

TÜRKÇE ÇALIŞMA SORULARI

1. **K** Kardeşimle uyumadan önce ince bir kitap okuduk.
S Kara haber tez duyulur.
O Söylediğin sözler bana çok ağır geldi.
R Hiçbir zaman boşkasının gölgesinde olma.
A Bu çanta çok ağır, lütfen yardımcı olur musun?
U Annemden üç yıldır ayıryım, burnumda tütüyor.
Z Güvercin ağacın eğilmiş olan dalına yuva yapmış.
M Hoberi alınca dünya başına yıkıldı.
L Fenerbahçe deplasmanda nokiplerini ezdi geçti.
Ş Dünya'nın Güneş etrafında dolanımı bir yıl sürer.
U Leyla'nın gözü çok yükseklerde.
L O yaşanılan karanlık günler bir daha gelmesin.
U Sen benim renksiz hayatı canlandırdın.
B Boncuk'un kara kara gözleri var.
K Sıcak ve sevecen tavırlarıyla herkesi kendine bağladı.
T Kopan ipi bağlaması için anneme verdim.



Şifre Kutusu

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. I. Bu kadar güzel olacağını beklemiyordum doğrusu.
II. Canım kızım, doğru yoldan hiçbir zaman ayrılmaya.
III. Birbirine paralel iki doğru hiç kesişmez.
IV. O gün söylediklerinin doğru olmadığını düşünüyorum.

Yukarıdaki cümlelerde geçen "doğru" kelimeleriyle ilgili hangisi söylenemez?

- I numaralı cümlede mecab anlamadır.
- II numaralı cümlede mecab anlamadır.
- III numaralı cümlede terim anlamadır.
- IV. numaralı cümlede gerçek anlamadır.

3. Aşağıdakilerin hangisinde terim anlamlı bir sözcük kullanılmıştır?

- a) Üç perdeden oluşan tiyatro oyununu izledik.
- b) Bugün çember ve dairenin alanını hesapladık.
- c) Ağabeyim okulun futbol takımında forvet oyuncusudur.
- d) Annem lokantanın açılışını geçen ay yaptı.

4. "Buz" kelimesi hangi cümlede hem önadj(sıfat) hem de mecaz anlamdadır?

- a) Buz gibi hava, dışarı giremeyez.
- b) Anne çabuk kapıyi aç, buz kesildik.
- c) Buz gibi insanlardan pek hoşlanmam.
- d) Buz, suyun donarak katı hale gelmesiyle oluşur.

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sebep-sonuç ilişkisi yoktur?

- a) Hem soğuktan hem de heyecandan titriyordu.
- b) Sürücünün dikkatsizliği trafik kazasına yol açtı.
- c) Çok çalışıyor ama başarılı olamıyor.
- d) Bahar geldi, her yer yemyeşil

6.



Yandaki deyim aşağıdakilerin hangisinde yanlış kullanılmıştır?

- a) İşleri yolunda gitmeyince etekleri zil çaldı.
- b) Tatil yaklaşığı için etekleri zil çalıyor.
- c) Sipariş ettiği gömlek erken gelince etekleri zil çaldı.
- d) Eve geldiğinde dayısını görünce etekleri zil çaldı.

7. Aşağıdakilerden hangisi "tasarruf" konulu bir atasözü değildir?

- a) Ayognı yorganına göre uzat.
- b) Sakla samanı gelir zamanı.
- c) Bugünün işini yarına bırakma.
- d) Güvenme varlığa düşersin darlığı.



8.



Yandaki görselde "karşılaştırma" anlamı olmayan cümle hangi renk ile boyanmıştır?

- a) mavi
- b) sarı
- c) pembe
- d) yeşil



9.



Yanda verilen ifadelerden kaçının deyim değildir?

- * Müzik dinlemek * Yardım etmek
- * Gözü isırmak * Göze gelmek
- * Çok sevmek * Yemek pişirmek
- * Ağzı kulaklarına varmak
- * Burun kıvırmak * Saçını süpürge etmek

- a) 4 b) 5 c) 6 d) 7

10. Aşağıdaki atasözlerini anamlarıyla eşleştirin.

Isıracak köpek dişini göstermez.

Bir iş bir kimseye zorla yaptırılamaz.

Körle yaton şası kalkar.

Kötülük yapmaya kararlı olan bunu önceden aşağı vurmaz.

Yalancının evi yanmış kimse inanmamış.

Kötü birine yakın olursak ondaki huy bize de bulaşır. Gerçek söylese bile yalancının söylediğine hiç inanılmaz.

Sütten ağızı yanın yoğunluğunu üfleyerek yer.

Bir olaydan ders alan bir kişi benzer bir durumda daha uyanık ve tedbirli olur.

Zorla güzellik olmaz.

Eskimiş, işe yaramaz bir şeyi faydalanailecek hale getirmek zordur.

Gürük tahta çivisi tutmaz.

11. Annesi..... dayısının bu olaydan haberدار olmasını istemedi..... öğrenirse çok üzülebilirdi..... ev halkını tembihleyerek oralarında gizli kalması gerektiğini söyledi.

özellikle oysa
çünkü bu nedenle

Yukarıda boş bırakılan yerlere yandaki ifadelerden hangisi getirilemez?

- a) Özellikle b) çünkü c) oysa d) bu nedenle

12.



Yandaki çiçeğin yapraklarındaki kelimeleri ve es anlamısını aynı renge boyayın. Hangi kelime düştü kalır?

- a) as b) esir c) uygun d) olanak

13.



1. Gıbekte kaç somut,
2. Gıbekte kaç soyut isim vardır?

<u>Somut</u>	<u>Soyut</u>
a) 4	3
b) 3	4
c) 4	4
d) 3	3

14. Ece: Fular, çoğul bir isimdir.

Hangi öğrencinin verdiği bilgi yanlışdır?

Oya: Öfke, soyut isimdir.

a) Ece'nin

Nil: Korku, somut isimdir.

b) Sadece Nil'in

Ayşe: Sınıf, topluluk ismidir.

c) Ece ve Nil'in

d) Nil ve Ayşe'nin

15. Korkma, sönmez bu şafaklarda yüzen al sancak;

Sönmeden yurdumun üstünde tüten en son ocak.

O benim milletimin yıldızıdır, parlayacak;

O benimdir, o benim milletimindir ancak.

İstiklal Marşımızın ilk dörtlüğünde hangisine örnek kelime yoktur?

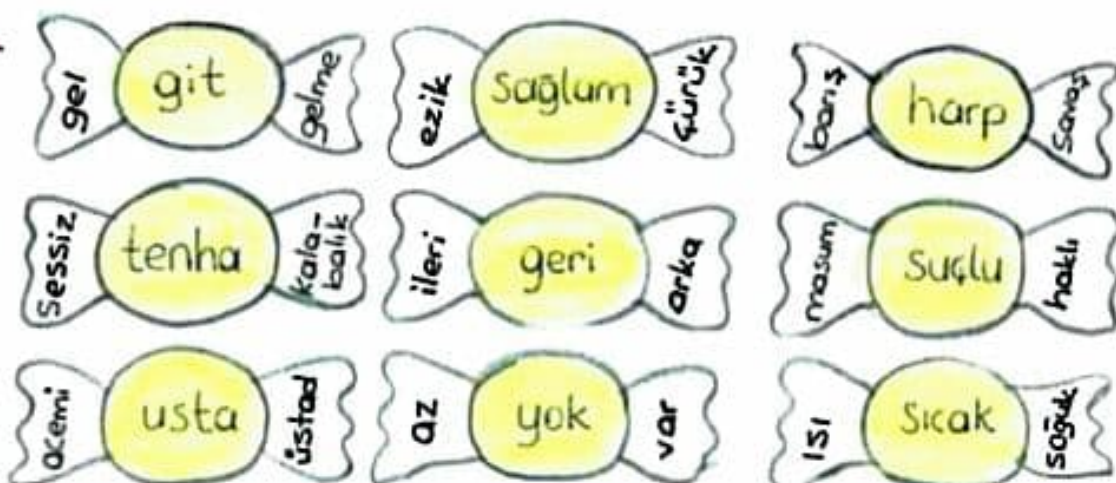
a) Tekil ad

b) Çoğul ad

c) Somut ad

d) Soyut ad

16.



Yukarıdaki şekerlerdeki kelimelerin zıt anlamlı olan taroflarını boyayın.

17. Dedem bastonunu eline almış, ağır adımlarla yolda ilerliyordu. cümle-sinde hangi sorunun yanıtı yoktur?

a) Kim

b) Nasıl

c) Neden

d) Nerede

18.



Yanda verilen ağaçta eş sesli kelimelerin olduğu elmaları kırmızıya boy. Eş sesli olmayan elmaları yeşile boy.

19. Bazı ekler, eklendiği sözcüğe yeni bir anlam kazandırır. Bu eklerle yapılmış eki denir. Aşağıdakilerin hangisinde yapılmış eki almış kelime yoktur?

- a) En sevdiğim uğraşlarından biri günlük tutmaktadır.
- b) Öğretmen sessizlik olmazsa ders anlatamayacağını söyledi.
- c) Olay anında gıdıklık atan kadın konuştu.
- d) Temizlikçi kadın bütün gün teyzemlerdeydi.

20. 1. Eve gittigimde sipariş ettiğim kargo gelmişti.
 2. Sabah güneşin ilk ışıklarıyla gözlerimi açtım.
 3. Annemle kahvaltıda bugünkü planlarım hakkında konuştu.
 4. Okul çantamı alıp evden ayrıldım.
 5. Annem kutuyu açmama yardım etti.
 6. Günlerdir hayalini kurduğum bilgisayara karuştum.

Yukarıdaki cümleleri olayların oluş sıralamasına uygun bir şekilde yazalım. Doğru sıralama hangi seçenekte verilmiştir?

- a) 2-3-4-1-5-6
- b) 2-4-3-1-5-6
- c) 2-3-1-5-6-4
- d) 2-5-6-4-1-3

21. Üçken -

Sarz -

Pisiklet -

Kiralice -

Teneffüs -

herkez -

Kiprik -

Eyiitim -

palyanço -

pantalon -

Miyde -

Sovan -

pilaj -

düyun -

birsey -

afirim -

Yukarıdaki kelimelerin doğru yazılışlarını yanına yazalım.

22.



Ece bir metin türüne ait özelliklerini söylemiştir.
Bu metin türü hangisi olabilir?

- a) Bilgilendirici b) Öykü c) Şiir d) Masal
metin

23. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "-da,-de" eki yanlış yazılmıştır?

- a) Türkiye'nin başkentinde kar yağışı boşladı.
b) Sunalar da bizimle gelecekmiş.
c) Televizyonda yayınlanan dizilerde topluma kötü örnek oluyor.
d) Okulda yapılan gösteriye kaymakam da gelecekmiş.

24. "Yaramaz çocuk okul müdürünü görünce koridordan hızla uzaklaştı." cümlesinde hangi kelimededen sonra virgül getirilebilir?

- a) Yaramaz b) Çocuk c) Koridordan d) Görünce

25. Aşağıdakilerden hangisi bir metnin giriş cümlesi olabilir?

- a) O gün buluşacağımız yere gittigimde kimseyi göremedim.
b) Pınar benim çocukluk arkadaşımdır.
c) Daha sonra beni arayarak gelemeyeceğini söyledi.
d) Kisaca benim yaptığım fedakarlıklarını görmezden geldi.

26.



Hangi cümlede hayal ürünü bir ifadeye yer verilmemiştir?

- a) Güneş bize küsmüş, yüzünü göstermiyor.
b) Kedi ile fare uzun süre sohbet ettiler.
c) Kardan adamın şapkası rüzgarında uçtu.
d) Bulutların üzerinde gökyüzünü dolaşacagım.

27. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "-ki"nin yazımı yanlıştır?

- a) Yarın akşamki filme beni de davet etti.
b) Seninki yine kızgınlıktan köpürmeye başladı.
c) Dolapta ki sebzeler çürümek üzere.
d) Duydum ki unutmuşsun gözlerimin rengini.

28. I. ayakkabıcılık

II. televizyonculuk

III. oyunculuk

IV. mühendislik

* II numaralı kelimedede ünsüz harf en fazladır.

* I numaralı kelimedede hece sayısı beştir.

* III numaralı kelimedede tek harften oluşan hece vardır.

Yukarıdaki ifadelerden kaçının doğrudur?

- a) 1 b) 2 c) 3 d) Hepsi yanlıştır.

29. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "-da, -de" eki yanlış yazılmıştır?

- a) Hakan ile aynı sınıfta sınavı girdik.
- b) Pazardan karnabahar da alır mısın?
- c) Her akşam saat 10'da yatarım.
- d) Dünkü filme Meriç te geldi.

30. Aşağıdaki cümlelerin hangisinin sonuna yanlış noktalama işaretini konulmuştur?

- a) Teyze, yolda yürüyen gocuğa yaklaşıarak sordu:
- b) Şöyleden sıcak bir geceli kek olسا ne iyi olur!
- c) Seminerde konuşmacı şu konulara değindi:
- d) Kursa kayıt için gerekli şartlar neler, bilmiyorum.

