

1.

Bir sabah uydum, düşünüp durdum
Dünyada benzerin var mıdır annem?
1 Demet demet çiçek toplayıp gelsem
Değerin bununla ölçülmez annem.

Vatan sevgisi ★

Kitap en iyi arkadaş
2 Bana neyi sorsam söyler
Ne anlatsam en sonunda
Çalış, iyi, doğru ol der

Anne sevgisi ❤

Her şehrinde tarih var
Ülkenin dört bir yanı bahar
3 Seni görmeye gelenler
Aşık olur döner
Cennet bu vatanın dört bir yanı

Kitap sevgisi ■

Numaralandırılmış şiirler ile ana duyguları eşleştirildiğinde seçeneklerden hangisi doğru olur?

- A) 1 - ■, 2 - ★, 3 - ❤
C) 1 - ❤, 2 - ■, 3 - ★

- B) 1 - ❤, 2 - ★, 3 - ■
D) 1 - ★, 2 - ❤, 3 - ■

2. Mehmet Öğretmen, tahtaya beş tane sözcük yazmış ve öğrencilerinden bunları sözlük sırasına göre numaralandırarak defterlerine yazmalarını istemiştir.



< >

Aşağıda dört öğrencinin bu sözcüklerden yaptığı sözlük sıralaması verilmiştir.

Elif	
Alfabetik Sıra	Sözcük
1	keklik
2	keman
3	kelime
4	kestane
5	keten

Fatih	
Alfabetik Sıra	Sözcük
1	keklik
2	kelime
3	kestane
4	keman
5	keten

Ayşe	
Alfabetik Sıra	Sözcük
1	keman
2	keklik
3	kelime
4	keten
5	kestane

Enes	
Alfabetik Sıra	Sözcük
1	keklik
2	kelime
3	keman
4	kestane
5	keten

Buna göre hangi öğrencinin yaptığı sözlük sıralaması doğrudur?

A) Ayşe

B) Enes

C) Fatih

D) Elif

3. Ayşe Öğretmen, Türkçe dersinde kendisinden önce gelen sözcüğün son hecesinden yeni sözcükler oluşturma etkinliği yaptırmak istemiş ve şu örneği vermiştir:

toka

kapı

pirasa

saman

manda

Ayşe Öğretmen, başlangıç sözcüğü olarak "bamya" sözcüğünü vermiş ve öğrenciler bu sözcüğün son hecesiyle başlayan yeni sözcükleri aşağıdaki gibi oluşturmuşlardır.

bamya

yarasa

sahur

hurma

.....

Buna göre boş bırakılan yere aşağıdaki sözcüklerden hangisi yazılamaz?

A) makas

B) maya

C) masa

D) maske

- 4.

Bu vatan toprağın kara bağındı
Sıra dağlar gibi duranlarındır
Bir tarih boyunca onun uğrunda
Kendini tarihe verenlerindir

Hangi seçenekteki dörtlükte yukarıdaki dörtlükle aynı ana duyu işlenmiştir?

A)

Keşke herkesin bir parkı olsa
İçi neşeli çocukların dolsa
Okulda yorulup evde sıkılan
Çocuklar gelecekler nasıl

B)

Şu memleket içinde örnek oldun sen bana
Sen şehit oldun canıyla can verdin vatana
Yüce makama eriştin ne mutlu ki sana
Vatan için can veren yiğitler selam size

C)

Gurbet o kadar acı ki,
Ne varsa içimde
Hepsi bana yabancı
Hepsi başka biçimde

D)

Yoksul bir çocuk görsem
Yağmur altında üzünen
Köprü olmak geçer
Hiç değilse içimden

5.

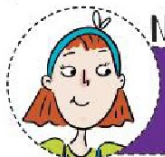


Çarşıda baklava satan bir esnaf varmış. Bu esnaf, baklavanın en güzelini yapıp satıyordu. Ama kimse onun baklavasını almaz, herkes komşu esnafın dükkânına gider, oradan baklava alır olmuştur. Esnaf, bu işe akıl erdiremememiş. Komşusu dükkânına bir gün sohbet etmeye gelmiş. Adam dayanamayıp olaydan duyduğu üzüntüyü ve sıkıntıyı anlatmış. Komşusu şöyle demiş: "Senden neden baklava almıyorlar biliyor musun? Çünkü senin suratın baklava gibi tatlı değil sirke satıyor."

Bu metnin ana fikri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ürünlerin satılabilmesi için reklamının yapılması gereklidir.
- B) Ürünler kaliteli olursa müsterisi de çok olur.
- C) Müşterilere güler yüzlü davranılırsa satış da çok olur.
- D) Ürünler ucuz olduğunda müsteri sayısı artar.

6. Öğretmen Kenan Bey, Türkçe dersinde büyük harflerin kullanımıyla ilgili konuyu anlattıktan sonra öğrencilerinden örnek cümleler yazmalarını istemiştir.



Nazlı

Köpeğim Karabaş'ı yürüyüşe çıkardım.

Neslihan

Atatürk, 19 Mayıs 1919'da Samsun'a çıktı.



Nalan

Mehmet Akif Ersoy'un "safahat" adlı kitabını okuyorum.



Nihat

Dün akşam, Nasrettin Hoca'nın fıkralarını okudum.

Yukarıdaki öğrencilerden hangilerinin yazmış olduğu cümlelerde büyük harflerin kullanımı ile ilgili yanlışlık yapılmıştır?

- A) Nazlı - Nalan
- B) Neslihan - Nalan
- C) Nazlı - Nihat
- D) Neslihan - Nihat

7.



Çek çek nereye kadar? Her şeyi bırakıyorum.



Eee, hep ben mi çalışacağım?



Aman boş ver bu durakta durmasam da olur.



Yeter! Hep ben mi sulayacağım etrafı?

Görsellerle verilmek istenen mesaj aşağıdaki atasözlerinin hangisinde vardır?

- A) Sen ağa ben ağa bu eşegi kim sağa.
 B) Evdeki hesap çarşıya uymaz.
 C) Keskin sirke küpüne zarar verir.
 D) El elin eşegini türkü çağırarak arar.

8.

