

- 1) Kitabımı nereye koyduğumu **hatırladım.**

Yukarıdaki cümledeki altı çizili kelimenin zıt anlamlısı aşağıdakilerden hangisinde kullanılmıştır?

- A) Aysel tokasını bahçede bulmuş.
B) Kurduğum hayal gerçek oldu.
C) Soruların doğru cevabını unuttum.
D) Gördüğüm rüyayı anneme anlattım.

- 2) Hoşlanılan, beğenilen bir şeyi edinme isteğini duymak.

Yukarıdaki anlama karşılık gelen deyim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ağzı kulaklarına varmak
B) Ağzı sulanmak
C) Ödü patlamak
D) Şifayı kapmak

- 3) ■ Dün Pelin de kütüphaneye gitmiş.
▲ Ozan , Fatihin topunu patlatmış.
◆ Silgim Öyküde kalmış.
● Yarın Fatmalar başa gidecek.

Yukarıdaki cümlelerin hangilerinde kesme işareti (') kullanılmalıdır?

- A) ■ ▲ B) ● ▲
C) ▲ ◆ D) ◆ ●

- 4) Aşağıdaki cümlelerden hangisinde deyim vardır ?

- A) Yaşlı adam oyuna geldiğini anladı.
B) Okuduğum kitabı çok beğendim.
C) Metin sınavı kazanmak için çok çalıştı.
D) Bahçedeki yaşlı ağaçları kesmişler.

- 5) Umutu'n – Oya'da – Elif'ler – Ahmet'ten
Orhanlar'ın – Fatman'ın – Betül'den

Yukarıdaki kelimelerin kaç tanesinde kesme işareti doğru kullanılmıştır ?

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

- 6) 2961 + 3439

Yukarıdaki toplama işlemindeki toplananları en yakın yüzlüğe yuvarlayarak toplarsak toplam kaç olur?

- A) 6300 B) 6400
C) 6200 D) 6500

7)



$$51203 > \dots > 50180$$

Yukarıdaki sıralamada noktalı yere yazılabilecek en küçük ve en büyük sayının farkı kaçtır?

- A) 921 B) 1025
C) 1018 D) 1021

8)

$$487 + \dots < 3074 - 1856$$

Yukarıdaki karşılaştırmaya göre noktalı yere gelebilecek en büyük sayı kaçtır?

- A) 730 B) 740
C) 731 D) 729

9)

$$60782 - 6098 - 6064 - 60901$$

$$6082 - 60907 - 60899$$

Yukarıdaki sayılardan en büyüğü ve en küçüğü aşağıdakilerden hangisidir?

- | | <u>En Büyük</u> | <u>En Küçük</u> |
|----|-----------------|-----------------|
| A) | 60901 | 6098 |
| B) | 60899 | 6064 |
| C) | 60907 | 6064 |
| D) | 60907 | 6082 |

10) Aşağıdaki yuvarlamalardan hangisi **yanlıştır**?

- | | | <u>Yüzlük</u> | <u>Onluk</u> |
|----|--------|---------------|--------------|
| A) | 456 → | 500 | 460 |
| B) | 1092 → | 1100 | 1090 |
| C) | 4643 → | 4600 | 4640 |
| D) | 5974 → | 5900 | 5970 |

11) Δ Boyumuzun uzunluğu

- Müzik dinlemeyi sevmemiz
 Yüksekten korkmamız
 Göz rengimiz

Yukarıdakilerden hangisi fiziksel özellik değildir?

- A) B)
C) D)

12) İnsanların ilgi alanları hep aynıdır.

İnsanların yetenekleri farklı olabilir.

İlgil ve yetenekler çocukken keşfedilebilir.

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

- A)

Y
D
Y

 B)


Y
D
D

 C)

D
Y
D

 D)

D
D
D


- 13)  büyüdükçe ilgi alanlarımız değişebilir.

Ela'nın cümlesindeki noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Saçımız B) Yaşımız
C) Ağırlığımız D) Boyumuz





- 14) Aşağıdakilerden hangisi yetenek **değildir**?

- A) Hasan sınıfın en iyi futbol oynayanıdır.
B) Sude naz güzel resim yapar.
C) Kerem çok güzel şarkı söyler.
D) Demet kitap okumayı çok seviyor.

- 15)  Okullarda farklı sosyal kulüpler kurulur ve öğrenciler ilgi alanlarına göre kulüplerdeki faaliyetlere katılırlar.

Yukarıdaki durum aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Fiziksel özellik
B) Demokrasi
C) Bireysel farklılık
D) Arkadaşlık

- 16)  1 ayda tamamlar. Rana
 1 günde tamamlar. Kağan
 365 günde tamamlar. Ozan
 24 saatte tamamlar. Çiğdem


Öğretmen öğrencilere Dünya'nın kendi eksenini etrafında bir tam dönüşünü ne kadar sürede tamamladığını sormuş. Buna göre soruya kimler doğru cevap vermiştir?

- A) Kağan ve Çiğdem
B) Rana ve Kağan
C) Kağan ve Ozan
D) Rana ve Çiğdem

- 17) Δ Dünya bir yıldızdır.
 Dünya bir gezegendir.
 Dünya bir uydudur.
 Dünya bir meteordur.

Dünya için yukarıdaki bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) B) Δ
C) D)

- 18)  ile geceleri ayı ve yıldızları inceleyebiliyorum.

Yukarıdaki cümlede noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Mikroskop B) Stetoskop
C) Periskop D) Teleskop

19)  1

Yeliz

 3

Murat

 4

Sevgi

 2

Yavuz

Öğretmen öğrencilere Dünya'nın kaç tür hareketi olduğunu sormuş. