

soru-cevaplarla

TEKRAR

ÇALIŞMALARIM



Esra Gümüřsoy

TÜRKÇE ÇALIŞMA SORULARI

1.



Yukarıdaki kelimeler alfabetik sıraya göre dizilmiştir. Buna göre ikinci ve dördüncü sıradaki kelimeler hangisi olabilir?

- a) Sadık - serçe b) sitem - sevgi c) seksek - sebep

2. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi hecelerine yanlış ayrılmıştır?

- a) pren - ses b) öğ - ret - men c) ha - nım - e - li

3. I. Kilerden çıkan kediyi görünce çok şaşırıldı.

II. Mavi fular, en sevdiğim aksesuarımdır.

III. Atatürk, yurdumuzu düşmanlardan kurtardı.

Yukarıdaki cümlelerin hangisi ya da hangilerinde "-lar, -ler" eki çoğul anlamda kullanılmıştır?

- a) I - II b) Yalnız III c) I - III

4.



Oya yandaki "Eş Sesli kelimeler" sepetine hangisini koyamaz?

- a) geç b) yan c) dol

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde satır sonuna sığmayan sözcük yanlış ayrılmıştır?

- a) Ekrem, üniversitede oyun- b) Cumhuriyet, 29 Ekim 1923'te i- c) Onun şi-
culuk bölümünde okuyor. lan edildi. irleri etkileyicid

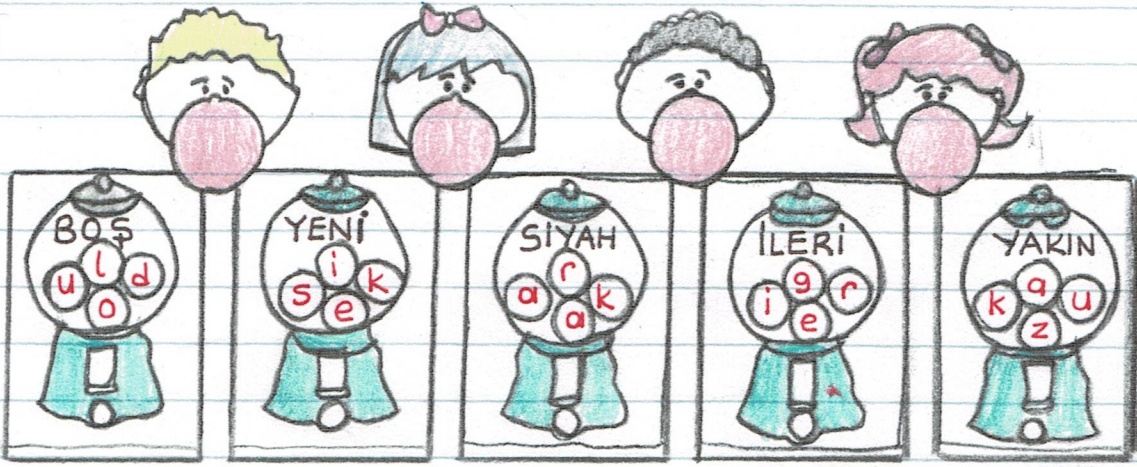
6.



Ayşe yandaki kelimelerden kaç tanesini yanlış yazmıştır?

- a) 4 b) 5 c) 6

7.



Şeker makinelerindeki kelimelerin zıt anlamlıları harflerle gösterilmiştir. Kaçınıcı sıradaki şeker makinesinde kelimenin zıt anlamlısı yanlış verilmiştir?

- a) 2. makine b) 3. makine c) 5. makine

8. ^{ır} 'Kardeşim ne kadar uğraştıysa da anneme kendini affettiremedi.' cümlesinde aşağıdaki sorulardan hangisinin yanıtı yoktur?

- a) Kim? b) Neyi? c) Neden?

9.



Hangi cümlede hayal ürünü bir ifadeye yer verilmiştir?

- a) Bulutların üstünde gökyüzünü dolaşacağım.
b) Kedi ile farenin sohbeti uzun sürdü.
c) Kardan adamın şapkası rüzgarda uçtu.

10. I. Evimizin mutfağına dikdörtgen halı almalıyız.

II. Canım kızım, doğru yoldan hiç ayrılma.

III. Boya, silgi ve kırmızı kaleme ihtiyacım var.

IV. Hande ile Elif sessiz sessiz konuşuyorlardı.

Yukarıda verilen cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- a) Sadece IV numaralı cümlede ön ad (sıfat) yoktur.
b) II numaralı cümlede özel isme örnek kelime yer almaktadır.
c) Verilen cümlelerin hepsi de kurallı cümledir.

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harf kullanımıyla ilgili hata yapılmıştır?

- a) Milli Eğitim Bakanlığı'nda memur olarak görevliyim.
b) Anneler Günü'nde yapacağım sürprizi konuştuk.
c) Kimlik Kartı'mda verilmiş nedeni olarak kayıp ifadesi var.

12.



Eda

— Yarıyıl tatili yaklaşıyor()
Yaşasın ()



Ali

— Ben tatilde teyzemlere
mi yoksa amcamlara mı
gitsem diye düşünüyorum ()



Efe

— Ben en çok da
kardan adam yapacağım
için mutluyum ()

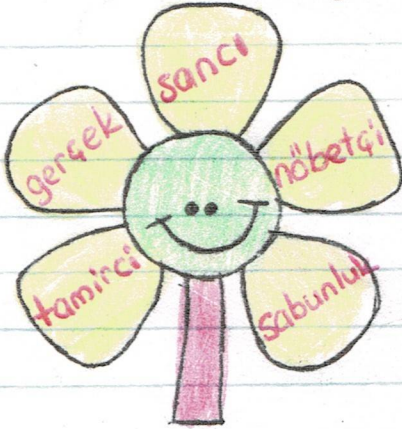
Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki cümlelerde kullanılan noktalama işaretlerinden biri değildir?

a) Ünlem işareti

b) Soru işareti

c) Nokta

13. Bazı ekler, eklendiği sözcüğe yeni bir anlam kazandırır. Bu ekler "Yapım Ekleri"dir.



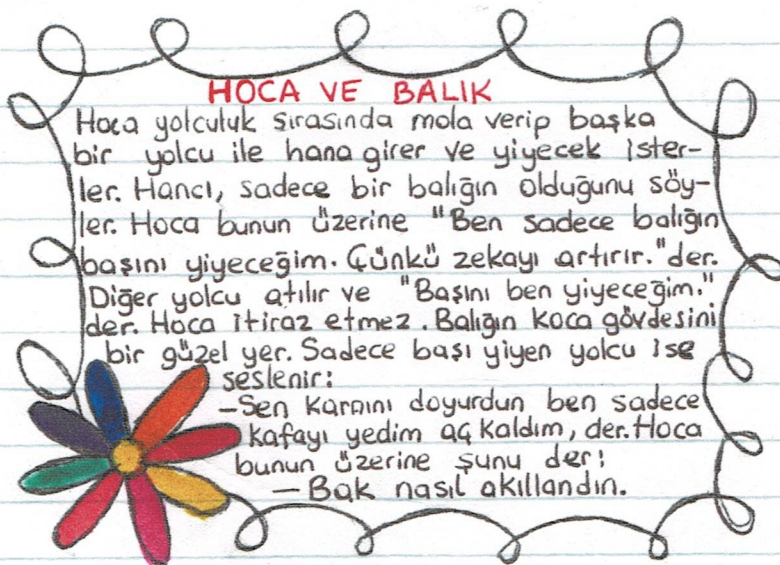
Çiçeğin yapraklarındaki sözcüklerden kaç tanesi yapım eki olarak yeni bir anlam kazanmıştır?

a) 2

b) 3

c) 4

14.



HOCA VE BALIK

Hoca yolculuk sırasında mola verip başka bir yolcu ile hana girer ve yiyecek isterler. Hancı, sadece bir balığın olduğunu söyler. Hoca bunun üzerine "Ben sadece balığın başını yiyeceğim. Çünkü zekayı artırır." der. Diğer yolcu atılır ve "Başını ben yiyeceğim." der. Hoca itiraz etmez. Balığın koca gövdesini bir güzel yer. Sadece başı yiyen yolcu ise seslenir:

— Sen karnını doyurdun ben sadece kafayı yedim aq kaldım, der. Hoca bunun üzerine şunu der:
— Bak nasıl akıllandın.

I. Nasreddin Hoca ile adam nerede karşılaşmışlar?

a) Gölde b) Handa c) Otobüste

II. Hoca balığın büyük bölümünü yemek için nasıl bir oyun yapmış?

Cevap:

III. Metnin türü nedir?

a) Fıkra b) Masal c) Deneme

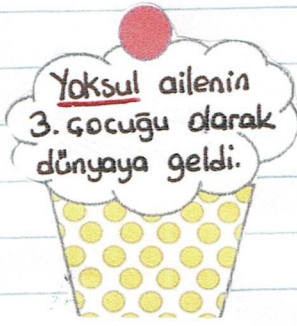
15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sebep-sonuç ilişkisi yoktur?

a) Sürücünün dikkatsizliği trafik kazasına yol açtı.

b) Kış geldi, her yer bembeyaz.

c) Çok çalışıyor ama düşük not alıyor.

16.



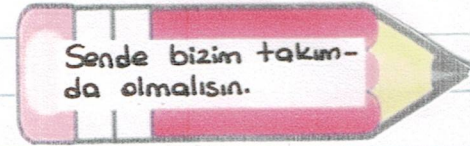
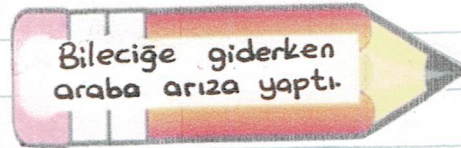
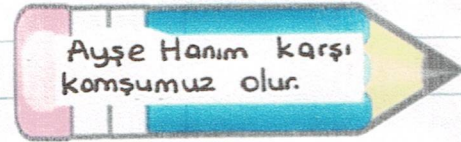
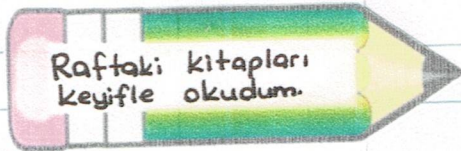
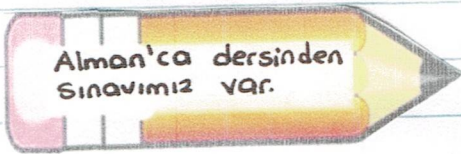
Keklerde yazılı cümlelerin hangisinde altı kırmızı kelimenin eş anlamlısı yoktur?

- a) Sarı b) Mavi c) Mor

17. Aşağıdaki cümlelerde yer alan ikilemelerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- a) Teyzem , onu az çok tanıdığını söyledi.
b) Yalan yanlış konuşmalarıyla güvenimizi kaybetti.
c) Acı tatlı günlerimiz geçti.

18.



Hangi renk kalemlerde yer alan cümlelerde yazım yanlışı yoktur?

- a) Turuncu - Pembe b) Mor - Kırmızı c) Yeşil - Mavi

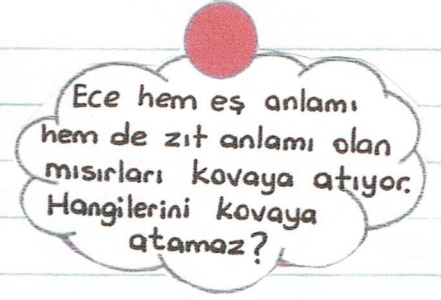
19. "yeni" kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde diğerlerinden farklı anlamda kullanılmıştır?

- a) Yeni oyuncasını parkta kaybettiği için çok üzgün.
b) İşten yeni geldim, birazdan size geleceğiz.
c) Özgür'ü yeni gördüm, marketten eve doğru gidiyordu.

20. "Hayatta en hakiki mürşit ilimdir." cümlesiyle ilgili hangisi doğrudur?

