

Yusuf, okullar arası koşu yarışmasına hazırlanyordu. Düzenli olarak minik dostu Yıldız ile koşmaya çikiyordu. Yıldız, her gün Yusuf'un okuldan gelmesini dört gözle bekliyordu. Okuldan gelir gelmez etrafında dört dönüyordu. Dışarıya çıktıktarı zaman çok mutlu oluyordu. Yıldızın hızı, zamanla Yusuf'un da hızının artmasına sebep oldu. Yarışma günü geldiğinde Yusuf, rakiplerine büyük fark atarak birinci oldu. Sevincini ilk olarak ona büyük katkı sağlayan minik dostuya paylaştı.



1 ve 2. soruyu metne göre cevaplayalım.

1. Yusuf neden koşmaya gidiyordu?

- A. Zayıflamak için
- B. Yarışmaya hazırlanmak için
- C. Yıldızı gezdirmek için
- D. Korktuğu için

2. Metnin son cümlesi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylemenemez?

- A. Ön ad kullanılmıştır.
- B. Adil kullanılmıştır.
- C. Eylem geçmiş zamanıdır.
- D. Tek başına anlamı olmayan bir kelime kullanılmıştır.

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım hatası yapılmıştır?

- A. Kitabımı da evde unutmuşum.
- B. Bu statta maç yapılmaz.
- C. Kazağında ki deseni çok beğendim.
- D. Sabahki hava çok soğuktu.

4. SINIF / Değerlendirme Sınavı - 9

4. Aşağıdaki kelimelerden hangisi bir varlığın özelliğini nitelendirmek için kullanılmaz?

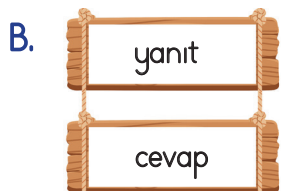
- | | |
|--|--|
| A.  güzel | B.  küçük |
| C.  beyaz | D.  bölüm |

5. Selim ile Adem parkta oyun

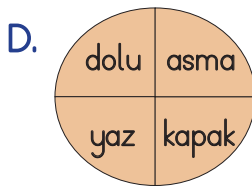
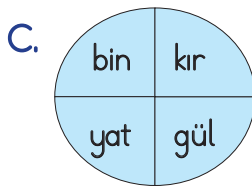
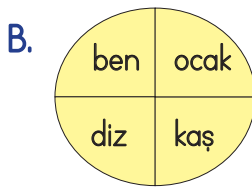
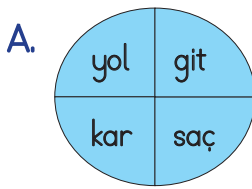
Yukarıdaki cümlede eylemin geçmişte gerçekleştiğini anlatmak için boşluğa aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A. oynarlar
- B. oynadılar
- C. oynayacaklar
- D. oynuyorlar

6. Aşağıdaki sözcük çiftlerinden hangisi aralarındaki anlam ilişkisi bakımından farklıdır?



7. Aşağıdaki dairelerin hangisinde verilen kelimelerin tümünün eş sesli vardır?



8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ön ad" kullanılmamıştır?

- A. Amcam bize, beyaz arabasıyla gelmiş.
- B. O evde, uzun yıllarım geçti.
- C. Kirtasiyeden üç defter almış.
- D. Okuldan sonra onunla parka gittik.

9.



Ahmet'le birlikte çok uğraştığımız ve yapamadığımız bir işi Hasan'ın da yardımıyla yapmayı başardık.

Yukarıda Kaan'ın söylediği ifadeye en uygun atasözü aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Damlaya damlaya göl olur.
- B. Evdeki hesap, çarşıya uymaz.
- C. Bir elin nesi var, iki elin sesi var.
- D. Gülü seven dikenine katlanır.

10.



Senin yüzünden dersten sogudum.



Elinden düşen bardak kırıldı.

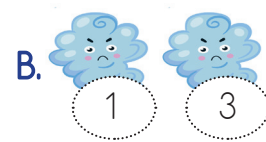
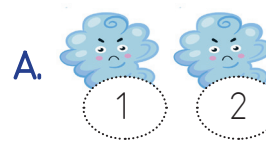


Bu davranışlarım gözüne batmış.



Bugün en ince hırkamı giydim.