Aşağıda üç noktanın (...) kullanım alanları ve bu alanlara uygun olan örnek cümleler verilmiştir.

Anlatım olarak tamamlanmamış cümleinin sonuna konur.

1 "Karşımıza yemyeşil bir ova..."

Alıntılarda başta, ortada ve sonda alınmayan kelime veya bölümlerin yerine konur.

2 ... derken Zeynep'in yıllar önce kaybettiği yüzük bulundu...

Örneklerin, durumların, anlatılanların devamının olduğunu bildirmek için kullanılır.

3 Hayatta üç şeyden vazgeçmem: deniz, kitap, güneş...

Karşılıklı konuşmalarda cevap verilmeyen bölümlerde kullanılır.

4 — Sana bir daha buralara gelme demedim mi?
 — ...
 — Gelmeyeceksin.

Buna göre numaralanmış cümlelerin hangisi üç noktanın verilen kullanım alanına uygun değildir?

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

9.

Günümüzde anne babalar tarafından kimi zaman yemek yedirirken oyalamak için kimi zaman da evde yaramazlık yapmasın diye eline tablet tutuşturulan çocuklar, bir süre sonra farkında olmadan tablet bağımlısı olabiliyorlar. Tabletin göz alıcı ekranı, heyecan yaratan ve sürekli güncellenen oyunlar, çocukların için tableti vazgeçilmez kılmıştır. Oyuncakçılarda satılan oyuncakların büyük bir kısmı tablet kadarraiget görmez oldu çünkü oyuncaklar bir gün sonra çocuklara sıkıcı gelmeye başlıyor. Peki çocukların tablet bağımlısı olmaması için neler yapılmalı? 6 yaşına kadar, günde 15 dakikadan fazla tablet kullanımına izin verilmemelidir. 6 yaşından sonra ise anne, baba kontrolünde, gerektiği kadar ve bağımlılık yaratmayacak şekilde kullanılabilir.

Bu paragrafa göre aşağıdaki ifadelerden hangisi çkarılamaz?

- A) Tabletin çocuklar için vazgeçilmez olmasına birden çok sebep vardır.
- B) Oyuncakçılarda satılan oyuncakların tamamı, tabletler kadar ilgi çekmemektedir.
- C) Anne ve babaların uslu çocuk yetiştirmek gayesiyle çocukların verdikleri tabletler, çocukların birer tablet bağımlısı hâline getirebilir.
- D) Çocukların tablet bağımlısı olmamaları için yaş ve zaman kısıtlaması olmalıdır.

10.

-  ~ Sen de ki elbise öyle güzeldi ki...
-  ~ Evdeki hesap karşıyla uymadı.
-  ~ Salonuda mutfağında tertemiz yapmış.
-  ~ Biliyorsunki bu film ödül aldı.

Bağlaç olan "ki" ve "de" sözcükten ayrı yazılır.

Yukarıdaki cümlelerde "ki" ve "de" bağlacıyla ilgili yazım yanlışı yapılmışsa "Y", yapılmamışsa "D" harfi yazılacağına göre sıralama nasıl olmalıdır?

A) 


B) 


C) 


D) 




11.



Yukarıdaki renkli misketlerin üzerinde rakamlar bulunmaktadır.

Buna göre misketleri "sarı-mavi-kırmızı-mor-turuncu-yeşil" şeklinde soldan sağa doğru sıraladığımızda oluşan sayı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi söylenemez?

- A) Sayının okunuşu "üç yüz doksan iki bin yüz seksen beş"dir.
- B) Sayının binler basamağındaki rakam, yüzler basamağındaki rakamdan büyüktür.
- C) Sayının, on binler basamağındaki rakamın basamak değeri 90 000'dir.
- D) Sayının basamak değeri en büyük olan rakamı ile basamak değeri en küçük olan rakamının toplamı 9'dur.

12. Boğaziçi Köprüsü'nün girişine, köprüden geçen araçların sayısını gösteren bir dijital ekran konulmuştur. Bu ekranın son hali aşağıdaki gibidir.

2 | 5 | 4 | 1 | 3 | 0

Bu ekranda her 5 dakikada bir, binler bölüğündeki rakamların her biri birer artarken birler bölüğündeki rakamların her biri ise ikişer artmaktadır.

Buna göre 15 dakika sonunda ekranda görünen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5 | 8 | 7 | 7 | 9 | 6 B) 4 | 8 | 7 | 3 | 7 | 4 C) 3 | 8 | 7 | 7 | 6 | 9 D) 2 | 8 | 7 | 7 | 9 | 6

13. Enes, kitap okumayı çok seven bir öğrencidir. Babası ile birlikte kitapçıdan aldığıları kitabı hemen okumaya başlıyor. Okuduğu kitabın sayfa sayısı hakkında şunlar bilinmektedir:

1. gün 28 sayfa daha okusayı 100 sayfa okumuş olacaktı.
 2. gün, 1. günden 36 sayfa fazla okumuştur.
 3. gün, ilk iki gün okuduğu sayfa sayısından 20 sayfa daha fazla okumuştur.

Buna göre Enes 3 günde toplam kaç sayfa okumuştur?

- A) 84 B) 180 C) 284 D) 380



14.

Türkiye'nin Uzaydaki Gözleri

Uzay teknolojileri alanındaki çalışmalarını yoğunlaştıran Türkiye, Rasat, Göktürk-1 ve Göktürk-2 gözlem uydularıyla dünyanın nabzını uzaydan tutuyor.

