

1. Barış, yavaş adımlarla Adana sokaklarında yürüyordu. Gördüğü köpeğin yanına yaklaşmak istiyordu. Onu korkutmak istemiyordu. Köpek, tedirgin oldu. Çünkü daha önce birçok insandan zarar görmüştü.

Metinde aşağıdaki öğelerden hangisine yer verilmemiştir?

- A. Olayın yaşandığı zaman ~~X~~  
 B. Olayın kahramanı Barış  
 C. Olayın yaşandığı yer Adana

2. Adana'da kebab yemek için  
 ① İrem'in Mersin'li arkadaşları otobüsle geldiler.  
 ② ③

Yukarıdaki altı çizili sözcüklerde kullanılan kesme işaretlerinden hangisinde hata yapılmıştır?

- A. ① B. ② C. ③

3. Ben küçük bir ağacım  
 Meyvelerim var benim  
 Olgunlaşmasını bekleyin  
 Sakın hemen yemeyin





Şiir için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A. Şair şiirde ağacın isteğinden bahsetmiştir.  
 B. Şair şiirde insanların ağaçlara karşı görevlerinden bahsetmiştir.  
 C. Şair şiirde doğa sevgisini anlatmıştır.













4. Berna kumbarasına her gün para atıyordu. Çok beğendiği kazağı alabilmek için biraz daha para biriktirmesi gerekiyordu. Azar azar attığı paralar çoğalmıştı. Attığı bu paralarla kumbarası bir hayli ağırlaşmıştı. Kumbarasını açma zamanı gelmişti. Artık kazağı alabilecekti.

Yukarıdaki metnin ana düşüncesini anlatan atasözü hangisidir?

- A. Damlaya damlaya göl olur.  
 B. Bir elin sesi var, iki elin sesi var.  
 C. Ağaç yaş iken eğilir.

5.  Acı içinde annesinden yardım istedi.  
 Küçük kuş yuvanın kenarında duruyordu.  
 Aniden dengesini kaybedip düştü.  
 Bunu gören annesi hızla yavrusunun yanına uçtu.

Yukarıdaki olayların oluş sırası hangi seçenekte doğru verilmiştir?

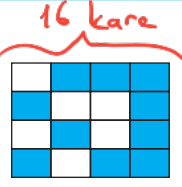
- A.      
 B.      
 C.    

6. Bilal, Deniz ve Serhat, Pamuk'u sevmek için parka gittiler.

Yukarıdaki cümlede kaç tane özel ad kullanılmıştır?

- A. 2 B. 3 C. 4

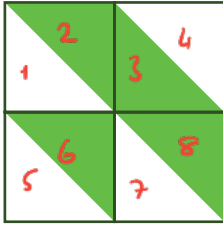
7. Yandaki şeklin yarısını boyamak isteyen Çınar boyamada bir hata yapmıştır. Yaptığı hata aşağıdakilerden hangisidir



- A. 1 tane fazla boyamıştır.  $16$ 'nın yarısı  
B. 1 tane eksik boyamıştır.  $16 \div 2$   
C. 2 tane fazla boyamıştır.  $\frac{14}{8}$

8 tane boyanması gerekirken 10 tane boyanmıştır.

8.

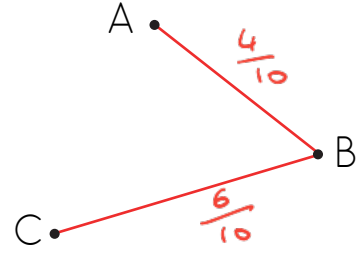


$$\frac{4}{8}$$

Yukarıdaki şekil eş üçgenlerden oluşmaktadır. Bu kesri aşağıdakilerden hangisi ifade eder?

- A.  $\frac{4}{8}$  B.  $\frac{3}{5}$  C.  $\frac{2}{7}$

9.



A şehrinden hareket eden bir otobüs önce B şehrine, sonra C şehrine giderek toplam 60 kilometre yol alıyor. A şehri ile B şehri arası toplam yolun onda dördü kadardır.

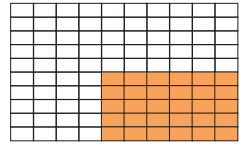
Buna göre B ile C arası mesafe kaç kilometredir?

- A. 24 B. 36 C. 48

$$60 \text{ 'in } \frac{6}{10} \text{ 'sı} \rightarrow 60 \div 10 = 6$$

$$6 \times 6 = 36$$

10. Modellenen kesrin birim kesri hangisidir?



- A.  $\frac{30}{100}$  B.  $\frac{10}{100}$  C.  $\frac{1}{100}$

11.



$\frac{3}{5}$  kesrinde 5 tane  $\frac{1}{5}$  kesri vardır.