Yukarıdaki cümlelerin hangilerinde altı çizili sözcükler mecaz anlamıyla kullanılmıştır?



11. biçerdöver yapboz
 geckondu uyurgezer

Yukarıdaki birleşik sözcüklerden kaç tanesi iki eylemin bir araya gelmesi ile oluşmuştur?

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

12.

Dün derste işlediğimiz konuyu anladığımı sanmıyorum eve gelince hiçbir soruyu çözemedim.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdaki kelimelerden hangisi getirilirse anlam bütünlüğü sağlanmış olur?

- A. çünkü
B. fakat
C. ve
D. dolayısıyla

13.

- Pikniğe biz de geleceğiz.
 Onlar ders çalışıyorlar.
 Sen yine hasta olacaksın.
 Kapıyı siz kırınız.

Yukarıdaki cümlelerden hangisinde kullanılan "adil" bir yönyle diğerlerinden farklıdır?

- A. B. C. D.

14. Mehmet soruyu çözemiyordu() Aliye dönüp () Soruyu çözmeme yardım eder misin()() dedi.

Verilen cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangisi getirilmelidir?

- A. (.) (.) (?) (.)
B. (.) ("") (?) ("")
C. (.) ("") ("") (?)
D. (.) ("") (?) ("")

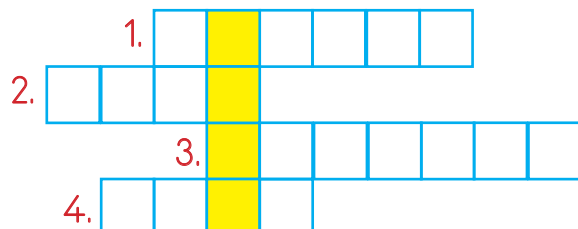
15. SORUYA GEL

1. "Üzüntü" kelimesinin zıt anlamlısı.

2. Kahramanları çoğunlukla hayvanlardan seçilen, sonunda ders verme amacı güden yazı türü.

3. "Konuk" kelimesinin eş anlamlısı

4. Meyve verebilen, gövdesi odun veya kereste olmaya elverişli, uzun yıllar yaşayabilen bitki.



Yukarıdaki bulmacayı verilenlere göre doldurduğumuzda aşağıdaki varlıklardan hangisinin ismini buluruz?

- A. B.
C. D.



Sekiz yüz bir bin yirmi iki

Mert'in söylediği sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 821220
- B. 802122
- C. 821022
- D. 801022

2. SORUYA GEL



Yukarıdaki sayılar belli bir kurala göre dizilmiştir. Bu kurala göre boşaltı kutunun içine hangi sayı gelmelidir?

- A. 55
- B. 56
- C. 57
- D. 58



Yukarıdaki sayılar kullanılarak oluşturulacak en büyük ve en küçük beş basamaklı tek sayının toplamı kaçtır?

- A. 118090
- B. 118108
- C. 118128
- D. 119128

4.

Bölen : 5
Bölüm : 39
Kalan : 1

Yukarıdaki verilenlere göre bölünenin 9 ile bölümünden kalan kaçtır?

- A. 6
- B. 7
- C. 8
- D. 9

5.



1645 lira 1258 lira 1487 lira 1944 lira

Hakan Bey, yaptığı düğün salonuna yukarıdaki ürünlerden birer tane almıştır. Hakan Bey bu ürünler alındıktan sonra ürünler satan müzik mağazası tüm ürünlerin fiyatlarını en yakın yüzlüğe yuvarlamaya karar vermiştir. Buna göre Hakan Bey ürünler bu karardan sonra almış olsaydı ödediği miktarındaki değişim nasıl olurdu?

- A. Ödeyeceği miktar değişmeyecekti.
- B. 45 lira eksik ödeyecekti.
- C. 34 lira eksik ödeyecekti.
- D. 54 lira fazla ödeyecekti.

6. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu yanlışdır?

- A. $(120 \times 5) + 145 = 745$
- B. $(784 : 8) \times 22 = 2156$
- C. $(56 \times 25) - 158 = 1428$
- D. $(756 : 7) + 198 = 306$

7.

x	47	36
25	-----	-----
50	-----	-----

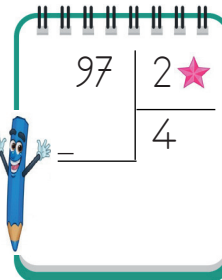
Aşağıdaki sayılarından hangisi yukarıdaki çarpma işlemi tablosundan elde edilecek bir çarpım değildir?