**TÜRKİYE'NİN UZAYDA TOPLAM 6 AKTİF UYDUSU BULUNUYOR**

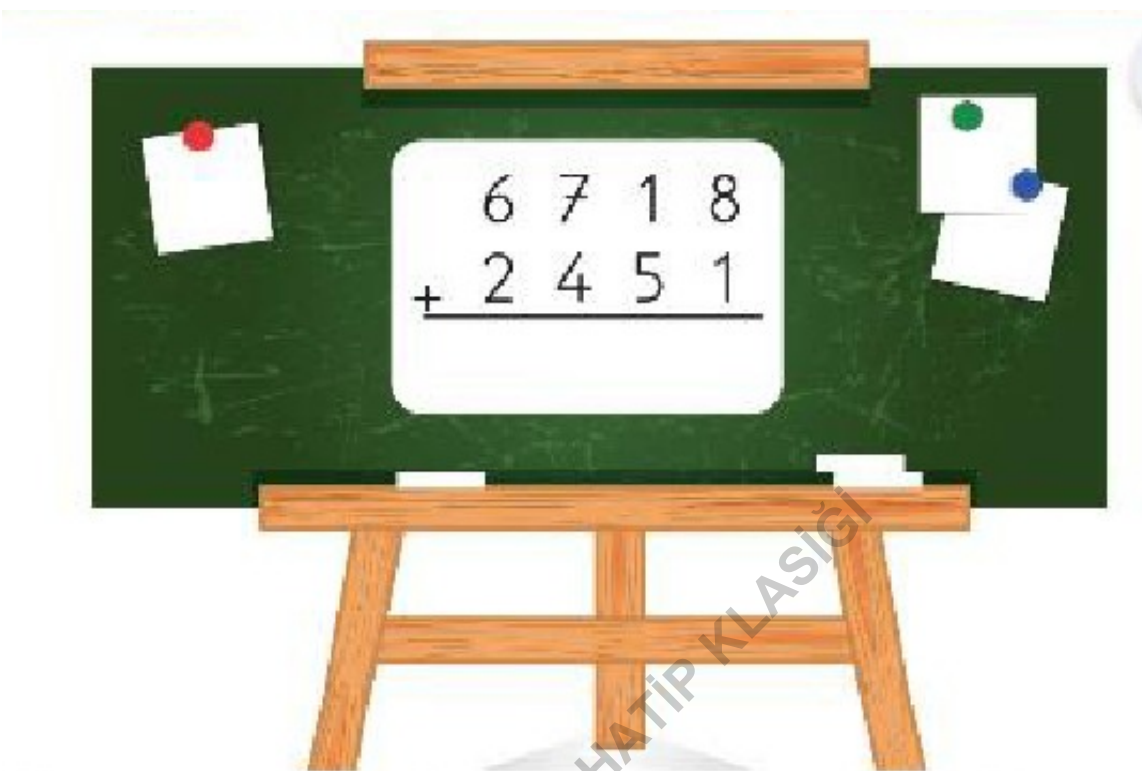
3'Ü HABERLEŞME	3'Ü GÖZLEM
TÜRKSAT 3A	RASAT
TÜRKSAT 4A	GÖKTÜRK-1
TÜRKSAT 4B	GÖKTÜRK-2

Türkiye'de üretilen ilk gözlem uydusu Rasat, Dünya yörungesinde şimdije kadar kırk bin sekiz yüz elli beş tur attı. Göktürk-2 uydumuz da Dünya yörungesinde otuz üç bin dört yüz yirmi tur attı. 2016 yılında fırlatılan Göktürk-1 uydumuz ise Dünya yörungesinde şimdije kadar yirmi sekiz bin dokuz yüz yetmiş altı tur attı.

Buna göre uzaya gönderilen gözlem uydularımızın Dünya yörungesinde attıkları turlar hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Rasat = 40850
Göktürk-2 = 33402
Göktürk-1 = 28907
- B) Rasat = 40855
Göktürk-2 = 33420
Göktürk-1 = 28976
- C) Rasat = 4855
Göktürk-2 = 3340
Göktürk-1 = 2897
- D) Rasat = 40855
Göktürk-2 = 33402
Göktürk-1 = 28906

15.



Öğretmenin tahtaya yazdığı işlemi Tuğçe, toplananları en yakın yüzüğe yuvarlayarak tahmin ediyor. Ecrin ise gerçek işlem sonucunu buluyor.

Buna göre Tuğçe ile Ecrin'in bulduğu sonuçlar arasındaki fark kaçtır?

- A) 69 B) 41 C) 31 D) 29

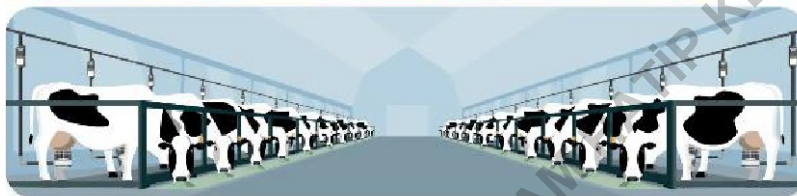
16.



Mert, yukarıdaki uçaktan atlayan 4 paraşütüden yeryüzüne mesafesi en uzak olan ile en yakın olan arasındaki mesafeyi en yakın yüzlüğe yuvarlayarak bulmak istediginde hangi sayıya ulaşır?

- A) 600 B) 500 C) 400 D) 300

17.



Mehmet Bey çiftliğindeki ineklerden üç günde toplam dört basamaklı en büyük çift sayı kadar litre süt elde ediyor. 1. gün 3924'ten

küçük en büyük tek sayı kadar litre süt. 2. gün 3000'den küçük en büyük çift sayı kadar litre süt elde ediyor.

Buna göre Mehmet Bey, çiftliğindeki ineklerden 3. günde kaç litre süt elde etmiştir?

- A) **2077** B) **3067** C) **3077** D) **3078**

18.

Ferdi, babasının yeni aldığı hesap makinesi ile 85×46 işlemini yapmak istiyor. Yanlışlıkla parmağı 4 yerine 7 tuşuna basıyor.

Buna göre Ferdi'nin bulduğu sonuç, gerçek sonuçtan ne kadar büyütür?

- A) 2850 B) 2550 C) 2450 D) 2350



- 19.** Bölünen sayının en büyük basamajındaki rakam, bölendeki rakamdan büyükse ya da bölene eşitse bölümün basamak sayısı bölünenin basamak sayısı kadardır.

