

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 başkasının gölgesinde olma.
A Bu çanta çok ağır, lütfen yardımcı olur musun?
U Annemden üç yıldır ayrıyım, burnumda tütüyor.
Z Güvercin ağacın eğilmiş olan dalına yuva yapmış.
M Haberi alınca dünya başına yıkıldı.
L Fenerbahçe deplasmanda nakiplerini ezdi geçti.
Ş Dünya'nın Güneş etrafında dolanımı bir yıl sürer.
U Leyla'nın gözü çok yükseklerde.
L O yaşanan karanlık günler bir daha gelmesin.
U Sen benim renksiz hayatımı 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 ayrılma.
III. Birbirine paralel iki doğru hiç kesişmez.
IV. O gün söylediklerinin doğru olmadığını düşünüyorum.
- Yukarıdaki cümlelerde geçen "doğru" kelimeleriyle ilgili hangisi söylenemez?
- a) I numaralı cümlede mecaz anlamdadır.
b) II numaralı cümlede mecaz anlamdadır.
c) III numaralı cümlede terim anlamdadır.
d) IV. numaralı cümlede gerçek anlamdadır.

3. Aşağıdakilerin hangisinde terim anlamı bir sözcük kullanılmamıştır?

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

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

- a) Buz gibi hava, dışarı çıkamayız.
- b) Anne çabuk kapıyı aç, buz kesildik.
- c) Buz gibi insanlardan pek hoşlanmam.
- d) Buz, suyun donarak katı hale geçmesiyle 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 yaklaştığı 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) Ayağını yorganına göre uzat.
- b) Sakla samanı gelir zamanı.
- c) Bugünün işini yarına bırakma.
- d) Güvenme varlığa düşersin darlığa.



8.



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

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

9.



Yanda verilen ifadelerden kaçı deyim değildir?

- * Müzik dinlemek
- * Yardım etmek
- * Gözü ısırmak
- * Çok sevmek
- * Göze gelmek
- * Ağzı kulaklarına varmak
- * Yemek pişirmek
- * Burun kıvrırmak
- * Sağını süpürge etmek

a) 4

b) 5

c) 6

d) 7

10. Aşağıdaki atasözlerini anlamlarıyla eşleştirin.

- ✓ Isıracak köpek dişini göstermez.
- ✓ Körle yatan şaşkı kalkar.
- ✓ Yalancının evi yanmış kimse inanmamış.
- ✓ Sütten ağzı yanan yoğurdu üfleyerek yer.
- ✓ Zorla güzellik olmaz.
- ✓ Qırık tahta çiviye tutmaz.

Bir iş bir kimseye zorla yaptırılmaz.

Kötülük yapmaya kararlı olan bunu önceden açığa vurmaz.

Kötü birine yakın olursak ondaki huy bize de bulaşır.

Gerçeği söylese bile yalancının söylediğine hiç inanılmaz.

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

Eskimis, işe yaramaz bir şeyi faydalanabilecek hale getirmek zordur.

11. Annesi..... dayısının bu olaydan haberdar olmasını istemedi..... öğrenirse çok üzülebilirdi..... ev halkını tembihleyerek aralarında 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 gışın yapraklarındaki kelimeleri ve eş anlamlısını aynı renge boyayın. Hangi kelime dışta kalır?

a) aş

b) esir

c) uygun

d) olanak

13.



1. Çiçekte kaç somut ,
2. Çiçekte 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.
Oya: Öfke, soyut isimdir.
Nil: Korku, somut isimdir.
Ayşe: Sınıf, topluluk ismidir.

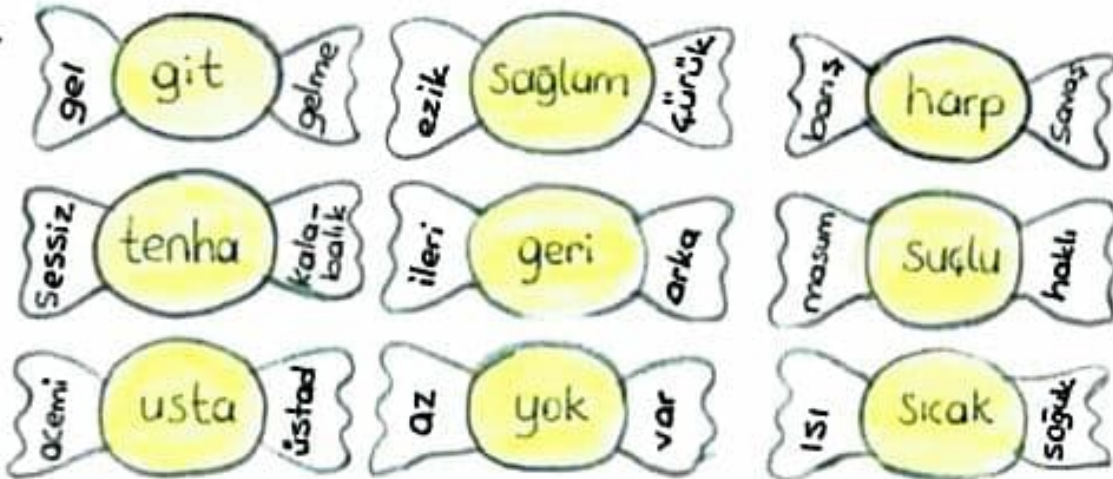
Hangi öğrencinin verdiği bilgi yanlıştır?

- a) Ece'nin b) Sadece Nil'in
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 dördlüğünde hangisine örnek kelime yoktur?

- a) Tekil ad b) Çoğul ad c) Somut ad d) Soyut ad

16.



Yukarıdaki şekerlerdeki kelimelerin zıt anlamlı olan taraflarını boyayın.

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

- a) Kim b) Nasıl c) Neden d) Nerede

18.



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

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

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

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

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. Üç ken -

tenefüs -

palyanço -

pilaj -

şarz -

herkez -

pantolon -

düyün -

pisiklet -

kiprik -

miyde -

birşey -

kıraliçe -

eyitim -

sovan -

aferim -

Yukarıdaki kelimelerin doğru yazılışlarını yanına yazalım:

22.



Ece bir metin türüne ait özellikleri 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 başladı.
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 kelimedenden sonra virgül getirilebilir?

- a) Yaramaz b) çocuk c) koridordan d) görünce

25. Aşağıdakilerden hangisi bir metnin giriş cümlesi olabilir?

- a) O gün buluşacağımız yere gittim kimseyi göremedim.
b) Pınar benim çocukluk arkadaşımdır.
c) Daha sonra beni arayarak gelemeyeceğini söyledi.
d) Kısaca benim yaptığım fedakarlıkları 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 rüzgarda uçtu.
d) Bulutların üzerinde gökyüzünü dolaşacağım.

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 kelime ünsüz harf en fazladır.

* I numaralı kelime hece sayısı beştir.

* III numaralı kelime tek harften oluşan hece vardır.

Yukarıdaki ifadelerden kaçısı doğrudur?

- a) 1 b) 2 c) 3 d) Hepsi yanlıştır.

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

- a) Hakan ile aynı sınıfta sınava 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 işareti konulmuştur?

- a) Teyze, yolda yürüyen çocuğa yaklaşarak sordu:
- b) Şöyle sıcak bir çay ile kek olsa ne iyi dur!
- c) Seminerde konuşmacı şu konulara değindi:
- d) Kursu kayıt için gerekli şartlar neler, bilmiyorum.

31. Doktor'a gideceği için okuldan erken ayrıldı.

- T.V.'da izlediğim filmin tekrarı yayınlanmış.
- Aysallar ilkokulu'nun futbol müsabakası varmış.
- Burdur Salda Gölü'ne gitmeyi planlıyoruz.
- Ormanlar'ın yararları saymakla bitmez.

Yukarıdaki cümlelerde kesme işareti kaç yerde yanlış kullanılmıştır?

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

32. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde virgül doğru kullanılmıştır?

- a) Sevimli kedi tatlı, tatlı bakıyordu.
- b) Portakal suyu, süt ve kahve en sevdiğim içeceklerdir.
- c) Kulağıma sessiz, sessiz yapacağı sürprizi söyledi.
- d) Kalem, silgi ve boya, 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 uyarıyormuş ()

()⁷ Şunu şöyle yapma, bunu böyle yapma. Eğri büğrü yürüme, doğru yürü.⁷ diyormuş.

Canına tak eden yavru yengeç, anasına şöyle demiş ()

()⁷ Peki () sen doğru yürü önümden ben de nasılmış öğreneyim.⁷

Metinde baş bırakılan yerlere sırasıyla hangi noktalama işaretleri gelmelidir?

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

MATEMATİK SORULARI

1.



238739 sayısının unbinler basamağındaki rakam ile yüzler basamağındaki rakamın yerini değiştirdiğimizde oluşan yeni sayının en yakın yuvarlığı kaçtır?

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

2.

Üç yüz bin otuz



Eda

Eda'nın okuduğu sayı aşağıdakilerden hangisidir?

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

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

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

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

Çözümlemiş hali verilen sayılar şekille gösterilmiştir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

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

4.



Gıcığın yapraklarındaki ifadeleri kullanarak aşağıdaki sayılardan hangisi oluşturulamaz?

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

5. 16580 16805 16850 16508 16085

Yukarıdaki sayıları büyükten küçüğe doğru sıraladığımızda baştan

3. sayı kaçtır?

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



- 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 verilmiştir?

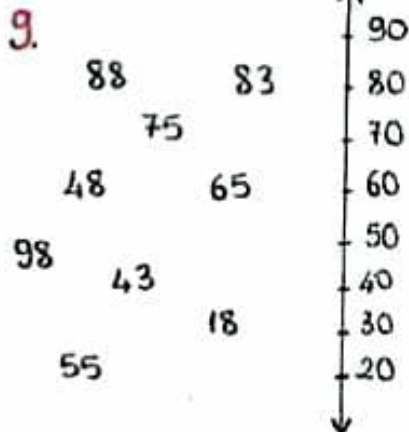
	A	B	C
a)	402345	98764	9875
b)	123456	98764	9875
c)	102345	98765	9875
d)	102345	98765	9876



500'e yuvarlanan sayıları pembeye boy.



700'e yuvarlanan sayıları maviye boy.



57
93
15
12
46
87
55

Yandaki sayılar en yakın onluklarıyla eşleştğinde hangi sayılar dışarda kalır?

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

10. 524 357 sayısının binler bölümündeki rakamların sayı değerleri toplamı K , birler bölümündeki 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 boyadı.



290'a yuvarlananları kırmızıya, diğerlerini sarıya boyadı.

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 söylediği sayıdaki 8 rakamının basamak değeri en büyüktür?

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

14.



Birler bölümünde 52, binler bölümünde 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 yüzlüğü 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 yazılabilecek 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.

BİNLER BÖLÜĞÜ			BİRLER BÖLÜĞÜ		
<input type="text"/>					
3	9	Δ	4	0	5
	\bigcirc	yedi bin			
	\star				

\leftarrow Basamak Adları

\leftarrow Sayı

\leftarrow Okunuşu

\leftarrow Basamak Değerleri

Tabloyu doldurunuz. Sembollerle gösterilen yerlere hangi ifadeler getirilmelidir?

- a) \square Yüzbinler bas. \bigcirc Dokuz Δ Yedi \star 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?

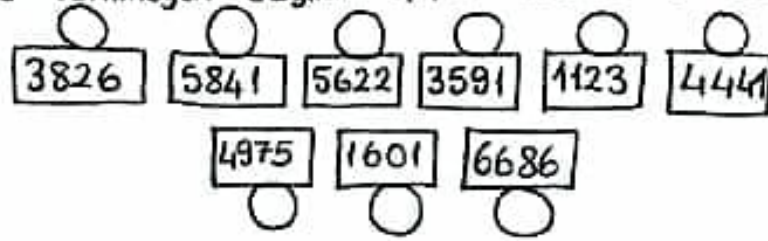
- a) $409 - 70 = 329$ b) $835 - 200 = 635$ c) $552 - 40 = 512$ d) $979 - 300 = 679$

21. $\begin{array}{r} \square \\ 4372 \\ \hline 1250 \end{array}$ $\begin{array}{r} 5284 \\ - \square \\ \hline 1458 \end{array}$ $\begin{array}{r} 7982 \\ - 1296 \\ \hline \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \square \\ 3854 \\ \hline 1987 \end{array}$ $\begin{array}{r} \square \\ 1985 \\ \hline 2456 \end{array}$ $\begin{array}{r} 5864 \\ + \square \\ \hline 7465 \end{array}$ $\begin{array}{r} 2987 \\ + 1988 \\ \hline \square \end{array}$ $\begin{array}{r} \square \\ 2875 \\ \hline 3998 \end{array}$ $\begin{array}{r} 2396 \\ + \square \\ \hline 5987 \end{array}$

(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 artar b) 425 artar c) 325 azalır d) 425 azalır



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 yazılacak sayının en yakın yüzlüğü nedir?

25. Televizyon: 3987 TL

Buzdolabı: 1785 TL

Mağazadan yukarıdaki ürünleri almaya gittiğimizde annem bu ürünlere ödenecek toplam parayı bulmak için sayıları en yakın yüz-
lüğüye 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. $\begin{array}{r} 47E6 \\ + 8543 \\ \hline 8939 \end{array}$

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 sonuç ile doğru sonucun farkı kaçtır?

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

28. 3400'den başlayarak ileri doğru biner biner sayarken 5. sırada söylediğimiz sayı ile; 750'den başlayarak ileri doğru yüzer sayarken 4. söylediğimiz 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 kalıyor. Fırında 2.gün kaç ekmek satılmıştır?