- a) 5 kelime , 11 hece vardır. b) 5 kelime , 12 hece vardır.
c) 4 kelime , 12 hece vardır.

21.



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

22. Sevmekle insanı bir şey her başlar
1 2 3 4 5 6

Yukarıdaki kelimelerle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulduğunda sıralama nasıl olur?

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

23.



Uzun kuşlar uçun, doğduğum yere
Mor sümbül vardır şimdi dağlarında
Ormanlar koynunda bir serin dere
Dikenler içinde bir sarı gül vardır.



Yukarıdaki şiirin ana duygusu aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Memleket özlemi b) Ağaç Sevgisi c) Kuş Sevgisi

24. "Türkçe dersinde Oya ile Mete, Burdur gezisi notlarını ve resimlerini bizimle paylaştılar." cümlesiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- a) Olumlu ve kurallı cümledir.
b) Birden fazla çoğul isim vardır.
c) İki özel isim vardır.

25.

Özlüyorum o eski bayramları. Çocuk gözüyle baktığımız için daha farklı mı geliyordu yoksa o zaman daha mı güzeldi bayramlar?

Bayram heyecanı bir başkaydı. Yeni kıyafetler, ayakkabılar, mendiller, kolonyalar hazırlanırdı; bayram günü iple çekilirdi.

Ailenin en büyüğünden başlanırdı ziyaretlere. Bakır cezvede pişen kahveler, güzel tepsilerde dantel üzerinde ikram edilirdi. Kokusu sarardı tüm salonun kırk yıllık hatırı olan kahvenin. Sohbet iyice koyulaşır, yeni misafirler gelirdi. Kalkma vakti geldiğinde mendil içinde verilen bayram harçlıklarını da unutmadım. Bayramlık şarkılar, türküler bile vardı. Artık tatil gözüyle bakılır oldu bayramlara. Bu bayramda tatile nereye gitsek diye önceden plan yapılır oldu. Ne zaman değişti, ne ara bayramlarımızdan, geleneklerimizden uzaklaştık, bitmiyorum.



Metinde aşağıdaki sorulardan hangisinin yanıtı yoktur?

- Metinde yazar neye özlem duyuyor?
- Eski bayram günlerinde neler yapılırmış?
- Bayram kutlamalarının değişmesinin sebebi nedir?

26. Yukarıdaki metne uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- Geleneklerimiz
- Yaz tatili
- Eski Bayramlar

27. Aşağıdakilerden hangisi metinde bahsedilmemektedir?

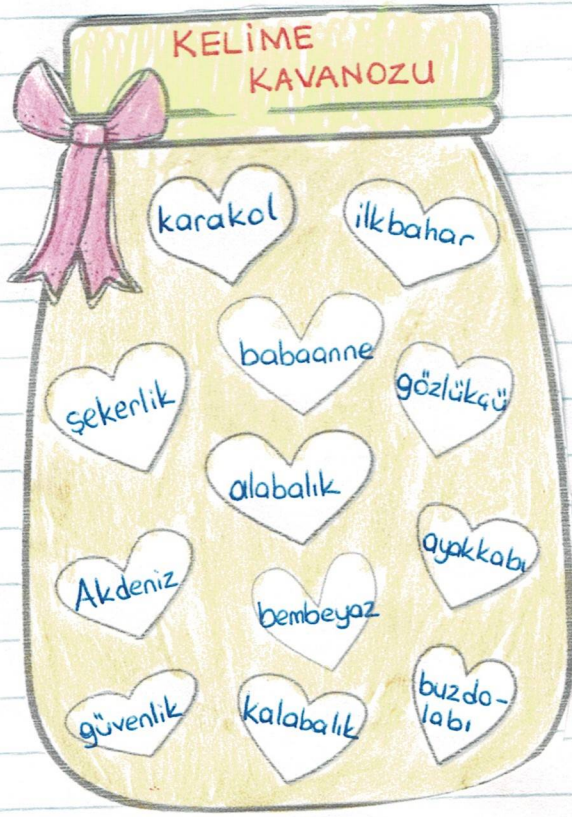
- Bayramda misafirlere ikramlık hazırlamak
- Çocuklara harçlık vermek
- Şeker toplamak

28. Metnin ana fikri aşağıdakilerden hangisidir?

- Bayramlarda tatile gitmemeliyiz.
- Eski bayram geleneklerimizi yaşatmaya çalışmalıyız.
- Bayramlarda çocukları sevindirmeli, onlara harçlık vermeliyiz.

29. "Bir metnin okuyucuya verdiği mesaj, aktarmak istediği düşünce" aşağıdakilerden hangisine ait bilgi verir?

- Metnin ana fikri
- Metnin konusu
- Metnin başlığı



30. Yandaki kelimelerden kaç tanesi yapım eki olarak yeni anlam kazanmıştır?

- a) 3 b) 4 c) 5

31. Yandaki kelimelerden kaç tanesi birleşik kelimedir?

- a) 6 b) 7 c) 8

32. Kavanozda üç heceli ve dört hece kaç kelime vardır?

- a) 3 heceli : 7 4 heceli : 5
b) 3 heceli : 7 4 heceli : 6
c) 3 heceli : 5 4 heceli : 7

33. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "el üstünde tutmak" deyimini yanlış kullanılmıştır?

- a) Sınavı kazanıp doktor olan kızını el üstünde tutuyorlar.
b) Yeni doğan bebeklerini el üstünde tutuyorlar.
c) Sınavlarda başarısız olup sınıfta kalınca el üstünde tutuldu.



34. () Özel isme gelen ekler kesme işaretiyle ayrılır.

() Şiirde dizelerin baş harfi küçük de yazılabilir.

() Alfabemizde 8 ünlü 21 ünsüz harf vardır.

() a-e-ı-i-o-ö-u-ü harfleri ünsüz harflerdir.

Yukarıda verilen ifadelerin doğru-yanlış değerlendirilmesi nasıl olmalıdır?

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

35. Teyzesi , anneannemin bu olaydan haberdar olmasını istemedi..... öğrenirse çok üzülebilirdi..... ev halkını tembihleyerek aralarında gizli kalması gerektiğini söyledi.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

a) Çünkü

b) Oysa

c) Bu nedenle

36.

Kötü birine yakın olursak ondaki huy bize de bulaşır.

KÖRLE
YATAN
ŞAŞI
KALKAR.

1.

İşe yaramaz eski bir şeyi faydalanabilecek hale getirmek zordur.

ÇÜRÜK
TAHTA
ÇİVİYİ
TUTMAZ.

2.

Bir iş kimseye zorla yaptırılmaz.

ISIRACAK
KÖPEK
DİŞİNİ
GÖSTERMEZ

3.

Yukarıdaki dondurmaların hangisinde atasözünün anlamı yanlışdır?

a) 1. dondurma

b) 2. dondurma

c) 3. dondurma

37.



Yandaki görselde "karşılaştırma" anlamı olmayan cümle hangi renkle boyanmıştır?

a) mavi

b) pembe

c) yeşil

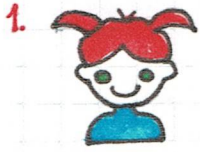
38. "Haftaya Fen Bilimleri dersinden sınav var." cümlesi aşağıdaki yargılardan hangisini bildirir?

a) Duygu

b) Haber

c) Düşünce

MATEMATİK ÇALIŞMA SORULARI



Yüzler basamağında 5 olan 3 basamaklı en büyük tek sayı

Oya'nın söylediği sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 598 b) 597 c) 599

2. 3 yüzlük, 4 birlik, 6 onluktan oluşan sayının en yakın onluğı kaçtır?

- a) 340 b) 350 c) 360

3.



Ayşe
478



Ali
386



Elif
592

- () Ayşe'nin söylediği sayının onlar basamağındaki rakamın basamak değeri 7'dir.
() Ali'nin söylediği sayının sayı değerleri toplamı 17'dir.
() Elif'in söylediği sayının yüzler basamağındaki rakamın basamak değeri 500'dür.

Yukarıda verilen ifadelerin doğru-yanlış değerlendirmesi aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

4. "Üç yüz beş" olarak okunan sayının onlar ve birler basamağındaki rakamlar yer değiştirilirse oluşan yeni sayı kaç olur?

- a) 503 b) 530 c) 350

5.



Yandaki sayılar en yakın onluklarıyla eşleştirildiğinde hangi onluk sayı dışta kalır?

- a) 30 b) 40 c) 50

6.



Balonun üzerindeki sayı en yakın onluğuna yuvarlandığında "650" oluyor. Buna göre A yerine yazılabilecek rakamların toplamı kaçtır?

- a) 30 b) 35 c) 39

7. Aşağıdaki sayılardan hangisi yanlış çözümlenmiştir?

a) $384 = 4 \text{ birlik} + 8 \text{ onluk} + 3 \text{ yüzlük}$

b) $492 = 4 \text{ yüzlük} + 9 \text{ onluk} + 2 \text{ birlik}$

c) $745 = 7 \text{ yüzlük} + 5 \text{ onluk} + 4 \text{ birlik}$

8. $66 - 60 - \star - 48 - 42 - \square - 30 - \triangle - 18$

Yukarıdaki ritmik saymada $\star, \square, \triangle$ ile gösterilen yerlere sırasıyla hangi sayılar getirilmelidir?

	\star	\square	\triangle
a)	54	35	24
b)	54	36	24
c)	44	36	24

9.

596	135	569	745	832	754
1	2	3	4	5	6

Yukarıdaki sayıların büyükten küçüğe doğru sıralanışı numaralar ile gösterilirse hangi seçenekteki ifade doğru olur?

a) $6 > 5 > 4 > 1 > 3 > 2$ b) $5 > 4 > 6 > 1 > 3 > 2$ c) $5 > 6 > 4 > 1 > 3 > 2$

10.



Aklımdan tuttuğum sayıları 2 ile çarptım.

Eda çarpım sonucunun birler basamağında hangi rakamı göremez?

a) 0 b) 6 c) 9

11.

Ömer'in kitabındaki sayfaların her birinde 17 adet soru vardır.

Haftada 45 sayfa test çözüyorum.

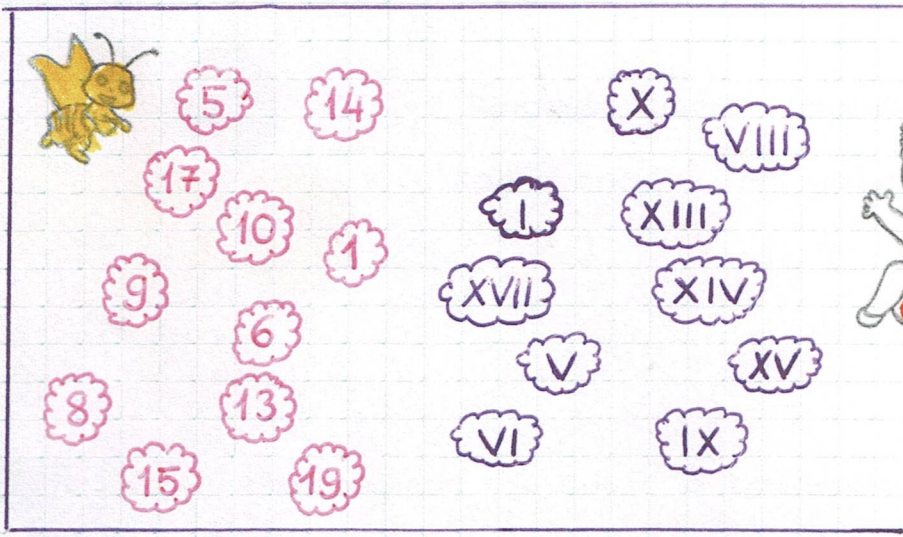
Ömer bir haftada soruların hepsini çözmüş ve 150 soruyu yanlış cevaplamıştır.

