

1) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı vardır?

- A) Ordulu komşuları Eliflere fındık getirmiş.
- B) Dayım 6.ıncı kattaki daireyi tutmuş.
- C) Babam TBMM'nin bahçesinde çok beklemiş.
- D) Yarın Kerem de gelirse giderim.

2) Aşağıdaki cümlelerde bulunan "yüz" kelimelerinden hangisinin yerine "surat" kelimesi yazılabilir?

- A) Bu hafta yüz sayfa kitap okudum.
- B) Dedem koyunun dersini yüzdü.
- C) Ceren resim yaparken yüzünü boyamış.
- D) Taner küçük havuzda yüzdü.

3) ■ Doktor ➤ Dr.

◆ Gün ➤ g

▲ Milli Eğitim Bakanlığı ➤ Meb.

● Numara ➤ No.

Yukarıdaki kısaltmalardan hangileri doğrudur?

- A) ■ ◆
- B) ■ ●
- C) ◆ ▲ ●
- D) ■ ▲

4) ➤ Kış mevsiminde üç ay vardır () ocak , şubat, mart.

➤ Dün Sivas () Malatya kara yolu kar nedeniyle kapanmış.

➤ Hey () Hepiniz buraya gelin.

Yukarıdaki cümlelerde belirtilen yerlere aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangisi gelmez?

- A) (,) virgöl
- B) (:) iki nokta
- C) (-) kısa çizgi
- D) (!) ünlem

5) Yaren , Umut ve Ömür yarın sınıfta sunum yapacaklar.

Yukarıdaki cümlede altı çizili kelimeler yerine aşağıdaki kelimelerden hangisi yazılabilir?

- A) siz
- B) o
- C) biz
- D) onlar

6) Aşağıdaki cümlelerden hangisinin gerçekleşme zamanı diğerlerinden **farklıdır**?

- A) Ela tabaktaki çilekleri yemiş.
- B) Ercan'ı parkta oynarken görmüşler.
- C) Masadaki bardağı sen kırmışsın.
- D) Dedem ilaçlarını zamanında içmiş.

7) Aşağıdaki cümlelerden hangisinde bir varlığı niteleyen sözcük **yoktur**?

- A) Annem kareli gömleğimi yıkamamış.
- B) Cemil kirli elleriyle bana dokundu.
- C) Kitap okuduktan sonra parka gideceğim.
- D) Akvaryuma on balık fazla geldi.

8) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "de" ayrı yazılmalıdır?

- A) Yarın babamda bizimle gelecekti.
- B) Hastanede tahlil için çok bekledik.
- C) Kenan küçük havuzda yüzmü.
- D) Pelin ile merdivenlerde karşılaştık.

9) Aşağıda hareket bildiren kelimeleri gerçekleştiren kişi hangisinde **yanlış** verilmiştir?

- A) söyledik → biz
- B) okuyacaksın → sen
- C) taşıyacak → o
- D) diyeceksiniz → onlar

10)

Melih, karşıdaki kırtasiyeden iki düzine kırmızı kalem almış.

Yukarıdaki cümlede topluluk adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) iki
- B) düzine
- C) almış
- D) kırmızı

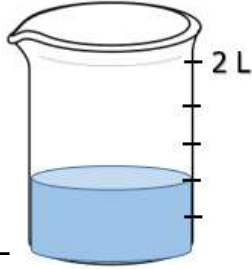
- 11) Ercan , 200 gramı 28 lira olan fındıktan 3 kilogram almış.

Yukarıdaki ifadeye göre Ercan kaç lira ödemmiştir?

- A) 320 B) 380 C) 420 D) 440

- 12) Yandaki dereceli kaptaki su miktarı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 800 mL B) 400 mL
C) 600 mL D) 1000 mL

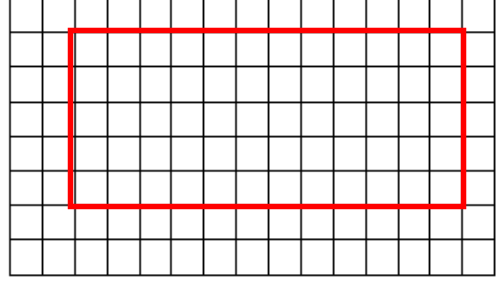


- 13) Dikdörtgen şeklindeki bir bahçenin çevresi 438 metredir. Bahçenin uzun kenarı kısa kenarından 45 metre uzundur.

Yukarıdaki ifadeye göre bahçenin bir kısa kenarı kaç metredir?

- A) 90 B) 85
C) 87 D) 78

- 14)



Yukarıdaki dikdörtgenin alanı , aşağıdaki işlemlerden hangisiyle bulunabilir?

