



1

K	A	S	A
S	A	K	A
K	A	Y	A

Yukarıdaki verilen tabloya göre en alt satıra aşağıdaki kelimelerden hangisi yazılabilir?

- A. SAKA                      B. YAKA                      C. KARA

2

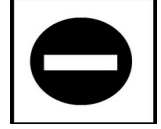
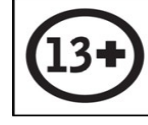


Beni büyüten şefkatin  
Nerede anne  
O yumuşak sesin  
Nefesin  
Nerede anne  
Arıyorum seni  
Neredesin anne

Zeynep'in okuduğu şiirde hâkim olan duygu hangisidir?

- A. Şefkat                      B. Ayrılık                      C. Özlem

3



Yukarıdaki işaretler arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A. 7 yaş ve altı izleyebilir  
B. Şiddet ve korku içerir..  
C. Genel izleyici kitlesi

4

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde kesme işareti yanlış kullanılmıştır?

- A. Karabaş'ın maması bitmişti.  
B. Ankara'da Sivas'lılar gecesi düzenlendi.  
C. Asiyе'nin babası da pikniğe geldi.

5



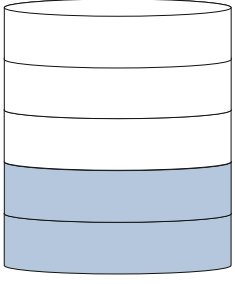
Ulusal Egemelik ve Çocuk bayramını sevinçle kutladık.

Rukiye'nin yazdığı cümledeki yazım yanlışını düzeltmek için aşağıdakilerden hangisini yapmamız gerekir?

- A. Çocuk kelimesinin 'Ç' harfi küçük yazılmalıdır.  
B. Tırnak işareti kaldırılmalıdır.  
C. Bayram kelimesinde 'b' büyük yazılmalıdır.



1



Yandaki silindir kabın 2 parçası doludur. Kaptaki 36 litre su olduğuna göre kabın tamamı kaç litre su alır?

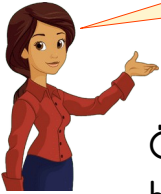
A. 90

B. 72

C. 80

2

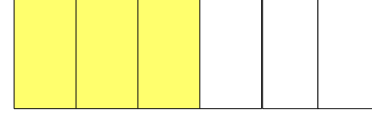
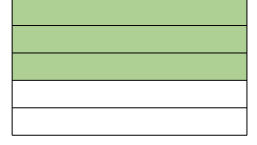
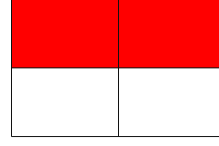
Kesrin payı 5'tir.  
Kesrin payı ve paydasının farkı 8'dir.



Öğretmenin özelliklerini verdiği kesir hangisidir?

A.  $\frac{13}{5}$ B.  $\frac{5}{13}$ C.  $\frac{5}{8}$ 

3



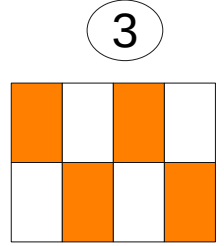
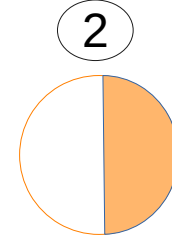
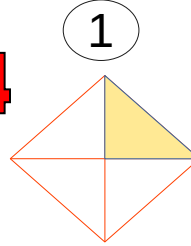
Hangi renk modelde  $\frac{3}{6}$  kesri gösterilmiştir?

A. sarı

B. yeşil

C. kırmızı

4



Yukarıda verilen şekillerden kaç numaralı olanı farklı bir kesri ifade etmektedir?

A. 3

B. 2

C. 1

5



94 TL

14 TL'si olan Nuri günde 5 TL biriktirerek yandaki raketi kaç günde alabilir?

A. 16

B. 17

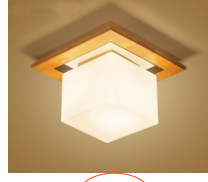
C. 18



1



I



II



III



IV

Yukarıda verilenlerde hangileri doğal ışık kaynağıdır?

- A. I
- B. II-III
- C. I - III

2

Doğal Işık Kaynakları	Yapay Işık Kaynakları
Şimşek Tablet Ateş böceği	Ampul Havai fişek Fener balığı

Yukarıda verilen tablodaki örneklerin hepsinin doğru olması için hangilerinin yer değiştirmesi gerekmektedir?

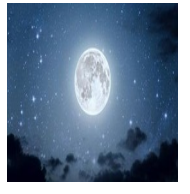
- A. Ateş böceği - Fener balığı
- B. Tablet - Havai fişek
- C. Tablet - Fener balığı

3

Aşağıdakiler ışık kaynağı olarak gruplandırıldığında hangisi dışta kalır?

- A. Meşale
- B. Şimşek
- C. Floresan

4



Yukarıda verilen gök cisimleri ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A. Güneş doğal ışık kaynağı, yıldızlar ise yapay ışık kaynağıdır.
- B. Güneş ve yıldızlar doğal ışık kaynağı, ay ise yapay ışık kaynağıdır.
- C. Güneş ve yıldızlar doğal ışık kaynağı, ay ise ışık kaynağı değildir.

5



1. Mum



2.Reflektör



3.Ayna

Yukarıdaki varlıklardan hangisi veya hangileri ışık kaynağı değildir?

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



1

Karşıdan karşıya geçerken önce .....  
bakmalıyız.



Öğretmenin söylediği ifadeye boş  
bırakılan yere aşağıdakilerden  
hangisi yazılmalıdır?

A. sola

B. sağa

C. geriye

2

1



Korna Çalmak  
Yasaktır

2



Yaya Giremez

3



Bisiklet  
Geçebilir

Kaç numaralı trafik levhasının anlamı yanlış  
verilmiştir?

A. 1

B. 2

C. 3

3

Aşağıdaki davranışlardan hangisi  
yanlıştır?

A. Alt geçitleri kullanmak.

B. Duran araçların arasından karşıya geçmek.

C. Yeşil ışıkta geçmek.

4



Yandaki tabelanın  
anlamı nedir?

A. İşçiler girebilir

B. Maden ocağı girişi

C. Yolda çalışma var

5

Trafik işaret ve levhalarının konulma  
nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

A. Karayollarını daha hoş bir görüntüye çevirmek

B. Trafikte can ve mal kaybını önlemek

C. Trafikte araçların daha hızlı gitmesini sağlamak