31. Doktor'a gitceği için okuldan erken ayrıldı.

- a) TV'da izlediğim filmin tekrarı yayınlanmış.
- b) Avsallar İlkokulu'nun futbol müsabakası varmış.
- c) Burdur Salda Gölü'ne gitmeyi planlıyoruz.
- d) Ormanlar'ın yararları saymakla bitmez.

Yukarıdaki cümlelerde kesme işaretini kaç yerde yanlış kullanılmıştır?

- a) 2 b) 3 c) 4 d) 5

32. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde virgül doğru kullanılmıştır?

- a) Sevimli kedi tatlı, tatlı baktıydı.
- b) Portakal suyu, süt ve kahve en sevdiğim içeceklerdir.
- c) Kulagina sessiz, sessiz yapacağı sürprizi söyledi.
- d) Kalem, silgi ve boyacı, ihtiyacım var.

33. Karne günü gelince Elif yüksek sesle()

() Yaşasın() köye dedemlere gideceğiz()

Parantez içine sırasıyla hangi noktalama işaretleri getirilmelidir?

- a) (:) (-)(,)(!)
- b) (:) (-)(.)(!)
- c) (:) (-)(!)(!)
- d) (:) (-)(,)(?)

34. Yengeç ana() yavrusunu hep uyarıyorum()

() "Şunu şöyleden yapma, bunu böyle yapma. Eğri büğrü yürüme, doğru yürü." diyeğini.

Çanına tak eden yavru yengeç, annesine şöyleden demiş()

() "Peki() sen doğru yürü önumden ben de nasılsam öğreneyim."

Metinde boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi noktalama işaretleri gelmelidir?

- a) (,)(:)(-)(:)(-)(,)
- b) (;)(?)(-)(:)(-)(,)
- c) (,)(:)(-)(:)(-)(.)
- d) (,)(-)(:)(:)(-)(,)

MATEMATİK SORULARI

1.



238739 sayısının yüzbinler basamağındaki rakam ile yüzler basamağındaki rakamın yerini değiştirdiğimizde oluşan yeni sayıının en yakın yüzüğündeki kaçtır?

- a) 278200 b) 278300 c) 278400 d) 278500

2. **Üç yüz bin otuz**



Eda'nın okuduğu sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- | | |
|-----------|-----------|
| a) 300030 | b) 30030 |
| c) 3030 | d) 300300 |

3. $\star \rightarrow (7 \times 100000) + (5 \times 1000) + (3 \times 100)$

$\Delta \rightarrow (4 \times 10000) + (2 \times 100) + (3 \times 10)$

$O \rightarrow (3 \times 1000) + (2 \times 10) + (5 \times 1)$

Çözümlenmiş hali verilen sayılar şekilde gösterilmiştir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| a) \star Δ O | b) \star Δ O |
| 750300 40230 3025 | 705300 40230 3025 |
| c) \star Δ O | d) \star Δ O |
| 705300 4230 3205 | 705300 40230 3205 |

4.



Gigegin yapraklarındaki ifadeleri kullanarak aşağıdakilerden hangisi oluşturulamaz?

- a) 1307
b) 435007
c) 335407
d) 407135

5. {16 580}

{16 805}

{16850}

{16508}

{16085}

Yukarıdakı sayıları, büyükten küçüğe doğru sıraladığımızda baştan 3. sayı kaçtır?

- a) 16805 b) 16580 c) 16508 d) 16085

6. Eda



9876

Efe



2934

I. Eda'nın söylediği sayı, 4 basamaklı rakamları farklı en büyük sayıdır.

II. Efe'nin söylediği sayının sayı değerleri toplamı 2934'tür.

III. Eda ile Efe'nin söylediği sayının en yakın onlukları toplamı 110'dur.

Eda ile Efe'nin söylediği sayılarla ilgili hangi ifadeler yanlıştır?

- a) I - II b) I - III c) II - III d) I - II - III

7. A → 6 basamaklı rakamları farklı en küçük sayı

B → 5 basamaklı rakamları farklı en büyük çift sayı

C → 4 basamaklı rakamları farklı en büyük tek sayı

A,B,C ile gösterilen sayılar hangisinde doğru verilmistiştir?

A

- a) 402345
b) 123456
c) 102345
d) 102345

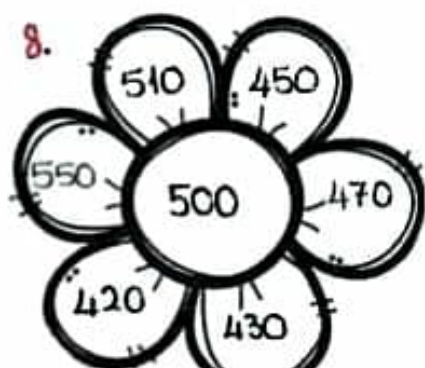
B

- 98764
98764
98765
98765

C

- 9875
9875
9875
9876

8.

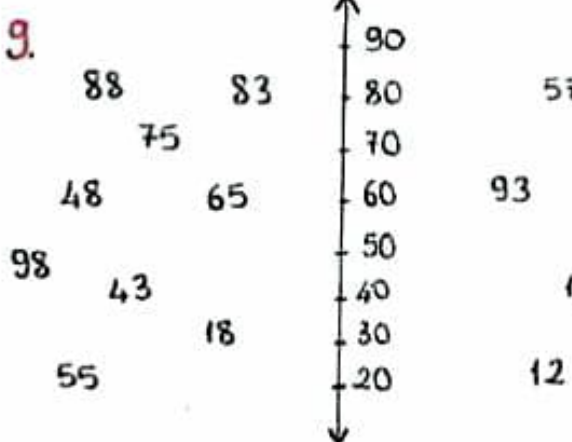


500'e yuvarlanan sayıları pembeye boy'a.



700'e yuvarlanan sayıları maviye boy'a.

9.



Yandaki sayılar en yakın onluklarıyla eşleştiğinde hangi sayılar dışarıda kalır?

- a) 12 ve 15
b) 88 ve 98
c) 12 ve 98
d) 55 ve 93

10. 524 357 sayısının binler bölüğündeki rakamların sayı değerleri toplamı **K**, birler bölüğündeki rakamların basamak değerleri toplamı **L** ile gösterilirse **K** ve **L** yerine hangi sayılar getirilmelidir?

- | | K | L |
|----|----------|----------|
| a) | 11 | 357 |
| b) | 5024 | 15 |
| c) | 11 | 15 |
| d) | 524000 | 357 |

11.



170'e yuvarlanan sayıları
maviye, diğerlerini sarıya boyaya



290'a yuvarlananları kırmızıya, diğerlerini
sarıya boyaya

12. KLMNE, beş basamaklı bir sayıdır. K ile L'nin basamak değerleri toplamı 37000, M ile N'nin basamak değerleri toplamı ise 350 olduğuna göre KLMNE sayısı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- a) 37364 b) 37354 c) 370350 d) 373500

13. 3587 8963 896 13548
Oya Nil Ece Ali

Yukarıdaki öğrencilerden hangisinin söyleiği sayıdaki 8 rakamının basamak değeri en büyktür?

- a) Oya b) Nil c) Ece d) Ali



Birler bölüğünde 52, binler bölüğünde 39 olan sayı kaçtır?

- a) 3952 b) 39052 c) 390052 d) 39520

15.



Yandaki sayının onbinler basamağındaki rakam ile yüzler basamağındaki rakam yer değiştirilirse oluşan yeni sayının en yakın yüzüğü kaç olur?

- a) 235600 b) 235700 c) 235800 d) 235900

16. Rakamları birbirinden farklı 4 basamaklı en küçük tek sayının en yakın onluğu kaçtır?

- a) 1010 b) 1020 c) 1030 d) 1040

17. $3870 > \star > 2950$

\star yerine yazılabilen en büyük ve en küçük sayıların farkı kaçtır?

- a) 718 b) 818 c) 918 d) 1018

18. 'Yüz beş bin beş yüz beş' sayısının onbinler basamağındaki rakam ile yüzler basamağındaki rakamın çarpımı kaçtır?

- a) 0 b) 1 c) 5 d) 25

19.

BINLER BÖLÜĞÜ			BİRLER BÖLÜĞÜ		
\square					
3	9	Δ	4	0	5
	○	yedi bin			
	\star				

\leftarrow Basamak Adları

\leftarrow Sayı

\leftarrow Okunuşu

\leftarrow Basamak Değerleri

Tabloyu doldurunuz. Sembollerle gösterilen yerlere hangi ifadeler getirilmelidir?

\square ○ Δ \star

- a) Yüzbinler bas. Dokuz Yedi 90000
 b) Onbinler bas. Doksan Yedi 9000
 c) Yüzbinler bas. Doksan Yedi 9000
 d) Yüzbinler bas. Doksan Yedi 90000

20. Zihinden çıkarma işlemi yapan öğrencilerden hangisi hatalı işlem yapmıştır?

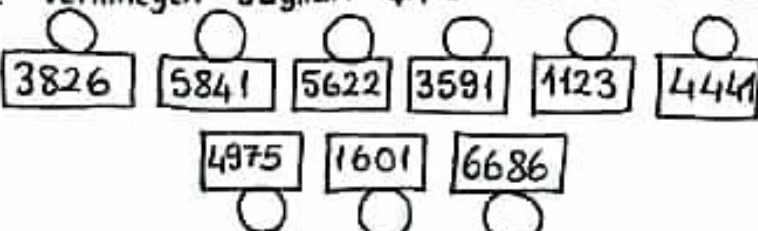
- a) $409 - 70 = 329$ b) $835 - 200 = 635$ c) $552 - 40 = 512$ d) $979 - 300 = 679$

21.

$\boxed{}$	5284	7982	$\boxed{}$	$\boxed{}$	5864	2987	$\boxed{}$	2396
$- 4372$	$\underline{- 1458}$	$\underline{- 1296}$	$\underline{- 3854}$	$\underline{- 1987}$	$\underline{+ 2456}$	$\underline{+ 1988}$	$\underline{+ 2875}$	$\underline{+ 5987}$
Z	G	K	Ö	Y	A	M	O	K

Yukarıdaki işlemlerde verilmeyen sayıları şifre kutusunda bularak harfleri yerleştirin.

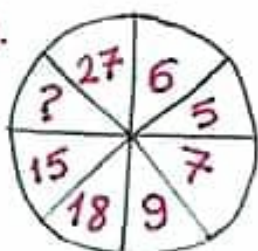
Şifre Kutusu:



22. Bir çıkarma işleminde eksileni 250 artırıp, çıkanı 175 azaltırsak fark nasıl değişir?

- a) 325 artır b) 425 artır c) 325 azalır d) 425 azalır

23.



Yandaki örüntüde ? ile gösterilen yere hangi sayı gelmelidir?

- a) 7 b) 14 c) 21 d) 28

24.

—	1397
400	
500	
600	

- Yandaki tabloda mavi renkli yere hangi sayı gelmelidir?
- Yeşil yere gelen sayının 237 fazlası kaçtır?
- Mor yere yazılıacak sayının en yakın yüzüğünün değeri nedir?

25. Televizyon: 3987 TL

Buzdolabı: 1785 TL

Mağazadan yukarıdaki ürünler almaya gittığımızda annem bu ürünlerde ödenecek toplam parayı bulmak için sayıları en yakın yüzüğe yuvarlayarak toplamıştır.

Annemin tahmin ettiği toplam fiyat ile etiket üzerindeki toplam fiyatın farkı kaçtır?

- a) 18 TL b) 28 TL c) 38 TL d) 48 TL

26. 47×6

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 43 \\ \hline 8939 \end{array}$$

Yandaki toplama işlemine göre $E+S+A = ?$

- a) 12 b) 13 c) 14 d) 15

27. Esra Öğretmen, 5246 sayısından 1357'yi çıkarıyor ve sonucu 2989 buluyor. Sonucu hatalı bulan Esra Öğretmen'in bulduğu sonuc ile doğru sonucun farkı kaçtır?

- a) 700 b) 800 c) 900 d) 1000

28. 3400'den başlayarak ileri doğru biner biner sayarken 5.sırada söyledığımız sayı ile; 750'den başlayarak ileri doğru yüzler sayarken 4. söyledığımız sayının toplamı kaçtır?

- a) 5450 b) 6450 c) 7450 d) 8450

29. Bir okuldaki 1987 öğrencinin 850'si kızdır. Erkek öğrencilerin ise 150'si sürekli devamsızlık yapmaktadır. Okula devamlı gelen erkek öğrencilerin sayısı kaçtır?

- a) 887 b) 987 c) 1087 d) 1187

30. Bir fırında 6540 ekmeğin 2350'si 1.gün satılıyor 2.gün de satış yapıldıktan sonra fırında geriye 550 ekmek kalmıştır. Fırında 2.gün kaç ekmek satılmıştır?

- a) 3640 b) 3740 c) 3840 d) 3940

31. Hangi sayıdan 1345'i çıkarsak kalan 4 basamaklı en küçük tek sayı olur?

- a) 2368 b) 2468 c) 2568 d) 2668

32. Ayşe, her gün bir önceki günden 50 metre daha fazla yürüyerek 1 haftada yürüyüşünü tamamlıyor. İlk gün 175 metre yürüyen Ayşe, 1 haftada toplam kaç metre yürüdü?

- a) 2250 b) 2275 c) 2300 d) 2325

33. 8'er yıl arayla doğan 3 kardeşten ortancası 13 yaşındadır. 5 yıl sonra bu üç kardeşin yaşları toplamı kaç olur?