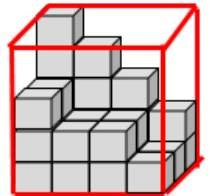
- A) $(2 \times 5) + (2 \times 12)$
B) 5×12
C) $12 + 5 + 12 + 5$
D) 12×12

- 15) Ozan: Doğru açıdan 35° küçük
Mine: Dik açıdan 20° büyük
Begüm: En büyük dar açı

Üç öğrencinin defterlerine çizdikleri açılara ilişkin bilgiler yukarıda verilmiştir. Buna göre çizdikleri açılar sırayla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $55^\circ - 110^\circ - 89^\circ$
B) $145^\circ - 110^\circ - 89^\circ$
C) $145^\circ - 110^\circ - 90^\circ$
D) $145^\circ - 110^\circ - 91^\circ$

- 16) Çizgilerle belirtilen yapıyı oluşturmak için kaç tane daha birim küpe ihtiyaç vardır?



- A) 28 B) 32
C) 34 D) 30

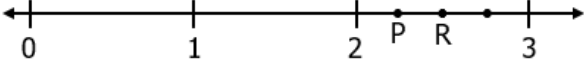
17)

LK kenarı , KM kenarı
MN kenarı , NL kenarı

Yukarıda kenarları verilen kare aşağıdaki-
lerden hangisidir?

- A) K L
M N
- B) L M
K N
- C) M K
L N
- D) N M
K L

18)



Yukarıda sayı doğrusunda gösterilen kesir
sayılarının toplamı aşağıdakilerden hangisi-
dir ?

- A) $4 \frac{3}{3}$ B) $2 \frac{3}{4}$
- C) $2 \frac{3}{3}$ D) $4 \frac{3}{4}$

19) Yandaki toplama işleminin so-
nucuna göre $A \times B \times C$ iş-
leminin sonucu kaçtır?

$$\begin{array}{r} A B C \\ A B C \\ + A B C \\ \hline 9 8 4 \end{array}$$

- A) 42 B) 52
C) 48 D) 40

20)

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

p

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

R
14

Yukarıdaki bölme işlemlerinde P yerine ge-
lebilecek en büyük sayı ile R yerine gelebi-
lecek en küçük sayının toplamı kaçtır?

- A) 22 B) 23
C) 20 D) 21

- 21) Y – Özbekistan S – Macaristan
İ – Gürcistan Z – Kazakistan
A – Türkmenistan B – Bulgaristan

Yukarıdaki ülkelerden Türk cumhuriyetlerinin başındaki harflerle aşağıdaki kelimelerden hangisi yazılabilir?

- A) BAY B) YAZ
C) SİZ D) SAZ

- 22) ■ Ermenistan
■ Yunanistan
▲ Bulgaristan
● İran

Yukarıdaki ülkelerden hangileri Avrupa kıtasında bulunan komşularımızdır?

- A) ■ ■ ● B) ■ ●
C) ■ ▲ D) ▲ ■

- 23) Aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Finlandiya eğitim alanında kendinden söz ettiren bir ülkedir.
B) Dünyanın en kalabalık nüfusuna sahip ülkesi Rusya'dır.
C) Almanya'nın otomotiv sanayisi çok gelişmiştir.
D) Spagetti makarna ve pizza deyince akla İtalya gelir.

- 24) Mustafa Kemal, ülkeyi kurtarmak ve milli egemenliği gerçekleştirmek için çalıştı.

Milli egemenlik yolunda atılan en önemli adım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Büyük Millet Meclisinin açılması
B) Çanakkale Savaşı
C) Sivas Kongresi
D) Cumhuriyetin ilanı





- 25) " Sen küçüksün , bu işten anlamazsın. Büyüklerin söyledikleri olur."

Yukarıdaki konuşmanın geçtiği bir ailede çocuk aşağıdaki haklardan hangisini kullanmamaktadır?

- A) Eğitim hakkı
B) Bir işte çalışmama hakkı
C) Düşüncelerini özgürce söyleme hakkı
D) Ailesiyle yaşama hakkı

- 26) Aşağıda verilen bütçelerde en fazla tasarruf hangisinde yapılmıştır?

- A) Gelir: 8000 TL Gider: 7650 TL
B) Gelir: 6500 TL Gider: 7000 TL
C) Gelir: 5450 TL Gider: 4850 TL
D) Gelir: 9750 TL Gider: 10000 TL

- 27) I -  II- 
III-  IV- 

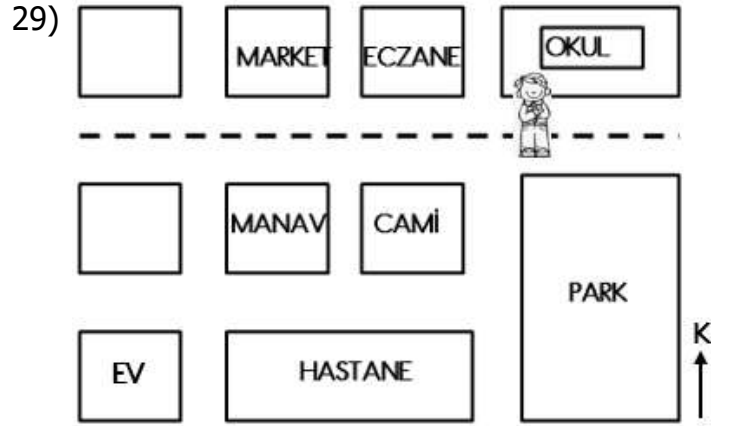
Yukarıdaki sembollerden hangileri kalite ve güvenlik ifade eder?