4 > 3 olduğu için

$$\begin{array}{r} 489 \\ \hline 3 \\ \text{Bölüm 3 basamaklı} \end{array}$$

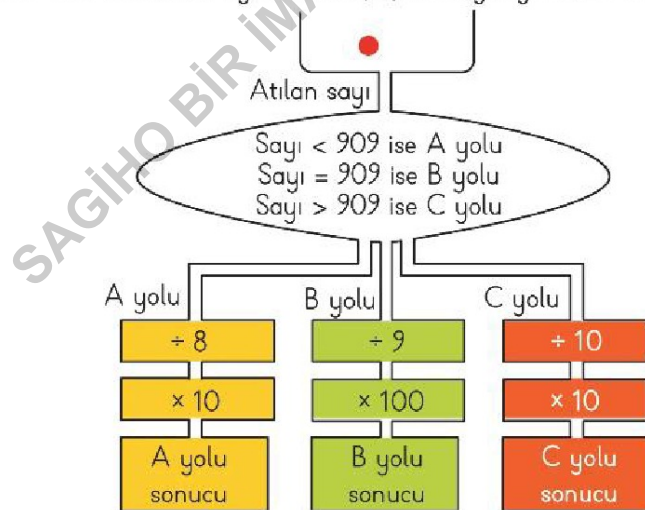
5 = 5 olduğu için

$$\begin{array}{r} 505 \\ \hline 5 \\ \text{Bölüm 3 basamaklı} \end{array}$$

Buna göre aşağıdaki bölme işlemlerinden hangisinde bölümün basamak sayısı, bölünenin basamak sayısına eşit değildir?

- A) $\begin{array}{r} 654 \\ \hline 3 \end{array}$
- B) $\begin{array}{r} 707 \\ \hline 7 \end{array}$
- C) $\begin{array}{r} 828 \\ \hline 9 \end{array}$
- D) $\begin{array}{r} 876 \\ \hline 4 \end{array}$

- 20.** Aşağıda "sayımatik" adlı matematik oyununun açılışının bilgisayardaki ekran görüntüsü verilmiştir.



Sayımatik oyununda önce aşağı atılan sayının karşılaştırma ($<$, $=$, $>$) yapılarak hangi yoldan gideceği tespit edilir. Sonra gittiği yoldaki işlemler sırasıyla uygulanır ve bulunan sayı en alttaki sonuç kismına yazılır.

Buna göre sayımatığe sırasıyla 808, 909 ve 1010 sayıları yazılıp atılırsa çıkan sonuçların toplamı kaç olur?

- A) 1010 B) 12120 C) 3030 D) 12010

- 21.** Dünya’mız katmanlarından oluşmuştur. Üzerinde yaşadığımız tabakaya yer kabuğu denir.



Yer kabuğu ile ilgili,

- Yer kabuğunun kalınlığı 6 - 40 km arasında farklılık gösterir.
- Yer kabuğunun karalardaki kalınlığı, okyanus ve deniz diplerindeki kalınlığından daha incedir.
- Manto katmanında bulunan magmanın yeryüzüne ulaşarak soğuyup katıllaşmasıyla kayaçlar oluşur.
- Yer kabuğu Dünya’nın gözlemlenmediğimiz katmanlarındanandır.

İfadelerinden hangileri yanlışdır?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) II ve IV

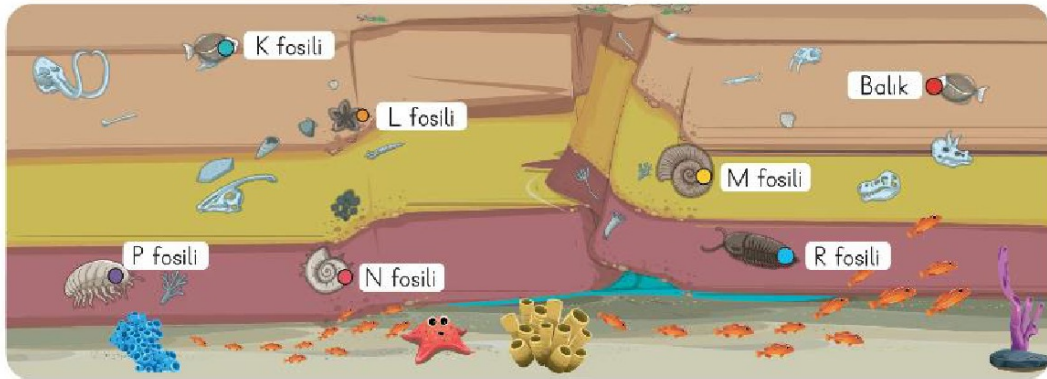
- 22.** Yer kabuğunun tabakasını oluşturan kayaçların; sıcaklık farkı, yağmur ve rüzgâr gibi etkenlerle parçalanmasıyla çeşitli şekiller meydana gelir. Aşağıda kayaçların parçalanması sonucu oluşan çeşitli yapılar verilmiştir.



Buna göre karışık olarak verilen görsellerdeki yapıların büyükten küçüğe doğru sıralaması aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) IV, I, III, V, II B) II, V, I, IV, III C) IV, I, III, II, V D) V, II, I, IV, III

23. Bir paleontolog, fosilleşmenin en çok gerçekleştiği deniz tabanında yaptığı çalışmalarla bulduğu fosillerle ilgili aşağıdaki görseli hazırlamıştır.



Görseldeki fosillerle ilgili şu bilgiler verilmiştir:

- I. M fosili bulunduğu kayacın toprak yaşı hakkında bilgi verebilir.
- II. L fosili, M fosilinden daha eski dönemlere aittir.
- III. Aynı tabakada N, P, R fosilleri bulunmuştur.
- IV. Denizin derinliklerine inildikçe daha yeni fosillere rastlanır.

Bu bilgilerden hangileri yanlıştır?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) II ve IV

24.

- I Yeryüzünün farklı derinliklerinde çok uzun zaman önce yaşamış olan canlıların günümüzeye ulaşan kalıntıları ve izleridir.
- II Fosilleri inceleyen bilim dalına jeoloji, fosilleri inceleyen bilim insanına jeolog denir.
- III Geçmişte yaşayan canlıların günümüzde fosil olarak gelebilmesi için canlı kalıntısının havayla temas etmemesi gereklidir.
- IV Mikroskopik canlıların fosilleri oluşmaz.



Yukarıdaki kavram haritasında verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) II ve IV

25. Besinler, yapılarında en fazla bulunan besin içeriğine göre grplandırılır. Örneğin yeşil mercimekte diğer içeriklerinden daha fazla protein olduğu için "Yeşil mercimek protein içerir." denir. Protein içerikli besinlerin vücuttaki görevlerinden biri vücudumuzun büyümeyi ve gelişmesini sağlamasıdır.