- a) 51 b) 52 c) 53 d) 54

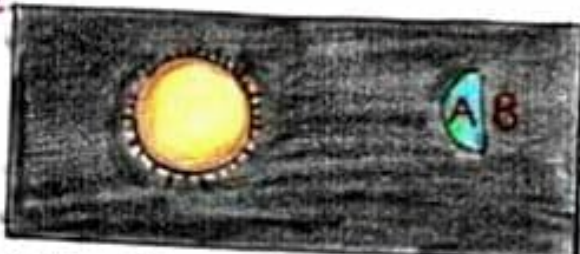
34. Mehmet 5918 sayısının birler basamağındaki rakam ile yüzler basamağındaki rakamın yerini değiştiriyor. Oluşan yeni sayı ile 5918'i topluyor. Mehmet, sonucu kaç bulmuştur?

- a) 10737 b) 11737 c) 12737 d) 13737

FEN BİLİMLERİ SORULARI

1. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın hareketleriyle ilgili yanlış bir bilgidir?
- a) Dünya batıdan doğuya doğru döner.
 - b) Dünya'nın kendi etrafında 1 tam döngüsü ile oluşan zaman dilimi 1 gündür.
 - c) Dünya kendi etrafında dönmeye, Güneş etrafında dönmeye hareketi yapar.
 - d) Dünya'nın Güneş etrafında bir tam turu 365 gün 6 saat sürer.

2.



Yukarıdaki görselle ilgili;

- I. A noktasında gündüz yaşanırken B'de gece yaşanır.
- II. Dünya kendi etrafında döndüğü için görselde aydınlatık ve karanlık yerler bulunur.
- III. Görselde her zaman A noktasında gündüz yaşanır.
- IV. B noktasında gündüz yaşanırken A noktasında gece yaşanır.

yargılardan hangisi ya da hangilerine ulaşlamaz?

- a) 1-4
- b) Yalnız 3
- c) Yalnız 4
- d) 2-3

3. 365 gün 6 saat dönme iki türlü 24 saat
erken gece-gündüz mevsimler

- ✿ Dünya'nın kendi etrafında bir tam döngüsü sürer.
- ✿ Doguda güneş batar.
- ✿ Dünya'nın hareketi vardır.
- ✿ Dünya'nın Güneş etrafında bir tam dolanımı sürer.
- ✿ Dünya'nın kendi etrafında bir tam döngüsü sonucu olur.
- ✿ Dünya'nın Güneş etrafında bir dolanımı sonucu olur.
- ✿ Dünya, kendi etrafında hareketi yapar.

4. I. Yer kabuğunu oluşturan kaya parçalarına denir.
II. Milyonlarca yıl öncesine ait canlı kalıntısına denir.
III. Ekonomik değeri olan taş ve minerallere denir.
- Aşağıdakilerden hangisi başlıklarla yazılabilen tek kelimeyidir?
- a) maden
 - b) kayaç
 - c) fosil
 - d) taş

5. Aşağıdakilerden hangisi madenlere örnek verilemez?

- a) Altın b) Gümüş c) Bakır d) Çinko

6. Madenlerle ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- a) Ekonomik değeri olan kayalarlardır.
- b) Madenlerin farklı türde olmasının sebebi yapılarındaki mineralllerdir.
- c) Elmas, altın, gümüş madenlere örnek verilebilir.
- d) Bor madeni rezervinin %25'i Türkiye'dedir.

7. **Dis** **Mide** **Deri** **Yaprak** **Kalp**

Yukarıdakilerden kaç tonesinin fosili oluşabilir?

- a) 2 b) 3 c) 4 d) 5

8. Fosillerle ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- a) Fosiller geçmiş dönemler hakkında bilgi verir.
- b) Fosilleşme ızin canlı kalıtışının havayla teması kesilmelidir.
- c) Fosilleşme oluşması çok uzun zaman alınız.
- d) Fosille uğraşan bilim insanına paleontolog denir.

9. Fosil bilimi aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Arkeoloji b) Paleontoloji c) Astroloji d) Kazı bilimi

10. Aşağıdaki vitamin çeşitlerinden hangisi Güneş ışığında bol bulunur?

- a) A b) B c) D d) C

11. Aşağıdakilerden hangisi sırasıyla düzenleyici ve enerji verici besin grubunda yer alır?

- a) Su-Yağ
- b) Karbonhidrat-Protein
- c) Vitamin-Protein
- d) Yağ-Mineral

12. Et, süt, yumurta kaynaklı besin grubudadır.

Karbonhidrat besinlere örnektir.

Vücutumuzda yapıcı-onarıcı olarak görevlidir.

Yukarıda verilen ifadelerdeki başlıklar sırasıyla hangileri getirilmelidir?

- a) Hayvansal-enerji verici - yağılar
- b) Bitkisel-enerji verici-proteinler
- c) Hayvansal-düzenleyici-mineraller
- d) Hayvansal-enerji verici-proteinler

13. Sigaranın zararlarıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- a) Sigara içenlerin hastıklarının ve yaralarının iyileşmesi uzun sürer.
- b) Sigarann en çok zarar verdiği organ gözdür.
- c) Sigara, kanser olma riskini artırır.
- d) Sigara tımaritleri yangınlarla sebep olabilir.

14.



Oyun Hamuru Porselen kaşık
Yay Balon Lastik Kağıt
Cam bardak Yastık

Sevil Öğretmenin verdiği bilgiye dayanarak yukarıdakilerden kaç tanesi esnek cisimlere örnek verilebilir?

- a) 4
- b) 5
- c) 6
- d) 7

15. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- a) Kuvvetin bir cisme etkisi gözlenebilir.
- b) Hareket halindeki bir cisim hızlanıp yavaşlayabilir.
- c) Kuvvet bir cismin şeklini değiştirebilir.
- d) Bitkilerin hareket etme özelliği yoktur.

16. Aşağıdakilerden hangisi kuvvet etkisiyle geçici olarak şekil değişikliğine örnek verilemez?

- a) Lastiği çekip bırakmak
- b) Süngeri sıkıp bırakmak
- c) Topa vurup tutmak
- d) Balona hafif bastırıp bırakmak

17. Aşağıda hareket ve hareket gesitlerine ait başlıklar verilmiştir.

Doğu eşleştirme yapıldığında hangi hareket gesidi dışarıda kalır?

Kalkış yapan uçak

Sallanma

Kırmızı ışığa yaklaşan araba

Dönme

Koşmaya başlayan çocuk

Hızlanma

Geminin dalgalı deniz üzerindeki hareketi

Yavaşlama

- a) Sallanma
- b) Dönme
- c) Hızlanma
- d) Yavaşlama

18. Aşağıdakilerden hangisi alkolün zararlarından biridir?

- a) Solunumla ilgili organ ve yapılara zarar verir.
- b) Kalp hastalıklarına ve damar tıkanlığına sebep olur.
- c) Başaltı ve sindirimde görevli organlara zarar verir.
- d) Cilt hastalıklarına sebep olur.

19. Dengesiz beslenme ve hareketsiz yaşam sonucu oluşan hastalığa denir.

Her besin grubundan yeterli miktarda ve doğru zamanda tüketmeye denir.

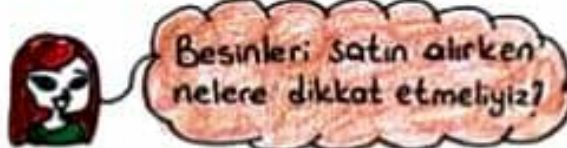
Satin alacağımız besinlerin ambalajlarında damgası olmalıdır.

Gıdaların tüketilmeden atığa dönüşmesi olarak adlandırılır.

Yukarıdaki ifadelerde boş bırakılan yerlere sırasıyla hangileri gelmelidir?

- | | | | |
|------------------------|------------------|------------------|--------------|
| a) obezite | b) obezite | c) obezite | d) şişmanlık |
| dengeli beslenme | TSE | dengeli beslenme | diyet |
| Milli Eğitim Bakanlığı | dengeli beslenme | TSE | TSE |
| göp | israf | israf | geridönüşüm |

20.



- a) Ürün ambalajının rengine
- b) Milli Eğitim Bakanlığından Onaylı olmasına
- c) Üretim ve son kullanma tarihine
- d) Hangi markette satıldığına

21. () Aşırı alkol tüketimi siroz hastalığına yol açar.

() Alkol ve sigara yalnızca tüketen bireye zarar verir.

() Alkol, denge bozduğunu sebep olur.

() Sigarannın en çok zarar verdiği organ karaciğerdir.

() Diyet yalnızca yeşil yapraklı sebzeler yemek demektir.

() Aşırı yağlı yiyecekler obeziteye sebep olur.

Yukarıdaki ifadelerin doğru - yanlış değerlendirmesi hangisinde doğrudur?

- | | | | |
|------|------|------|------|
| a) D | b) D | c) D | d) D |
| Y | Y | D | Y |
| D | Y | D | D |
| Y | D | Y | D |
| Y | Y | Y | Y |
| D | D | D | D |

22. Sigarada bulunan, sağlığa zararlı, oksijenin yerine gerekçe geçiti hastalıklara sebep olan gaz madde hangisidir?

- a) Oksijen b) Katron c) Nikotin d) Karbonmonoksit

23. Kayaların parçalanmasında;

I. Rüzgar II. Deprem III. Yağmur IV. Sıcak-Soguk hava
Öğelerinden hangileri etkilidir?

- a) I-II b) I-III c) III-IV d) I-II-III-IV

24. Bir canlıının fosilleşmesi için;

I. Üzerinin toprak, regine vs ile kaplanması gereklidir.

II. Hava ile temasının kesilmesi gereklidir.

III. En az 10 yıl geçmesi gereklidir.

ifadelarından hangisi ya da hangileri yanlıştır?

- a) I-II b) Yalnız II c) Yalnız III d) I-III

25. Kuvvet ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

a) İki cisim birbirileyle çarpışığında şekil değişikliği olabilir.

b) Duran bir aracın harekete geçmesi için gaz pedalına basılmalıdır.

c) Yerdeki bir cismi almak için çekme kuvveti uygulanır.

d) Bir cisime hareket ettiği yöne zıt yönde kuvvet uygulanırsa cisim durur.

26. Aşağıdaki ifadelerden kaç tanesi yanlıştır?

I. Ekonomik değeri olan kayalarla mineral denir.

II. Dünya, doğudan batıya doğru döner.

III. Dünyanın yıllık hareketi sonucu mevsimler oluşur.

IV. Proteiner sadece bitkisel gıdalarda bulunur.

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4

27. Aşağıdakilerden hangisi yağ bakımından zengin değildir?

- a) Zeytin b) Üzüm c) Ceviz d) Badem

28. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

a) 21 Haziran Kuzey Yarımküre'de yaz başlangıcıdır.

b) 21 Aralık Kuzey Yarımküre'de kış başlangıcıdır.

c) Kuzey Yarımküre'de gece-gündüz süresi her zaman eşittir.

d) Dünya'nın dolanma yörüngesi elips şeklinde dir.

29. Karbonhidratlarla ilgili;

- I. Tahil grubunda bolca bulunurlar.
- II. Enerji verici besin grubundadır.
- III. Yaraların iyileşmesinde öncelikli olarak görevlidirler.
- IV. Aşırı tüketildiğinde obeziteye sebep olabilirler.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğru değildir?

- a) III - IV b) Yalnız III c) 2 - III d) II - III - IV

30. Yaşamsal faaliyetleri düzenleyen;

Her besinde bulunan ve

Vücutumuzun $\frac{3}{4}$ 'ünü oluşturan besin hangisidir?

- a) Su b) Vitamin c) Mineral d) Yağ

31. Bir öğünde yanda belirtilen yiyecekleri yiyen Mustafa Öğretmen hangi besin gruplarından almıştır?



- a) Protein - Yağ - Vitamin
c) Mineral - Yağ - Protein

- b) Yağ - Protein - Karbonhidrat
d) Protein - Karbonhidrat - Vitamin

32. Miknatis aşağıdakilerden hangisini çekmez?

- a) Altın yüzük b) Demir bilye
c) Toplu iğne d) Nikel tel

33. () Miknatsların günlük hayatı kullanım alanı genişir.

- () Miknatslar altın ve gümüşü çekerler.
() Miknatslar çeşitli şekillerde üretilirler.
() Miknatsın gücü ug kutuplarında toplanmıştır.

Yukarıda miknatis ile ilgili yargılara doğru - yanlış olarak değerlendirilmesi hangisinde doğru verilmiştir?

- | | | | |
|------|------|------|------|
| a) D | b) D | c) D | d) D |
| D | Y | Y | Y |
| D | D | D | Y |
| Y | D | Y | Y |

34.

S N

N S

Yukarıdaki mıknatıslar birbirine yaklaştırıldığında hangisi gözlemlenir?

- a) Birbirine etki etmezler.
- b) Birbirini çekterler.
- c) Birbirini iterler.
- d) Mıknatısın gesidine göre iter ya da çekterler.

35. Cam bardak Demir Atas Tahta kalem Plastik oyuncak
1. 2. 3. 4.

Yukarıda verilenlerden hangileri mıknatıs tarafından çekilmez?

