

1.

VAR

Ağacı kiskanırım
Yemiş yüklü dalı var;
Bahar olsun, güz olsun,
Ne güzel masalı var.

İmrenirim arıya,
Petek petek balı var;
Konduşu çiçeklerin
Pembesi var, alı var...

CAHİT SITKI TARANCI

Yukarıdaki şiirle ilgili aşağıda söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. 2 dörtlükten oluşmuştur.
- B. 8 mısradan oluşmuştur.
- C. Ana duygusu doğa sevgisidir.
- D. Konusu geri dönüşümdür.

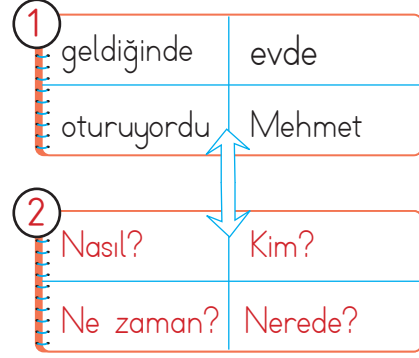
2.

- 2. katta oturduğunu söyledi.
- Ali amca, Marmariste oturuyor.
- Kedim, Pamuk'u kaybettim.
- Elmaları beşer beşer topladı.

Yukarıdaki cümlelerden yazım hatası bulunmayanların başındaki kutular boyanacaktır. Şeklin son görüntüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A.
- B.
- C.
- D.

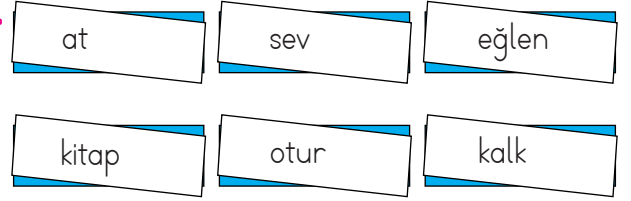
3.



Mehmet, 1 numaralı kutulardaki kelimelerden anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturmuştur. 2. kutulardaki soruların kaç tanesinin cevabı Mehmet'in oluşturduğu cümlede yer almaktadır?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

4.



Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesi eylem bildirir?

- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6

5.

Uzun zaman önce gittiğim memleketimin kokusu burnumda tütüyor. Her gece rüyamda görüyorum. Sabah kalkınca içimi derin bir hüzün kaplıyor. Oraya gideceğim günü iple çekiyorum.

Bu metnin ana duygusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A. özlem
- B. heyecan
- C. sevgi
- D. üzüntü

6.

16 AĞUSTOS
202016 AĞUSTOS
2023

Yukarıda verilen iki tarih arasında kaç gün vardır?

- A. 730
B. 1095
C. 1460
D. 1550

7.



Yukarıdaki pastacı bir pastayı yarım saatte yapmaktadır. Bu pastacı 6 pastayı kaç saniyede yapar?

- A. 10000
B. 10300
C. 10600
D. 10800

8. 20 gün 22 sa. 120 dk. kaç saat eder?

- A. 480
B. 484
C. 504
D. 544

11.



Doktor Selda Hanım, çalıştığı hastanede 5 günde bir 24 saat nöbet tutmaktadır.

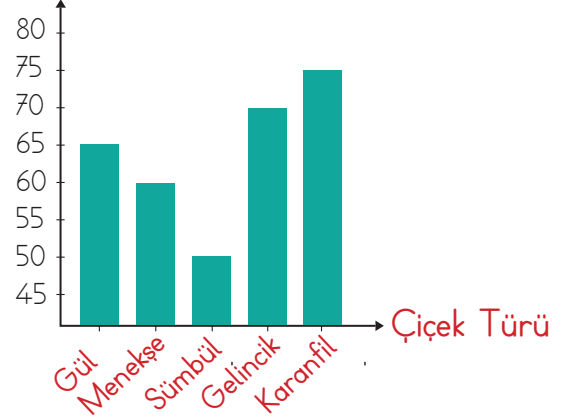


Doktor Hakan Bey, çalıştığı hastanede 6 günde bir 24 saat nöbet tutmaktadır.

Selda Hanım ve Hakan Bey çalıştıkları hastanelerde 15 Nisan'da nöbet tutmaya başlamışlardır. Buna göre iki doktor 15 Nisan - 15 Mayıs (15 Mayıs dahil) arasında nöbet tuttıkları süre arasındaki fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 1300 dk.
B. 1400 dk.
C. 1440 dk.
D. 1500 dk.