Bu bilgiye göre vücudumuzun büyümeye ve gelişmesini sağlamak için aşağıda verilen besinlerden hangisinin tüketilmesi uygundur?

- A) Ekmek B) Pizza C) Et D) Makarna

26.

Beynimizin kullandığı tek enerji kaynağı yağlardır.	Vitaminler vücutumuzun direncini artırarak bizi hastalıklardan korur.	Kemiklerimizin, dğelerimizin, kaslarımızın ve organlarımızın düzenli çalışması için karbonhidratlara ihtiyacımız vardır.
Enerji elde etmek için vücudumuzda ikinci sırada kullanılan besin içeriği yağlardır.	Sağlarımızın ve tırnaklarımızın uzamasını, kırılan kemiklerimizin hızlı bir şekilde iyileşmesini proteinler sağlar.	Soğuk bölgelerde yaşayan canlıların vücutlarını sıcak tutmasını ve hayatı kalmasını depoladıkları vitaminler sağlar.

Yağız Öğretmen, öğrencilerinden yukarıdaki besinlerle ilgili bilgi kartlarından yanlış bilgi verenleri boyamalarını istiyor.

Buna göre bilgi kartlarının son görünümü hangisidir?



27. Canlılar bir konumdan başka bir konuma geçip yer değiştirerek hareket eder. Canlıların hareket edebilmesi için dışarıdan bir kuvvet uygulanmasına gerek yoktur. Cansız varlıklar ise canlı varlıklar gibi kendiliğinden hareket edemezler. Cansız varlıkların harekete geçebilmeleri için onlara dışarıdan bir kuvvet uygulanması gereklidir.



Buna göre yukarıda verilen görsellerin hangilerinde hareket, dışarıdan uygulanan kuvvetin etkisiyle gerçekleşir?

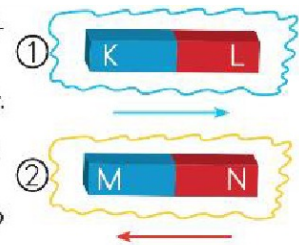
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) II ve IV

28. Yandaki görselde mıknatısların birbirine uyguladığı kuvvet oklarıla gösterilmiştir. Bu görseldeki mıknatıslara göre,

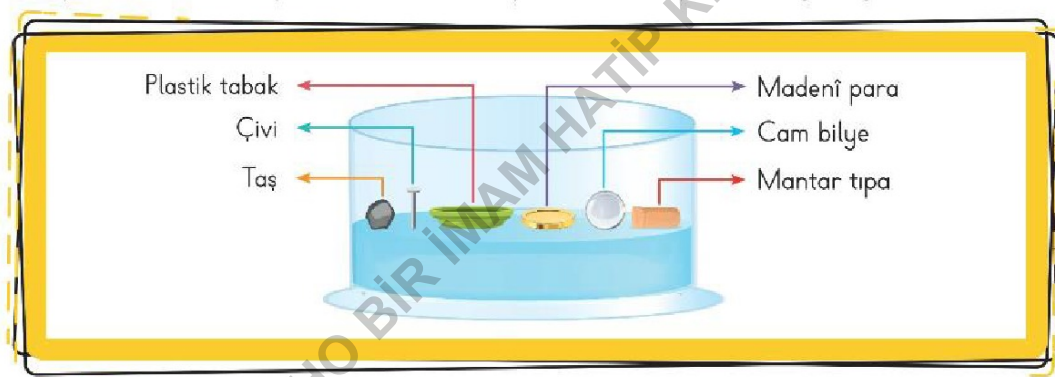
- I. L ve N uçları birbirini iter.
II. K ve M uçları birbirini çekir.
III. K ve N uçları birbirini çekir.
IV. K ve N uçları birbirini iter.

Buna göre mıknatıslar ile ilgili numaralanmış ifadelerden hangileri doğrudur?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve IV D) I, III ve IV



29. Eylül, büyük bir kaba su doldurarak bazı maddelerin suda yüzme - batma durumlarını tespit etmek için kap içerisine taş, çivi, plastik tabak, madenî para, mantar tipâ, cam bilye atıyor.



Buna göre Eylül, hangi maddelerin suda yüzdüğünü gözlemlemiştir?

- A) Madenî para, plastik tabak B) Taş, cam bilye, çivi
C) Cam bilye, mantar tipâ, madenî para D) Plastik tabak, mantar tipâ

- 30.** Sıvı maddelerin kütlesini doğrudan terazinin kefesine koyarak ölçemeyiz. Sıvı maddelerin kütlesini ölçmek için şunlar yapılır:

- 👉 ◆ Kabın kütlesi ölçülür. Boş kabın kütlesine ---- denir.
I
- ◆ Kütlesi ölçülecek sıvı, boş kabın içine dökülür ve terazide tartılır. Elde ettiğimiz ölçüm kabın ve sıvinin toplam kütlesidir. Bu kütleye ---- kütle denir.
II
- ◆ Sıvinin kütlesini bulmak için brüt kütleden kabın kütlesini çıkarmamız gereklidir. Elde ettiğimiz değer sıvinin ---- kütlesidir.
III

Buna göre numaralandırılmış yerlere gelmesi gereken sözcükler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

	I	II	III
A)	dara	brüt	net
B)	brüt	net	dara
C)	dara	net	brüt
D)	net	brüt	dara

- 31.** Yeni kimlik kartlarımız on yıl geçerli olacağı için kartlarımızın sarı renk ile işaretli bölümünde kartın son geçerlilik tarihi belirtilmektedir.

Yukarıda verilen uygulamanın hayatı geçirilme nedenleri;

- Kimlik kartının yenilenmesi, vatandaşın kişisel bilgilerinde meydana gelen değişikliklerin güncellenebilmesi ihtiyacı,
 - Bu uygulamayla kimlik kartlarına teknolojideki gelişmeleri yansıtmaktır,
 - Yeni güvenlik önlemlerini kimlik kartlarına yansıtılabilme
- İfadelerinden hangileridir?