- a) 1-2-3
- b) 1-2-4
- c) 1-3-4
- d) 3-4

36. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- a) Mıknatıs cisimlere temas etmeden kuvvet uygular.
- b) Mıknatıs plastik, cam gibi maddelere etki etmez.
- c) Mıknatısın orta kısmında çekme özelliği yoktur.
- d) Hoparlör, cep telefonu, zil gibi araçların yapımında kullanılabilir.

37. () Mıknatıslar parçalandığında özelliklerini kaybederler.

- () Mıknatıslar demir, nikel, kobalt gibi maddelere etki ederler.
- () Mıknatıslar birbirlerini sadece çekterler.

Yukarıdaki bilgilerin doğru - yanlış değerlendirmesi hangisinde doğru verilmştir?

- | | | | |
|------|------|------|------|
| a) Y | b) Y | c) D | d) Y |
| D | Y | D | D |
| Y | Y | D | D |

38. () Bir cismen hareket etmesi için dışarıdan etki gerekmekz.

- () Olta ile balık çıkarma çekme hareketidir.
- () Bitiş çizgisine yaklaşan atlet yavaşlama hareketi yapar.

Yukarıdaki ifadeleri doğru - yanlış değerlendirmesi nasıl olmalıdır?

- | | | | |
|------|------|------|------|
| a) Y | b) Y | c) D | d) Y |
| D | Y | D | D |
| D | Y | Y | Y |

39. Aşağıdaki varlıkların hangisi hareket etmez?

- a) Çiçek
- b) Balık
- c) Dağ
- d) Köpek

40. Ece, bir cismi mıknatısa yaklaştırıldığında, cisim mıknatısa yapışıyor. Bu cisim hangisi olabilir?

- a) Bakır
- b) Demir
- c) Sunta
- d) Gelik

~SOSYAL BİLGİLER SORULARI~



Ben Özge. 9 yaşındayım. Resim yapmayı çok severim. Her gün resim çizmek isterim. Herkes benim resimde çok başarılı olduğunu söylüyor.

Yukarıdaki bilgilere bakılarak Özge'nin hangi bireysel özelliklerine ulaşılabilir?

- I. İlgi II. İhtiyaç III. Yetenek

a) I-III

b) I-II

c) II-III

d) Yalnız III

2. Uzay araştırmalarını çok merak ederim.

Sanatçı resimlerinin olduğu kartları biriktiririm.

Müzik dersi için babamdan flüt alınmasını istedim.

Çok iyi taklit yapıyorum.

Yukarıdaki ifadelerde göre hangi eyleme yanştır?

- a) → İhtiyaç b) → yetenek c) → yetenek d) → İlgi

3. () Aynı ailedeki bireylerin parmak izleri aynıdır.

() Her insanın kimlik numarası farklıdır.

() Ehliyet ve pasaport resmi kimlik belgesi olarak kullanılmaz.

() Nüfus cüzdanı, Maliye tarafından verilir.

Yukarıdaki doğru ifadelerin başına D, yanlış ifadelerin başına Y yazalım.

Sıralama hangi seçenekte doğru verilmiştir?

a) Y

Y

D

Y

b) Y

D

Y

Y

c) D

D

Y

Y

d) Y

D

D

Y

4. Resmi kimlik belgesiyle ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıstır?

a) Anne-baba adı, doğum yeri, medeni hal bilgileri yer alır.

b) T.C. kimlik no 11 hanelidir ve herkesin farklıdır.

c) Her ülkenin resmi kimlik belgesi alınabilir.

d) Yeni kimlik belgelerinde renk ayrimı yoktur.

5. Aşağıdaki ifadelerin başına İlgi mi, yetenek mi, ihtiyaç mı olduğunu yazın.

Çiçek yetiştirmek

İyi derecede futbol oynamak

Kıyafet almak

Resim kursuna gitmek

Güzel şarkı söylemek

Satranç oynamak

Yemek yemek

Ayakkabı almak

Tiyatroya gitmek

6. Kronoloji pasaport fiziksel parmak izi kimlik no sporcu kartı hoşgörülü

- * Önemli olayların tarihsel olarak sıralanmasına denir.
- * Sürücü belgesi, gibi belgeler resmi kimlik belgesi Özelliği taşır.
- * "Ben uzun boylu, esmerim." diyen biri Özelliğini anlatmıştır.
- * Farklı kişilik Özelliklerine karşı olmalıyız.
- * Her bireyin ve farklıdır.

Yukarıda boş bırakılan yerleri uygun kelimele dolduralım. Hangi kelime kullanılmamıştır?

- a) Pasaport b) Sporcu kartı c) Parmak izi d) hoşgörülü

7. Aşağıdakilerin hangisinde hem fiziksel hem kişisel Özellikler yer almaktadır?

- a) Uzun boylu ve sarı saçlı olmak b) İri yapılı çalışkan biri olmak
c) Hoşgörülü ve sevecen olmak d) Kısa boylu kıvırcık saçlı olmak

8. I. Ansiklopedi II. Eski eşyalar III. Kütüphane IV. Aile büyükleri

Yukarıdakilerden hangileri aile tarihi araştırmasında kullanılabilen kaynaklar arasındadır?

- a) 1-2 b) 2-4 c) 3-4 d) 1-4

9. Aşağıdakilerden hangileri olumsuz davranışlara örnek verilebilir?

- a) Empati yapmak b) Bencil olmak c) Adil olmak d) Hoşgörülü olmak

10. I. Geçmişle ilgili bilgi toplamaya yarar.

II. Görüşme yapılacak kişinin bilgilerini başkalarıyla paylaşmak için rızası alınmalıdır.

III. Görüşme sırasında ses kaydetmek, not almak yasaktır.

IV. Önceden görüşme için hazırlık yapmaya gerek yoktur.

Sözlü Tarih araştırmasıyla ilgili yukarıdakilerden hangileri yanlıştır?

- a) 1-4 b) 2-3 c) 3-4 d) 2-4

11. Kına gecesi Güres Pop müzik Hacivat-Karagöz

Halk oyunları Salsa dansı Yöresel yemekler Basketbol

Yukarıdakilerden kaçının milli kültürü oluşturan öğelerindendir?

- a) 3 b) 4 c) 5 d) 6

12. Aşağıdaki devletlerden hangisi 1. Dünya Savaşında İtilaf Devletleri arasında değildir?

- a) İngiltere b) Fransa c) Bulgaristan d) Rusya

13. I. Osmanlı Devleti II. Avusturya III. İtalya IV. Bulgaristan

Yukarıdaki devletlerden hangileri 1. Dünya Savaşında İttifak Devletleri tarafından yer almışlardır?

- a) I - III b) III - IV c) I - II - IV d) II - III - IV

14. Trablusgarp Savaşında savaşlığımız ve Osmanlı topraklarından bugünkü Libya'yı işgal eden devlet hangisidir?

- a) İtalya b) İngiltere c) Fransa d) Rusya

15. Doğu Cephesinde görevlendirilen, Ermenilere karşı direnen ordumuzun komutanı kimdir?

- a) İsmet Paşa b) Kazım Karabekir c) Refet Bele d) Rauf Orbay

16. Kurtuluş Savaşı hangi önemli olayla başlamıştır?

- a) Amasya Genelgesiyle b) Mustafa Kemal'in 1919'da Samsun'a çıkışıyla
c) Sivas Kongresiyle d) Düzenli ordunun kurulmasıyla

17. 1. Dünya Savaşı sonrası imzalanan Mondros Ateşkes Antlaşmasına dayanarak Fransızlar hangi illerimizi işgal etmişlerdir?

- a) Adana - Antep b) Antalya Konya yöresi c) İzmir ve Gevresi d) Musul
Maraş - Urfa

18. I. Atatürk 1881 yılında Selanik'te doğdu.

II. 23 Nisan 1920'de TBMM'yi açtı.

III. 10 Kasım 1938'de İstanbul'da vefat etti.

IV. Cumhuriyet'i ilan etti.

V. Çanakkale Savaşına katıldı.

Yukarıdaki önemli olayların kronolojik sıralaması hangisinde doğru verilmiştir?

- a) I - II - V - IV - III
b) I - V - II - III - IV
c) I - V - II - IV - III
d) I - V - IV - II - III

19. 1. Dünya Savaşında İzmir ve çevresi ile Antalya-Konya bölgelerini işgal eden devletler hangileridir?

	<u>İzmir ve çevresi</u>	<u>Antalya-Konya bölgesi</u>
a)	Yunanlar	İtalyanlar
b)	Fransızlar	İtalyanlar
c)	İngilizler	Yunanlar
d)	Yunanlar	İngilizler

20. Aşağıdakilerden hangisi Güney Cephesinde Fransızlara karşı mücadele eden kahramanlarımızdan biri değildir?

- a) Ali Saip Bey b) Şehin Bey c) Rahmiye Hanım d) Hasan Tahsin

21. Kurtuluş Savaşında düşman işgallerine karşı kahramanca mücadele eden bazı illerimize ünvanları verilmiştir. Aşağıdakilerden hangisi bu illerimizden değildir?

- a) Antep b) İzmir c) Maraş d) Urfa

22. Kurtuluş Savaşı'nda;

I. Doğu Cephesinde Ermenilerle yapılan savaşı kazanıp Kars ve çevresini geri aldık.

II. Güney Cephesinde Fransızlarla yapılan savaşı kazanıp Ankara Antlaşması ile Adana-Antep bölgesini geri aldık.

III. Batı Cephesinde İsmet Paşa komutasındaki ordumuzun ilk basarıları 1. ve 2. İnönü Savaşlarında olmuştur.

Yukarıdaki bilgilerden hangisi ya da hangileri doğrudur?

- a) Yalnız I b) II - III c) I - III d) I - II - III

23. Milli mücadele yıllarında Kurtuluş Savaşında erkeklerin yanında kahraman Türk kadınları da görev üstlenmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bu kahramanlarımızdan biri değildir?

- a) Rahmiye Hanım b) Şenife Bacı c) Kara Fatma d) Türkân Soray

24. Mustafa Kemal'e kazandığı Zaferi ile TBMM tarafından "mareşal" rütbesi ve "gazi" ünvanı verilmiştir.

Yukarıdaki ifadede boş bırakılan yere hangisi getirilmelidir?

- a) Trabzonspor b) 1. İnönü c) Sakarya d) Dumlupınar

25. Büyük Taarruz ve Başkomutanlık Meydan Savaşı sonucunda ne olmuştur?

- a) Uşu Antlaşması imzalanmıştır.
- b) Fransızlar ağır yenilgiye uğratılmış ve Ankara Antlaşması imzalanmıştır.
- c) Savaşı kaybeden ordumuz geri çekilmek zorunda kalmıştır.
- d) Yunanlar ağır yenilgiye uğratılmış ve Mudanya Ateşkes Antlaşması imzalanmıştır.

26. Mustafa Kemal, Kurtuluş Savaşı yıllarında milli birliği sağlamak, önemli kararlar almak için genelgeler yayımlayıp, kongreler yapmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi bu genelge ve kongrelerden biri değildir?

- a) Amasya Genelgesi
- b) Sivas Kongresi
- c) Samsun Kongresi
- d) Erzurum Kongresi

27. I. Dünya Savaşında düşman işgaline karşı halkın ilk tepkisi ne oldu?

- a) İşgalleri kabullenmiştir.
- b) TBMM'yi kurmuştur.
- c) Dizenli Ordu oluşturulmuştur.
- d) Direnişe gecip bölgesel birlikler (Kuvayı Milliye) kurmuştur.

28. Cumhuriyet kaç yılında ilan edilmiştir? ⇒ Δ

Yeni Türk Devleti'nin ilk cumhurbaşkanı kimdir? ⇒ ✗

- | | |
|------------------|-----------------------|
| <u>Δ</u> | <u>*</u> |
| a) 23 Nisan 1920 | İsmet Bey |
| b) 29 Ekim 1923 | Mustafa Kemal Atatürk |
| c) 23 Nisan 1923 | Rauf Orbay |
| d) 29 Ekim 1920 | Mustafa Kemal Atatürk |

29. pusula kroki yön meteoroloji saat kahverengi
mavi kuzey doğu batı termometre güney

Yön bulmamiza yarayan arac dir.

Bir yerin belli dakikelerle küçültülderek çizilmesine denir.

Pusulanın renkli ucu daima gösterir.

Bulunduğumuz noktaya göre bir yerin bulunduğu taraf dur.

Hava olaylarının oluşumunu ve değişimini inceler.

Güneşin doğduğu yöne bakacak şekilde kollarımızı ağılığımızda sağ kolumuz sol kolumuz gösterir.

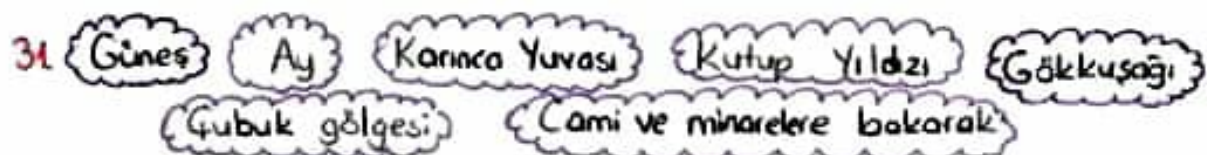
Hava sıcaklığı ile ölçülür.

Dağlar fiziki haritada ile gösterilir.

Yukarıdaki ifadelerde boş bırakılan yerleri uygun kelimelerle tamamlayın.

30. Kurtuluş Savaşı yıllarında Kastamonu'ya cephane tasırken gocuğu ve silahları ıgin kendini feda eden kadın Kahramanımız kimdir?

- a) Serife Bacı b) Rahmiye Hanım c) Kara Fatma d) Zübeyde Hanım



Yukarıdakilerden kaç tanesi yön bulma yöntemlerinden biri değildir?

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4

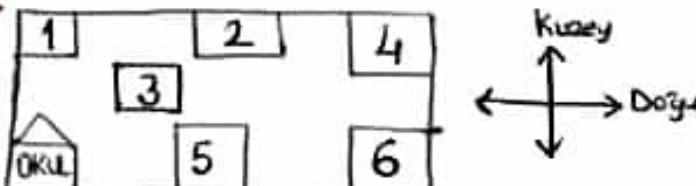
32. Kutup yıldızı her zaman bize hangi yönü gösterir?

- a) Doğu b) Batı c) Kuzey d) Güney

33. Milli cemiyetler hangisinde tek çatı altında toplanmıştır?

- a) SiVAS Kongresi b) Erzurum Kongresi c) Cumhuriyetin ilanı d) Sakarya Savaşı

34.



* Okulun kuzeyinde gecik parkı vardır.

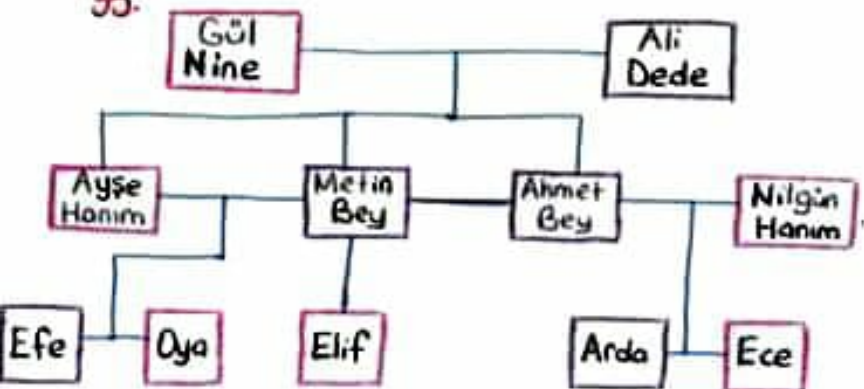
* Gecik parkının güneydoğusunda manav vardır.

* Okulun doğusunda market ve hastane vardır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenenemez?

- a) 5 numaralı yer hastane olabilir. c) 4 numaralı yer manav olabilir.
b) 3 numaralı yer manav olabilir. d) 6 numaralı yer market olabilir.

35.



Yukarıdaki soyagacına göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- a) Oya ile Elif kardeşir. b) Arda'nın amcası Metin Bey'dir.
c) Elif'in dayısı, Ahmet Bey'dir. d) Ece'nin teyzesi Ayşe Hanım'dır.

36. Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- a) Kutup yıldızı her zaman güneyi gösterir.
- b) Karınca yuvalarının girişi kuzeyi gösterir.
- c) Pusulanın renkli ucu daima kuzeyi gösterir.
- d) Güneş doğuda gece doğar, gece batır.

37. () Dağ, ova, akarsu, göl gibi unsurlar doğal unsurlardır.

() İnsanların doğal ortamlarda ihtiyaçlarına göre oluşturduğu unsurlara beseri unsurlar denir.

() Baraj, köprü, binalar, yollar doğal unsurlardır.

Yukarıdaki ifadelerin doğru-yanlış değerlendirmeleri nasıl olmalıdır?

- a) D-D-Y
- b) D-Y-Y
- c) D-D-D
- d) Y-Y-Y

38. Aşağıdakilerden hangisi deprem öncesi yapılacak çalışmalarдан değildir?

- a) Deprem çantası hazırlamak
- b) Pencere kenarlarından uzak durmak
- c) Evinizde yangın söndürme aleti bulundurmak
- d) Devriilebilecek ağır eşyaları duvara sabitlemek

39. () Panik yapmamalıyız.

() Deprem çantasını yanımıza almalıyız.

() Asansöre hızla binip aşağı inmemeliyiz.

() Pencere kenarlarından uzak durmalıyız.

() Merdiven arasına, balkona çıkabiliriz.

() Sağlam bir masa, sira, mobilyanın altına gizip başımızı korumalıyız.

() Köprü, üst geçit ve tünelden uzak durmalıyız.

() Araçta bulunduğuuz yer güvenli ise araç içinde beklemeliyiz.

Yukarıdaki ifadeleri doğru-yanlış olarak değerlendirdiğimizde kaç doğru ifadeye ulaşırız?

- a) 4
- b) 5
- c) 6
- d) 7

40. Doğal bitki örtüsünü korumak, hangi doğal afeti önlemede etkili doğildir?

- a) Sel
- b) Yangın
- c) Fırtınası
- d) Toprak kayması

~Türkçe Sorularının Çözümleri~

1. **Gercek anlam:** Sözcüğün akla gelen ilk anlamıdır. Sözlükteki ilk anlamıdır.

Mecaz anlam: Sözcüğün gerçek anlamdan uzaklaşıp yeni bir anlam kazanmasıdır.

Soruda verilen ifadelere bakıldığında;

Kara haber, Sözlerin agır gelmesi, başkasının gölgesinde olmak, burnunda tıtmek, dünyanın bağına yıkılması, rakipleri ezip ^Lgeçme, gözü yüksekte olma, karanlık günler, renksiz hayat, kendine bağlamak ifadelerinin mecaz anlamda kullandığını görüyoruz.

2. **Terim anlam:** Bir bilim, sanat, meslek dalyla ilgili özel kavramlardır.

Soruya baktığımızda I ve IV numaralı cümlelerde "doğru" kelimesinin gerçek anlamda (yanlış olmayan, hakikat) kullanıldığını görüyoruz.

II numaralı cümlede mecaz anlamda kullanılmıştır.

III numaralı cümlede ise geometri alanına özel bir terim anlamda kullanılmıştır. Dolayısıyla a seçeneğindeki ifade söylenenmez. **Cevap: A**

3. a seçeneğinde "perde" kelimesi tiyatro, b seçeneğinde "ember,daire" matematik, c seçeneğinde "forvet" futbola ait bir terimdir. **Cevap: D**
d seçeneğinde özel bir alana,bilim,sanat dolma ait bir terim yoktur.

4. **HATIRLATMA! Sifat(Önadj):** İsimlerin önüne geterek onları sayı, renk, biçim, sıra yönünden tanımlayan, tarif eden sözcüklerdir.

a seçeneğinde → buz gibi hava (Sifat ama gerçek anlamda)
Sifat İsim

c seçeneğinde → buz gibi insan (hem sifat hem mecaz anlamda)
Sifat İsim

b seçeneğinde "buz kesilmek" deyimdir, sifat değildir.

d seçeneğinde "buz" isim olarak kullanılıp tanımı yapılmıştır.

Dolayısıyla **Cevap: C**

5. a seçeneğinde soguktan, heyecandan titreme
Sebep Sonuç

b seçeneğinde sürücünün dikkatsizliğinden trafik kazası olması
Sebep Sonuç

d seçeneğinde bahar geldiğinden her yerin yemyesil olması
Sebep Sonuç

c seçeneğinde çok gatlığı halde başarısız olmasının sebebi yoktur.

6. "etekleri zil çalmak" deyiminin anlamı: Gök sevinmek, mutlu olmak demektir.
b seğeneginde totinin yaklaşması, c seğeneginde sıparışın erken gelmesi,
d seğeneginde dayısına kavuşması mutluluk sebebi olabilir ve "etek-
leri zil çalmak" deyimi kullanılabılır. Ancak e seğeneginde işlerin yolun-
da gitmemesi mutluluk sebebi olamaz; deyim yanlış kullanılmıştır.
Dolayısıyla Cevap: A

7. a seğeneginde "Ayagını yorganna göre uzat" atasözü "Harcamaların
gelirini aşmasın. Masraflarını kazandığın paraya uygun yap." demektir.

b seğeneginde "Sakla samanı getir zamanı" atasözü "Gereksiz, işe
yaramaz gördüğümüz bir şeye su an ihtiyacımız olmasa bile başka bir
zaman ihtiyaç duyabiliriz. O sebeple atmamalı, elden çıkarmamalı, onu
saklamalıyız" anlamındadır.

d seğeneginde "Güvenme varlığa düşersin darlığı" atasözü "insan
varlığı olusuna güvenip har verip harman savurmamalı, tutumlu olmalı"
anlamındadır.

a, b, d seğenekleri tasarruf konulu tutumluluğu anlatan atasöz-
leridir. Ancak c seğenegindeki "Bugünün işini yerine bırakma." sorum-
lulukla ilgilidir. İşlerimizi zamanda yapmalı, sorumluluğumuzu bilmeliyiz.

Tembelik yapıp diğer günlere ertelersek kendimizi zora sokabiliriz.

Dolayısıyla Cevap: C

8. Mavi cümlede konuşma ile dinleme karşılaştırılmış. Dinlemenin de
konuşmak kadar önemli olduğu vurgulanmıştır.

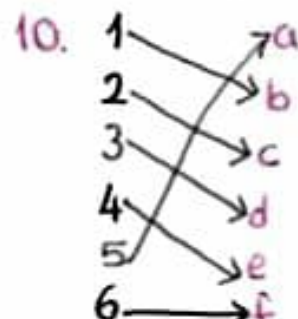
Sarı cümlede önceki resimleriyle son resim karşılaştırılmıştır.

Pembe cümlede hızlı kasan öğrenciler karşılaştırılmış en hızlı olan
belirtilemiştir.

Ancak yeşil cümlede kitabıñ öneminden bahsedilmiş. Başka bir
nesneye karşılaştırma yapılmamıştır. Cevap: D

9. Gözü isirmak, göze gelmek, ağız kulaklarına varmak, burun kırmak,
sociini süpürge etmek birer deyimdir.

Dolayısıyla Cevap: B



Atasözleri sayılarla, anımları harfle gösterilirse
doğru eşleştirme şekildeki gibi olmalıdır.

11. Annesi özellikle dayısının bu olaydan haberدار olmasını istemedi. Çünkü öğrenirse çok üzülebilirdi. Bu nedenle ev halkını tembihleyerek aralarında gizli kalması gerektiğini söyledi.

Cevap: C

12. esir - tutruk imkan - olanaç Cevap: C
yemek - as

13. Somut isim: Bes duyu organımızdan bir ya da birkaçıyla algıyaladığımız varlıklar denir.

Soyut isim: Duyu organlarımızla algılayabilmemişiz, varlığını okul yoluyla bildığımız varlıklardır.

1. aiguekte yer alan somut isimler: kitap, tuzluk, aiguek. (3 tanesi)

2. aiguekte yer alan soyut isimler: sevgi, şüphe, mutluluk, korku. (4 tanesi)

Cevap: B

14. Fular: Kadın boyun ağızı. (lar eki göğül eki değildir.) Kelime ek almamıştır. Dolayısıyla Ece'nin ifadesi yanlıştır. ✗

Öfke, soyuttur. Oya'nın ifadesi doğrudur. ✓

Korku, soyuttur. Nil'in ifadesi yanlıştır. ✗

Sınıf, topluluk ismidir. Topluluk adı: -lar, -ler göğül eki almasa bile bir gokluğu, birden çok varlığı anlatan isimlerdir. Ayşe'nin ifadesi doğrudur. ✓

Cevap: C

15. Yıldız, sancak → tekil isim Şafaklar → göğül isim

Sancak → somut isim

Özel isim yoktur. Cevap: D

16. Bir kelimenin zıt anlamını bulurken o kelimeye "-me, -ma" olumsuzluk ekini ekleyemeyiz. Örneğin; 1. şekerde yer alan "git" kelmesinin zitti, gitme değil, geldir.

Sağlam - görük

Harp - Barış

Tenho - Kalabalık

Yok - Var

Geri - İleri

Suglu - Masum

Usta - Acemi

Sıcak - Soğuk

17. Kim? - Dedem.

Nasıl? - Ağır adımlarla.

Nere de? - Yolda.

Cevap: C

18. Eş Sesli Kelime: Yazılışı aynı ancak anlamları farklı kelimelerdir.

- | | |
|-----|-------|
| kaz | ekmek |
| dil | dal |

19. a seçenekinde "gönlük" kelimesi yapım eki olarak yeni bir anlam kazanmıştır. (gün-lük)

b seçenekinde "sessizlik" yapım eki almıştır. (ses-si~~s~~-lik)

c seçenekinde "temizlik" yapım eki almıştır. (temiz-lik-~~gi~~)

c seçenekinde yapım eki almış sözcük yoktur. "Gıglık" haykırma anlamına gelen bir kelimedir. lik yapım eki değildir. "Gıglık" ek almamış, kök halinde bir sözcüktür.