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

31. Hangi sayıdan 1345'i çıkarırsak 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 yürümüştür?

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

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

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

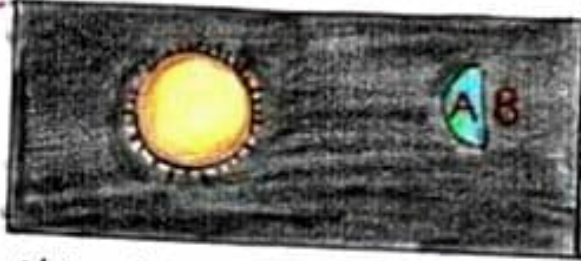
34. Mehmet 5918 sayısının birler basamağındaki rakam ile yüzler basamağındaki rakamın yerini değiştiriyor. Oluşan yeni sayı ile 5918'i topluyor. Mehmet, sonucu kaç bulmuştur?

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

FEN BİLİMLERİ SORULARI

1. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın hareketleriyle ilgili yanlış bir bilgidir?
- Dünya batıdan doğuya doğru döner.
 - Dünya'nın kendi etrafında 1 tam dönüşü ile oluşan zaman dilimi 1 gündür.
 - Dünya kendi etrafında dolanma, Güneş etrafında dönme hareketi yapar.
 - Dünya'nın Güneş etrafında bir tam turu 365 gün 6 saat sürer.

2.



Yukarıdaki görselle ilgili;

- A noktasında gündüz yaşanırken B'de gece yaşanır.
 - Dünya kendi etrafında döndüğü için görselde aydınlık ve karanlık yerler bulunur.
 - Görselde her zaman A noktasında gündüz yaşanır.
 - B noktasında gündüz yaşanırken A noktasında gece yaşanır.
- yargılarından hangisi ya da hangilerine ulaşamaz?

- 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 dönüşü sürer.
- ✿ Doğuda güneş batar.
- ✿ Dünya'nın hareketi vardır.
- ✿ Dünya'nın Güneş etrafında bir tam dolanımı sürer.
- ✿ Dünya'nın kendi etrafında bir tam dönüşü sonucu oluşur.
- ✿ Dünya'nın Güneş etrafında bir dolanımı sonucu oluşur.
- ✿ 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 boşluklara yazılabilecek kelimelerden değildir?
- a) maden b) kayaç c) fosil d) taş

5. Aşağıdakilerden hangisi madenlere örnek verilemez?

- a) Altın b) Çakıl c) Bakır d) Çinko

6. Madenlerle ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

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

7. Dis Mide Deri Yaprak Kalp

Yukarıdakilerden kaç tanesinin 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 için canlı kalıntısının havayla teması kesilmelidir.
c) Fosilleşme oluşması çok uzun zaman almaz.
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 grubundadır.

Karbonhidrat besinlere örnektir.

Vücudumuzda yapıcı - onarıcı olarak görevlidir.

Yukarıda verilen ifadelerdeki boşluklara sırasıyla hangileri getirilmelidir?

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

13. Sigaranın zararlarıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- a) Sigara içenlerin hastaklarının ve yaralarının iyileşmesi uzun sürer.
- b) Sigaranın en çok zarar verdiği organ gözdür.
- c) Sigara , kanser olma riskini artırır.
- d) Sigara izmaritleri yangınlara 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 çeşitlerine ait başlıklar verilmiştir.

Doğru eşleştirme yapıldığında hangi hareket çeşidi dışarıda kalır?

Kalkış yapan uçak

Kırmızı ışığa yaklaşan araba

Koşmaya başlayan çocuk

Geminin dalgalı deniz üzerindeki hareketi

Sallanma

Dönme

Hızlanma

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 tıkanıklığına sebep olur.
- c) Başaltım 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.

Satın 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 |
| Çöp | israf | israf | geridönüşüm |

20.



Besinleri satın alırken nelere dikkat etmeliyiz?

- a) Ürün ambalajının rengine
- b) Millî Eğitim Bakanlığında 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 bozulduğuna sebep olur.

() Sigaranın 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 , sağığa zararlı, oksijenin yerine geçerek çeşitli hastalıklara sebep olan gaz madde hangisidir?

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

23. Kayaçların parçalanmasında;

I. Rüzgar II. Deprem III. Yağmur IV. Sıcak-Soğuk hava
öğelerinden hangileri etkilidir?

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

24. Bir canlının fosilleşebilmesi için;

I. Üzerinin toprak, reçine vs ile kaplanması gerekir.

II. Hava ile temasının kesilmesi gerekir.

III. En az 10 yıl geçmesi gerekir.

İfadelerinden 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 birbirine çarpıştığında şekil değişikliği olabilir.

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

c) Yerdeki bir cismi almak için çekme kuvveti uygulanır.

d) Bir cisme hareket ettigi yöne zıt yönde kuvvet uygulanırsa cisim döner.

26. Aşağıdaki ifadelerden kaç tanesi yanlıştır?

I. Ekonomik değeri olan kayaçlara mineral denir.

II. Dünya, doğudan batıya doğru döner.

III. Dünyanın yıllık hareketi sonucu mevsimler oluşur.

IV. Proteinler 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 Yarımkürede yaz başlangıcıdır.

b) 21 Aralık Kuzey Yarımkürede kış başlangıcıdır.

c) Kuzey Yarımkürede gece-gündüz süresi her zaman eşittir.

d) Dünya'nın dolanma yörüngesi elips şeklindedir.

29. Karbonhidratlarla ilgili;

I. Tahıl grubunda bolca bulunurlar.

II. Enerji verici besin grubundadırlar.

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

Vücudumuzun $\frac{3}{4}$ '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. Mıknatıs aşağıdakilerden hangisini çekmez?

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

33. () Mıknatısların günlük hayatta kullanım alanı geniştir.

() Mıknatıslar altın ve gümüşü çekerler.

() Mıknatıslar çeşitli şekillerde üretilirler.

() Mıknatısın gücü uç kutuplarda toplanmıştır.

Yukarıda mıknatıs ile ilgili yargıların 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.



Yukarıdaki mıknatıslar birbirine yaklaştığında hangisi gözlemlenir?

- a) Birbirlerine etki etmezler.
- b) Birbirini çekerler.
- c) Birbirini iterler.
- d) Mıknatısın geçidine göre iter yada çekerler.

35. Cam bardak Demir Atış 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 çekerler.

Yukarıdaki bilgilerin doğru-yanlış değerlendirilmesi hangisinde doğru verilmiştir?

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

38. () Bir cismin hareket etmesi için dışarıdan etki gerekmez.

() Delta 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 varlıklardan hangisi hareket etmez?

- a) Çiçek b) Balık c) Dağ d) Köpek

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

- a) Bakır b) Demir c) Surtat d) Çelik

~ SOSYAL BİLGİLER SORULARI ~

1.



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

Yukarıdaki bilgilere bakılarak Özge'nin hangi bireysel özelliğine 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 ifadelerle göre hangi eşleme yanlıştır?

a) ☐ → ihtiyaç

b) ☒ → yetenek

c) ☐ → yetenek

d) ☐ → ilgi

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

b) Y

c) D

d) Y

Y

D

D

D

D

Y

Y

Y

Y

Y

Y

Y

4. Resmi kimlik belgesiyle ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

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

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

c) Her ülkeden resmi kimlik belgesi alınabilir.

d) Yeni kimlik belgelerinde renk ayrımı yoktur.