- A. 1175
- B. 900
- C. 2340
- D. 1800

8. 25 km hızla giden bir otomobil hızını 4 katına çıkarırsa 1200 km olan bir yolu kaç saatte gider?

- A. 11
- B. 12
- C. 13
- D. 14

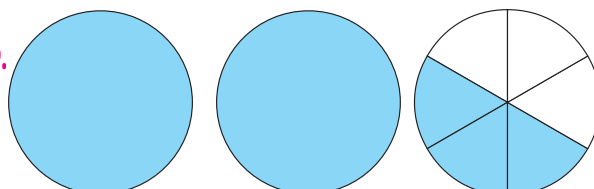
9.



Yukarıdaki bölme işleminde ★ simgesi bir rakamdır. Buna göre ★ simgesi yerine gelebilecek rakamların toplamı kaçtır?

- A. 10
- B. 11
- C. 12
- D. 13

10.



Yukarıda modellenen kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A. $\frac{8}{6}$
- B. $1\frac{7}{6}$
- C. $2\frac{3}{6}$
- D. $2\frac{3}{8}$

11. Bir bando takımı 5 adım ileri 2 adım geriye giderek ilerlemektedir. Toplam 210 adım atan bu bando takımı kaç adım ilerlemış olur?

- A. 90
B. 91
C. 92
D. 93



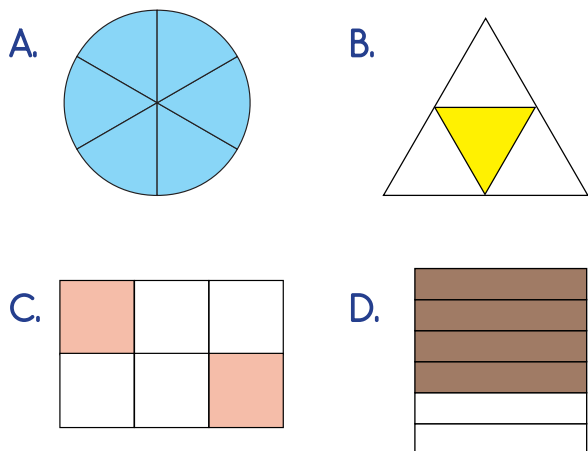
12.



Yukarıdaki kesrin basit kesir olduğu bilindiğine göre simbolünün yerine gelecek sayıların toplamı kaçtır?

- A. 18
B. 21
C. 23
D. 25

13. Aşağıdakilerden hangisi birim kesri ifade eder?



14.

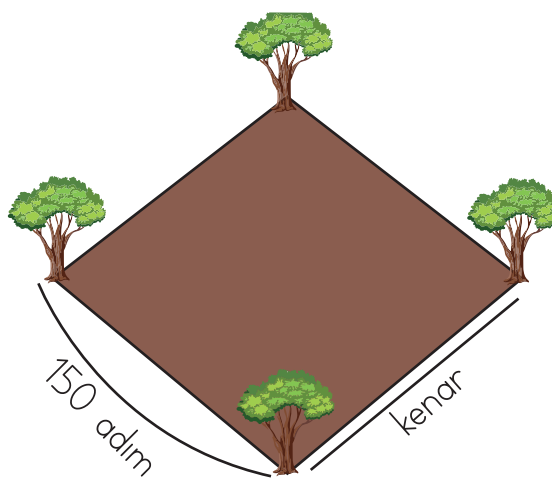


Patates yüklü bir tırın kütlesi 12000 kg, boş tırın kütlesi ise 3000 kg gelmektedir. Tırda bulunan patatesleri 25 kilogramlık çuvallara koymak için kaç çuval kullanılır?

- A. 350
B. 360
C. 370
D. 380

15.

SORUYA GEL



Yukarıdaki alanın 4 kenarı eşit uzunluktadır. Celil bu alanın 4 kenarına da onar adım aralıklarla ağaçlar dikmiştir. Celil toplamda kaç ağaç dikmiştir?

- A. 56
B. 60
C. 64
D. 68

1. Milli Mücadele Dönemi ile ilgili aşağıdaki olayları kronolojik sıraya göre sıralarsak hangisi baştan ikinci sırada yer alır?