Buna göre Ömer'in doğru cevapladığı soru sayısı kaçtır?

a) 605 b) 615 c) 625



12.



Yukarıdaki tabloda doğal sayıları romen rakamlarıyla eşleştirdiğimizde hangi sayı dışta kalır?

- a) 15 b) 17 c) 19

13. I. 130 - 140 - 150 - 155 - 170 - 180

II. 24 - 32 - 40 - 48 - 54 - 64 - 72

III. 96 - 90 - 84 - 78 - 73 - 66 - 60

Örüntüleri bozan sayılar hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- | | <u>I</u> | <u>II</u> | <u>III</u> |
|----|----------|-----------|------------|
| a) | 155 | 54 | 73 |
| b) | 155 | 64 | 73 |
| c) | 170 | 54 | 66 |

14.



5'er yıl arayla doğan üç kardeşten ortancası 9 yaşındadır.

Bu üç kardeşin 4 yıl sonraki yaşları toplamı kaç olur?

- a) 31 b) 39 c) 43

15.

$$\begin{array}{r} 347 \\ +258 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 613 \\ -176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 426 \\ -159 \\ \hline \end{array}$$

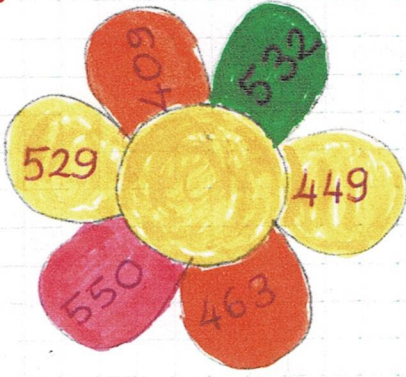
$$\begin{array}{r} 239 \\ +184 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 732 \\ -286 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki işlemlerden kaç tanesinin sonucu 450'den büyüktür?

- a) 1 b) 2 c) 3

16.



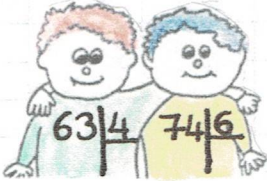
Yandaki çiçeğin yapraklarındaki sayılardan kaç tanesinin en yakın yüzlüğü 500'dür?

- a) 3 b) 4 c) 5

17. $\star \rightarrow$ Yüzler basamağında 4 olan 3 basamaklı en büyük tek sayı
 $\circ \rightarrow$ Onlar basamağında 5 olan 3 basamaklı en küçük çift sayı
 $\triangle \rightarrow$ Yüzler basamağında 6 olan 3 basamaklı en büyük sayı
 Yukarıda verilen bilgilere göre \star , \circ , \triangle ile gösterilen sayılar hangi seçenekte doğru verilmiştir?

	\star	\circ	\triangle
a)	498	152	699
b)	499	150	699
c)	497	150	699

18.



Emir ile Ömer, bölme işlemlerini yapıp, kalan sayıları karşıyorlar. İşlemin sonucunu kaç bulmuşlardır?

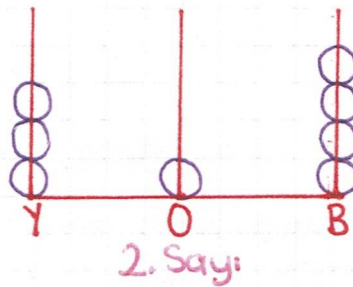
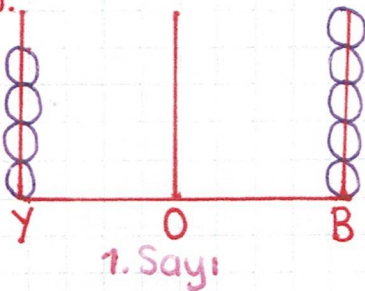
- a) 2 b) 4 c) 6

19. $184 + 237 + 342 = ?$

Esra Öğretmen yukarıdaki işlemin sonucunu 863 bulmuştur. Hatalı işlem yapan Esra Öğretmen'in bulduğu sonuç, doğru sonuçtan kaç fazladır?

- a) 100 b) 200 c) 300

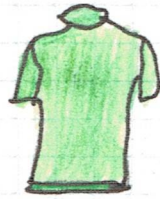
20.



Abaküste gösterilen iki sayının farkı kaçtır?

- a) 291 b) 191 c) 91

21.



30 TL

15 TL

Giyim mağazasında pantolonun fiyatı, eldivenin fiyatının 4 katıdır. Montun fiyatı ise tişörtün fiyatının 5 katı kadardır. Buna göre;

a) 1 mont ve 2 pantolon alan biri satıcıya kaç TL öder?

a) 210 TL b) 270 TL c) 280 TL

b) Montun fiyatı, eldivenin fiyatından kaç TL daha fazladır?

a) 135 TL b) 125 TL c) 115 TL

c) Bir pantolon alınabilecek para ile kaç eldiven alınır?

a) 2 b) 3 c) 4

d) Bir mont, bir tişört alan biri satıcıya 200 TL verirse kaç TL para üstü almalıdır?

a) 10 TL b) 15 TL c) 20 TL

22. Aşağıdaki sayılardan hangisinin en yakın yüzlüğü ile en yakın onluğu aynı sayıdır?

a) 795 b) 609 c) 405

23. $564 > \star > 489$ ise;

() \star yerine yazılabilecek en büyük çift sayı 563'tür.

() \star yerine yazılabilecek en küçük tek sayı 487'dir.

() \star yerine yazılabilecek en büyük sayı ile en küçük sayının farkı 73'tür.

Yukarıdaki ifadelerin doğru-yanlış değerlendirilmesi hangisinde doğru verilmiştir?

a) D-Y-D

b) Y-Y-D

c) Y-Y-Y

24.

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 37 \\ \hline \dots \end{array}$$

Yandaki işlemin gerçek sonucu ile tahmini sonucu karşılaştırılmıştır. Buna göre tahmini sonuç, gerçek sonuçtan kaç fazladır?

a) 1

b) 2

c) Sonuçlar aynıdır.

25. Bir çıkarma işleminde eksilen 734, fark 386 olduğuna göre çıkan sayının 178 fazlası kaçtır?

a) 326

b) 426

c) 526

26.



35TL



45TL

Seda 4 tişört ve 3 etek alıp satıcıya 350 TL veriyor. Seda kaç TL para üstü almalıdır?

a) 50 TL

b) 75 TL

c) 90 TL

27. $40 \div 8 = \triangle$

Yandaki işlemleri çözünüz.

$$\triangle \times 7 = \square$$

$$(\triangle \times \bullet) - \square = ?$$

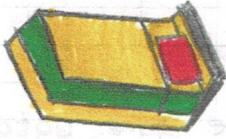
$$\square \div 5 = \bullet$$

a) 0

b) 1

c) 35

28.



Teyzem bir taksiti 75 TL olan yatağı satın almıştır. 12 ay taksit ödeyeceğine göre yatak kaç TL'dir?

a) 800 TL

b) 900 TL

c) 1000 TL

29. 45 sayısının 17 eksiginin 14 katına kaç eklersek 500 olur?

a) 88

b) 98

c) 108

$$81 \overline{) 6} \\ \underline{A}$$

$$B \overline{) 6} \\ \underline{15} \\ 3$$

$$506 \overline{) 5} \\ \underline{C}$$

Yandaki işlemlerde A bölümü, B bölünen sayıyı, C ise kalan sayıyı göstermektedir.

A, B, C yerine yazılacak sayılar hangisinde doğru verilmiştir?

a) A: 13 B: 93 C: 0

b) A: 13 B: 93 C: 1

c) A: 12 B: 90 C: 1

31. () Bir bölme işleminde kalan, bölenden daima küçüktür. Doğru ifadelerle D,

() Bir sayının 1'e bölümü, sayının kendisine eşittir. Yanlış ifadelerle Y yazın.

() Bir sayının kendisine bölümü 1'e eşittir.

32. Aşağıdaki çarpma işlemlerini zihinden yaptığımızda hangisinin sonucu en büyük olur?

a) 78×10

b) 9×100

c) 32×10

33.



Çanta
115 TL



Süpürge
500 TL

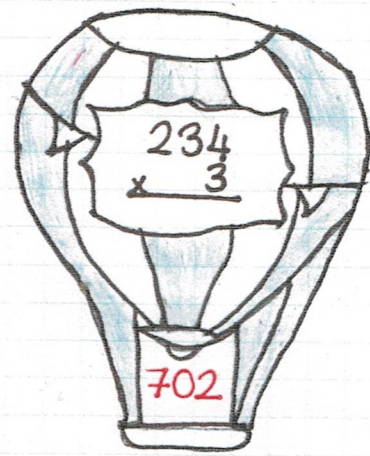
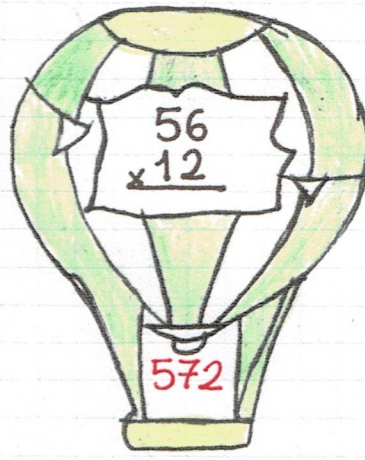
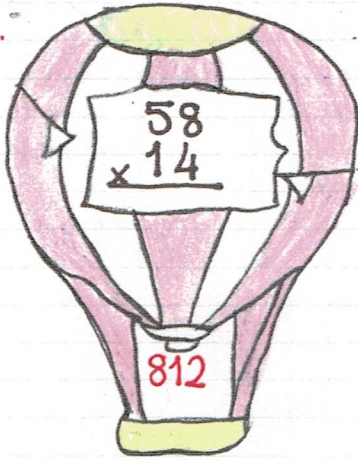
Annemin 4 çanta alabilecek kadar parası vardır. 1 süpürge alabilmesi için kaç TL daha gerekir?

a) 30 TL

b) 40 TL

c) 50 TL

34.



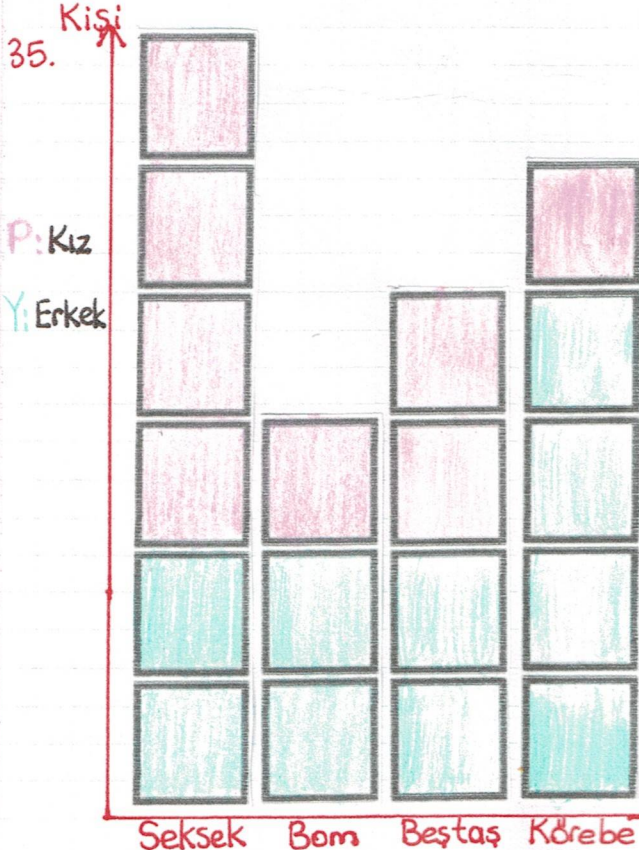
Gülce yukarıdaki balonlarda verilen işlemleri yapıp sonuçlarını aşağıya yazmıştır. Gülce hangi renkte olan balonda hatalı işlem yapmıştır?

a) Pembe

b) Yeşil

c) Mor

35.



