

Yusuf, yaz tatilinin bir kısmında dedesinin çiftliğini ziyaret etmişti.



Bu sayede evcil hayvanların çoğunu yakından tanıma fırsatı bulmuştu. Ayrıca tükettiğimiz süt ürünlerinin, yumurtaların üretiminin de ne kadar zahmetli olduğunu gözlemlemişti. Dedesine yardım etmekten keyif alan Yusuf, burada olduğu için çok mutlu görünüyordu.

1 ve 2. soruları metne göre cevaplayalım.

1. Yusuf, dedesinin çiftliğini ne zaman ziyaret etmiştir?

- A. Sömestr tatilinde
- B.** Yaz tatilinin bir kısmında
- C. Bahar aylarında

2. Yusuf, aşağıdakilerden hangisini gözlemlemişti?

- A.** Süt ürünlerinin yumurtaların üretiminin de ne kadar zahmetli olduğunu
- B. Tatil yapmaktan keyif aldığı.
- C. Tatil yaşamının eğlenceli olduğunu

3.



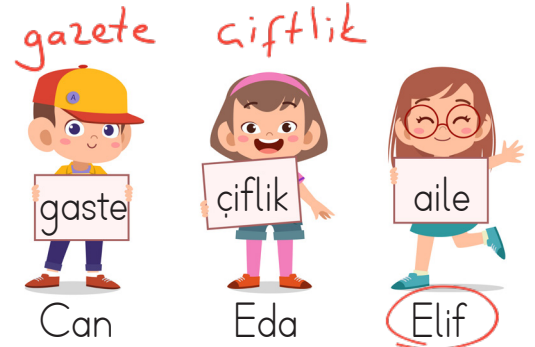
En çok matematik dersini seviyorum.



Yukarıdaki ifadeye göre öğretmen hangi soruyu sormuş olabilir?

- A. Ödevini yaptın mı?
- B.** En çok hangi dersi seviyorsun?
- C. Matematik dersini niçin seviyorsun?

4.



Yukarıdaki çocuklardan hangisi yazım hatası yapmamıştır?

- A. Can
- B. Eda
- C.** Elif

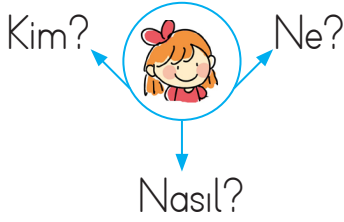
5.

Birden fazla varlığı belirten sözcükler addır.

Yukarıdaki cümlede noktalı yere hangisi sözcük yazılmalıdır?

- A.** Çoğul
- B. Tekil
- C. Özel

6.



Asu, yukarıdaki sorulara cevap olacak bir cümle kurmak istiyor. Asu'nun cümlesi hangisi olabilir?

- A. Eve koşarak gitti.
- B. Ali heyecanla yeni bir kitap aldı.**
- C. En çok sevdiği yemeği iştahla yedi.

7. $20 \div 4 = 5$ $18 \div 3 = 6$

Yukarıdaki işlemlere göre $\blacksquare \times \blacktriangle$ işleminin sonucu kaçtır? $5 \times 6 = 30$

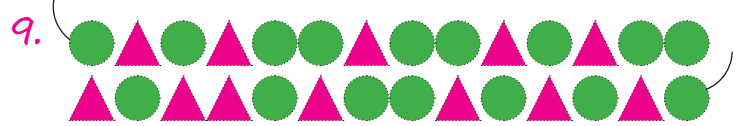
- A. 42
- B. 30**
- C. 24

8.

$$\begin{array}{r} 16 \\ \div \\ 20 \div 4 = 5 \\ 35 \\ \div \\ 7 \end{array}$$

Şemada verilen bölme işlemlerine göre dairelerin içine gelmesi gereken sayılardan en büyüğü ile en küçüğünün toplamı kaçtır?

- A. 15
 - B. 13
 - C. 11**
- $7 + 4 = 11$



Yukarıdaki dairesel nesnelere oluşturulacak bilekliklerin her birinde 4 nesne, üçgen nesnelere oluşturulacak bilekliklerin her birinde 3 nesne bulunacaktır. Buna göre toplam kaç bileklik oluşturulur?

- A. 7
 - B. 8**
 - C. 9
- $4 + 4 = 8$

10.



kırmızı

2 TL

sarı

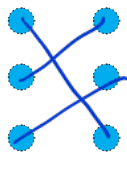


4 TL

yeşil


5 TL

Elif'in 95 lirası vardır. Elif, parasının 18 lirası ile kırmızı toka, 8 sarı toka, kalan parası ile de yeşil toka almıştır. Buna göre Elif'in aldığı yeşil tokalar ile kırmızı tokaların toplamı kaçtır?

- A. 18** $\begin{array}{r} \text{Kırmızı toka} \\ 18 \div 2 \\ -18 \\ \hline 0 \end{array}$ $\begin{array}{r} \text{Yeşil toka} \\ 9 \div 9 \\ -9 \\ \hline 0 \end{array}$
- B. 19 $\begin{array}{r} 95 \\ -18 \\ \hline 77 \end{array}$
- C. 20 $\begin{array}{r} \text{Sarı toka} \\ 8 \times 4 = 32 \\ 77 - 32 = 45 \\ \text{Yeşil toka} \\ 45 \div 5 \\ -45 \\ \hline 0 \end{array}$ $9 + 9 = 18$

11. 8 yarım  1 bütün
4 çeyrek  3 bütün
6 yarım  4 bütün

Yukarıdaki ifadeler doğru şekilde eşleştirildiğinde hangi şekil oluşur?

- A.  B.  C. 

12.  } 8

Annem yukarıdaki çileklerin yarısı ile çilekli turta yaptı. Annem çilekli turta için kaç çilek kullanmıştır?

- A. 4 B. 5 C. 6

$$\begin{array}{r} 8 \ 2 \\ - 8 \ 4 \\ \hline 0 \end{array}$$

13. ve bağımsızlığımızın sembolüdür.

Yukarıdaki ifadede boş bırakılan yere hangisi yazılamaz?

- A. Türk bayrağı B. Alfabemiz
C. İstiklal Marşı

14. İstiklal Marşı'nın şairi aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Mustafa Kemal Atatürk
B. Osman Zeki Üngör
C. Mehmet Akif Ersoy

15. Aşağıdakilerden hangisi yanlış bir ifadedir?

- A. Her bağımsız ülkenin bir bayrağı ve marşı vardır.
B. Sadece kendi ülkemizin bayrağına saygı duymalıyız
C. Milli bayramlarda bayrağımızı evimizin camlarına asarız.

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