- A. TBMM'nin açılması
- B. Atatürk'ün Samsun'a çıkması
- C. Erzurum Kongresi
- D. Kurtuluş Savaşı'nın kazanılması

- 2.
- | | |
|------------|--------------------|
| Fransızlar | Ankara Antlaşması |
| Ermeniler | Moskova Antlaşması |
| Rusya | Gümrü Antlaşması |

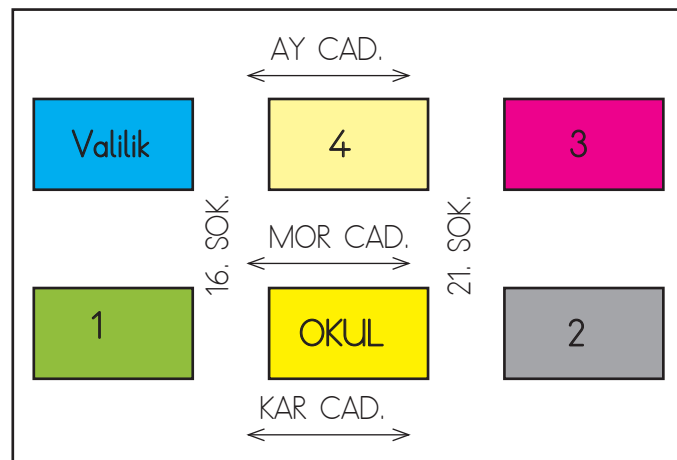
Yukarıda TBMM'nin yaptığı antlaşmalar ve antlaşma yapılan devletlerin doğru eşleştirilmesi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde verilmiştir?

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

3. Aşağıdakilerin hangisi ülkemizde bulunan beseri unsurlardan bir tanesidir?

- A. Salda Gölü
- B. Kapadokya
- C. Erciyes Dağı
- D. Malabadi Köprüsü

4.



Okulun doğusunda eczane bulunmaktadır.

Eczanenin kuzeyinde terzi vardır.

Adliye, valiliğin güneyindedir.

Bakkal, terzinin batısına düşmektedir.

Yukarıdaki kroki ile ilgili verilenlere göre numaralı alanlara gelen yerler aşağıdaki seçeneklerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- | | | | |
|----|---|----|---|
| A. | 1 - Adliye
2 - Eczane
3 - Bakkal
4 - Terzi | B. | 1 - Adliye
2 - Eczane
3 - Terzi
4 - Bakkal |
| C. | 1 - Eczane
2 - Bakkal
3 - Terzi
4 - Adliye | D. | 1 - Bakkal
2 - Adliye
3 - Eczane
4 - Terzi |

5. Aşağıdaki sporlardan hangisi bizim kültürümüze ait değildir?

- A. Tenis
- B. Cirit
- C. Yağlı güreş
- D. Okçuluk

6.



Pusulanın renkli ucu daima yönünü gösterir.

Ada'nın cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdaki kelimeлерden hangisi gelmelidir?

- A. güneyi
- B. batayı
- C. doğuyu
- D. kuzeyi

7. Aşağıdakilerden hangisi deprem sırasında yapılması gerekenlerdir?

- A. Deprem çantası hazırlanmalıdır.
- B. Binaların depreme dayanıklı olup olmadığı kontrol edilmelidir.
- C. Eğer yaralılar varsa ilk yardım yapılmalıdır.
- D. Sağlam bir mobilya, masa ve sıra gibi farklı eşyalar ile hayat üçgeni pozisyonu alınmalıdır.

8. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Fazla yağış alan yerlerde erozyon riski yüksektir.
- B. Heyelan genellikle yağışların en fazla olduğu zamanlarda meydana gelir.
- C. Eğimli yamaçlarda biriken kar kütlelerinin aşağı doğru hareket etmesine çığ denir.
- D. Ülkemizde deprem riski oldukça yüksektir.

9. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Bazı teknolojik aletleri kullanırken dikkatli davranışmazsa çevremize zarar verebilir.
- B. İnternet, bilgiye erişimi yavaşlatır.
- C. Mucitlerin yaptıkları icatlar sayesinde hayatımız kolaylaşır.
- D. Teknolojik ürünleri kullanım amacı dışında kullanmanın zararları vardır.

