hangi seçenekte verilmiştir?

- A. ●■▲ B. ■●▲ C. ▲●■

- 8.
- 36 tane cevizi 4 arkadaşına eşit olarak paylaştığımda her arkadaşım kaç ceviz almış olur?

Buna göre Esmâ'nın sorusu ile aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu eşit değildir?

- A. $45 \div 5$ B. $27 \div 3$ C. $20 \div 4$

- 9.
- $16 - 4 = 12$
 $12 - 4 = 8$
 $8 - 4 = 4$
 $4 - 4 = 0$

Yukarıdaki çıkarma işlemi olarak ifade edilen bölme işlemi aşağıdakilerden hangisi olamaz ?

- A. $\begin{array}{r} 16 \overline{) 4} \\ -16 \overline{) 4} \\ \hline 00 \end{array}$ B. $16 \div 4 = 4$
 C. $16 \div 2 = 8$

10.



30 öğrencinin bulunduğu bir sınıfta öğretmen, hayat bilgisi, matematik ve Türkçe dersleri için öğrencileri gruplara ayırarak bir etkinlik yapacaktır. Hayat bilgisi için üçerli, matematik için beşerli, Türkçe için altışarlı grup oluşturulacaktır. Yukarıdaki ifadede derslere göre oluşan grup sayılarından en az olanı ile en fazla olanının toplamı kaçtır?

- A. 16 B. 15 C. 11

11. Aşağıdaki işlemlerin hangisinde bölüm ile bölenin toplamı 12'dir?

A. $30 \overline{)5}$ B. $28 \overline{)4}$ C. $27 \overline{)3}$

12. Bir çiçekçi elindeki 74 gülün 44 tanesine sattıktan sonra kalanları 5'erli olarak Buket haline getiriyor. Buna göre çiçekçinin elinde kaç buket gülü vardır?

A. 7 B. 8 C. 6

13. Tüm acil durumları için arayabiliriz.

Yukarıdaki boşluğa hangisi yazılmalıdır?

- A. 155'i
B. 112'yi
C. 110'u

14. Komşusunun, engelli çocuğunun bakımında zorluk yaşadığını gören Ali, hangi numarayı arayabilir ?

- A. AFAD - 122
B. Jandarma - 156
C. Sosyal Destek Hattı - 183

15. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Otomobilde sürücünün yanına çocuklar oturamaz.
B. Okul servisinde kollarımızı pencereden uzatabiliriz.
C. Yaya geçidini kullanmak için yayalara yeşil ışığın yanmasını bekleriz.

ADI:

SOYADI:

SINIFI:

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