Cevap: C

20. Olayları oluş sırasına göre dizdigimizde a seçenekinin uygun ve mantıklı olduğu görülmektedir. **Cevap: A**

Üçgen	teneffüs	palyago	plaj
şorj	herkes	pantolon	düğün
bisiklet	kirpik	mide	bir sey
kralice	eğitim	sogan	aferin

22. Özellikler incelendiginde gerçek dışı olaylar, hayali Kahramanlar masal türünde görülmektedir. **Cevap: D**

23. "-da,-de" ekini cümleden çıkardığımızda cümlenin anlamı bozuluyorsa **AYRI**, bozulmuyorsa **AYRI** yazılır.

a seçenekinde "-de" ekini çıkardığımızda bozuluyor, bitişik yazıldığı için doğru yazımıdır.

b seçenekinde bozulma olmuyor, ayrı yazıldığından doğru yazım.

c seçenekinde bozulma olmuyor, ayrı yazılmamalıydı. Yozım yanlışlıdır.

d seçenekinde bozulma olmuyor, ayrı yazıldığından yazım doğru.

* Ayri yazılıan "de" ⇒ Bağlaktır. * Bitişik yazılıan -de ⇒ Ektir.

24. Cümlede işi yapan kişiden sonra virgül kullanılabilir.

Yaramaz Çocuktan sonra virgül getirilebilir. **Cevap: B**

25. Bir metnin giriş cümlesi içinde onedente, daha sonra, kısaca gibi ifadeler bulunmaz. B seçenek bir metnin giriş cümlesi olabilir.

26. Hayal ürünü ifadeler, günlük hayatı yaşanması mümkün olmayan, zihinde canlandırılan, olmuş gibi hayal edilen ifadelerdir.

Seçenekler incelendiğinde;

a) Seçeneginde Güneşin küsmesi yüzünü göstermemesi, kedi ile forenin uzun süre sohbet etmesi, bulutların üzerinde dolasılması hayal ürünü ifadelerdir. Ancak b) seçeneğinde kardan adamın şapkasının rügardo uyması, yaranabilir bir olay olduğundan hayal ürünü bir ifade değildir. Cevap: C

27. "-de,-da" yazımında olduğu "-ki" yazımında da ek cümleden çıkarıldığında anlam bozuluyorsa bitişik, anlam bozulmuyorsa ayrı yazılır.

a) Seçeneginde (Yarım akşamki filme beni de davet etti) ki çıkarıldığında anlam bozulduğu için bitişik yazılmalı kuralına uyulmuş. Yazım doğru.

b) Seçenegindeki yazım da doğrudur.

c) Seçenegindeki yazım da doğrudur. (Anlamda bazulma olmadığı için ayrı) Ancak c) seçeneğinde "dolaptaki sebze" olarak yapılması gereken -ki yanlış yazılmıştır. Cevap: C

28. *^{II} numaralı kelimede ünsüz harf en fazladır." ifadesi, doğrudur.

ayakkabıcılık kelimesinde (y,k,b,c,l) 7 ünsüz harf vardır.

Oyunculuk kelimesinde (y,n,c,l,k) 5 ünsüz harf kullanılmıştır.

mühendislik kelimesinde (m,h,n,d,s,l,k) 7 ünsüz harf vardır.

televizyonculuk kelimesinde (t,l,v,z,y,n,c,l,k) 9 ünsüz harf vardır.

* I numaralı kelimede (te-le-viz-yon) hece sayısı beş değil, altıdır.

* III numaralı kelimede (o-yun-cu-luk) tek harften oluşan hece(o) vardır.

29. UNUTMA! Ayrı yazılıan, bağlaş olan de hiçbir zaman "te,to" şeklinde yazılamaz.

d) Seçeneginde "Dünkü filme Meriç te geldi." cümlesinin doğru yazılmış şekli "Dünkü filme Meriç de geldi." olmalıdır.

30. İki nokta kendisinden sonra bir açıklama, bir konusma yapılacak olan cümlelerin sonuna konur. A ve C seçeneklerinde bu görevde kullanılmıştır ve doğrudur. D seçeneğinde neler sözcüğü cümleye soru anlamı katmış gibi görüntüyor ancak cümlede soru anlamı yoktur. (Kayıt için şartların neler olduğunu bilmediği anlatılmış.) O sebeple nokta kullanımı doğrudur.

B seçeneğindeki ünlem yanlış kullanılmıştır. Çünkü cümlede sevinme, kırmızı, korkma gibi duygular anlatılmamıştır. Ünlem yerine nokta kullanılmalıdır.

31. Özel isme eklenen ekler kesme işaretini ile ayırlar. Soruda Avsallar İlkokulu, Salda Gölü Özel isimlerdir ve kesme işaretine gelen ekler ayrılmıştır. Diğer cümlelerde yer alan "doktor, TV, ormanlar" ifadeleri özel isim olmadığı için kesme işaretini yanlış kullanılmıştır. Cevap: B

32. İkilemelerin arasına virgül getirilemez!!!

A seçeneğindeki tatlı tatlı, C seçeneğinde sessiz sessiz ikilemelerin arasına virgül konulması yanlıştır. D seçeneğinde boyo kelimesinden sonra başka ihtiyaç maddesi olmadığı için virgül konulması gereksiz ve yanlıştır. Dolayısıyla virgülün kullanımı sadece b seçeneğinde doğrudur. Cevap: B

33. Konuşma yapılacak cümleden önce (:) iki nokta

Konusma cümlesinin boşuna (-) konuşma çizgisidir.

Yazısın ifadesinden sonra virgül ve mutluluk ifade eden cümlenin sonuna ünlem (!) getirilmesi doğrudur.

Sırasıyla (!)(-)(,)(!) şeklinde olması gerekmektedir. Cevap: A

34. Yengeç ana, işi yapan kişidir ve virgül getirilmelidir.

Yengeç ana, yavrusunu hep uyarıyor musun:

- "Sunu söyle yopma..... doğru yürü." diyormus

Canına tak eden yavru yengeç, annesine söyle demiş:

- "Peki, sen doğru yürü..... öğreneyim."

Sırasıyla ; : , - , : , - , kullanmalıdır. Dolayısıyla Cevap: A

35. Havalarda soğuduğu için dışarıda kalmak istemeyen kırlangıcı, adamın evine girmek istemiş.

36. Adam kuştan arkadaş olamayacağını düşünüp kırlangıcı eve almamış.

37. Kırlangıcı istenmediğini öğrenince üzülp sicak ülkelerde uçup gitmiş.

38. Adam, birkaç gün sonra -astında kuşun ona iyi bir dost olacağını düşünerek -eve kabul etmediği kırlangıca hayır cevabından dolayı pişman olmuş.

39. Havalarda isminde kırlangıcın geri dönüp eve geleceğini düşünerek pence-rolerini açıp kırlangıcı beklemiştir. Kuş gelmeyeince bilge birine durumu anlatıp fikir istemiş ve kırlangıcın ömrünün tükendiğini öğrenmiştir.

40. C şıklığında metindeki olay sonucu edindiğimiz ana fikir belirtilmiştir. Metin, bize hayatı karsımıza çıkan fırsatları zamanında değerlendirdiğimiz gerektiği mesajını veriyor. Son pişmanlığı, kaçırılan fırsatların verdiği üzüntünün işe yaramadığını anlatıyor. Cevap: C

41. C seçeneğinde olayın gerçek hayatı uygun olduğu ifadesi yanlıştır.

42 Özel günlerin baş harfleri, kurum-kuruluş isimlerinin baş harfleri büyük yazılır!!!

Cümle içindedeki gün ve ay isimleri küçük harfle yazılır. ANCAK belli bir tarihe bağlanmışsa özel bir tarih belirtiyorsa büyük harfle başlar!!!

a) Segenegünde Babalar Günü özel bir gün olması sebebiyle baş harfleri büyük yazılmıştır.

c) Segenegünde belli bir tarihe bağlanmış gün-ay isminin baş harfleri büyük yazılmıştır. (23 Ekim Salı)

d) Segenegünde Gençlik ve Spor Bakanlığı, kurum ismi olması sebebi ile baş harfleri büyük yazılmıştır.

b) Segenegünde Kimlik Kartı yazımı yanlıştır. "Kimlik Kartında" şeklinde yazılmalıdır. Cevap: B

43. Bir sorudo bir kelimenin yerine hangisi getirilirse anlam değişmez? Şeklinde bir ifade var ise o kelime ile aynı anlamda kullanılabilenkelime yani eş anlamlısı soruluyor demektir.

tekif kelimesinin eş anlamlısı

44 Metni okuyalım ve anladığımızı anlatalım.

45. Metinde anlatılan konu ile başlık uyumlu olmalı, birbirini tamamlamalıdır. Bir gecenin tatili, köy anıları anlatıldığı için en uygun başlık C) Segenegindedir.

46. Metinde Berkay'ın dedesiyle nereye gittiği belirtilmiyor. Cevap: C

47. Yaşanmış, yaşanması muhtemel bir olay, zaman ve kişiler belli olduğu için metin öykü (hikaye) türündedir.

48. Eylem; bir iş, olay, durum anlatan kelimelerdir. "-mek, -mak" eki alan kelimeler eylemlere örnek olabilir. Kelimenin kök ya da gadesne -mek, -mak eki getirilebiliyorsa eylemdir.

Okumak, beğenmek, açmak, yıkamak, görmek, yaşanmak, yazmak kelimeleri eylem olabilir. Ancak görgü, soğuk, tabak eylem değildir. Cevap: B

49. patik, peruk, polis kelimelerinin ilk harfi aynı olduğundan ikinci harflere bakılarak sıralanır.

peruk kelimesinden sonra pekmez ve pembe kelimeleri gelemez.

Günkü 3. harf olan r'den sonra k ve m harfleri getirilemez.

patik kelimesi de polisten sonra geleceği için üçüncü sıradan olamaz. Dolayısıyla Cevap: C

50. Mutluluğu arayan adam uzaklarda aklı ve bilgisiyle ünlü bir bilgenin yanına gidip yardım istemiş.
51. Bilge kişi adamdan yağ dolu kaşığı dökmeden sarayı gezmesini ve sarayın güzelliklerini onlatmasını istemiş.
52. Adam iki görevi de aynı anda yapamamış.
53. Mutluluk; hayatın güzelliklerini yaşamak, tadını çıkarmak aynı zamanda görev ve sorumlulukları aksatmamaktır.

~ KISA SORULARIN ÇÖZÜMLERİ ~

"Yaşlı" kelimesinin zıt anlamlısı: genç, es anlamlısı ise ihtiyardır (Doğru)

"Ha-nı-me-lı;" şeklinde hecelerine ayrılmıştır. (Yanlış)

Deyimin anlamı doğru verilmiştir.

"Zıplarken" kelimesi büyük önlü uyumuna uymaz. (Doğru)

BÜYÜK ÖNLÜ UYUMU

Bir kelimedede kalın önlüğe başlayan hece varsa diğer hecelerde kalın önlü bulunmalıdır.

Kalın Ünlüler (ə-i-o-u)
KALIN ODUN

Bir kelimedede ince ünlüyle başlayan hece varsa diğer hecelerde de ince önlü bulunmalıdır.

Ince Ünlüler (e-i-ö-ü)
İNCE ÖRGÜ

Zıplarken
↓ Kalın \ Kalın → Ince
⇒ Büyuk önlü uyumuna uymaz.

Keskin sirke, mecaz anlamadır. (Doğru)
Sifat (dnad)

Bir yazının amacı, verdiği mesaj ⇒ ANAFIKİR (Yanlış) Olmalıdır.

Bir yazıda ele alınan düşünce, olay ⇒ KONU (Doğru)

Dizelerin bas harfi büyük yazılır. (Yanlış)

"Su" adın yerine kullanılmıştır. (Doğru)
(meyve, sebze vs.)

Masalda kahramanlar olağanüstü özelliklere sahiptir. (Doğru)

Erzurum'un soğuk bir il olmasının sebebi bilinmemektedir. (Yanlış)

Misra ve kitânin tanımı doğrudur.

~ Matematik Sorularının Çözümleri ~

1. $\underline{2} \underline{3} \underline{8} \underline{7} \underline{3} \underline{9}$
- Onbinler bas. Yüzler bas.
- İki rakam yer değiştirilirse;
2 7 8 3 3 9 olur.
- En yakın yüzlüğü \rightarrow 278300 (Sayının onluğu 5'ten küçük (39))
 → 279400
- Yanıt: B

2 Binler Bölüğü Birler Bölüğü

Üç yüz Bin otuz

3	0	0
---	---	---

0	3	0
---	---	---

Birler bölüğü 3 haneli
olmalıdır. Yüzler basamagini
0 eklenir.

Yanıt: A

3. $\text{X} \rightarrow 7 \text{ yüzbinlik} + 5 \text{ binlik} + 3 \text{ yüzlük} \rightarrow 705300$

$\Delta \rightarrow 4 \text{ onbinlik} + 2 \text{ yüzlük} + 3 \text{ onluk} \rightarrow 40230$

$0 \rightarrow 3 \text{ binlik} + 2 \text{ onluk} + 5 \text{ birlik} \rightarrow 3025$

Yanıt: B

!!! Rakamları
verilmeyen
basamaklara
sıfır eklenir.

4. D Seçeneğindeki sayı "dört yüz yedi bin yüz otuz beş" şeklinde
okunur. Çiçekin yapraklarında "yüz" olmadığı için bu sayı oluşturulamaz.
Yanıt: D

5. Sayıları sıralamaya en büyük basamaktan başlarız.

Hepsinde 16 binlik olduğu için yüzler basamagini bakarız.