5. Aşağıdaki ifadelerin başına ilgi mi, yetenek mi, ihtiyaç mı olduklarını 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 hoşgörölü

- * 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 kelimelerle dolduralım. Hangi kelime kullanılmamıştır?

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

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

- a) Uzun boylu ve sarı saçlı olmak b) İri yapılı, alışkan biri olmak
c) Hoşgörölü ve sevecen olmak d) Kısa boylu kıvrıkcık saçlı olmak

8. I. Ansiklopedi II. Eski eşyalar III. Kütüphane IV. Aile büyük-
leri

Yukarıdakilerden hangileri aile tarihi araştırmasında kullanılabilecek 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) Hoşgörölü 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 Güreş Pop müzik Hacivat-Karagöz
Halk oyunları Salsa dansı Yöresel yemekler Basketbol

Yukarıdakilerden kaç tane milli kültürü oluşturan öğelerdendir?

- 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 İtilaf Devletleri tarafında yer almışlardır?

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

14. Trablusgarp Savaşında savaştığımız 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 c) İzmir ve d) Musul
Maraş - Urfa Konya yöresi Gevresi

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 Savaşı'na 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 bölgesini işgal eden devletler hangileridir?

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

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

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

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

- a) Antep b) İzmir c) Meraş d) Urfa

22. Kurtuluş Savaşı'nda;

I. Doğu Cephesinde Ermenilerle yapılan savaşı kazanıp Kars ve çevresi ni 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 başarıları 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) Türkan Soray

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

Yukarıdaki ifadede baş bırakılan yere hangisi getirilmelidir?

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

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

- a) Uşi Antlaşması imzalanmıştır.
- b) Fransızlar ağır yenilgiye uğratılmış ve Ankara Antlaşması imzalanmıştır.
- c) Savaşı kaybeden ordumuz geri çekilmek zorunda kalmıştır.
- d) Yunanlılar ağır yenilgiye uğratılmış ve Mudanya Ateşkes Ant. 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) Düzenli ordu oluşturulmuştur.
- d) Direnişe geçip bölgesel birlikler (Kuvayi Milliye) kurmuşlardır.

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

Yön bulmamıza yarayan araç dir.

Bir yerin belli yüksekliklerle küçültülerek çizilmesine denir.

Pusulanın renkli ucu daima gösterir.

Bulduğumuz noktaya göre bir yerin bulunduğu taraf dir.

Hava olaylarının oluşumunu ve değişimini inceler.

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

Hava sıcaklığı ile ölçülür.

Dağlar fiziki haritada ile gösterilir.

Yukarıdaki ifadelerde boş bırakılan yerleri uygun kelimelerle tamamlayın.

30. Kurtulus Savaşı yıllarında Kastamonu'ya cephane taşırken çocuğu ve silahlar için kendini feda eden kadın kahramanımız kimdir?

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

31. Güneş Ay Karınca Yuvası Kutup Yıldızı Gökkuşuğı
Gubuk gölgesi Cami ve minarelere bakarak

Yukarıdakilerden kaç tanesi yön bulma yöntemlerinden biri değildir?

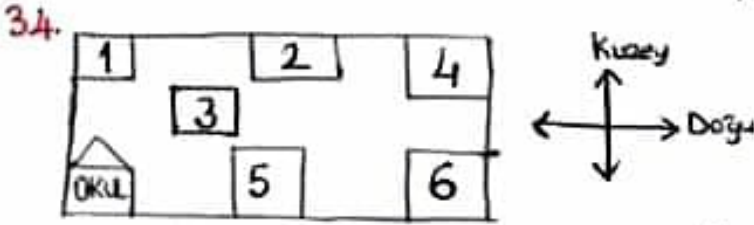
- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4

32. Kutup yıldızı her zaman bize hangi yönü gösterir?

- a) Doğu b) Batı c) Kuzey d) Güney

33. Millî cemiyetler hangisinde tek çatı altında toplanmıştır?

- a) Sivas Kongresi b) Erzurum Kongresi c) Cumhuriyet'i d) Sakarya Savaşı ilanı



* Okulun kuzeyinde çocuk parkı vardır.

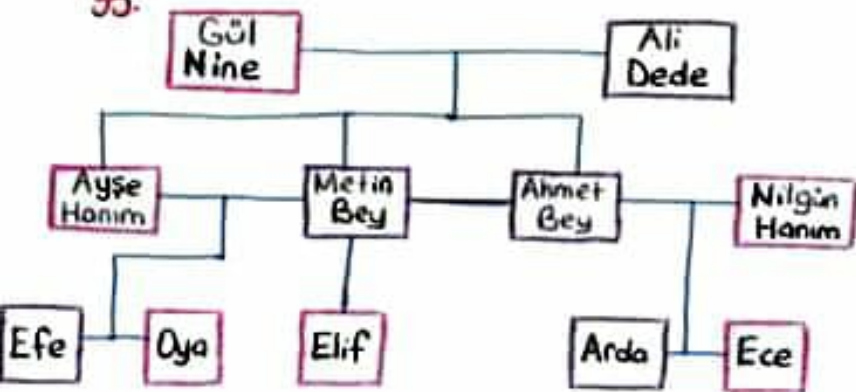
* Çocuk parkının güneydoğusunda manav vardır.

* Okulun doğusunda market ve hastane vardır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- 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 soy ağacına göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- a) Oya ile Elif kardeşlerdir. 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 geç doğar, geç batır.

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

() İnsanların doğal ortamlarda ihtiyaçlarına göre oluşturduğu unsurlara beşeri 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 çalışmalardan değildir?

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

39. () Panik yapmamalıyız.

() Deprem çantasını yanımıza almalıyız.

() Asansöre hızla binip aşağı inmeliyiz.

() Pencere kenarlarından uzak durmalıyız.

() Merdiven arasına, balkona çıkabiliriz.

() Sağlam bir masa, sıra, mobilyanın altına girip başımızı korumalıyız.

() Köprü, üst geçit ve tünelden uzak durmalıyız.

() Araçta bulunduğumuz 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 değildir?

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

~ Türkçe Sorularının Çözümleri ~

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

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

Soruda verilen ifadelerle bakıldığında;

Kara haber, sözlerin ağır gelmesi, başkasının gölgesinde olmak, burnunda tötmek, dünyanın başına yıkılması, rakipleri ezip geçme, gözü yüksekte olma, karanlık günler, renksiz hayat, kendine bağlamak ifadelerinin mecaz anlamda kullanıldığını görüyoruz.

2. **Terim anlam:** Bir bilim, sanat, meslek dalıyla 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 söylenemez. **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 dalına ait bir terim yoktur.