Grafik: Bir okulda en çok sevilen geleneksel çocuk oyunları

I. Seksek seven kızların sayısı, körebe seven kızların sayısından kaç fazladır?

a) 60

b) 45

c) 15

II. Beştaş seven öğrencilerin sayısı, bom seven erkek öğrenci sayısından kaç fazladır?

a) 60

b) 30

c) 20

III. Okulda ankete katılan öğrenci sayısı kaçtır?

a) 100

b) 180

c) 270

FEN BİLİMLERİ SORULARI

1. I. Dünya üzerinde suların bulunması

II. Her yönü yöne gidildiğinde herhangi noktaya ulaşılması

III. Uzaktan gelen geminin önce dumanının görülmesi

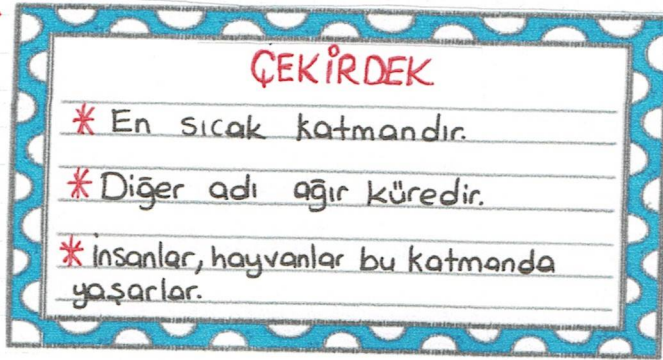
İfadelerinden hangileri Dünya'nın yuvarlak olduğunun kanıtlarındandır?

a) I-II

b) II-III

c) I-II-III

2.



Ayşe Öğretmen, çekirdek

katmanı ile ilgili bilgi verirken

bir maddede hata yapmıştır?

Yanlış verilen özellik aşağıda

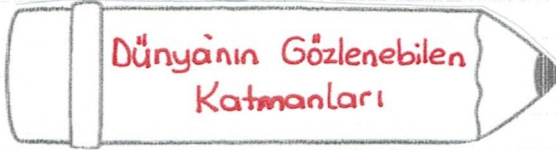
ki katmanlardan hangisine aittir?

a) Yer kabuğu

b) Su Küre

c) Hava Küre

3.



Yan tarafta özellikleri verilen katmanlar sırasıyla hangileridir?

a) Hava küre - Su küre - Taş küre

b) Hava küre - Taş küre - Su küre

c) Taş küre - Su küre - Hava küre

4. () Dünya'nın yuvarlak olduğunu söyleyen ilk bilim adamı Pisagor'dur.

() Dünya'nın en ağır ve sıcak katmanı ateş küredir.

() Yer kabuğunun kalınlığı Dünya'nın her yerinde aynı değildir.

() Dünya'nın yuvarlak olduğu uzaydan çekilen fotoğraflarla kesinleşmiştir.

Yukarıda verilen bilgilerin doğru - yanlış değerlendirilmesi nasıl olmalıdır?

a) Y-D-D-D

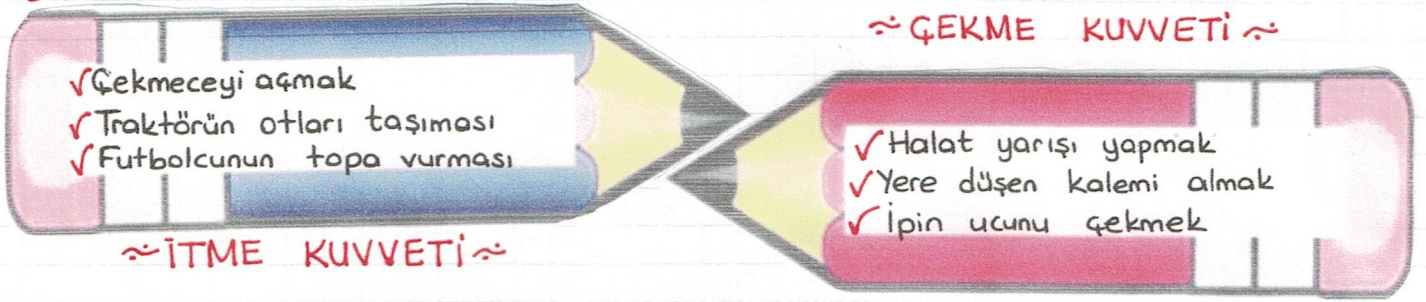
b) Y-Y-D-D

c) D-Y-D-D

5. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- a) Çekirdek ve ateş küre Dünya'nın gözlemlenemeyen katmanlarıdır.
- b) Dünya'da karalar sulardan daha fazla alan kaplar.
- c) Ağır küre (çekirdek), dış ve iç çekirdek olmak üzere iki kısımdan oluşur.

6.



Ece, öğretmenin verdiği ödevde itme ve çekme kuvvetine örnekler yazmıştır. Ece'nin verdiği örnekler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- a) Ece'nin itme ve çekme kuvvetiyle verdiği örneklerin hepsi doğrudur.
- b) Ece'nin çekme kuvveti örneklerinden biri yanlıştır. Diğerleri doğrudur.
- c) Ece'nin itme kuvveti örneklerinden ikisi yanlıştır. Diğerleri doğrudur.

7.



Yanda verilenlerden kaç tanesi **DÖNME** hareketi yapar?

- * Atlı Karınca
- * Hamak
- * Vantilatör
- * Tekerlek
- * Salıncak
- * Saatin akrebi

a) 3

b) 4

c) 5

8. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklı bir organizmaya ait özelliktir?

- a) Dokunma hissini sağlar.
- b) Terleme ile zararlı maddelerin vücuttan uzaklaştırılmasını sağlar.
- c) Akciğere dolan havanın ısınmasını sağlar.

9. Arkadaşımızla sohbet ederken onu hem görür hem de işitiriz.



Nil'in bahsettiği durum bize neyi gösterir?

- a) Duyu organlarımız birlikte çalışır.
- b) Duyu organlarımızın sağlığına dikkat etmeliyiz.
- c) Duyu organlarımız beş tanedir.

10. I. Su doğada katı, sıvı, gaz halde bulunabilir.

II. Oyun hamuru esnek maddelere örnektir.

III. Gaz halindeki maddeler sıkıştırılabilir.

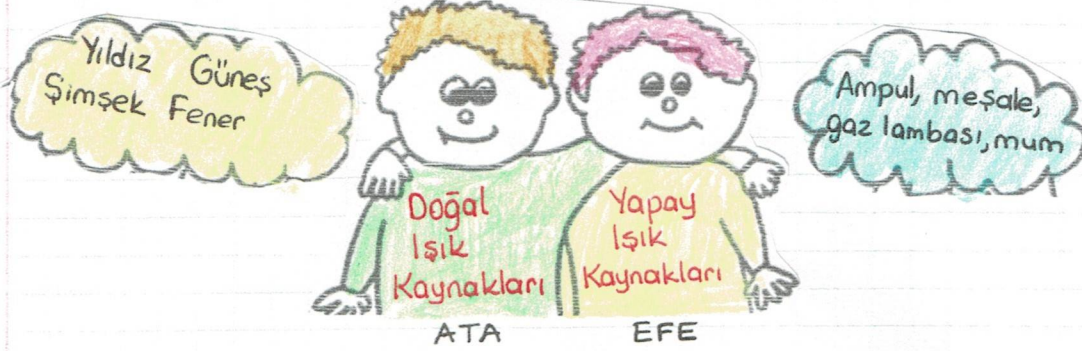
Yukarıda verilen ifadelerden hangileri doğrudur?

a) I-III

b) I-II

c) I-II-III

11.



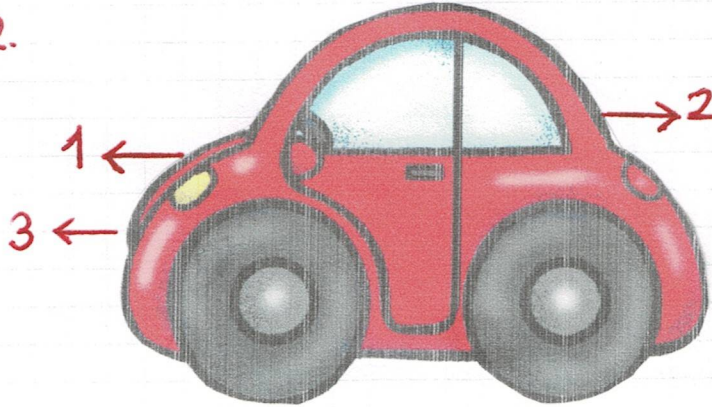
Ata ile Efe'nin doğal ve yapay ışık kaynaklarına verdikleri örneklerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

a) Ata ile Efe'nin verdikleri örneklerin hepsi de doğrudur.

b) Ata'nın söylediği doğal ışık kaynaklarından biri yanlıştır.

c) Efe'nin verdiği örneklerden biri yanlıştır.

12.



Yandaki araba 1 yönünde

hareket etmektedir. Buna göre aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

a) 3 yönünde kuvvet uygulandığında araba hızlanabilir.

b) 2 yönünde kuvvet uygulandığında araba yavaşlayabilir.

c) 3 yönünde kuvvet uygulandığında araba durur.

13. Aşağıdakilerden hangisi duyu organlarımızdan biri değildir?

a) Dil

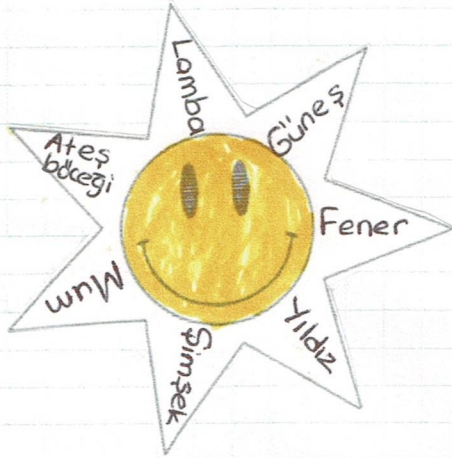
b) Ağız

c) Deri

14. Aşağıdakilerden hangisi tehlikeli maddelerin kullanımı ile ilgili yanlış bir ifadedir?

- a) Kesici aletleri kullanırken bir büyüğümüzden yardım istemeliyiz.
- b) Kimyasal maddeleri eldivensiz de kullanabiliriz.
- c) Tehlikeli madde uyarı ve bilgilendirmelerine dikkat etmeliyiz.

15.



Yan tarafta verilen ifadelerden kaç tanesi doğal ışık kaynağına örnektir?

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

16. ★ → Doğal ışık kaynağıdır. Yanda verilen bilgilere göre ★, Δ, O

Δ → Yapay ses kaynağıdır. yerine aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

O → Doğal ses kaynağıdır.

a) ★ → Mum Δ → Flüt sesi O → Su sesi

b) ★ → Televizyon ekranı Δ → Rüzgar O → Keman sesi

c) ★ → Yıldırım Δ → Saz sesi O → Yağmur sesi

17. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

a) Bir ortamda ışık ne kadar azalır, görme de o oranda azalır.

b) Ay, doğal ışık kaynağıdır.

c) Ateş böceklerinin bahar ve yaz aylarında yanıp sönen ışıkları vardır.

18. * Fırından yeni çıkan kek çok güzel kokuyor.

* Annemin yaptığı çorba çok ekşiydi.

* Öğretmen omzuna dokunarak teselli sözleri söyledi.

Yukarıda verilen cümlelerde hangi duyu organının etkisinden söz edilmemiştir?

- a) Görme
- b) Deri
- c) Burun

19. () Cansız varlıklar dışarıdan etki olmadıkça hareket edemezler.

() Viraja giren araba yön değiştirme hareketi yapar.

() Kuvvet cisimlerde renk değişikliği yapar.