Eşitliğin devam ettiği sayılarla sırasıyla onlar ve birler basamak
gina bakarız.

$168\overset{1}{5}0 > 168\overset{2}{0}5 > 165\overset{3}{8}0 > 165\overset{4}{0}8 > 160\overset{5}{8}5$

Yanıt: B

6. I numaralı ifade doğrudur. 9876, 4 basamaklı en büyük sayıdır.

II numaralı ifade yankıstır. 2934'ün sayı değerleri toplamı ($2+9+3+4$) 18'dir.

III numaralı ifade yankıstır. 9876'nın en yakın onluğu 9880,
2934'ün en yakın onluğu ise 2930'dur. Toplam 110 degildir. Yanıt: A

7. A $\rightarrow 1 \underline{0} 2 \underline{3} \underline{4} \underline{5}$ (Yüzbinler basamagini sıfır getiremeyeceği için
onbinler basamagini sıfır eklenir ve sırasıyla artırılır.)
- B $\rightarrow 9 \underline{8} \underline{7} \underline{6} \underline{4}$ (Gift olması için birler basamagini 5 yerine 4 gelmelidir.)
- C $\rightarrow 9 \underline{8} \underline{2} \underline{5} \underline{1} \underline{—}$

8. 500'e yuvarlanan sayılar 450 ile 549 arasındaki sayılardır.
(dahil)

Cügegin yapraklarındaki 450, 470, 510 sayıları pembe boyanır.

700'e yuvarlanan sayılar 650 ile 749 arasındaki sayılardır.
(dahil)

Cügegin yapraklarındaki 650, 674, 695, 749 sayıları mavi olmalıdır.

9. 12'nin en yakın onluğu 10 } 10 ve 100 sayıları sayı doğrusunda
98'in en yakın onluğu 100 } olmadığı için 12 ve 98 dışta kalır.
Yanıt: C

10. 524 357 $K \rightarrow 5+2+4=11$

Binler Birler
Bölüğü Bölüğü $L \rightarrow 300+50+7=357$

Yanıt: A

11. 170'e yuvarlanan sayılar 165 ile 174 arasındaki sayılardır.
(dahil) (dahil)

Cügegin yapraklarındaki 165, 168, 172 sayıları maviye boyanır.

290'a yuvarlanan sayılar 285 ile 294 arasındaki sayılardır.
(dahil) (dahil)

288, 293, 285 sayıları kırmızıya boyanır.

12. K L M N E Yanıt: B
3735 $\overset{+}{\begin{array}{c} 0,1,2,3,4,5 \\ 6,7,8,9 \end{array}}$

13. Oya: $80 \rightarrow (3587 \text{ nin onlukunda } 8 \text{ rakamı vardır, değeri } 80 \text{ dır.})$

Nil: 8963 (Binler basamagini 8 rakamı vardır, değeri 8000 dır.)

Ece: 896 (Yüzler basamagini 8 rakamı vardır, değeri 800'dür.)

Ali: 13548 (Birler basamagini 8 rakamı vardır, değeri 8'dır.)

Cevap: B

14. Binler Bölüğü Birler Bölüğü

3	9
---	---

Y32 On Binler
Binler

BiN

0	5	2
---	---	---

Yüzler Onlar Birler
(Yüzler basamagini
Sıfır eklenir.)

39052 Cevap: B

15. 185 397

235 897 \Rightarrow En yakın yüzüğün 235900'dür.
800 900

Yanıt: D

16. Rakamları farklı dört basamaklı en küçük tek sayı: 1023
(Birler basamagini sıfır yazılmasayacağı için yüzler basamagini yazılır.)

$$\begin{array}{ccc} & 1023 & \\ \boxed{1020} & \xleftarrow{\downarrow} & 1030 \\ & \curvearrowleft 1025'ten & \curvearrowright \text{küçük} \end{array}$$

CEVAP: B

17. $3870 > \dots > 2950$

En büyük sayı: 3870, yazacağımız sayıdan büyük olduğu için boşluğa en büyük 3869 yazılabilir.

En küçük sayı: Yazılacak sayı, 2950'den büyük olduğu için 2951 yazılabilir.

İki sayının farkı: $\begin{array}{r} 3869 \\ - 2951 \\ \hline 918 \end{array}$

CEVAP: C

18. YÜZ BEŞ, BİN BEŞ YÜZ BEŞ
Biner Bol.
105

Birler Bol.

505

$$\begin{array}{r} 105505 \\ \bullet \quad \bullet \\ \text{Onbinler} \quad \text{yüzler} \\ 0 \times 5 = 0 \end{array}$$

CEVAP: A

19. → Yüzbinler basamağı

→ Doksan

→ 7

→ 90.000

CEVAP: D

20. a) Seçeneğinde 339 olması gereken sonuc hatalı bulunmuştur.

21. Z: Çıkarma işleminde verilmeyen bulunurken;

$$\begin{array}{r} 5622 \\ - 4372 \\ \hline 1250 \end{array}$$

T: Topla
G: İkar

$$\begin{array}{l} \boxed{} = 4372 + 1250 \\ \boxed{} = 5622 \end{array}$$

G: 5284 Topla
 $\boxed{3826} \leftarrow \text{İkar}$
 $\hline 1458$

$$\begin{array}{l} \boxed{} = 5284 - 1458 \\ \boxed{} = 3826 \end{array}$$

K: 6686

Toplama işleminde verilmeyeni bulma;

Toplananlardan biri bilinmiyorsa \Rightarrow Toplam sonusundan diğer toplanan ÇIKARILIR.

SİFRE: GÖZ KOYMAK

22.

E
G
K

 $\uparrow 250$ artır
 $\downarrow 175$ azalt

Örnek sayılar vererek soru çözülebilir.
 Eksilene 200
 Gökana 180 değerini verelim:

$$\begin{array}{r} 200 & \xrightarrow{+250} & 450 \\ -180 & \xrightarrow{-175} & -5 \\ \hline 20 & & 445 \end{array}$$

 425 artar. CEVAP:B

23. Şekildeki örüntünün kuralı; karşılıklı sayıların birbirlerinin 3 katı olmasıdır.

18, 6'nın ; 27, 9'un ; 15, 5'in 3 katıdır.

Dolayısıyla $? = 7 \times 3 = 21$ olmalıdır. CEVAP:C

24. • Mavi yere yazılı sayıyı bulmak için $1397 - 400$ işlemi yapılır.
 • Yeşil yere yazılıyor sayıyı bulmak için $1397 - 500$ işlemi yapılır.
 • Mor yere yazılıyor sayıyı bulmak için $1397 - 600$ işlemi yapılır.

Mavi: 997

Yeşil: 897 $897 + 237 = \underline{1134}$

Mor: 797 $\rightarrow \underline{800}$

25. Tahmini Fiyat

$$\begin{array}{r} 4000 \\ +1800 \\ \hline 5800 \end{array}$$

Gerçek Fiyat

$$\begin{array}{r} 3987 \\ +1785 \\ \hline 5772 \end{array}$$

Fark $\rightarrow \underline{28}$

CEVAP:B

26. $\begin{array}{r} 47\text{E}6 \\ +AS43 \\ \hline 8939 \end{array}$

E \rightarrow 4 ile kaç toplarsam 13 eder? (13'ün 3'ü yazılmış)
9

S \rightarrow 7'ye +1 eklenmelidir. (13'ten gelen sayı)
8 ile kaç toplarsam 9 olur?

1

A \rightarrow Elde olmadığı için 4 aynen kalır. 4'e kaç eklersem 8 olur?

4

$E+S+A = \underline{14}$

CEVAP:C

27. Doğru Sonuç :

$$\begin{array}{r} 5246 \\ -1357 \\ \hline 3889 \end{array}$$

$3889 \rightarrow$ doğru sonuc

$-2989 \rightarrow$ hatalı sonuc

CEVAP:C

28. $3400 - 4400 - 5400 - 6400 - 7400$ / Biner saymada binler basamağı artırılır.)

$750 - 850 - 950 - \underline{1050}$ (Yüzler saymada yüzler basamagında rakam artırılır.)

$$7400 + 1050 = 8450 \quad \text{CEVAP:D}$$

29. 1987

$$\begin{array}{r} \\ \downarrow \\ \text{KIZ} \\ \hline 850 \\ \downarrow \\ \text{ERKEK} \\ (1987 - 850) \\ \hline 1137 \end{array}$$

CEVAP:B

1137 erkek öğrencinin 150'si devamsızlık yapıyor ise;

$$\begin{array}{r} 1137 \\ - 150 \\ \hline 987 \end{array}$$

987's: okula devamlı gelen öğrenci sayısı.

30. 1. gün \rightarrow 2350 ekmek satıldığında;

$$\begin{array}{r} 6540 \\ - 2350 \\ \hline 4190 \end{array}$$

ekmek kalmıştır.

2. gün \rightarrow ? (Kaç adet satıldığı bilinmiyor.)

$$\begin{array}{r} 4190 \rightarrow \text{firindaki ekmek sayısı} \\ - ? \rightarrow 2. \text{gündü satış} \\ \hline 550 \rightarrow \text{son durumda kalan ekmek sayısı} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ? \rightarrow 4190 \\ - 550 \\ \hline 3640 \end{array}$$

2. gündü satış adedi

CEVAP:A

31. $\boxed{}$ Topla
 $\begin{array}{r} 1345 \\ - 1023 \\ \hline 1023 \end{array}$ Çıkar

$$\begin{array}{r} \boxed{} = 1345 \\ + 1023 \\ \hline 2368 \end{array}$$

(Sayıyı $\boxed{}$ ile gösterelim.)

CEVAP:B

32. 1. gün 2. gün 3. gün 4. gün 5. gün 6. gün 7. gün

$$\begin{array}{ccccccc} 175m & 225m & 275m & 325m & 375m & 425m & 475m \\ \underbrace{+50} & \underbrace{+50} & \underbrace{+50} & \underbrace{+50} & \underbrace{+50} & \underbrace{+50} & \end{array}$$

Toplam kaç metre yürüdüğü sorulduğum için;

$$\underbrace{175}_{400} + \underbrace{225}_{600} + \underbrace{275}_{800} + \underbrace{325}_{} + \underbrace{375}_{} + \underbrace{425}_{} + \underbrace{475}_{} = \underline{2275m}$$

CEVAP:B

33. $5 \leftarrow \begin{array}{c} 13 \\ -8 \qquad +8 \end{array} \rightarrow 21$

5 yıl sonra
(3 kardeşinin her birinin yaşına +5 eklenir.)

$$10 + 18 + 26 = \underline{54}$$

CEVAP:D

34. 5918

Yeni sayı: 5819

$$\begin{array}{r} 5918 \\ - 5819 \\ \hline 11737 \end{array}$$

Cevap: B

35. 89□*1

$$\begin{array}{r} 0385 \\ \hline 1556 \end{array}$$

\times → Hangi sayıdan 5'i çıkarırsam 6 kalır?
 11 (11 'in 1'i yazılır.) 1

\square → Hangi sayıdan 8'i çıkarırsam 5 kalır?
 13. (Yıldızla verilen onluk da eklenirse)
 14 olur. 14'ün 4'ü yazılır. 4

O → 8'den kaçını çıkarırsam 1 kalır?

7

$$(\square * 1) + O$$

$$(4 * 1) + 7$$

$$4 + 7 = 11$$

36. Ben

12

Annem

$$\begin{array}{l} 12 \text{ yıl önce } 27 \\ \text{yaşında ise} \\ \text{Şu anda } (27+12) \\ \underline{\quad 39} \end{array}$$

Babam

$$39+5 = \underline{44}$$

$$44+39+12 = \underline{95}$$

CEVAP: D

37.

38. 257

$$\begin{array}{r} 257 \\ \times 27 \\ \hline 1799 \\ + 514 \\ \hline 6939 \end{array}$$

6939

$$\begin{array}{r} - 5000 \\ \hline 1939 \end{array}$$

faşladır.

CEVAP: D

39. Eteklerde ödediği fiyat \rightarrow

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 45 \\ \hline 465 \\ + 372 \\ \hline 4185 \text{ TL} \end{array}$$

Tışörtlere ödediği fiyat \rightarrow

$$\begin{array}{r} 123 \\ \times 57 \\ \hline 861 \\ + 615 \\ \hline 7011 \text{ TL} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7011 \\ + 4185 \\ \hline 11196 \text{ TL} \end{array}$$

CEVAP: D

40. 250 → ayda ödediği kira parası
 12 → yılda 12 kez 250 TL öder.

$$\begin{array}{r} 250 \\ \times 12 \\ \hline 500 \\ + 250 \\ \hline 3000 \end{array}$$

3000 TL → yılda ödediği toplam kira parası

Gamoşır makinesi 1000 TL olduğuna göre 3 tane alabilir.