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

- 28) Bu cephede İzmir'in işgaline ilk tepki gazeteci Hasan Tahsin'den geldi.

Yukarıda sözü edilen cephe ve bu cephede kimlere karşı mücadele ettiğimiz aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Batı Cephesi - İngilizler
B) Güney Cephesi - Yunanlılar
C) Doğu Cephesi - Fransızlar
D) Batı Cephesi - Yunanlılar



Okuldan çıkan Ömer'in eve gidebilmesi için sırayla hangi yönere doğru yürümesi gerekir?

- A) Güney - Doğu
B) Batı - Güney
C) Batı - Kuzey
D) Kuzey - Doğu

- 30) Kübra , yaz tatilinde deniz kenarındaki bir ovada bulunan köye gidecekti.


Kübra'nın gideceği köy ve çevresi fiziki haritada hangi renkle gösterilir ?

- A) Mavi B) Kahverengi
C) Sarı D) Yeşil

- 31) I – Ampul sayısı artırılırsa.
II – Anahtar çıkarılırsa.
III- Pil sayısı artırılırsa.
IV - Duy kullanılırsa.

Basit bir elektrik devresinde yukarıdakilerden hangisi yapılırsa ampulün ışığı daha parlak olur ?

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

- 32)  Her atık maddenin geri dönüşümü mümkündür.

Sıla



Geri dönüşüm sayesinde ülke ekonomisine katkı sağlanır.

Umut



Su yeniden kullanılabilen bir madde değildir.

Meral



Yeniden kullanma ile bir çok kaynaktan tasarruf yapmış oluruz.

Ömer

Yukarıdaki çocuklardan hangileri **yanlış** bilgi vermiştir?

- A) Sıla – Meral B) Umut - Ömer
C) Sıla - Ömer D) Umut - Meral

- 33) ➤ Günümüzde kullanılmaktadır.
➤ Kullanım süresi daha uzundur.
➤ Diğer araçlara göre daha ekonomiktir.
➤ Daha parlak ışık verir.


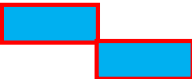
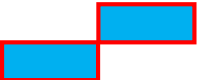

Yukarıda özellikleri verilen aydınlatma aracı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ampul B) mum
C) gaz lambası D) LED lamba

34)

işitme cihazı	plak
kaset	hoparlör



Yukarıdaki şekilde , ses şiddetini yükselten araçlar boyandığında hangi şekil elde edilir ?

- A)  B) 
C)  D) 









- 35) ◎ Çakıl – kum karışımı
△ Bulgur – tuz karışımı
▣ Çivi – kum karışımı
◇ Un – pirinç karışımı

Yukarıdaki karışımlardan hangisi diğerlerinden farklı bir yöntemle ayrılır?

- A) ◇ B) ▣ C) △ D) ◎

- 36) ➤ Erimiş halde bulunan tereyağı buzdolabına konulunca donması  olayı ile gerçekleşir.
➤ Buzluktan çıkarılan dondurmanın erimesi  olayı ile gerçekleşir.

Yukarıdaki ifadelerin doğru olabilmesi için noktalı yerlere hangileri yazılmalıdır?

- A)  → ısınma  → soğuma
B)  → ısınma  → ısınma
C)  → soğuma  → soğuma
D)  → soğuma  → ısınma

37) Aşağıdakilerden hangisi besin maddelerinin tamamında **bulunmaz**?

- A) Su B) Vitaminler
C) Yağlar D) Mineraller

38) Gaye salıncakta sallanmaktadır. Ablası , Gaye'yi arkasından itmektedir.

Yukarıdaki ifadeye göre ablasının uyguladığı kuvvet nasıl bir etki sağlar?

- A) Yavaşlatıcı etki
B) Şekil değiştirici etki
C) Durdurucu etki
D) Hızlandırıcı etki

39) Mutfakta kullandığımız bulaşık süngerinin üretiminde maddeyi niteleyen hangi özellik kullanılmıştır?

- A) Suyu emme
B) Suda batma
C) Miknatısla çekilme
D) Suda yüzme

40) I – Kütlesi 70 kg olan bir kişinin uzaydaki kütlesi daha azdır.
II – Katı maddelerin hacmini sıvı maddelerin yardımıyla ölçebiliriz.
III – Sıvı maddelerin kütlelerini ölçerken kullanılan boş kabın kütesine brüt kütle denir.

Yukarıdaki ifadelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) I ve II doğru , III yanlış
B) Üçü de doğru
C) II doğru , I ve III yanlış
D) II ve III doğru , I yanlış

CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	SOSYAL BİL.	FEN BİLİM.
1) B	11) C	21) B	31) B
2) C	12) A	22) D	32) A
3) B	13) C	23) B	33) D
4) A	14) B	24) A	34) B
5) D	15) B	25) C	35) B
6) D	16) D	26) C	36) D
7) C	17) A	27) A	37) C
8) A	18) D	28) D	38) D
9) D	19) C	29) B	39) A
10) B	20) A	30) D	40) C