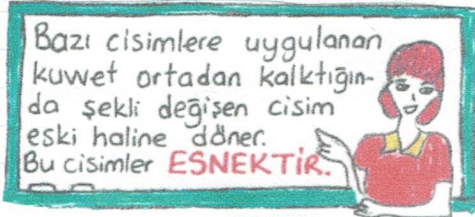
Yukarıda verilen ifadelerin doğru-yanlış değerlendirilmesi nasıl olmalıdır?

a) D-Y-D

b) D-D-Y

c) D-Y-Y

20.



Ayla Öğretmen'in verdiği bilgiye göre aşağıdaki maddelerden kaç tanesi esnektir?

a) 2

b) 3

c) 4

Lastik

Yay

Kağıt

Tahta
kasık

Sünger

21.



Duyu organlarımızın sağlığı ile ilgili hangi ifade yanlıştır?

a) Kulaklarımızı temiz tutmalı, sivri uçlu cisimlerle karıştırmamalıyız.

b) Uzun süre yakın mesafeden televizyon izlememeliyiz.

c) Burun temizliği için sık sık burun içi kollarını koparmalıyız.

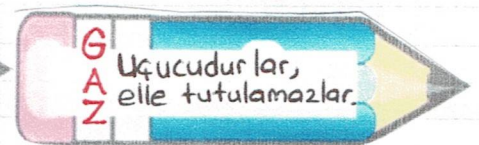
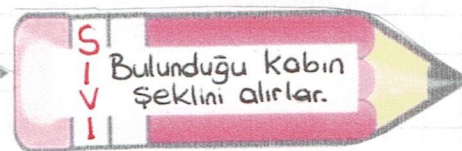
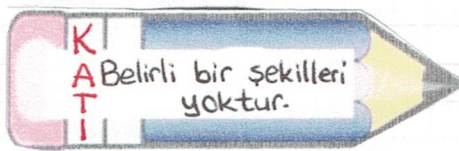
22. Aşağıdakilerden hangisi deri sağlığımız için yapılması gerekenlerden biri değildir?

a) Sık sık banyo yapmalıyız.

b) Güneşte uzun süre kalarak D vitamini almalıyız.

c) Aşırı sıcak ve soğuktan derimizi korumalıyız.

23.



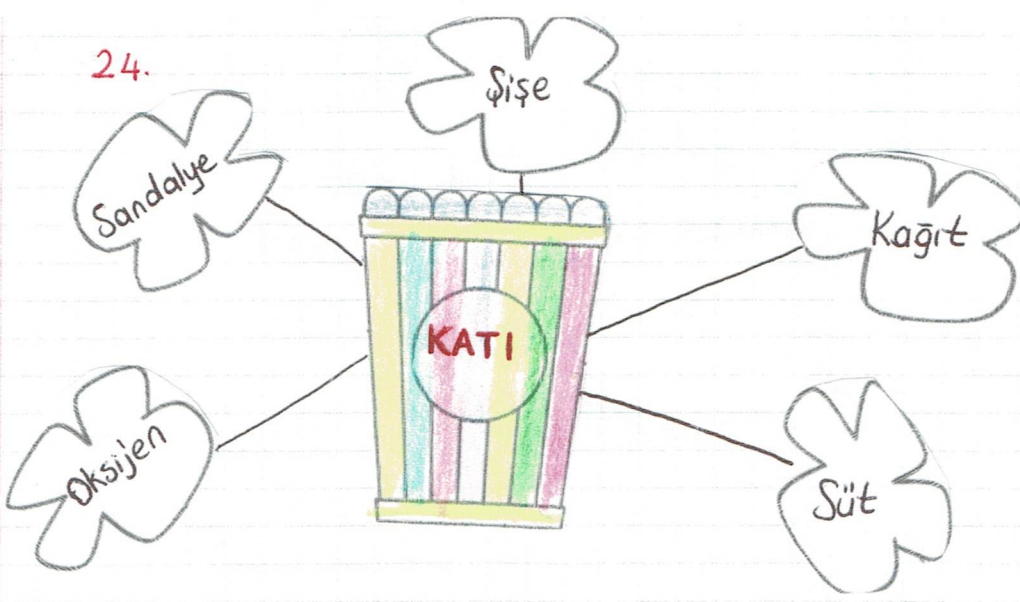
Yukarıda maddenin hallerine ait özellikler verilmiştir. Hangisinde yanlış bilgi verilmiştir?

a) Katı

b) Sıvı

c) Gaz

24.



Yanda verilenlerden
kağı katı maddedir?

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

25.



Bulaşık süngeri
hangi özelliklere
sahiptir Oya?

Esnektir
Serttir
Pürüzlüdür.



Yukarıdaki konuşmada Oya'nın verdiği cevap ile ilgili hangisi söyle-
nebilir?

- a) Bulaşık süngerinin esnek olduğu bilgisi yanlıştır.
- b) Oya'nın söylediklerinin hepsi doğrudur.
- c) Bulaşık süngerinin esnek ve pürüzlü olduğu doğruyken serttir bilgisi yanlıştır.

26. Aşağıdakilerden hangisi maddeyi niteleyen özelliklerden biri değildir?

- a) Sertlik-Yumuşaklık
- b) Esneklik-Berklik
- c) Sıcaklık - Soğukluk

27. Kalkış yapan uçak

Sallanma

Kırmızı ışığa yaklaşan araba

Dönme

Koşmaya başlayan çocuk

Hızlanma

Geminin deniz üzerindeki hareketi

Yavaşlama

Yukarıda hareketler ile hareket çeşitleri eşleştirildiğinde hangisi dışta
kalır?

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

28. Bulutlar hangi tabakada bulunur?

- a) Hava Tabakası
- b) Kara Tabakası
- c) Su Tabakası

29. Aşağıdakilerden hangisi katı maddenin sıvıya geçişine örnek olamaz?

a) Tereyağının kızgın tavada hal değiştirmesi

b) Dondurmanın sıcakta damlamaya başlaması

c) Yağmur sonrası yolların kurumması

30. Maddenin halleriyle ilgili verilen örneklerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

a) Suyun kaynaması

b) Çamaşırların kurumması

c) Suyun buz haline geçmesi.

HAYAT BİLGİSİ ÇALIŞMA SORULARI

1. 3-B sınıfının oyun saatinde kimi öğrenci basketbol oynamak isterken kimi öğrenciler futbol oynamak istiyorlar. Bazı öğrenciler ise ip atlamayı tercih ediyorlar.

Bu durum aşağıdakilerden hangisiyle ilişkilendirilebilir?

- a) Boy uzunluklarının farklı olması
- b) Yetenek ve ilgi alanlarının farklı olması
- c) Arkadaş gruplarının farklı olması

2. Atatürk ilkokulu okul temsilci öğrenciyi seçecektir. Bunu belirlemenin doğru yolu hangisidir?

- a) Yazılı sonuçlarının en yüksek olduğu öğrenciler arasından seçmek
- b) En iyi konuşma yapan öğrenciler arasından seçmek
- c) Temsilciyi okul öğrencilerinin seçimle belirlemesi

3.



Ben Eda. 8 yaşındayım. Resim yapmayı çok severim. Her gün resim çizmek isterim. Herkes benim resim alanımda çok başarılı olduğumu söylüyor.

Yukarıdaki bilgilere dayanarak Eda'nın hangi bireysel özelliğine ulaşılabilir?

- a) İlgi - Yetenek
- b) İlgi - İhtiyaç
- c) Yetenek - İhtiyaç

4.



Çiçeğin yapraklarındaki ifadelerden kaç tanesi ihtiyaç, kaç yetenek, kaç ilgi alanıdır?

	<u>İlgi</u>	<u>İhtiyaç</u>	<u>Yetenek</u>
a)	2	3	1
b)	3	2	1
c)	2	2	2

5. Aşağıdaki oyunlardan hangisi hem geçmişte hem de günümüzde oynanan çocuk oyunlarından değildir?

- a) Körebe
- b) Saklambaç
- c) Konsol oyunları

6. **Ütü yapmak** **Yemek yapmak** **Sofra kurulmasına yardım etmek**
Oyuncakları toplamak **Ödev yapmak**
Çöpleri çöp kutusuna atmak **Tamir yapmak**

Yukarıdakilerden kaç tanesi evde yapmamız gereken sorumluluklardandır?

a) 3

b) 4

c) 5

7. () Okullarda sadece ders işlenir.
() Okullarda kurallara uymayı, sorumluluk bilincini öğreniriz.
() Okullarda birlikte çalışma, yardımlaşma ve dayanışmayı öğreniriz.

Yukarıdaki cümlelerin doğru-yanlış değerlendirilmesi nasıl olmalıdır?

a) Y-D-D

b) D-D-D

c) Y-D-Y

8. İstek ve ihtiyaçlarımızı okul yönetimine nasıl bildiririz?

a) Telefonla görüşerek

b) Yüz yüze görüşerek

c) Dilekçe yazarak

9. Demokratik bir ailede aşağıdakilerden hangisinin gerçekleşmesi beklenmez?

a) Kararların sadece anne-babanın fikirleriyle alınması

b) Yardımlaşma ve fikirlere saygı ortamının olması

c) Evde iş bölümü yapılması

10. Tasarruf ile ilgili;

I. Harcama yaparken ihtiyaçlarımıza öncelik vermeye

II. Aile bütçesine uygun harcama yapmaya

III. Maddi durumu iyi olanların tasarruf yapmamasına dikkat edilmelidir.

Yukarıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

a) I-III

b) Yalnız III

c) Yalnız II

11. Aşağıdakilerden hangisi dilekçe yazılırken uyulacak kurallardan değildir?

a) Dilekçede istenilen konuyu emredici ifade kullanılabilir.

b) Dilekçe kısa ve net şekilde yazılmalıdır.

c) Dilekçede ad, soyad, adres bilgisi yer almalıdır.

12. Besinleri satın alırken;

I. Üretim ve son kullanma tarihine

II. Milli Eğitim Bakanlığı onayına

III. TSE damgasına dikkat edilmelidir.

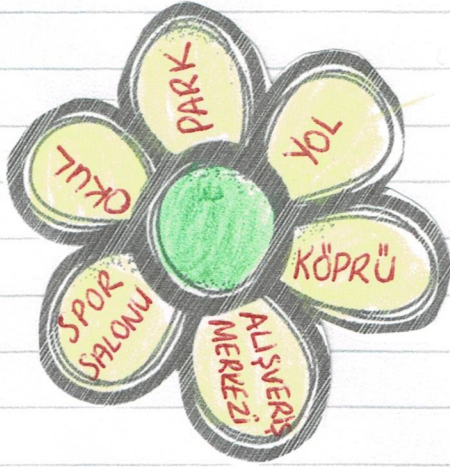
Yukarıdaki ifadelerden hangisi yanlış bilgidir?

a) Yalnız II

b) I-II

c) Yalnız III

13.



Yanda verilenlerden kaç tanesi ortak kullanım alanıdır?

a) 4

b) 5

c) 6

14. Ortak kullanım alanlarında uyulması gereken kurallarla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

a) Ortak kullanım alanlarına zarar vermek suçtur.

b) Ortak kullanım alanlarının zarar görmesi ülke ekonomisini etkiler.

c) Ortak kullanım alanlarını korumak devletin görevidir.

15. Aşağıdakilerden hangisi kişisel bakımla ilgili değildir?

a) Tırnaklarımızı her hafta kesmek

b) Her gün dişlerimizi fırçalamak

c) Yüzme kursuna gitmek

16. Ece → Meyve ve sebzeleri mevsiminde tüketirim.

Nil → Et ürünleri, süt ürünlerinden daha fazla tüketilmelidir.

Oya → Kışın karpuz, yazın mandalina yerim.

Yukarıdaki öğrencilerden hangisinin ifadesi doğrudur?

a) Ece

b) Nil

c) Oya

17. Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet'in getirdiği yeniliklerden biri değildir?