(1000+1000+1000) CEVAP: C

41. 25 düzine, 300 tane top almış. $300 \times 14 = 4200$ TL öder. CEVAP: r

42. $\Delta \rightarrow 8$ $O \rightarrow 9$ $\square \rightarrow 6$ $(8 \times 6) + 9 = 57$ CEVAP D

43. $O \rightarrow 9 \times 2 = 18 \leftarrow$
3 sıfır eklenir.
18000

b $\rightarrow 21 \times 2 = 42$ (2 sıfır eklenir.) c $\rightarrow 8500$
 $\underline{\underline{4200}}$
d $\rightarrow 4500$

Yanıtları: A

44. D seçenekleri Kalanın 2 olduğu bir bölme işlemidir.

45. $\overline{59} \overline{7} \overline{|} \overline{14}$
 $\underline{-56} \downarrow \underline{42} \rightarrow \text{bölüm}$ $42+9=51$ Cevap: B
 $\underline{\underline{37}}$
 $\underline{\underline{-28}}$
 $\underline{\underline{9}} \rightarrow \text{kalan}$

46. $\Delta \rightarrow 9$ $O \rightarrow 72$ $\square \rightarrow 12$

$(\underline{72 \times 12}) + 9$
 $864 + 9 = \underline{873}$ Cevap: A

47. 1 demlik $\rightarrow 15$ bardak çay

? demlik $\rightarrow 285$ bardak çay

(30 bardak çay için 2 demlik gereklidir)
 $(15+15)$

(45 bardak çay için 3 demlik gereklidir.)

(60 bardak için 4 demlik gereklidir.)

(285 bardak için $285 \div 15 \rightarrow$ 19 demlik gereklidir.)

$$\begin{array}{r} 285 \\ -15 \downarrow \\ \underline{\underline{135}} \end{array} \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 19 \end{array} \text{ demlik}$$

$$\begin{array}{r} 135 \\ -135 \\ \hline 000 \end{array}$$

CEVAP: B

48. 
 $\underbrace{\qquad\qquad\qquad}_{235 \text{ TL}}$

$$\begin{array}{r} 235 \\ -20 \\ \hline 35 \\ -35 \\ \hline 00 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 47 \end{array} \quad \text{1 tanesinin}\text{ fiyatı}$$

2 tanesinin fiyatı; $47 + 47 = 94$ TL'dir.

150 TL ödenirse

$$\begin{array}{r} 150 \\ -94 \\ \hline 56 \end{array} \quad \text{para üstü alınmalıdır. CEVAP: D}$$

49. $\overline{2250} \overline{|} \overline{9}$
 $\underline{-18} \quad \downarrow \quad \underline{\underline{250}}$ TL taksit ödenecektir. CEVAP: C

$$\begin{array}{r} 45 \\ -45 \\ \hline 000 \end{array}$$

50. $\square \times 18 = 360$ (Çarpma işleminde çarpantlardan biri bilinmiyorsa
çarpım sonucu diğer çarpana bölünür.) CEVAP: 20

~ Fen Bilimleri Sorularının Çözümleri ~

1. "a, b ve d" seçeneklerinde verilen ifadeler doğrudur. C seçenekindeki bilgi yanlıştır. Dünya, kendi etrafında DÖNME, Güneş etrafında DOLANMA hareketi yapar. Cevap: C

2. 1, 2 ve 4 numaralı ifadeler doğrudur. Ancak 3 numaralı bilgi yanlıştır. Dünya'nın Güneş'e dönük olan yarısı AYDINLIK, diğer yarısı ise KARANLIK olur. Dünya, kendi ekseni etrafında dönerken karantik ve aydınlik yerler yer değiştirir gece ile gündüz ard arda oluşur. Şekilde her zaman A noktasında gündüz yaşanmaz. B noktasında gündüz yaşanırken A noktasında gece yaşanır. Cevap: B

3. Bos bırakılan yerlere sırasıyla 24 saat, erken, iki türlü, 365 gün 6 saat, gece-gündüz, mevsimler, dönme ifadeleri getirilmelidir.

4. I numaralı cümlede kayaç, II numaralı cümlede fosil, III numaralı cümlede ise maden tanımları verilmiştir. Cevap: D

5. Ekonomik değeri olan kayaya maden denir. Altın, bakır, ginko birer madendir. Ancak gatkı, taş, toprak gibi maddeler maden değildir. Cevap: B

6. A, B ve C ifadeleri maden ile ilgili doğru ifadelerdir. Ancak D seçenekindeki bor rezervinin %25'i değil daha fazlası %75'i Türkiye'dedir. Cevap: D

7. Bir canlıının sert bölgelerinin fosilleşmesi beklenir. Canlıın yumuşak bölgeleri genellikle gürür. O sebeple mide ve kalp yumuşak olması sebebiyle fosil olusturamaz. Dış, deri ve yaprak fosili olabilmektedir. Cevap: B

8. Fosilleşme milyonlarca yıl sürebilmektedir. Fosiller, milyonlarca yıl öncesinden günümüze gelen canlı kalıntılarıdır. A, B ve D seçeneklerindeki bilgiler doğrudur. Cevap: C

9. Fosil bilimi paleontoloji, fosil bilimci ise paleontologdur. Cevap: B

10. D vitamini Güneş ışığında bolca bulunur.

11. Düzenleyiciler (SıVıM taze evi düzenleyen) Enerj. Vericiler (^{yazılımlarda e harfi yok})
 Su Vitamin Mineral Karbonhidrat Yağ

Seçenekler incelendiğinde sırasıyla düzenleyici ve enerj. verici olan besinler a seçenekindedir. Cevap: A

12. Et, süt, yumurta \Rightarrow Hayvansal kaynaklı besinler

Karbonhidrat \Rightarrow Enerj. Verici

Cevap: D

Yapıcı-Onarıcı \Rightarrow Protein
(Prof. Dr. vücutumuzu onarırlı)

25. Kuvvet ile ilgili a,b,c seçeneklerindeki ifadeler doğru iken d seçeneği yanlıştır. Bir cisim hareket ettiğinin yönünün zitti yönden uygulanan kuvvet cisim yavaşlatır. Örneğin; → yönünde giden oyuncak arabaya ← yönde kuvvet uygulanırsa araba yavaşlar. Cevap: D

26. I numaralı ifadede mineral değil maden tanımı yapılmıştır.

II numaralı ifadede "Dünya doğudan batıya döner." ifadesi de yanlıştır.

IV numaralı ifadede proteinlerin sadece bitkisel gıdalarda olduğu bilgisi yanlıştır. Hayvansal kaynaklı (et, süt, yumurta) besinlerde de protein bulunur.

Yalnızca III doğrudur. Cevap: A

27. Üzümde yağ yoktur. Ceviz, badem, zeytin yağ bakımından zengindir.

28. Kuzey Yarımküre'de gece-gündüz süresinin eşit olduğu (12 saat gece, 12 saat gündüz) iki tarih vardır: 21 Mart ve 23 Eylül. Yılın diğer günlerinde gece-gündüz süreleri eşit degildir. Cevap: C

29. Karbonhidratlarla ilgili I-II-IV numaralı ifadeler doğru iken III numaralı ifade yanlıştır. Yaraların iyilesmesinde öncelikli protein görevlidir. Cevap: B

30. Özellikleri verilen madde sudur. Cevap: A

31. Tavuk → Protein Pilav → Karbonhidrat Elma → Vitamin
Cevap: D

32. Miknatıslar demir, nikel, metal, kobalt gibi maddeleri GEKER. Altın, gümüşü GEKMEZ. Cevap: A

33. Miknatısta ilgili verilen bilgiler sırasıyla doğru, yanlış, doğru ve doğru olarak değerlendirilmelidir. Cevap: B

34. Aynı kutuplar birbirini iter. Farklı kutuplar birbirini GEKER.
CEVAP: C

35. Cam, tahta, plastik miknatıslardan çekilmez. Cevap: C

36. C seçeneği yanlıştır. Miknatısın üç kısımları daha güçlü çekme özelliğine sahiptir. Ancak orta kısmının çekme özelliği vardır.

37. Miknatıslar parçalandığında özelliğini kaybetmez. Miknatısların itme özellikleri de vardır. Cevap: A

38. Yalnızca 1. ifade yanlıştır. Cevap: A

39. Dağ hareket etmez. Canlılar (insanlar, hayvanlar, bitkiler) hareketlidir. C

13. İttifak Devletleri

Bulgaristan

Osmansız Devleti

Cevap:C

Macaristan

b

Avusturya

Almanya

14. Trabzong Savaşında İtalya ile savaşıp Uşı Antlaşmasının imzalandı.

Cevap:A

15. Doğu Cephesi'nde görevli komutan \Rightarrow Kozım Karabekir'di.

16. Mustafa Kemal 19 Mayıs 1919'da Samsun'a gitarak Kurtuluş Savaşı'ni başlatmıştır. Önce oradaki ayaklanmaları bastırmış, daha sonra genelge ve kongreler yapmıştır. Cevap:B

17. Fransızlar 1. Dünya Savaşı sonrasında Adana, Antep, Urfa, Mardin illerimizi işgal ettiler. Cevap:A

18. I. 1881 yılında doğdu.

V. Çanakkale Savaşına katıldı. (1915)

II. 23 Nisan 1920'de TBMM'yi kurdu.

IV. 29 Ekim 1923'te Cumhuriyet'i ilan etti.

III. 10 Kasım 1938'de İstanbul'da vefat etti. Cevap:C

19. I. Dünya Savaşı'nda İzmir ve çevresi \rightarrow Yunanlılar

Antalya - Konya yöresi \rightarrow İtalyanlar tarafından işgal edildi.

Cevap:A

20. Hasan Tahsin; Bati Cephesinde İzmir'in işgaline karşı düşmana ilk kursunu sikan gazetecidir. Cevap:D

21. Antep \rightarrow Gazi Mardin \rightarrow Kahraman Urfa \rightarrow Şanlı Cevap:B

22. Kurtuluş Savaşı ile ilgili verilen bilgilerin hepsi doğrudur. Cevap:D

23. Rahmiye Hanım, Serife Bacı, Kara Fatma Kurtuluş Savaşı dönemi kadın kahromanlarımızdanıdır. Cevap:D

24. Sakarya Zaferi ile Mustafa Kemal'e mareşal - gazi unvanları verilmiştir. Cevap:C

25. Büyük Taarruz ve Baskomutanlık Meydan Savastları sonucunda; Yunanlılar ağır yenilgiye uğratılmıştır. Bursa - Mudanya'da Mudanya Ateşkes Antlaşması imzalanmıştır. Cevap: D
26. Samsun Kongresi, Mustafa Kemal'in milli mücadele yıllarında yapmış olduğu kongrelerden biri değildir. Cevap: C
27. İsgallere karşı halkın ilk tepkisi direniş birlikleri oluşturmak oldu. Kuvayı Milliye adını verdikleri bu birlikler bölgesel hareket ettiler. Ancak yeterli olamadılar. Cevap: D
28. Cumhuriyet'in ilanı → 29 Ekim 1923
İlk Cumhurbaşkanı → Mustafa Kemal Atatürk Cevap: B
29. Yön bulmaya yarayan araç → Rüsum
Bir yerin küçültüterek çizilmesi → Kroki
Rüsumun renkli ucu daima kuzeyi gösterir.
Bir yerin bulunduğu taraf yönü.
Hava olaylarının oluşum ve değişimini meteoroloji inceler.
Güneş'in doğduğu yöne bakacak şekilde kollarımızı açtığımızda (yüzümüzü Güneşe dönünce) doğuya dönmiş oluruz. Bu durumda sağ kolumuz güneyi, sol kolumuz kuzeyi gösterir.
Hava sıcaklığı termometre ile ölçülür.
Doğalar fiziki haritada kahverengi ile gösterilir.
Bos bırakılan yerlere yazılmayan ifadeler: mavi, doğu, batı, saattir.
30. Özellikleri verilen kadın Kahramanımız Serife Bacı'dır. Cevap: A
31. Gökkusağı dışındaki maddeler yön bulma yöntemlerindendir Cevap: A
32. Kutup Yıldızı daima kuzey yönü gösterir. Cevap: C
33. Milli Cemiyetler Sivas Kongresinde birleştirilmiştir. Cevap: A
34. Okulun doğusunda market ve hastane olduğuna göre A ve D seçeneklerine ulaşılabilir. Gocuk parkının güneydoğusunda manav olduğu için D nüfuslu yer güneyde değil kuzeydedir. C seçenekine ulaşılamaz. Cevap: C
35. Ayşe Hanım, Metin Bey ve Ahmet Bey üç kardeşdir. Nilgün Hanım Ahmet Bey'in eşi dir.
Oya ile Elif kardeş değil, kuzendir. Ece'nin annesi Nilgün Hanimidir. Nilgün Hanım'ın kardeşi soyadı içinde yoktur. D seçeneksi söylemeyemez. Elif'in amcası Ahmet Bey'dir. C söylemeyemez. Cevap: B

36. Seçenekler incelendiğinde sadece C seçenekindeki "Pusulanın renkli ucu daima kuzeyi gösterir." bilgisinin doğru olduğunu görürüz. Cevap: C
37. Baraj, köprü, bina ve yollar insan eliyle oluşturulmuş unsurlardır.
Beşeri unsurlara örnek yapılardır. Cevap: A
38. Pencere kenarlarından uzak durmak; deprem öncesi değil deprem sırasında yapılması gereken öğelerdendir.
39. Panik yapmamak, deprem çantasını almak, pencere kenarlarından uzak durmak, sağlam bir eşyanın altına girip başınızı korumak, köprü, tünel, üst geçitlerden uzak durmak, arac içinde beklemek doğru ifadelerdir. Cevap: C
40. Doğal bitki, ártusu , sel , giğ , heyelanın önlenmesinde etkili iken yangınları önlemez. Cevap: B