10. Aşağıdaki teknolojik ürünlerden hangisi farklı bir alanda kullanılmaktadır?

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

1. Dünya'daki rezervinin büyük bir kısmı ülkemizde bulunmaktadır. Cam ve deterjan yapımında, uzay teknolojisinde ve jet yakıtında kullanılır. Sözü edilen maden aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Demir
- B. Krom
- C. Bor Mineralleri
- D. Cıva

2.



Yukarıda bir evin bahçesinde bulunan ağaçın farklı zamanlardaki görünümü verilmiştir. Buna göre ağaçtaki bu değişimin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Dünya'nın kendi eksenini etrafında dönmesi
- B. Dünya'nın, Güneş etrafında dönmesi
- C. Dünya'nın şekli
- D. Güneş'in, Dünya etrafında dönmesi

3. Vücutta depo enerji kaynağı olarak bilinen besin grubu aşağıdakilerden hangisinde daha fazla bulunur?

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

4. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. "Su ve mineraller" düzenleyici besin grubunda yer almaktadır.
- B. "Proteinler" yapıçı ve onarıcı besin grubunda yer alır.
- C. Vücudumuz enerji ihtiyacını ilk olarak yağlardan karşılar.
- D. "Mineraller" sağlıklı diş, kemik ve cilt yapısı için büyük önem taşır.

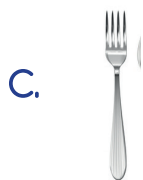
5.

İFADELER	D / Y
Tahta, cam gibi maddeler mıknatıs tarafından çekilmez.	
Kuvvet uygulanan her cisim eski haline döner.	
Hareketli bir cisime kuvvet uygulandığında cisim durabilir.	
Mıknatısta aynı kutuplar birbirini iter.	

Yukarıdaki ifadeler doğru ise (D), yanlış ise (Y) yazarak tablo doldulursa tablonun (D/Y) bölümü nasıl olur?

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|---|---|---|---|--|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| A. <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>D</td></tr><tr><td>D</td></tr><tr><td>Y</td></tr><tr><td>D</td></tr></table> | D | D | Y | D | B. <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>D</td></tr><tr><td>Y</td></tr><tr><td>D</td></tr><tr><td>D</td></tr></table> | D | Y | D | D | C. <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>D</td></tr><tr><td>Y</td></tr><tr><td>D</td></tr><tr><td>Y</td></tr></table> | D | Y | D | Y | D. <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>Y</td></tr><tr><td>D</td></tr><tr><td>Y</td></tr><tr><td>D</td></tr></table> | Y | D | Y | D |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

6. Aşağıdaki varlıklardan hangisinde mıknatıs kullanılmamıştır?



7. Aşağıdaki karışıntıları birbirinden ayırma yöntemlerinden hangisi yanlıştır?

A. Kum ile su – süzme

B. Demir ile bakır – mıknatısla ayırma

C. Saman ile pirinç – yüzdürme

D. Şeker ile su – süzme

8. Aşağıdaki teknolojik aletlerin hangisinde hoparlör kullanılmamıştır?



9. Aşağıdakilerden hangisi ses kirliliğine yol açan araçlardan birisi değildir?



10. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

A. Binaların dış cephe aydınlatmaları yukarıdan aşağı doğru yapılmalıdır.

B. Akkor lambalar yerine floresan ya da LED lambalar kullanılmalıdır.

C. Harekete duyarlı lambalar enerji israfını önler.

D. Sokak lambaları yapılrken, ışığın göğü aydınlatması sağlanmalıdır.

1. A : What do you do at night?
B :

Hangi ifade konuşmayı tamamlayamaz?

- A) I watch TV
 - B) I have breakfast.
 - C) I read a book.
 - D) I brush my teeth.

2. A :
B : I go to school.

Konuşmayı tamamlayan ifade hangisidir?

- A) What do you do in the evening?
 - B) Do you like school?
 - C) Do you go shopping?
 - D) What do you do in the morning?

3. A : What is the time?
B : It is



Konuşmayı tamamlayan ifade hangisidir?

4. I have a breakfast

Boşluğu tamamlayan ifade hangisidir?

- A) in the morning
 - B) in the afternoon
 - C) in the evening
 - D) at the weekend

5. What time do you have lunch?
I have lunch at



Konusmayı tamamlayan ifade hangisidir?

- A) twenty B) twelve o'clock C) ten o'clock D) one o'clock