4. **HATIRLATMA! Sıfat (Önad):** İsimlerin önüne gelerek onları sayı, renk, biçim, sıra yönünden tanımlayan, tarif eden sözcüklerdir.

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

c seçeneğinde → buz gibi insan (hem sıfat hem mecaz anlamda)
Sıfat İsim

b seçeneğinde "buz kesilmek" deyimdir, sıfat değildir.

d seçeneğinde "buz" isim olarak kullanılıp tanımı yapılmıştır.

Dolayısıyla **Cevap: C**

5. a seçeneğinde soğuktan, heycandan titreme
SebeP Sonuç

b seçeneğinde sürücünün dikkatsizliğinden trafik kazası olması
SebeP Sonuç

d seçeneğinde bahar geldiğinden her yerin yemyeşil olması
SebeP Sonuç

c seçeneğinde çok çalıştığı halde başarısız olmasının sebebi yoktur.

6. "etekleri zil çalmak" deyiminin anlamı: Çok sevinmek, mutlu olmak demektir.
b seçeneğinde tatilin yaklaşması, c seçeneğinde siparişin erken gelmesi,
d seçeneğinde dayısına kavuşması mutluluk sebebi olabilir ve "etek-
leri zil çalmak" deyimini kullanılabilir. Ancak a seçeneğinde işlerin yolun-
da gitmemesi mutluluk sebebi olamaz; deyim yanlış kullanılmıştır.
Dolayısıyla **Cevap: A**

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

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

d seçeneğinde "Güvenme varlığa düşersin darlığa" atasözü "İnsan
varlıklı oluşuna güvenip har vurup harman savurmamalı, tutumlu olmalı."
anlamındadır.

a, b, d seçenekleri tasarruf konulu tutumluluğu anlatan atasöz-
leridir. Ancak c seçeneğindeki "Bugünün işini yarına bırakma." sorum-
lulukla ilgilidir. İşlerimizi zamanında yapmalı, sorumluluğumuzu bilmeliyiz.

Tembellik yapıp diğer günlere ertelersek kendimizi zora sokabiliriz.
Dolayısıyla **Cevap: C**

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

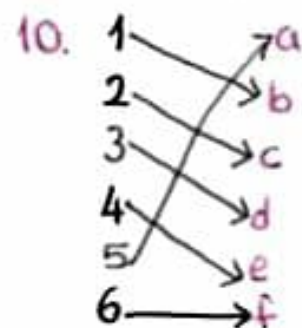
Sarı cümlede öncesi resimleriyle son resim karşılaştırılmıştır.

Pembe cümlede hızlı kasan öğrenciler karşılaştırılmış en hızlı olan
belirtilmiştir.

Ancak yeşil cümlede kitabın öneminden bahsedilmiş. Başka bir
nesneyle karşılaştırma yapılmamıştır. **Cevap: D**

9. Gözü ısırarak, göze gelmek, ağı kulaklarına varmak, burun kırmak,
sağını süpürge etmek birer deyimdir.

Dolayısıyla **Cevap: B**



Atasözleri sayılarla, anlamları harfle gösterilirse
doğru eşleştirme şekildaki gibi olmalıdır.

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

Cevap: C

12. esir-tutsak imkan-olanak Cevap: C
yemek-aş

13. Somut isim: Bes duyu organımızdan bir ya da birkaçıyla algılayabildiğimiz varlıklara denir.

Soyut isim: Duyu organlarımızla algılayabilmadığımız, varlığını akıl yoluyla bildiğimiz varlıklardır.

1. Çiçekte yer alan somut isimler: kitap, tuzluk, çiçek. (3 tane)

2. Çiçekte yer alan soyut isimler: sevgi, şüphe, mutluluk, korku. (4 tane)

Cevap: B

14. Fular: Kadın boyun atkısı. (lar eki çoğul eki değildir.) Kelime ek almamıştır. Dolayısıyla Ece'nin ifadesi yanlıştır. X

Öfke, soyuttur. Oya'nın ifadesi doğrudur. ✓

Korku, soyuttur. Nil'in ifadesi yanlıştır. X

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

Cevap: C

15. yıldız, sancak → tekil isim şafaklar → çoğul isim

Sancak → somut isim

Özel isim yoktur. Cevap: D

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

Sağlam - Gırük

Harp - Barış

Tenho - Kabalık

Yok-Var

Geri - İleri

Suflu - Masum

Usta - Acemi

Sıcak-Soğuk

17. Kim? - Dedem.

Nasıl? - Ağır adımlarla.

Nerede? - Yolda.

Cevap: C

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

kaz	ekmek
dil	dol

19. a seçeneğinde 'günlük' kelimesi yapım eki alarak yeni bir anlam kazanmıştır. (gün -lük)

b seçeneğinde 'sessizlik' yapım eki almıştır. (ses -siz -lik)

d seçeneğinde 'temizlikçi' yapım eki almıştır. (temiz -lik -çi)

c seçeneğinde yapım eki almış sözcük yoktur. 'Gıgılık' haykırmak anlamına gelen bir kelimedir. lik yapım eki değildir. 'Gıgılık' ekalanmış, kök halinde bir sözcüktür.

Cevap: C

20. Olayları oluş sırasına göre dizdiğimizde a seçeneğinin uygun ve mantıklı olduğu görülmektedir. Cevap: A

21. Üçgen	teneffüs	palyaço	plaj
şarj	herkes	pantolon	düğün
bisiklet	kirpik	mide	bir şey
kraliçe	egitim	sogan	aferin

22. Özellikler incelendiğinde gerçek dışı olaylar, hayali kahramanlar masal türünde görülmektedir. Cevap: D

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

a seçeneğinde "-de" ekini çıkardığımızda bozuluyor, bitişik yazıldığı için doğru yazımdır.

b seçeneğinde bozulma olmuyor, ayrı yazıldığından doğru yazım.

☒ c seçeneğinde bozulma olmuyor, ayrı yazılmalıydı. Yazım yanlıştır.

d seçeneğinde bozulma olmuyor, ayrı yazıldığından yazım doğru.

* Ayrı yazılan "de" ⇒ Bağlaçtır. * Bitişik yazılan -de ⇒ Ek'tir.

24. Cümlede işi yapan kişiden sonra virgöl kullanılabilir.

Yaramaz çocuktan sonra virgöl getirilebilir. Cevap: B

25. Bir metnin giriş cümlesinde Önedente, daha sonra, kısaca gibi ifadeler bulunmaz. B seçeneği bir metnin giriş cümlesi olabilir.

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

Seçenekler incelendiğinde;

a seçeneğinde Güneş'in küsmesi yüzünü göstermemesi, kedi ile farenin uzun süre sohbet etmesi, bulutların üzerinde dolaşılması hayal ürünü ifadelerdir. Ancak b seçeneğinde kardan adamın şapkasının rüzgarda uçuşması, yaşanabilir 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 seçeneğinde (Yarım akşamki filme beni de davet etti) ki çıkarıldığında anlam bozulduğu için bitişik yazılmalı kuralına uyulmuş. Yazım doğru.
b seçeneğindeki yazım da doğrudur.
d seçeneğindeki yazım da doğrudur. (Anlamda bozulma olmadığı için ayrı.)
Ancak c seçeneğinde "dolaptaki sebze" olarak yazılması 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 yazılan bağlaç olan de hiçbir zaman "te, ta" şeklinde yazılamaz.