- a) Medeni Kanununun kabulü
- b) Mahalle Mektebinin açılması
- c) Yeni Türk Alfabesinin kabulü

18. Cumhuriyet ----- kurulmuştur.

Boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- a) 29 Ekim 1923'te
- b) 23 Nisan 1920'de
- c) 23 Nisan 1923'te

19. Beslenme Eğlenme Barınma Spor yapma Giyinme

Yukarıdakilerden hangileri temel ihtiyaçlarımızdan değildir?

- a) Giyinme - Eğlenme
- b) Eğlenme - Spor yapma
- c) Barınma - Spor

20. Kroki ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- a) Bir yerin kuşbakışı çizimidir.
- b) Küçültme işlemine gerek duyulmaz.
- c) Okul krokisi çizilirken sınıftaki esyaların belirtilmesi gerekmez.

21. Ütü Tornavida Makas Buzdolabı Televizyon Bilgisayar

Yukarıdakilerden kaç tanesi elektrikli araç - gereçlerdendir?

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

22. I. Kroki çizerken çevredeki caddeleri, sokakları, önemli binaları belirtiriz.

II. Kroki çizilen kağıdın bir köşesine yön şeması koyabiliriz.

III. Günlük yaşamda kroki pek kullanılmaz.

Yukarıda kroki ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- a) I-II
- b) II-III
- c) Yalnız III

23. Okulda kaynakları etkili ve verimli kullanmak için aşağıdakilerden hangisi yapılmamalıdır?

- a) Aydınlık bir sınıfta lambaları kapatmalıyız.
- b) Teknolojik araçlardan faydalanmak için teneffüste de açmalıyız.
- c) Boşa akan musluğu kapatmalıyız.

24. Aşağıdakilerden hangisi ailemizin geçmişi hakkında bilgi vermez?

- a) Eski eşyalar
- b) Ansiklopediler
- c) Fotograf albümleri

25. Farklı kişilik özelliklerine karşı olmalıyız.

Her bireyin ve farklıdır.

"Ben uzun boylu, esmerim" diyen biri özelliğini anlatmıştır.

Hoşgörülü ve sevecen olmak özellikler arasındadır.

..... , den öncelikli olmalıdır. Harcamalarda

buna dikkat edilmelidir.

..... işbirliği ve dayanışmayı öğretir.

hoşgörülü okul istekler fiziksel kişisel ihtiyaçlar

ilgi yetenekler

Yukarıdaki kelimelerden uygun olanları boşluklara yazınız.

26. I. Eşit davranma II. Adaletli olma III. Eşyalarını paylaşmama

IV. Dedikodu yapma V. Verdiği sözü tutma

İnsan ilişkilerimizdeki yukarıdaki ifadelerden hangilerine uymamız gerekir?

a) I-II-V

b) I-II

c) III-IV

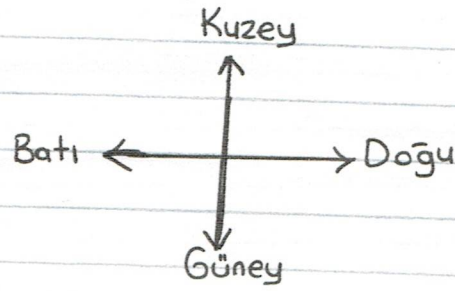
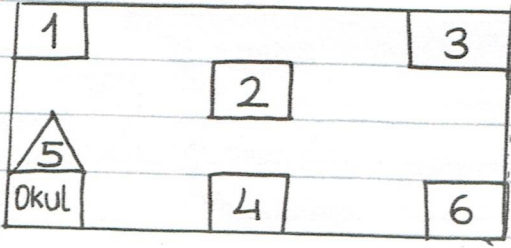
27. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- a) Cumhuriyet 29 Ekim 1923'te ilan edildi.
- b) Cumhuriyet, halkın kendi kendini yönetmesi demektir.
- c) Cumhuriyeti korumak, devletimizin görevidir.

28. Aşağıdakilerden hangisi okulun toplumsal katkılarından biridir?

- a) Okuma alışkanlığı kazandırır.
- b) İnsan ilişkilerini güçlendirir, yardımlaşmayı sağlar.
- c) Öz güvenimizi artırır, hayata hazırlar.

29.

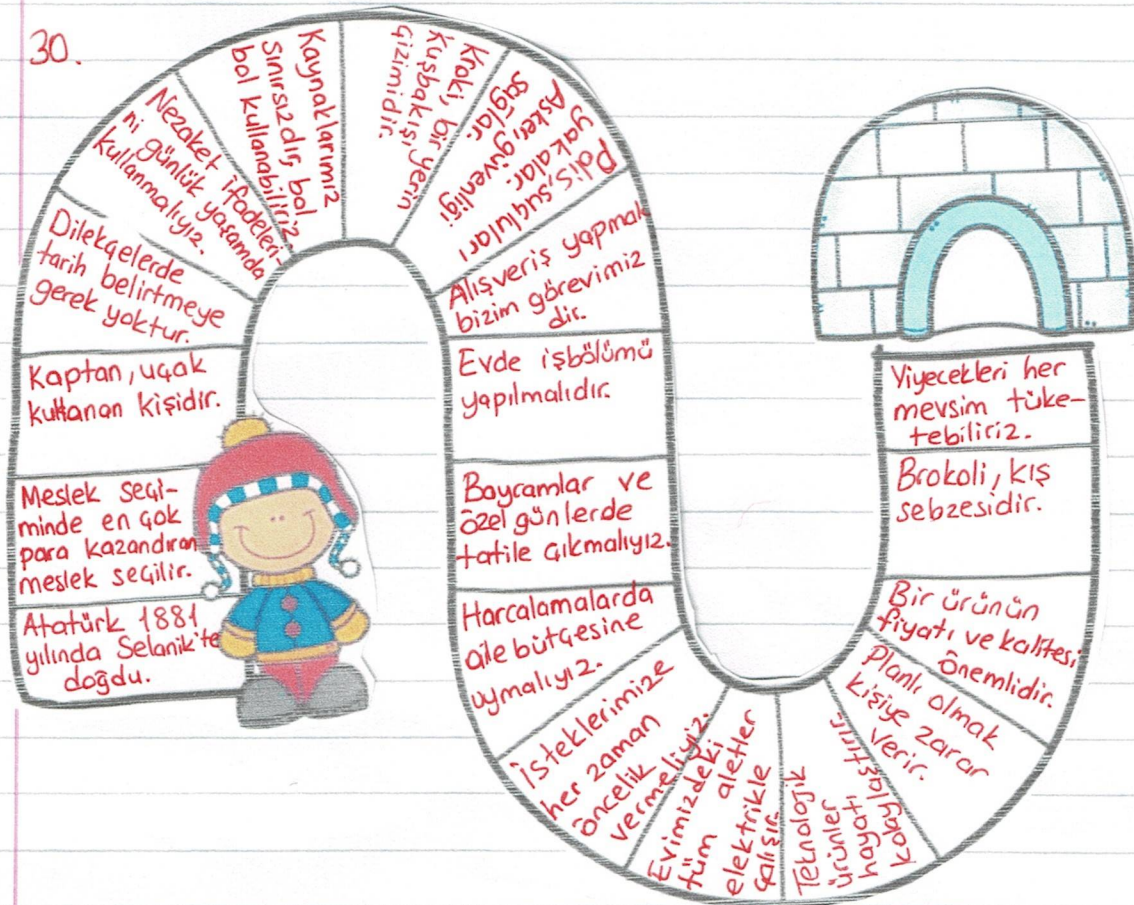


- * Okulun kuzeyinde çocuk parkı vardır.
- * Okulun doğusunda manav, manavin doğusunda market vardır.
- * Parkın doğusunda hastane vardır.

Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- 2 numaralı yer market olabilir.
- 4 numaralı yer manav olabilir.
- 3 numaralı yer hastane olabilir.

30.



Oyunda her bir adımda yer alan ifadelerin yanına doğru-yanlış yazılacaktır. Berkay yukarıdaki oyunda tüm adımları atlayarak sonuca ulaşmayı başarmıştır.

Buna göre bu oyunda kaç doğru, kaç yanlış cümle yer olmaktadır?

- | | Doğru | Yanlış | | Doğru | Yanlış | | Doğru | Yanlış |
|----|-------|--------|----|-------|--------|----|-------|--------|
| a) | 9 | 10 | b) | 10 | 9 | c) | 8 | 11 |

TÜRKÇE SORULARININ GÖZÜMLERİ

1. ▼ Kelimeler alfabetik sıraya göre dizilirken;

Önce ilk harflerine bakılır aynı ise sırasıyla diğer harflere bakılır.

Sabun

sadık

sepet

Serçe

suluk

Seçenekler incelendiğinde A seçeneğindeki sadık ve serçe kelimelerinin doğru olduğunu görürüz.

Cevap: A

2. C seçeneğinde "hanımeli" kelimesinin hecelerine doğru ayrılmış hali ha-nı-me-li şeklindedir.

ara-nı-sas doğru hecelenmiştir.

ög-ret-men doğru hecelenmiştir. Cevap: C

3. I numaralı cümlede kiler sözcüğündeki "-ler" eki çoğul anlam kazandırmamıştır. "Kiler: Evlerde yiyecek depolamaya yarayan bölme" anlamındadır, kelime kök halindedir -ler ek değildir.

II numaralı cümlede de fular kelimesi kök halindedir ek almamıştır, -lar çoğul anlam kazandırmamıştır.

III numaralı cümlede düşman+lar çoğul anlam ifade ediyor. Cevap: B

4. !!! Eş Sestli kelime : Yazılışı aynı ancak anlamları farklı olan kelimelerdir.

geç: 1.anlamı: Erken olmayan
2.anlamı: geçmek

yan: yanmak
taraf, yön

dol: 1.anlamı vardır (dolmak)

Cevap: C

5. Satır sonuna sığmayan sözcükleri ayırırken satır sonunda tek harf bırakılmaz.
Cevap: B

6. yanlış yalnız şoför; Doğru trafik; Doğru öğrenci; Öğrenci birşey: bir şey
tenbel; tembel sipor; spor herkez; herkes Cevap: C

7. Boş: dolu Yeni: Eski Siyah: Beyaz İleri: Geri Yakın-Uzak Cevap: B

8. Kim: Kardeşim Neyi: Kendini Neden? Yok. Cevap: C

9. Gökyüzünü dolasmak , hayvanların sohbeti gerçek yaşamda olamayacak hayal ürünü ifadelerdir. Cevap: C

10. a seçeneğinde doğru ifade verilmiştir. Dikdörtgen halı , doğru yol , kırmızı kalem önad bulunan ifadelerdir. IV numaralı cümlede önad yoktur.

b seçeneğinde özel isim yoktur.

c seçeneğinde doğru ifade yer almaktadır. Hepsisi de kurallı cümledir. Cevap: B

11. C seçeneğinde Kimlik Kartı yazımı yanlıştır. "Kimlik kartımda" şeklinde yazılması gerekir. Cevap: C

12. Yarıyıl tatili yaklaşıyor. Yaşasın!

Ben tatilde teyzemlere mi amcamlara mı gitsem diye düşünüyorum.

Ben en çok da kardan adam yapacağım için mutluyum.

B. Soru işareti kullanılmamıştır.

13. tamir + ci sabun+luk nöbet + ç i Cevap: B

14. I. B II. Başını ben yiyeceğim demiş. III. A

15. Sürücünün dikkatsizliği
Kişin ^{SebeP} gelmesi
Gök çalıştığı halde düşük
not alması
SebeP

Trafik kazası
Her yerin ^{Sonuç} bembeyaz olması
? ^{Sonuç}
Sonuç belli değil.

