

Toplumda her meslek grubu hayatımızı kolaylaştıran işler yapar. Öğretmen, toplumun eğitim hedefleri doğrultusunda bireylere eğitim ve öğretim sunar. Doktorluk mesleğini yerine getiren kişiler insanların sağlıklarını korumaları için önlem alırlar ve onlara önerilerde bulunurlar. Polisler güvenliğini sağlarken itfaiyeciler yangınları söndürürler. Temizlik işçileri çalıştıkları kurumun temizliğini yapar ve çevreyi düzenler.

İlk 2 soruyu metne göre cevaplayalım.

1. Yukarıdaki metne göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A. Meslek grupları hayatımızı kolaylaştıran işler yapar.
- B. Çeşitli meslek grupları vardır.
- C. Bazı meslek grupları diğerlerinden çok değerlidir.

2. Metnin türü nedir?

- A. Bilgilendirici metin
- B. Hikaye edici metin
- C. Şiir

3. Sudé'nin evi okuluna çok yakındı, .....  
..... kısa sürede okula gidebiliyordu.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere hangisi yazılamaz?

- A. bu yüzden
- B. böylece
- C. en önemli

4. 1. Çamaşırları dışarıya asma.

2. O hırkayı kapının arkasına asma.

3. Üzüm asmasından üzüm toplamış

"asma" sözcüğü kaç numaralı cümlede farklı bir anlamda kullanılmıştır?

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

5.

Murat, babasına güzel sürpriz yapmıştı. Babası güler yüzle oğluna sarılmıştı.

Yukarıdaki cümlede kaç sözcük bir varlığın özelliğini belirtmek için kullanılmıştır?

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

6. "Aslan, çok iyi futbol oynuyor." cümlesinden hangisi çıkarılırsa cümle anlamsız olur?

A. oynuyor B. futbol C. Aslan

7.



$$8 \times 7 = 56$$

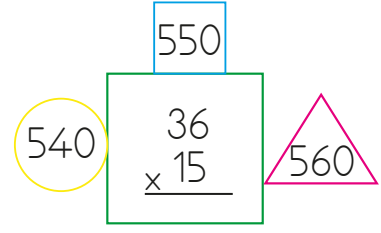
Yukarıdaki çarpma işleminde 8 sayısı 3 azaltılıp 7 sayısı 2 artırılıyor. Buna göre çarpma işleminin sonucu için hangisi söylenebilir?

A. Sonuç değişmez. B. Sonuç 11 azalır.  
C. Sonuç 11 artar.

8. Dedemin çiftliğinde 18 tane tavuk vardır. Tavuk sayısının 32 katı kadar da ördek vardır. Buna göre dedemin çiftliğinde kaç hayvan vardır?

A. 594 B. 534 C. 634

9.



Yukarıdaki çarpma işleminin sonucu hangi geometrik şeklin içine yazılmıştır?

A. üçgen B. kare C. çember

sonerhoca.net

10. Üç basamaklı rakamları farklı en büyük çift sayının basamaklarındaki rakamların çarpımının 116 eksiği kaçtır?

A. 316 B. 296 C. 312

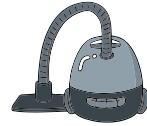
11.



216 TL



322 TL



432 TL

Annem 6 ay taksit ile aldığı bir ürüne her ay 36 lira öderken, 8 ay taksit ile aldığı diğer bir ürüne de her ay 54 lira ödüyor. Buna göre annemin satın aldığı iki ürün hangi seçenekte verilmiştir?

A. ayakkabı - radyo  
B. elektrik süpürgesi - radyo  
C. ayakkabı - elektrik süpürgesi

12.

$5 \times 8$

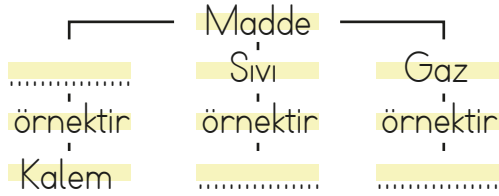
$6 \times 7$

Yukarıdaki çarpma işlemlerinde 1. çarpanlar 2 artırılıyor.

Buna göre yeni çarpımların toplam-  
ları kaçtır?

A. 96      B. 120      C. 112

13.



Bu kavram haritasındaki noktalı yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

A. Katı-Süt-Sis      B. Sert-Yağurt-Hava  
C. Katı-Bulut-Oksijen

senerfoca.net

14. Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde ve-  
rilen maddeler "katı, gaz, sıvı" şek-  
linde sıralanmıştır?

A. tava - kolonya - hava  
B. kalem - hava - şurup  
C. süt - elma - duman

15.

- Maddenin 3 hali vardır.
- Sıvıların belirli bir şekli vardır.
- Gazlar bulunduğu ortama yayılır.
- Su maddenin sıvı haline örnektir.

Yukarıdaki ifadelerden kaç tanesi doğ-  
rudur?

A. 2      B. 3      C. 4

16.

- ◆ yay      ◆ tahta
- ◆ balon      ◆ lastik

Yukarıdaki maddeler esnek olma  
özelliklerine göre gruplandırıldığında  
hangisi açıkta kalır?

A. balon      B. tahta      C. lastik

17. Aşağıdakilerden hangisi kişisel eşyaları-  
mızdan biri değildir?

A. Diş fırçası  
B. Tarak  
C. Televizyon

18.

Sonay biriktirdiği parayı babasına verdi. Babası kendi birikiminin üzerine bu parayı da ekledi. Tüm ailenin ihtiyacı olan bir eşya aldı.

Satın alınan bu eşya aşağıdakilerden hangisi olabilir?



19. Aşağıdakilerden hangisi tutumlu bir kişinin özelliklerinden olamaz?

- A. Planlı harcama yapar.  
B. İsteklerine öncelik verir.  
C. Para biriktirir.

20.

İsteklerimiz	İhtiyaçlarımız
Oyuncak	Defter
Futbol topu	Dondurma
Çanta	Kalem

Tablodaki hatanın giderilmesi için hangi sözcüklerin yer değiştirmesi gerekir?

- A. Oyuncak - Kalem  
B. Çanta - Dondurma  
C. Futbol topu - Dondurma

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
16	A	B	C
17	A	B	C
18	A	B	C
19	A	B	C
20	A	B	C