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

30. İki nokta kendisinden sonra bir açıklama, bir konuşma yapılacak olan cümlelerin sonuna konur. A ve C seçeneklerinde bu görevde kullanılmıştır ve doğrudur. D seçeneğinde neler sözcüğü cümleye soru anlamı katmış gibi görünüyor 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, kızma, korkma gibi duygular anlatılmamıştır. Ünlem yerine nokta konulmalıdır.

31. Özel isme eklenen ekler kesme işareti ile ayrılır. Soruda Avasallar İlkokulu, Salda Gölü özel isimlerdir ve kesme işaretiyle gelen ekler ayrılmıştır. Diğer cümlelerde yer alan "doktor, TV, armanlar" ifadeleri özel isim olmadığı için kesme işareti yanlış kullanılmıştır. Cevap: B

32. İkilemelerin arasına virgül getirilemez!!!

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

33. Konuşma yapılacak cümleden önce (!) iki nokta

Konuşma cümlesinin başına (—) konuşma çizgisi

Yavaşın ifadesinden sonra virgül ve mutluluk ifade eden cümlelerin sonuna ünlem (!) getirilmesi doğrudur.

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

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

Yengeç ana, yavrusunu hep uyarıyormuş :

— "Sunu şöyle yopma..... doğru yürü." diyormuş.

Canına tak eden yavru yengeç, anasına şöyle demiş:

— "Peki, sen doğru yürü..... öğrenemim."

Sırasıyla ; , — , : , — , kullanılmalıdır. Dolayısıyla Cevap: A

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

36. Adam kuştan arkadaş olamayacağını düşünüp kirlangıcı eve almamış.

37. Kirlangıcı istenmediğini öğrenince üzülüp sıcak ülkelere uçup gitmiş.

38. Adam, birkaç gün sonra — aslında kuşun ona iyi bir dost olacağını düşünerek — eve kabul etmediği kirlangıcı hayır cevabından dolayı pişman olmuş.

39. Havalarda ısınınca kirlangıcın geri dönüp eve geleceğini düşünerek pencerelerini açıp kirlangıcı beklemiş. Kuş gelmeyince bilge birine durumu anlatıp fikir istemiş ve kirlangıcın ömrünün tükendiğini öğrenmiş.

40. C şıkında metindeki olay sonucu edindiğimiz ana fikir belirtilmiştir. Metin, bize hayatta karşımıza çıkan fırsatları zamanında değerlendirmemiz gerektiği mesajını veriyor. Son pişmanlığın, kaçırılan fırsatların verdiği üzüntünün işe yaramadığını anlatıyor. Cevap: C

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

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

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

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

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

d seçeneğinde Gençlik ve Spor Bakanlığı, kurum ismi olması sebebiyle baş harfleri büyük yazılmıştır.

b seçeneğinde Kimlik Kartı yazımı yanlıştır. "Kimlik kartında" şeklinde yazılmalıydı. Cevap: B

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

teklif kelimesinin eş anlamlısı

44. Metni okuyalım ve anladığımızı anlatalım.

45. Metinde anlatılan konu ile başlık uyumlu olmalı, birbirini tamamlamalıdır. Bir çocuğun tatili, köy anıları anlatıldığı için en uygun başlık c seçeneğindedir.

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, oluş, durum anlatan kelimelerdir. "-mek, -mak" eki alan kelimeler eylemlere örnek olabilir. Kelimenin kök ya da gövdesine -mek, -mak eki getirilebiliyorsa eylemdir.

Okumak, beğenmek, açmak, yıkamak, görmek, yaşlanmak, 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. Çünkü 3. harf olan r'den sonra k ve m harfleri getirilemez.

püşkü kelimesi de polisten sonra geleceği için üçüncü sırada olamaz. Dolayısıyla Cevap: C

50. Mutluluğu arayan adam uzaklarda akli ve bilgisiyle önlü bir bilge-
nin yanına gidip yardım istemiş.

51. Bilge kişi adamdān yağ dolu kaşığı dökmeden sarayı gezmesini
ve sarayın güzelliklerini anlatmasını 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-li" şeklinde hecelerine ayrılmalıdır. (Yanlış)

✿ Deyimin anlamı doğru verilmiştir.

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

BÜYÜK ÖNLÜ UYUMU

Bir kelimede kalın önlüyle başlayan
! hece varsa diğer hecelerde kalın
önlü bulunmalıdır.

Kalın Önlüler (a-ı-o-u)
KALIN ODUN

! Bir kelimede ince önlüyle başlayan
! hece varsa diğer hecelerde de ince
önlü bulunmalıdır.

İnce Önlüler (e-i-ö-ü)
İNCE ÖRGÜ

Zıplarken ⇒ Büyük önlü uyumuna uymaz.
↓ kalın kalın ↓ ince

✿ Keskin sirke, mecaz anlamdadır. (Doğru)
Sıfat (özellik)

✿ Bir yazının amacı, verdiği mesaj ⇒ **ANAFİKİR** (Yanlış)
olmalıdır.

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

✿ Dizelerin baş harfi büyük yazılır. (Yanlış)

✿ "Su" adın yerine kullanılmıştır. (Doğru)
(meyve, sebze v.s.)

✿ Masalda kahramanlar olağanüstü özelliklere sahiptir. (Doğru)

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

✿ Misra ve kıtanın tanımı doğrudur.

~ Matematik Sorularının Çözümleri ~

1. 238739

Onbinler bas. \rightarrow Yüzler bas.

İki rakam yer değiştirilirse;

278339 olur.

En yakın yüzlüğü

278300

(Sayının onluğu 5'ten küçük (39))

279400

Yanıt: B

2. Binler Bölüğü

Üç yüz

3 0 0

Birler Bölüğü

otuz

0 3 0

Birler bölüğü 3 haneli olmalıdır. Yüzler basamağına 0 eklenir.

Yanıt: A

3. \rightarrow 7 yüzbünlük + 5 binlik + 3 yüzlük \rightarrow 705 300

$\Delta \rightarrow$ 4 onbinlik + 2 yüzlük + 3 onluk \rightarrow 40 230

0 \rightarrow 3 binlik + 2 onluk + 5 birlik \rightarrow 3025

Yanıt: B

!!! Rakamları verilmeyen basamaklara sıfır eklenir.

4. D seçeneğindeki sayı "dört yüz yedi bin yüz otuz beş" şeklinde okunur. Çiğgin yapraklarında "yüz" olmadığı için bu sayı oluşturulamaz.

Yanıt: D

5. Sayıları sıralmaya en büyük basamaktan başlarız.

Hepsinde 16 binlik olduğu için yüzler basamağına bakarız.