- A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) I, II ve III

32. Büşra Öğretmen, sosyal bilgiler dersinde yan tarafta görselleri verilen eski nüfus cüzdanı ile yeni kimlik kartlarının özelliklerini anlattıktan sonra öğrencilere "Yeni kimlik kartlarımızın, eski nüfus cüzdanlarından farklı olan özellikleri nelerdir?" sorusunu yöneltiyor.

Öğretmenin bu sorusuna öğrenciler,



Yeni kimlik kartı



Eski kimlik kartı



Duygu

Eski nüfus cüzdanlarında yer verilmemiği hâle yeni kimlik kartlarında imza bölümü var.



Fırat



Esra

Eski kimlik kartları erkeklerle mavi, kadınlara pembe renkli olarak verilirken yeni kimlik kartları ise erkeklerle kırmızı, kadınlara pembe renkli olarak veriliyor.

cevaplarını vermişlerdir.

Buna göre öğretmenin sorduğu soruya öğrencilerden hangileri doğru cevap vermiştir?

- A) Yalnız Duygu B) Yalnız Esra C) Duygu ve Fırat D) Duygu, Fırat ve Esra

33.

Sosyal bilgiler dersinde öğretmenimiz, aile büyüklerimiz ile "sözlü tarih çalışması" yapmamızı istediler. Bunun üzerine babaannem arayarak buluşma gününü ve zamanını belirledim. Görüşme esnasında kullanacağım araç gereçleri hazır hâle getirdim. Babaannemle buluştuğumda konuşmalarımızı kayda aldım. Daha sonra kayıt altına aldığım konuşmaları dinleyip bilgisayarın başına geçtim ve yazıya aktardım. Öğretmenime teslim etmek için hazır hâle getirdim.

Beren, babaannesi ile yapmış olduğu sözlü tarih çalışmasının araştırma basamaklarından birini atmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi sözlü tarih çalışması yapan Beren'in unuttuğu araştırma basamağıdır?

- A) Görüşme yapılacak kişi belirlenir.
- B) Görüşme yeri ve zamanı belirlenir.
- C) Görüşme sırasında kullanılacak araç gereçler hazırlanır.
- D) Görüşme öncesi sorulacak sorular belirlenir.

34.

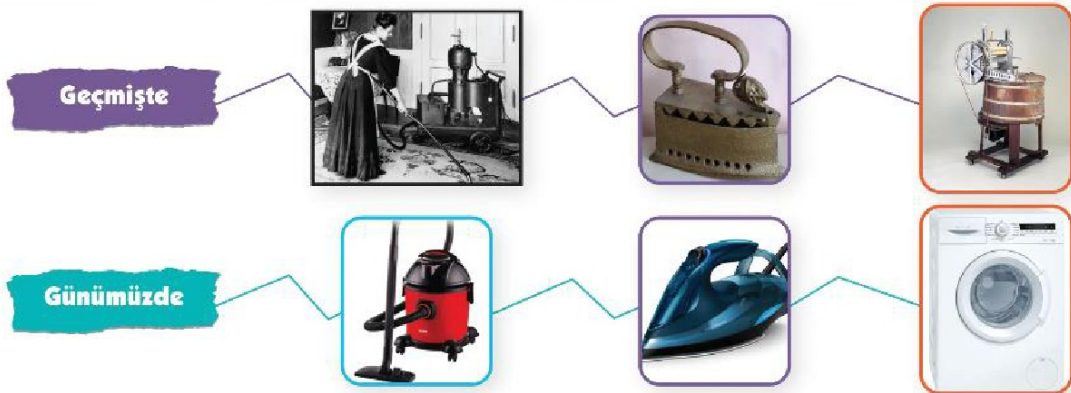
Meltem, Sosyal bilgiler dersinde öğrenmiş olduğu yön bulma yöntemlerinden biri olan güneşten yararlanarak yön bulmayı evlerinin bahçesinde uyguluyor. Bunun için sabahleyin ayakta durup sol kolunu güneşin doğduğu yöne bakacak şekilde kollarını açıyor. Meltem'in bu durumda güneş'e sol kolu --- (I), sağ kolu ise --- (II) yönünü gösterir. Meltem'in yüzünü döndüğü taraf --- (III) yönünü, arka tarafı ise kuzey yönünü gösteriyor.



Buna göre Meltem'in uyguladığı yöntemde, numaralanmış boşluklara gelmesi gereken yönler seçeneklerin hangisinde doğru verilmiştir?

	I	II	III
A)	doğu	batı	güney
B)	batı	doğu	güney
C)	doğu	batı	kuzey
D)	batı	doğu	kuzey

35.



Yukarıda bazı teknolojik ürünlerin geçmişteki ve günümüzdeki görselleri verilmiştir.

Verilen görsellere göre,

- I. Teknolojik ürünler geçmişten günümüze gelişim göstermiştir.
- II. Teknolojik ürünler, geçmişten günümüze değişime uğrayarak günümüzdeki şeklini almıştır.
- III. Günümüzdeki teknolojik ürünlerin kullanımı geçmiştekilere göre daha zordur ve daha fazla enerji harcamaktadır.

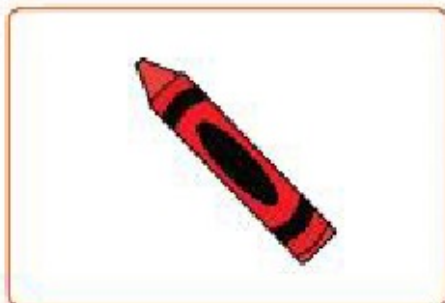
yargılarından hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) I ve II D) I, II ve III

36.

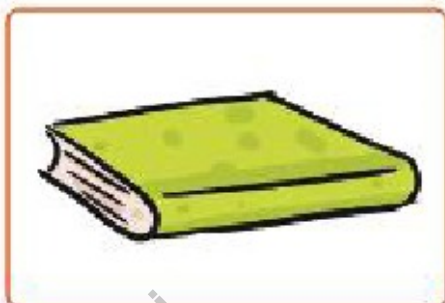
Kelime - görsel eşleştirmelerinden hangisi y listir?