Cevap: C

16. Yoksul - fakir Fikir - Düşünce Cevap: B

17. az çok acı tatlı yalan yanlış Cevap: B
Zıt anlam Zıt anlam

18. Turuncu → Almanca Mor → Çocuk Esirgeme Kurumu Kırmızı → Bilecik'e
Pembe → Sen de ifadeleri yanlış yazılmıştır. Cevap: C

19. b ve c seçeneklerinde "henüz , biraz önce" anlamına gelmektedir.
a seçeneğinde "eski olmayan" anlamındadır. Cevap: A

20. Ha-yat-ta en ha-ki-ki mür-şit ilim-dir. Cevap: B
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
1 2 3 4 5

21. yaşlı → ihtiyar
→ genç 1
Soru → Soru
→ cevap 2
Siyah → kara
→ beyaz 3
Savaş → harp
→ barış 4

5 ve 6 numaralı kelimeleri atamaz. Cevap: C

22. Her şey bir insanı sevmekle başlar. Cevap: B

23. Cevap: A

24. a seçeneği doğrudur.

b seçeneği doğrudur. (notlar, resimler çoğuldur.)

c seçeneği yanlıştır. (3 özel isim vardır: Oya, Mete, Burdur) Cevap: C

25. c seçeneğindeki bayram günlerinin değişmesinin sebebi bilinmemektedir. Cevap: C

26. c seçeneği "Eski Bayramlar" başlığı uygundur. Cevap: C

27. c seçeneği Şeker toplamaktan bahsedilmemiştir. Cevap: C

28. b seçeneğindeki ifade metnin ana fikridir. Cevap: B

ANA FİKİR: Okuyucuya verilen mesaj.

29. Cevap: A

30. Şekerlik, gözlükçü, güvenlik yapım eki alan sözcüklerdir. Cevap: A

31. Kar+kol, ilk+bahar, baba+anne, ala+balık, Ak+deniz, ayak+kap+ buz+dolap sözcükleri birleşik kelimelerdir. Cevap: B
(birden fazla kelime bir aradadır)

32. Karakol, ilkbahar, şekerlik, gözlükçü, Akdeniz, bembeyaz, güvenlik → 3 heceli
Diğer kelimeler 4 hecelidir. Cevap: A

33. El üstünde tutmak: Çok sevmek, saymak anlamındadır. Cevap: C

34. Dizelerin baş harfi büyük başlar. Alfabemizde 8 ünlü, 21 ünsüz vardır.
Cevap: A (aeiioöü)

35. Boş bırakılan yerlere sırasıyla çünkü ve bu nedene yazılmalıdır. Cevap: B

36. 3. ifade hatalıdır. (Tehlikeli bir şeyi, zararlı bir davranışı yapacak olan kişi önceden bunu sezdirmez, belli etmez) Cevap: C

37. Yeşil ifadede karşılaştırma yoktur. (Konuşma ile dinleme, resimler, hızlı koşan yavaş koşanlar karşılaştırılmıştır.)

38. "Haftaya Fen dersinden sınav var." ifadesi haber verme amaçlıdır. Cevap: B

MATEMATİK SORULARININ ÇÖZÜMLERİ

1. $\begin{array}{ccc} 5 & 9 & 9 \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ \text{Yüzler} & \text{Onlar} & \text{Birler} \\ \text{bas.} & \text{bas.} & \text{bas.} \end{array}$

Cevap: C

En büyük sayı olması için onlar basamağına 9

yazılır. Tek sayı olması için birler basamağına da 9

yazılır. (Rakamları farklı ifadesi olsaydı birler basamağını

9 yerine 7 yazılırdı.)

2. 3 yüzlük + 4 birlik + 6 onluk
 $\begin{array}{ccc} \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 300 & + & 4 & + & 60 \end{array} \rightarrow 364$

$\begin{array}{l} \nearrow 370 \\ \searrow 360 \end{array}$

En yakın onluğu 360 Cevap: C

$\boxed{360}$

3. (Y) $478 \rightarrow 7 \times 10 = \boxed{70}$ (Basamak değeri)

(D) $386 \rightarrow 3 + 8 + 6 = \boxed{17}$ (Sayı değerleri toplamı)

(D) $592 \rightarrow 5 \times 100 = \boxed{500}$ (Basamak değeri)

Cevap: A

4. Üç yüz beş 305
 $\begin{array}{ccc} \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ \text{onlar} & \text{birler} & \text{birler} \end{array}$

350
 \hookrightarrow yeni sayı

Cevap: C

5. $12 \rightarrow \boxed{10}$ $18 \rightarrow \boxed{20}$ $21 \rightarrow \boxed{20}$ $32 \rightarrow \boxed{30}$ $34 \rightarrow \boxed{30}$ $47 \rightarrow \boxed{50}$

$63 \rightarrow \boxed{60}$ $65 \rightarrow \boxed{70}$ $72 \rightarrow \boxed{70}$ $77 \rightarrow \boxed{80}$ $79 \rightarrow \boxed{80}$ $88 \rightarrow \boxed{90}$

Cevap: 40 B

6. 645 ile 655 sayıları arasındaki 645, 646, 647, 648, 649, 650

651, 652, 653 ve 654 sayılarının en yakın onluğu 650'dir.

$64A \rightarrow 5, 6, 7, 8, 9$ rakamları yazılabilir. Toplamı 35'tir. Cevap: B

7. C seçeneğindeki 745 sayısı 7 yüzlük + 4 onluk + 5 birlik şeklinde çözümlenmelidir. Cevap: C

8. Altışar geriye ritmik saymada $\star \rightarrow 54$ $\boxtimes \rightarrow 36$ $\Delta \rightarrow 24$ getirilmelidir.

Cevap: B

9. $832 > 754 > 745 > 596 > 569 > 135$
 $\begin{array}{cccccc} 5 & 6 & 4 & 1 & 3 & 2 \end{array}$

Cevap: C

10. 2 çift sayı olduğu için bir sayının iki ile çarpımı sonucu çift sayı

olur. 9 olamaz. Cevap: C

11. 45 sayfalık bir kitabın her sayfasında 17 soru varsa;

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 17 \\ \hline 315 \\ + 45 \\ \hline 765 \end{array}$$

kitabtaki toplam soru sayısı

$$\begin{array}{r} 765 \rightarrow \text{Tüm sorular} \\ 150 \rightarrow \text{Yanlış cevaplanan sorular} \\ \hline 615 \rightarrow \text{Doğru cevaplanan sorular} \end{array}$$

Cevap: B

12. 1-I 5-V 6-VI 8-VIII 9-IX

10-X 13-XIII 15-XV 17-XVII 19-XXX

Tabloda yoktur. Cevap: C

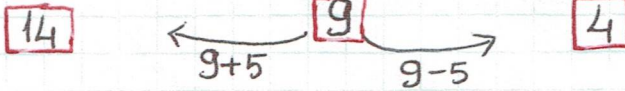
13. I. 10'ar ileri ritmik sayma. 155 sayısı örüntüyü bozmaktadır.

II. 8'er ileri ritmik sayma. 54 sayısı örüntüyü bozmaktadır.

III. 6'şar geriye ritmik sayma. 73 sayısı örüntüyü bozmaktadır.

Cevap: A

14. Büyük kardeş Ortanca Küçük kardeş



4 yıl sonra: Büyük kardeş → 18 yaşında olur.
Ortanca kardeş → 13 yaşında olur.
Küçük kardeş → 8 yaşında olur.

$$18+13+8 = \frac{39}{7}$$

Cevap: B

15. $\begin{array}{r} 347 \\ + 258 \\ \hline 605 \end{array}$ $\begin{array}{r} 613 \\ - 176 \\ \hline 437 \end{array}$ $\begin{array}{r} 426 \\ + 159 \\ \hline 267 \end{array}$ $\begin{array}{r} 239 \\ + 184 \\ \hline 423 \end{array}$ $\begin{array}{r} 732 \\ - 286 \\ \hline 446 \end{array}$

450'den büyük olan sadece 1. işlem sonucudur. Cevap: A

16. 409 ile 449'un en yakın yüzlüğü 400'dür.

463, 529, 532'nin en yakın yüzlüğü 500'dür.

550'nin en yakın yüzlüğü 600'dür. Cevap: A

17. ~~A~~ 4 9 9 → En büyük tek sayı olması için onlar basamağına 9, birler basamağına yine 9 yazılır.

0 1 5 0 → En küçük çift sayı olması için yüzler basamağına 1, birler basamağına 0 yazılır.

Δ 6 9 9 → En büyük sayı olması için basamaklara 9 yazılır.

Cevap: B

$$\begin{array}{r} 18. \quad 63 \overline{)4} \\ -4 \\ \hline 23 \\ -20 \\ \hline 03 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \overline{)6} \\ -6 \\ \hline 14 \\ -12 \\ \hline 02 \end{array}$$

$$3 \times 2 = 6$$

Cevap: C

$$\begin{array}{r} 19. \quad 184 \\ + 237 \\ \hline 421 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 421 \\ + 342 \\ \hline 763 \end{array} \rightarrow \text{Doğru sonuç}$$

$$\begin{array}{r} 863 \rightarrow \text{Hatalı sonuç} \\ - 763 \rightarrow \text{Doğru sonuç} \\ \hline 100 \rightarrow \text{Aradaki fark} \end{array}$$

Cevap: A

$$20. \quad 1. \text{ sayı} \Rightarrow \frac{Y}{4} \frac{0}{0} \frac{B}{5}$$

$$2. \text{ sayı} \Rightarrow \frac{Y}{3} \frac{0}{1} \frac{B}{4}$$

Verilmeyen basamaklara 0 eklenir.

$$\begin{array}{r} 405 \\ - 314 \\ \hline 91 \end{array}$$

Cevap: C

$$21. \quad \text{Pantolonun fiyatı} = \text{Eldiven fiyatı} \times 4$$

$$60 \text{ TL} = 15 \times 4$$

$$\text{Montun fiyatı} = \text{Tişörtün fiyatı} \times 5$$

$$150 \text{ TL} = 30 \times 5$$

$$a) \quad 2 \text{ pantolon} \\ 60 + 60 = 120 \text{ TL}$$

$$150 + 120 = 270 \text{ TL}$$

Cevap: B

$$b) \quad 150 - 15 = 135 \text{ TL}$$

Cevap: A

c) 60 TL ile 15 liralık eldivenden 4 tane alabiliriz. Cevap: C

$$d) \quad 150 \text{ TL} + 30 \text{ TL} = 180 \text{ TL}$$

$$200 \text{ TL} - 180 \text{ TL} = 20 \text{ TL para üstü.}$$

Cevap: C

22. 795'in en yakın onluğu

$$790 \leftarrow 795 \rightarrow 800$$

795'in en yakın yüzlüğü

$$800$$

Cevap: A

$$23. \quad 564 > \star > 489$$

En büyük çift sayı 562'dir.

En küçük tek sayı 491'dir.

En büyük sayı ile en küçük sayının farkı $563 - 490 = 73$ 'tür.

34

Cevap: B

24. Toplama işleminde tahmin yapılırken sayılar en yakın onluklarına yuvarlanarak toplanır.

$$74 \rightarrow 70$$

Cevap: A

$$\begin{array}{r} + 37 \rightarrow 40 \\ \hline \text{gerçek sonuç} \leftarrow 111 \\ \hline \text{tahmini sonuç} \leftarrow 110 \end{array}$$

1 fazladır.

$$\begin{array}{r} 734 \\ - ? \\ \hline 386 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Çıkan sayı} = 734 \\ - 386 \\ \hline 348 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Çıkanın 178 fazlası} = 348 \\ + 178 \\ \hline 526 \end{array}$$

Cevap: C

26. $35 \times 4 = 140 \text{ TL} \rightarrow$ Tişörtlerin parası

$45 \times 3 = 135 \text{ TL} \rightarrow$ Eteklerin parası

$275 \text{ TL} \rightarrow$ Toplam ödemesi gereken para

$$\begin{array}{r} 350 \\ - 275 \\ \hline 75 \text{ TL para üstü} \end{array}$$

Cevap: B

$$27. 40 \div 8 = \triangle$$

$$\triangle \times 7 = \square$$

$$\square \div 5 = \bigcirc$$

$$(\triangle \times 0) - \square$$

$$(5 \times 7) - 35$$

$$35 - 35 = 0$$

İşlemlerde önce parantez içi yapılır.