Eşitliğin devam ettiği sayılarda sırasıyla onlar ve birler basamağına bakarız.

168¹50² > 168²05³ > 165³80⁴ > 165⁴08⁵ > 16085

Yanıt: B

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

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

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

7. A \rightarrow 1 0 2 3 4 5 (Yüzbinler basamağına sıfır getirilemeyeceği için onbinler basamağına sıfır eklenir ve sırasıyla artırılır.)
B \rightarrow 9 8 7 6 4 (Çift olması için birler basamağına 5 yerine 4 gelmelidir.)
C \rightarrow 9 8 7 5 1 -

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

Çiğgin yapraklarındaki 450, 470, 510 sayıları pembeye boyanır.

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

Çiğgin 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
Binler Bölüğü Birler Bölüğü
 $K \rightarrow 5+2+4=11$
 $L \rightarrow 300+50+7=357$
Yanıt: A

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

Çiğgin 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
3 7 3 5
0, 1, 2, 3, 4, 5
6, 7, 8, 9

13. Oya: 80 \rightarrow (3587'nin onluğunda 8 rakamı vardır, değeri 80'dir.)

Nil: 8963 (Binler basamağında 8 rakamı vardır, değeri 8000'dir.)

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

Ali: 13548 (Birler basamağında 8 rakamı vardır, değeri 8'dir.)

Cevap: B

14. Binler Bölüğü Birler Bölüğü

	3	9
--	---	---

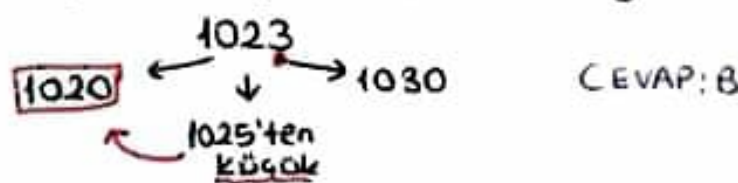
 Bin

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

 39052 Cevap: B
Yüzler On Binler
binler binler
Yüzler On Birler
(Yüzler basamağına
sıfır eklenir.)

15. 185 397 235 897 \Rightarrow En yakın yüzlüğü 235900'dür.
800 900
Yanıt: D

16. Rakamları farklı dört basamaklı en küçük tek sayı: 1 0 2 3
(Binler basamağına sıfır yazılamayacağı için yüzler basamağına yazılır.)



17. $3870 > \dots > 2950$

En büyük sayı: 3870, yazacağımız sayıdan büyük olduğu için başla 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
 Binler Bsl. Birler Bsl.
 105 505

105505
 Binler yüzler
 $0 \times 5 = 0$

CEVAP: A

19. $\square \rightarrow$ Yüzbinler basamağı
 $\bigcirc \rightarrow$ Doksan
 $\triangle \rightarrow 7$
 $\star \rightarrow 90.000$

CEVAP: D

20. a seçeneğinde 339 olması gereken sonuç hatalı bulunmuştur.

21. Z: Çıkarma işleminde verilmeyen bulunurken;

$\begin{array}{r} 5622 \\ - 4372 \\ \hline 1250 \end{array}$ $\begin{array}{c} \text{Topla} \\ \text{Çıkar} \end{array}$ $\square = 4372 + 1250$
 $\square = 5622$

G: $\begin{array}{r} 5284 \\ - 3826 \\ \hline 1458 \end{array}$

$\square = 5284 - 1458$
 $\square = 3826$

K: 6686

Toplama işleminde verilmeyeni bulma;

Toplanılardan biri bilinmiyorsa \Rightarrow Toplam sonucundan diğer toplanan ÇIKARILIR.

ŞİFRE: GÖZ KOYMAK

22. $\boxed{E} \uparrow 250 \text{ artır}$
 $\boxed{G} \downarrow 175 \text{ azalt}$
 \boxed{K}

Örnek sayılar vererek soru çözülebilir.

Eksilene 200
 Çıkana 180 değerini verelim:

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

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 yazılacak sayıyı bulmak için $1397 - 500$ işlemi yapılır.
 • Mor yere yazılacak sayıyı bulmak için $1397 - 600$ işlemi yapılır.

Mavi: 997

Yeşil: 897 $897 + 237 = 1134$

Mor: 797 $\rightarrow 800$

25. Tahmini Fiyat

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

Gerçek Fiyat

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

Fark $\rightarrow 28$

CEVAP: B

26. $\begin{array}{r} 47E6 \\ + A543 \\ \hline 8939 \end{array}$

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 = 14

CEVAP: C

27. Doğru Sonuç :

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

$$\begin{array}{r} 3889 \rightarrow \text{doğru sonuç} \\ 2989 \rightarrow \text{hatalı sonuç} \\ \hline 900 \end{array}$$

CEVAP: C

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

$750 - 850 - 950 - 1050$ (Yüzler saymada yüzler basamağındaki rakam artırılır.)

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

29. 1987
 \swarrow KIZ 850
 \searrow ERKEK $(1987 - 850)$
 1137

CEVAP: B

1137 erkek öğrencinin 150'si devamsızlık yapıyor ise;

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

987'si okula devamlı gelen öğrenci sayısı.

30. 1.gün \rightarrow 2350 ekmek satıldığında;

$$\begin{array}{r} 6540 \\ - 2350 \\ \hline 4190 \end{array} \text{ ekmek kalır.}$$

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

4190 \rightarrow fırındaki ekmek sayısı

\rightarrow ? \rightarrow 2.günkü satış

550 \rightarrow son durumda kalan ekmek sayısı

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

3640 \rightarrow 2.günkü satış adedi

CEVAP: A

31. $\square = 1345$
 $\begin{array}{r} \square \\ - 1345 \\ \hline 1023 \end{array}$ Topla Çıkar
 $\begin{array}{r} \square = 1345 \\ + 1023 \\ \hline 2368 \end{array}$

(Sayıyı \square ile gösterelim.) CEVAP: B

32. 1.gün 2.gün 3.gün 4.gün 5.gün 6.gün 7.gün
 $175m$ $225m$ $275m$ $325m$ $375m$ $425m$ $475m$
 $+50$ $+50$ $+50$ $+50$ $+50$ $+50$

Toplam kaç metre yürüdüğü sorulduğu için;

$$175 + 225 + 275 + 325 + 375 + 425 + 475 = 2275m$$

CEVAP: B

33. $5 \xleftarrow{-8} 13 \xrightarrow{+8} 21$

5 yıl sonra
 (3 kardeşinin herbirinin yaşına +5 eklenir.)

$$10 + 18 + 26 = 54$$

CEVAP: D

34. 5918

Yeni sayı: 5819

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

Cevap: B

$$\begin{array}{r} 89 \square \star 1 \\ - 0385 \\ \hline 1556 \end{array}$$

$\star \rightarrow$ Hangi sayıdan 5'i çıkarırsam 6 kalır?
11 (11'in 1'i yazılır.) 1

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

$0 \rightarrow$ 8'den kaç çıkarırsam 1 kalır?
7

$$(\square \star) + 0$$

$$(4 \star 1) + 7$$

$$4 + 7 = 11$$

$$36. \frac{\text{Ben}}{12}$$

$$\frac{\text{Annem}}{12 \text{ yıl önce } 27 \text{ yaşında ise}$$

$$\text{şu anda } (27+12)$$

$$39$$

CEVAP: D

$$\frac{\text{Babam}}{39+5=44}$$

$$44+39+12=95$$

37.