3 tane  $\frac{1}{5}$  vardır X

Bir bütün 8 eş parçaya ayrılıp 4 tanesi boyanırsa çeyreği boyanmış olur.

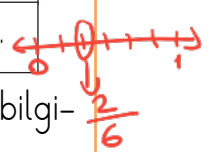
Yarısı X

20 elmanın dörtte ikisi boyanırsa 10 elma boyanmış olur.

$20 \div 4 = 5$   
 $5 \times 2 = 10$  ✓

Birim kesirlerde pay 1'dir. ✓

Sayı doğrusunda 0 ile 1 arasındaki 5 çizgiden ikincisi  $\frac{5}{2}$  kesri ile ifade edilir.



Yukarıdaki şekil 5 eş parçaya ayrılmıştır. Şeklin her parçasında yazan bilgilerden doğru olanlar boyanacaktır.

Boyalı kısımların kesir değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A.  $\frac{2}{5}$  B.  $\frac{3}{5}$  C.  $\frac{4}{5}$

5 eş parçadan 2 tanesi doğrudur ve boyanmıştır.

12. Bir sınıftaki 40 öğrencinin  $\frac{1}{4}$ 'i kızdır.

Buna göre erkek öğrenci sayısı kız öğrenci sayısından kaç fazladır?

A. 20 B. 15 C. 10

Kız	Erkek	Fark
$40 \div 4 = 10$	$40$	$30$
$10 \times 1 = 10$	$- 10$	$- 10$
	$30$	$20$

13. Büşra 120 TL'nin  $\frac{1}{3}$ 'ü ile 2 tane yaş pasta aldı.

Büşra 5 tane yaş pasta alsaydı kaç lira öderdi?

A. 40 B. 60 C. 100

$120 \div 3 = 40$	$40 \times 1 = 40$	$40 \div 2 = 20$
$40 \times 2 = 80$	$40$	$20 \times 5 = 100$
$80 + 40 = 120$	$40$	$100$

(2 tane pasta) (5 pasta fiyatı)

14.



Aşırı gürültü insanlara nasıl zararlar verir?

Hasan Öğretmen'in sorusuna hangi öğrenci yanlış cevap vermiştir?

A. Baş ağrısı ve huzursuzluğa neden olur.

B. Dikkat probleminin ortadan kalkmasına neden olur.

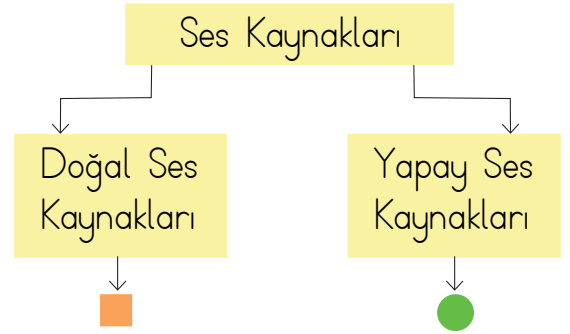
C. Kalıcı işitme kaybuna neden olur.

15. Merve horozun ötmesiyle uyandı. Dışarıdaki rüzgarın sesini dinlemek için pencereyi açtı. O esnada pencerenin dibindeki bardağın kırılma sesi ile irkildi. Bardağın kırılan parçalarını toplarken annesinin sesini duydu.

Yukarıdaki metinde kaç tane doğal sestten bahsedilmektedir.

A. 2 B. 3 C. 4

16.






Yukarıdaki tabloda sembollerle gösterilen yerlere hangisi gelirse doğru olur?

■	●
A. Rüzgar sesi	Davul sesi
B. Korna sesi	İnsan sesi
C. Akarsu sesi	Kuş sesi

17. Ses kaynağı ortamdan yavaş yavaş uzaklaşıyorsa hangi yorum yapılabilir?

A. Duyulan ses azalır.  
B. Duyulan ses artar.  
C. Duyulan ses artmaz veya azalmaz.

- 18.
- ①  → Hastane
- ②  → Okul geçidi
- ③  → Kaygan zemin

Yukarıda hangi iki levha yer değiştirirse eşleştirme doğru olur?

- A. ① ③      B. ① ②

C. ② ③

19. Aşağıdaki davranışlardan hangisi yanlıştır?

- A. Okula gidip gelirken yaya geçidini kullanırım. ✓
- B. Yaya kaldırımında her zaman sağdan yürürüm. ✓
- C. Karşıdan karşıya geçerken hızlı bir şekilde koşarım.

20. Araçlara ..... ışık yandığında karşıya geçmeliyiz.

Yukarıdaki cümleyi hangi ifadeyle tamamlayabiliriz?

- A. sarı
- B. kırmızı
- C. yeşil

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