Çiçek Sayısı

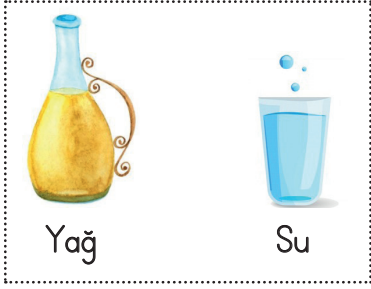


Yukarıdaki sütun grafiğinde bir çiçekçide bulunan çiçek sayıları ile ilgili bilgiler verilmiştir.

Grafiğe göre 9 ve 10. soruları cevaplayalım.

9. Bu çiçekçide bulunan toplam çiçek sayısı 10 desteden kaç fazladır?
- A. 200
B. 220
C. 250
D. 300
10. Serkan bu çiçekçiye giderek sümbüllerin yarısını, menekşelerin çeyreğini satın almıştır. Serkan satın aldığı çiçeklerden sümbülün tanesine 10 lira, menekşelerin tanesine 8 lira ödemiştir. Buna göre Serkan bu çiçekçiye kaç lira ödemiştir?
- A. 350
B. 360
C. 370
D. 380

12.



Yukarıda verilen yağın üzerine bardaktaki suyun bir kısmı dökülüp bir karışım oluşturuluyor. Bu karışımla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A. İki madde kendi özelliklerini tamamen kaybederler.
- B. Karışımları ayırma yöntemleri ile birbirlerinden ayrılabilirler.
- C. Yağ ve su, oluşturulan karışımın içinde belirgin olarak görülecektir.
- D. Yağ üstte, su altta kalacaktır.

13.

Tuz ve su, şeker ve su, karbonat ve su

Yukarıdaki karışımlardan hepsi aşağıdaki yöntemlerden hangisi ile ayrılabilir?

- A. süzme yöntemi
- B. miktasla ayırma yöntemi
- C. eleme yöntemi
- D. buharlaştırma yöntemi

14.

Kaan aşağıdaki maddeleri kendi özelliklerine göre doğru olarak sınıflandırmıştır.

Hava

Saf su

Sünger

Kaan'ın sınıflandırmasında aşağıdaki özelliklerden hangisi yer almaz?

- A. esnek madde
- B. pürüzsüz madde
- C. saf madde
- D. çözelti

15. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Hava, karışıma örnektir.
- B. Sıcak su ve şeker karışımı buharlaştırma yöntemi ile birbirinden ayrılabilir.
- C. Ayran saf maddeye örnek olarak verilebilir.
- D. Karışımları oluşturan maddeler kendi özelliklerini kaybetmezler.

16.

Pirinç - su

Taş - demir tozu

Kum - çakıl

Yukarıda verilen karışımlardan herhangi biri aşağıdaki ayırma yöntemlerinden hangisi ile ayrıştırılamaz?

- A. süzme yöntemi
- B. yüzdürme yöntemi
- C. eleme yöntemi
- D. mıknatısla ayırma yöntemi

17.

kobalt - kum

çivi - saman

Yukarıda verilen karışımlarla ilgili aşağıda söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. İkisi de karışımdır.
- B. Verilen karışımlar karışım içinde kendi özelliklerini kaybetmez.
- C. Ayrıştırıldıklarında kütleleri aynı kalmaktadır.
- D. Miknatısla ayırma yöntemi ile birbirinden ayrılabilirler.

18. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?
- A. İhtiyaçlarımızı karşıladığımız her kaynak sınırsızdır.
 - B. Beslenme ve sağlık ihtiyaçlarımızdandır.
 - C. Oyun oynamak ve eğlenmek istektir.
 - D. İlk insanların barınma ihtiyacını karşılama şekli ile şimdiki zamanda insanların barınma ihtiyaçlarını karşılama şekilleri farklıdır.

19.



Erdi alışverişe çıkacaktır. Erdi'nin alışveriş listesinde istek olan ürünler yer almaktadır. Yukarıdakilerden kaç tanesi Erdi'nin alışveriş listesinde yer alıyor olabilir?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

20. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Temel ihtiyaçlarımızın, sosyal ihtiyaçlarımızdan sonra karşılanmasında herhangi bir sıkıntı yoktur.
- B. İnsanın hayatı için gerekli olan, karşılanmadığı zaman tehlike yaratan koşullara ihtiyaç denir.
- C. Müzik dinlemek istektir.
- D. Bir ürüne karşı duyulan eğilim ve arzuya istek denir.

ADI :

SOYADI :

SINIFI :

PUANI :

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D