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

$$\begin{array}{r} 6939 \\ - 5000 \\ \hline 1939 \text{ fazladır.} \end{array}$$

CEVAP: D

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

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

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

CEVAP: D

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

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

3000 TL → 1 yılda ödediği toplam kira parası

Çamaşır makinesi 1000 TL olduğuna göre 3 tane alabilir.

(1000+1000+1000) CEVAP: C

41. 25 düzine, 300 tane top almış. $300 \times 14 = 4200 \text{ TL}$ öder. CEVAP: C

~ Fen Bilimleri Sorularının Çözümleri ~

1. "a, b ve d" seçeneklerinde verilen ifadeler doğrudur. C seçeneğindeki 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 **aydınlık**, diğer yarısı ise **karanlık** olur. Dünya, kendi eksenini etrafında dönerken karanlık ve aydınlık 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. Boş 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 kayaçlara maden denir. Altın, bakır, çinko birer madendir. Ancak çakıl, taş, toprak gibi maddeler maden değildir. Cevap: B

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

7. Bir canlının sert bölümlerinin fosilleşmesi beklenir. Canlının yumuşak bölümleri genellikle çürür. O sebeple mide ve kalp yumuşak olması sebebiyle fosil oluşturmaz. Diş, 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** (S, V, M teyze evi düzenleri) **Enerji Vericiler** (Yazınlarında e harfi yok!)

Su Vitamin Mineral Karbonhidrat Yağ

Seçenekler incelendiğinde sırasıyla düzenleyici ve enerji verici olan besinler a seçeneğindedir. Cevap: A

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

Karbonhidrat \Rightarrow **Enerji Verici**

Yapıcı-Onarıcı \Rightarrow **Protein**

(Prof. Dr. vücudumuzu onarır)

Cevap: D

25. Kuvvet ile ilgili a, b, c seçeneklerindeki ifadeler doğru iken d seçeneği yanlıştır. Bir cisme hareket ettiği yönün zıttı yönden uygulanan kuvvet cismi yavaşlatır. Örneğin; \rightarrow yönünde giden oyuncak arabaya \leftarrow yönde kuvvet uygulanırsa araba yavaşlar. Cevap: D

26. I numaralı ifade mineral değil maden tanımı yapılmıştır.

II numaralı ifade "Dünya doğudan batıya döner." ifadeside yanlıştır.

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

Yalnızca III doğudur. 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 değildir. Cevap: C

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

30. Özellikleri verilen madde sudur. Cevap: A

31. Tavuk \rightarrow Protein Pılav \rightarrow Karbonhidrat Elma \rightarrow Vitamin
Cevap: D

32. Miknatıslar demir, nikel, metal, kobalt gibi maddeleri ÇEKER. Altın, gümüşü ÇEKMEZ. Cevap: A

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

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

35. Cam, tahta, plastik miknatıs tarafından çekilmez. Cevap: C

36. C seçeneği yanlıştır. Miknatısın uç kısımları daha güçlü çekme özelliğine sahiptir. Ancak orta kısımların 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
Osmanlı Devleti
Macaristan
Avusturya
Almanya

Cevap: C

14. Trablusgarp Savaşında İtalya ile savaşıp Uşi Antlaşması'nı imzaladık.

Cevap: A

15. Doğu Cephesi'nde görevli komutan ⇒ Kazım Karabekir'di.

16. Mustafa Kemal 19 Mayıs 1919'da Samsun'a çıkarak Kurtuluş Savaşını başlatmıştır. Önce oradaki ayaklanmaları bastırması, daha sonra genelge ve kongreler yapmıştır. Cevap: B

17. Fransızlar 1. Dünya Savaşı sonrasında Adana, Antep, Urfa, Maras 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. 1. Dünya Savaşında İzmir ve çevresi ⇒ Yunanlılar

Antalya - Konya yöresi ⇒ İtalyanlar tarafından işgal edildi.

Cevap: A

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

21. Antep ⇒ Gazi Maras ⇒ Kahraman Urfa ⇒ Şanlı Cevap: B

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

23. Rahmiye Hanım, Şerife Bacı, Kara Fatma Kurtuluş Savaşı dönemi kadın kahramanlarımızdandır. Cevap: D

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

25. Büyük Taarruz ve Başkomutanlık Meydan Savaşları 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. İşgallere karşı halkın ilk tepkisi direniş birlikleri oluşturmak oldu.

Kuvayı Milliye adını verdikleri bu birlikler bölgesel hareket ettiler. Ancak yeterli olmadılar. Cevap: D

28. Cumhuriyet'in ilanı → 29 Ekim 1923

İlk Cumhurbaşkanı → Mustafa Kemal Atatürk Cevap: B

29. Yön bulmaya yarayan araç → Pusula

Bir yerin küçültülerek çizilmesi → Kroki

Pusulanın renkli ucu daima kuzeyi gösterir.

Bir yerin bulunduğu taraf yöndür.

Hava olaylarının oluşum ve değişimini meteorooloji inceler.

Güneş'in doğduğu yöne bakarak şekilde kollarımızı açtığımızda (yüzümüzü Güneşe dönünce) doğuya dönmüş oluruz. Bu durumda sağ kolumuz güneyi, sol kolumuz kuzeyi gösterir.

Hava sıcaklığı termometre ile ölçülür.

Dağlar fiziki haritada kahverengi ile gösterilir.

Baş bırakılan yerlere yazılmayan ifadeleri: movi, doğu, batı, saatler.

30. Özellikleri verilen kadın kahramanımız Şerife Bacı'dır. Cevap: A

31. Gökkuşağı 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. Çocuk parkının güneydoğusunda manav olduğu için d numaralı yer güneyde değil kuzeydedir. C seçeneğine ulaşamaz. Cevap: C

35. Ayşe Hanım, Metin Bey ve Ahmet Bey üç kardestir. Nilgün Hanım Ahmet Bey'in eşidir.

Oya ile Elif kardeş değil, kuzendir. Ece'nin annesi Nilgün Hanım'dır. Nilgün Hanım'ın kardeşi soyağacında yoktur. d seçeneği söylenemez. Elif'in amcası Ahmet Bey'dir. c, söylenemez. Cevap: B

36. Seçenekler incelendiğinde sadece C seçeneğindeki "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 yapılarıdır. 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 başımızı korumak, köprü, tünel, üst geçitlerden uzak durmak, araç içinde beklemek doğru ifadelerdir. Cevap: C

40. Doğal bitki örtüsü , sel , çığ, heyelanın önlenmesinde etkili iken yangınları önlemez. Cevap: B