Cevap: A

28. 75

$$\begin{array}{r} \times 12 \\ \hline 150 \\ + 75 \\ \hline 900 \text{ TL} \end{array}$$

Cevap: B

$$29. \begin{array}{r} 45 \\ - 17 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 14 \\ \hline 112 \\ + 28 \\ \hline 392 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 392 \\ - ? \\ \hline 500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 500 \\ - 392 \\ \hline 108 \rightarrow ? \end{array}$$

Cevap: C

$$30. \begin{array}{r} 81 \overline{) 6} \\ - 6 \\ \hline 21 \\ - 18 \\ \hline 3 \end{array} \quad \text{B} \quad \begin{array}{r} 93 \overline{) 6} \\ - 15 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \times 6 = 90 \\ + 3 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 506 \overline{) 5} \\ - 5 \\ \hline 006 \\ - 5 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 506 \overline{) 5} \\ - 5 \\ \hline 006 \\ - 5 \\ \hline 1 \end{array}$$

Cevap: B

31. Sırasıyla doğru, doğru, doğru ifadeler yer almaktadır.

$32. 78 \times 10 = \underline{780}$

$9 \times 100 = \underline{900}$

$32 \times 10 = \underline{320}$

Cevap: B

$33. \begin{array}{r} 115 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$

460 → 4 qanta parası

500

$\underline{460}$

40 TL gerekir.

Cevap: B

$34. \begin{array}{r} 58 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$

232

$+ 58$

812 → Doğru

56

$\times 12$

$\underline{112}$

$+ 56$

672 → Yanlış

234

$\times 3$

$\underline{702}$

Doğru

Cevap: B

35. I. Seksek seven kızlar: $15 \times 4 = \underline{60}$ kişi (Her şekil 15 kişiyi gösterdiği için 15 ile 4 çarpılır.)

Körebe seven kızlar: 15 kişi

$60 - 15 = \underline{45}$ fazladır. Cevap: B

II. Beştaş sevenler: $15 \times 4 = 60$ kişi

$60 - 30 = \underline{30}$ fazladır. Cevap: B

Bom seven erkekler: $15 \times 2 = 30$ kişi

III. 18 şekil vardır. Her biri 15 öğrenciyi göstermektedir.

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 15 \\ \hline 90 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

270 kişi ankete katılmıştır.

Cevap: C

FEN BİLİMLERİ SORULARININ ÇÖZÜMLERİ

1. Bir gemi ya da uçak hep aynı yöne giderse hareket ettiği noktaya geri döner. Kıyıda duran bir insan ufuktan yaklaşan bir geminin önce dumanını, bacasını daha sonra tekne kısmını görür. Eğer Dünya yuvarlak olmasaydı gemiyi bütünüyle görebilirdik.
Dünya üzerinde suların bulunmasının Dünya'nın şekliyle ilgisi yoktur. **Cevap:**
2. Öğretmen, çekirdek katmanında insanlar ve hayvanların bulunduğunu belirtmiştir ancak bu ifade yanlıştır. Yer kabuğunda (Taş küre) insanlar ve diğer canlılar yaşarlar. Dünya'nın iç katmanında değil, dış katmanında yaşarlar. **Cevap:**
3. Özellikleri verilen ifadeler sırasıyla **Hava küre**, **Taş küre** ve **Su küreye** aittir. **Cevap:** B
4. Verilen bilgilerden sadece 1. sıradaki yanlıştır. Dünya'nın yuvarlak olduğunu söyleyen ilk bilim adamı Galileo'dur. **Cevap:** A
5. B seçeneğinde Dünya'da karaların sulardan daha fazla alan kapladığı bilgisi yanlıştır. Dünya'nın $\frac{3}{4}$ 'ü sularla kaplıdır. **Cevap:** B
6. C seçeneğindeki ifade doğrudur. Futbolcunun topa vurması itme kuvvetidir. Ancak diğer iki ifade çekme kuvvetidir. **Cevap:** C
7. Atlı karınca, vantilatör, saat akrebi, tekerlek dönme hareketi; hamak ve salıncak sallanma hareketi yapar. **Cevap:** B
8. A seçeneğinde → DERİ B seçeneğinde → DERİ C seçeneğinde → BURUN organlarına ait özellikler bulunmaktadır. **Cevap:** C
9. Aynı anda farklı duyu organlarımızı kullanabiliriz. Belirtilen örnekte de bu durum yer alır. **Cevap:** A
10. ESNEK MADDE: Kuvvet uyguladığımız cisim üzerinden kuvveti kaldırdığımız cisim eski haline geri dönebilir. Böyle maddeler esnektirler. Oyun hamuru esnek değildir (Eski haline dönmez) II yanlış I ve III. maddeler doğrudur. **Cevap:** A

11. Ata doğal ışık kaynaklarına fener örneğini vermiştir ancak fener yapay ışık kaynağıdır. **Cevap: B**
12. Bir cisme hareketiyle aynı yönde kuvvet uygulanırsa cisim HIZLANIR. C seçeneğindeki "araba durur" ifadesi yanlıştır. **Cevap: C**
13. Dil, Kulak, Burun, Deri, Göz olmak üzere beş duyu organımız vardır. Ağız duyu organımız değildir. **Cevap: B**
14. B seçeneğindeki "Kimyasal maddelere eldivensiz de temas edebiliriz." ifadesi yanlıştır. **Cevap: B**
15. Güneş, Yıldız, Şimşek, Ateş böceği doğal ışık kaynakları diğerleri yapay ışık kaynaklarıdır. **Cevap: B**
16. Yıldırım → Doğal Işık Kaynağı Saz, Flüt → Yapay ses kaynağı Su, Yağmur → Doğal Ses kaynağı
Cevap: C
17. Ay, ışık kaynağı değildir. Güneş'ten aldığı ışığı yansıtır. **Cevap: B**
18. Kekin güzel kokması → Burun Çorbanın tadı → Dil Omza dokunma → Deri
Cevap: A
19. İlk iki cümle doğrudur. Ancak kuvvetin cisimlerde renk değişikliği yaptığı bilgisi yanlıştır. Şekil değişikliği yapabilir ancak renk değişikliği yapamaz.
Cevap: B
20. Lastik, yay, sünger esnektir. **Cevap: B**
21. Soluduğumuz havayı süzmeye yarayan burun kılları kesinlikle koparılmamalıdır. Burun kılları tozu, virüsü, bakterileri hapseder. **Cevap: C**
22. Güneşte uzun süre kalmak deri sağlığımızı olumsuz etkiler. **Cevap: B**
23. Katı maddelerin belirli bir şekli vardır. **Cevap: A**

24. Sandalye, şişe, kağıt katı madde ; Oksijen gaz ; süt ise sıvı madde
Cevap: B

25. Bulaşık süngeri esnek, yumuşak, pürüzlü bir maddedir. Cevap: C

26. Maddeyi niteleyen özellikler arasında sıcaklık-soğukluk yoktur. Cevap: C

27. Kalkış yapan uçak → Hızlanma Koşmaya başlayan çocuk → Hızlanma
Kırmızı ışığa yaklaşan araba → Yavaşlama Geminin hareketi → Sallanma
Cevap: A

28. Bulutlar hava tabakasında yer alır. Cevap: A

29. Hangisinin erimeye örnek olup olmadığı sorulmaktadır. Yağmur sonrası yolların kuruması buharlaşmadır. Cevap: C

30. Suyun kaynaması → Buharlaşma (Gaz hali)
Çamaşırların kuruması → Buharlaşma (Gaz hali)
Suyun buza dönüşmesi → Donma (Katı hali) Cevap: C

HAYAT BİLGİSİ SORULARININ ÇÖZÜMLERİ

1. Verilen bilgiler 3/B sınıfındaki öğrencilerin ilgi ve yeteneklerinin farklı olduğunu göstermektedir. **Cevap: B**
2. Seçimlerde demokratik yollarla seçim yöntemi uygulanmalıdır. Yönetilen kişiler yani öğrenciler kendilerini teslim edecek kişiyi çoğunluğun isteğine göre seçimle belirlemelidirler. **Cevap: C**
3. Resim yapmayı çok sevmesi → ilgi Resimde başarılı olması → yetenek **Cevap: A**
4. Yemek yemek, ayakkabı almak, kıyafet almak ihtiyaç, **Cevap: A**
Futbol oynamak, çiçek yetiştirmek ilgi, güzel şarkı söylemek yetenek
5. Konsol oyunları sadece günümüzde, son yıllarda oynanan oyunlardan biridir. **Cevap: C**
6. Sofra kurulmasına yardım etmek, oyuncakları toplamak, çöpleri kutuya atmak, ödev yapmak evdeki sorumluluklarımız arasındadır. **Cevap: B**
7. Verilen ifadelerden ilki yanlış, diğer ikisi doğrudur. **Cevap: A**
8. Okul yönetimine isteklerimizi dilekçe yazarak bildiririz. **Cevap: C**
9. Demokratik bir ailede çocukların da fikirleri sorulmalı, alınan kararlara yansıtılmalıdır. **Cevap: A**
10. Harcamalarda öncelikli olarak **ihtiyaçlara** daha sonra **isteklere** göre vermeliyiz. Aile bütçemize, ekonomik durumumuza uygun harcama yapmalıyız. **Cevap: B**
11. Dilekçelerde konu net şekilde ifade edilir. Emredici ifade kullanılmaz. **Cevap: A**
12. Satın alacağımız ürünlerin Milli Eğitim Bakanlığından onaylı olması gibi bir durum yoktur. TSE damgalı olmasına dikkat edilmelidir. **Cevap: A**

13. Verilen ifadelerin hepsi de insanların ortak kullanımına sunulmuş alanlardır. Cevap: C
14. Ortak kullanım alanlarını korumak sadece devletin değil, hepimizin görevidir. Cevap: C
15. Yüzme kursuna gitmek kişisel bakıma girmez. Cevap: C
16. Meyve -sebzeleri mevsiminde tüketmek gerekir. Cevap: A
17. Mahalle Mektebi, Cumhuriyet'in ilanından önce Mustafa Kemal Atatürk'ün okuduğu okullardan biridir. Cevap: B
18. Cumhuriyet'in ilan tarihi 29 Ekim 1923'tür. Cevap: A
19. Eğlenme ve spor yapma temel ihtiyaçlardan değildir. Cevap: B
20. Kroki, bir yerin belli oranda KÜÇÜLTÜLEREK kağıt üzerine çizilmesidir. Cevap: B
21. Tornavida, makas dışındaki alet ve makineler elektrikle çalışır. Cevap: B
22. Günlük yaşamda kroki sıklıkla kullanılmaktadır. Cevap: C
23. Teknolojik araç-gereçleri öğretmen gözetiminde gerektiği zaman kullanılmalıyız, teneffüslerde aşmamalıyız. Cevap: B
24. Ansiklopediler, ailemizin geçmişi hakkında bilgi vermez. Cevap: B
25. Baş bırakılan yerlere sırasıyla HOŞBÖRÜLÜ, İLGI-YETENEKLERİ, FİZİKSEL, KİŞİSEL, İHTİYAÇ-İSTEK, OKUL yazılmalıdır.
26. Cevap: A
27. Cumhuriyeti korumak hepimizin görevidir. Cevap: C
28. a ve c seçenekleri bireysel, b seçeneği toplumsal katkıdır. Cevap: B
29. a seçeneği söylenemez. Market 6 numaralı yer olabilir. Cevap: A
30. 2, 3, 4, 6, 9, 11, 13, 14, 16 ve 19. ifadeler yanlıştır. Cevap: A