A)



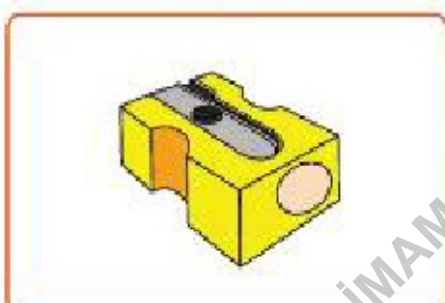
crayon

B)



book

C)



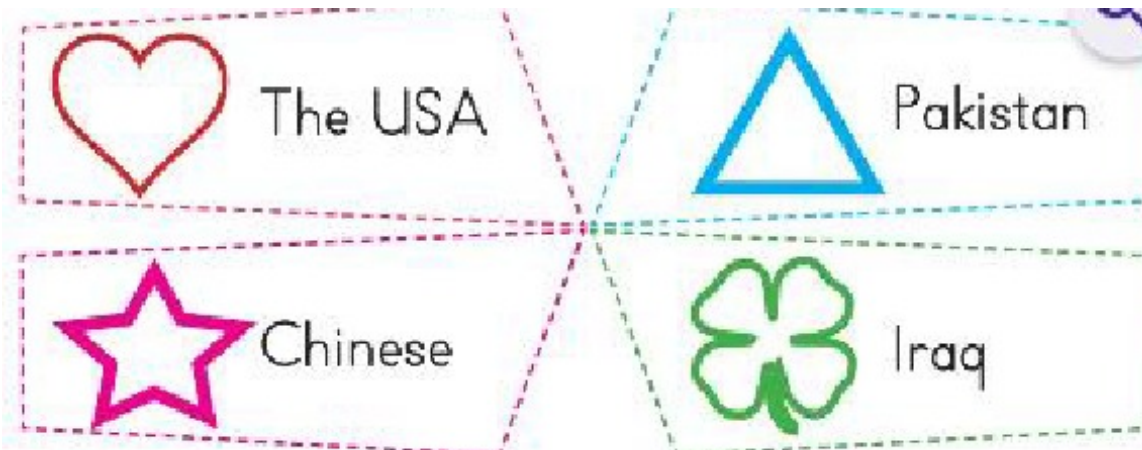
eraser

D)

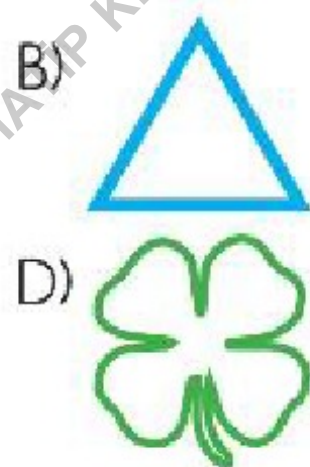
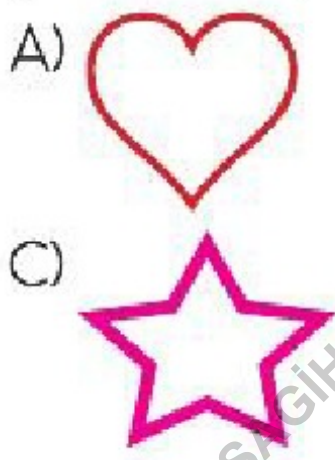


scissors

37.



Sembollerle belirtilen kelimelerden hangisi diğerlerinden farklidır?



38.

Hi, I'm Tweety.
I'm a small bird.
I - - - - sing,
and I - - - - fly.



Yukarıdaki boşluklara sırasıyla hangi ifadeler gelmelidir?

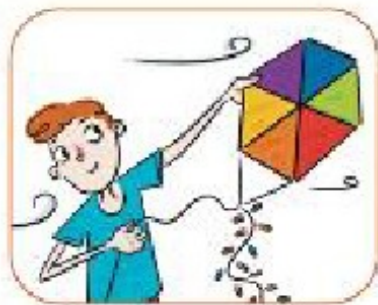
- A) can / can B) can't / can't
C) can / can't D) can't / can

39.

I like playing the guitar.

Cümleyi ifade eden görsel hangisidir?

A)



B)



C)



D)



40.

Linda : What time is it?

Chris : It's two o'clock.



Diyaloğa göre hangi saat doğrudur?

A)



B)



C)



D)



41.

I have a shower in
the mornings.



Yukarıdaki cümleyi ifade eden görsel hangisidir?

A)



B)



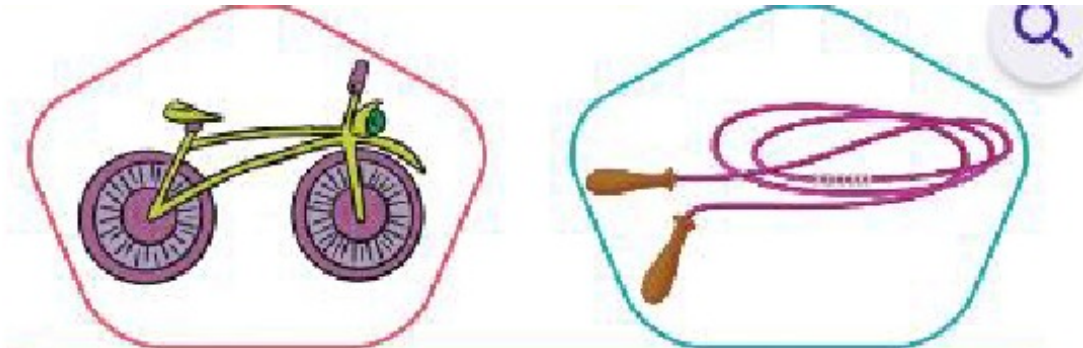
C)



D)



42.



I like - - - - a bike and - - - - rope.

Görsellere göre ifadedeki boşluklara sırasıyla hangi kelimeler gelmelidir?

- A) riding / skipping
- B) watching / running
- C) reading / playing
- D) singing / dancing

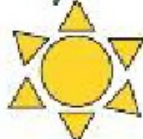
43.



They are Susan's toys.



No, they aren't.



Are these your toys?



Whose toys are these?

Yukarıda karışık verilen diyaloğun doğru sıralanışı hangisidir?

