

1)



Elektrikler gittiği için asansörde kaldık.

Mine'nin söylediği cümle türü aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Olumsuz cümle
- B) Soru cümlesi
- C) Karşılaştırma cümlesi
- D) Neden sonuç cümlesi

2) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir karşıtma vardır?

- A) Umut , Taner'den hızlı koşar.
- B) Fare kediden kaçamadı.
- C) Orçun çok çabuk yüzmeyi öğrendi.
- D) İrem odasında ders çalışıyor.

3) Aşağıdaki cümlelerden hangisi neden sonuç cümlesidir?

- A) Kütüphanede proje ödevimi tamamladım.
- B) Köye gidemedik çünkü kar yolları kapatmış.
- C) Sude benden daha fazla elma topladı.
- D) Yeni aldığın kitabı ne zaman bitirirsin?

4) Aşağıdakilerden hangisi **duygu** bildiren bir cümledir?

- A) Akşam dayımlar bize gelecek.
- B) Rana'yı karşımda görünce çok şaşırdım.
- C) Ekmek almaya birlikte gidelim.
- D) Kutuları taşımama yardım eder misin?

5)

Mert , Kenan güzel futbol oynar.

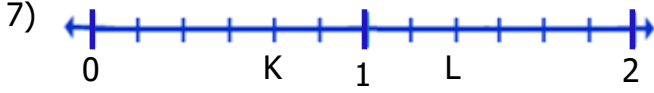
Yukarıdaki cümleyi karşılaştırma cümlesi yapmak için noktalı yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) ama
- B) fakat
- C) kadar
- D) çünkü

6) I - $\frac{8}{12}$ II - $\frac{13}{7}$
III - $\frac{23}{30}$ IV - $\frac{20}{14}$

Yukarıdaki kesirlerden hangileri bir bütünden küçüktür?

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



Yukarıdaki sayı doğrusunda K ve L noktaları hangi kesirlerle gösterilir?

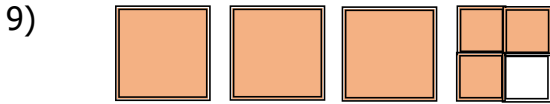
- A) K: $\frac{4}{6}$ L: $\frac{8}{6}$
 B) K: $\frac{4}{6}$ L: $\frac{6}{6}$
 C) K: $\frac{4}{4}$ L: $\frac{8}{6}$
 D) K: $\frac{4}{6}$ L: $\frac{8}{8}$

8)

$\frac{7}{7}$	$\frac{13}{10}$	$3\frac{8}{8}$	$\frac{5}{9}$	$\frac{26}{17}$	$\frac{20}{30}$
A	Y	K	Ü	Z	S

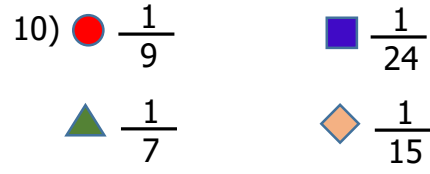
Yukarıdaki bileşik kesirlerin altındaki harflerle aşağıdaki kelimelerden hangisi yazılır?

- A) KAZ B) SAZ
 C) YAZ D) YAK



Yukarıdaki bütünlerin boyalı kısımlarına karşılık gelen kesir aşağıdakilerden hangisidir?

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



Yukarıdaki kesirlerden hangisi sırayla en büyük ve en küçüktür?

- A) B)
 C) D)

- 11) I - Silgi II - Ses
 III - Işık IV - Ceviz

Yukarıdakilerden hangilerinin hacmi **yoktur**?

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

- 12) ☐ Maddeler katı ve sıvı olmak üzere iki halde bulunur.
☐ Tuz , pudra şekeri sıvı maddelere örnektir.
☐ Taş , silgi , hamur katı maddelere örnektir.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlara "D" , yanlış olanlara "Y" yazarsak hangi sonuç ortaya çıkar?

- A)

D
Y
D

 B)

Y
Y
D

 C)

D
D
D

 D)

Y
D
D

13) ● Belirli bir şekilleri yoktur.

■ Akışkandırlar.

▲ Sıkıştırılabilirler.

◆ Etrafa yayılırlar.


Yukarıdakilerden hangisi küçük taneli olan katıların sıvılarla ortak özelliğidir?

A) ■ B) ◆ C) ● D) ▲

14) sirke – tahta – toprak – ayran - sis
hava – pekmez – yün – su buharı - süt

Yukarıdaki maddelerden kaç tanesi sıvıdır?

A) 5 B) 3 C) 2 D) 4

15)  Odanın bir köşesinde sıkılan parfümün kokusu diğer taraflarda hemen hissedildi.

Yukarıdaki ifade aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Gazların hacmi vardır.
B) Gazlar sıkıştırılabilir.
C) Gazlar bulundukları ortama yayılırlar.
D) Gazların kütlesi vardır.

16) Aşağıdakilerden teknolojik ürünlerden hangisinin kullanım alanı diğerlerinden farklıdır?

- A) Elektrikli süpürge B) Çamaşır makinesi
C) Tost makinesi D) Bulaşık makinesi

17) Aşağıdakilerden hangisi teknolojik ürünlerin sağladığı faydalardan değildir?

- A) Ulaşım hızlanmıştır.
B) Aradığımız bilgiye kolayca ulaşabiliyoruz .
C) İletişim zorlaşmıştır.
D) Evlerimizde temizlik işleri kolayca yapılmaktadır.

18) □ Fotokopi makinesi △ Röntgen cihazı
◆ Stetoskop ◎ Etkileşimli tahta

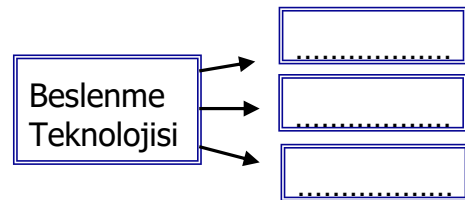
Yukarıdakilerden hangileri eğitim alanında kullanılan teknolojik ürünlerdendir?

- A) □ △ B) □ ◎
C) △ ◎ D) △ ◆

19) Aşağıdakilerden hangisi sağlık alanında teknolojinin gelişmesinin bir sonucu değildir?

- A) Hastalık teşhisleri kolaylaşmıştır.
B) Hastalıklara karşı ilaç üretimi artmıştır .
C) Ameliyatlar eskiye göre kolaylaşmıştır.
D) Tedaviler zorlaşmıştır.

20)



Yukarıdaki tabloda noktalı yerlere aşağıdakilerden hangisi **yazılamaz**?

- A) Radyo B) Fırın
C) Buzdolabı D) Meyve suyu sıkacağı

CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİM.	SOSYAL BİL.
1) D	6) A	11) D	16) C
2) A	7) A	12) B	17) C
3) B	8) C	13) A	18) B
4) B	9) B	14) D	19) D
5) C	10) D	15) C	20) A