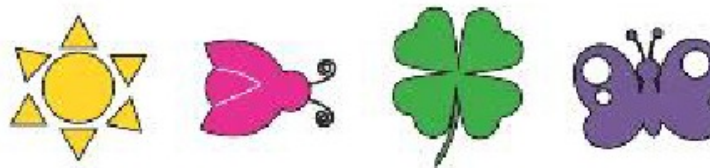
A)



B)



C)



D)



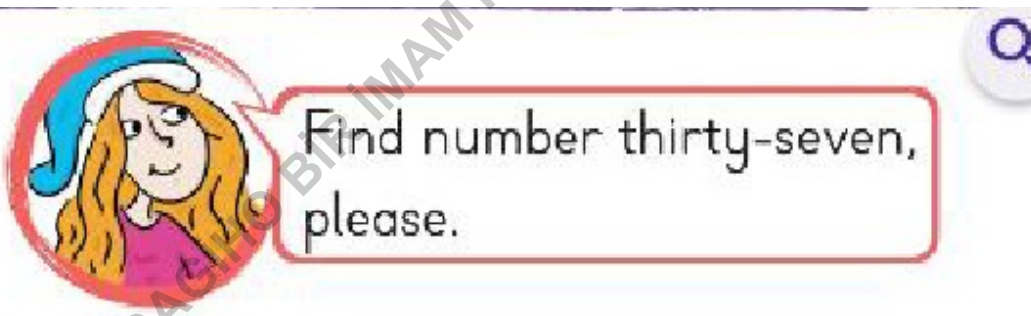
44.



Görsele göre sorunun cevabı hangisidir?

- A) Yes, I am B) I don't think so C) I think so D) Here you are

45.



Cümlede verilen sayı hangisidir?

- A) **37** B) **19** C) **26** D) **47**

46.

1.	Kovulmuş şeytanın şerrinden, kötülükten Allah'a sığınırım.	a.	Estâgfîrullah
2.	Rahman ve Rahîm olan Allah'ın adıyla (başlarım).	b.	Eâzübbillâhimineşşeytânirracîm.
3.	Allah en büyütür.	c.	Bismillâhirrahmânirrahîm
4.	Allah'tan af ve bağıslama isterim.	d.	Allâhû ekber.

Yukarıdaki dînî ifadeler ve anımları hangi seçenekte doğru eşleştirilmiştir?

A) 1. c
2. d
3. b
4. a

B) 1. c
2. b
3. d
4. a

C) 1. b
2. c
3. a
4. d

D) 1. b
2. c
3. d
4. a

47.

Terim olarak, nimetlerin ve güzelliklerin kaynağı ve sahibi olan Allah'ı (c.c.) övgü ve yüceltme sözleriyle anmak, O'nun emirlerini yerine getirmek, yasaklarından kaçınmak, Allah'a (c.c.) şükretmek demektir. Şükür, görülen iyiliğe karşı söz ve davranış ile hoşnuttuk göstermek ve yapılan iyiliğin kıymetini bilmek demektir. Dînî bir kavram olarak ise şükür; kulun, Allah'ın vermiş olduğu sayısız nimetlerin onun sonsuz iyilik ve bağışının sonucu olduğunu fark ederek kalbinin teşekkür duygusuyla dolması ve bunu diliyle ifade etmesi; tutum ve davranışları ile haramlardan kaçınıp farzları yerine getirmesi demektir.

Yukarıdaki metin;

- I. Elhamdülillah,
- II. Hamdolsun,
- III. Estağfirullah

dînî ifadelerinden hangileri ile ilişkilendirilir?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III D) I, II ve III

48.

Üzeyir, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersinde öğretmeni tarafından tahtaya yazılan kelime-i şahadetin anlamını defterine not ediyordu. Havalar henüz soğumamıştı. Bu yüzden sınıfın pencereleri açıktı. Birden okulun bitişindeki camiden ögle ezanı okunmaya başlandı. "Allahu Ekber, Allahu Ekber" nidasıyla müezzin ezanı okuyordu. Yazmayı bırakıp ezana kulak kesildi. Üzeyir yanındaki arkadaşı İbrahim'e dönerek "Allahu Ekber ifadesine ne denildiğini biliyor musun?" diye sordu.

İbrahim aşağıdaki cevaplardan hangisini verirse Üzeyir'in sorusunu doğru cevaplamış olur?

- A) Salavat B) Tekbir C) Hamd D) Besmele

49.

Yurt dışından evimize misafir olarak gelen Ronaldo, dışarıdan gelen ezan sesini duyunca ne olduğunu merak etti. Kendisine namaz için bir çağrı olduğunu anlatınca Müslüman olmaya karar verdi. Bunun için aşağıdaki açıklama ve sözleri diliyle söyleyip kalbiyle inanması gerektiğini söylediğimiz. "Şahitlik etme, tanıklık yapma sözü" anlamına gelir. "Eşhedü en lâ ilâhe illallâh ve eşhedü enne Muhammeden abdühû ve resûlüh" şeklinde söylenilen Bu sözün manası şöyledir: "Kesinlikle şahitlik ederim ki Allah'tan başka ilah yoktur ve yine kesinlikle şahitlik ederim ki Hz. Muhammed, O'nun kulu ve elçisidir."

Yukarıdaki metinde hakkında bilgi verilen bu sözlere ne isim verilir?

- A) Tekbir B) Salavat C) Kelime-i Şahadet D) Kelime-i Tevhit

50.

"Şüphesiz o zikri (Kur'an'ı) biz indirdik biz! Onun koruyucusu da elbette biziz."

(Hicr suresi, 9. ayet)

Bu ayette Kur'an-ı Kerim ile ilgili;

- I. Kaynağının Allah oluşuna,
 - II. Evrensel oluşuna,
 - III. Kıyamete kadar korunacak oluşuna
- İfadelerinden hangilerine degenilmiştir?

A) I ve II B) II ve III C) I ve III D) I, II ve III

SAGİHO BİR İMAM HATİP KLASİĞİ

Ad - Soyad

A B C D

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

A B C D

- 21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40

A B C D

- 41
42
43
44
45
46
47
48
49
50

Form ID: 10010504000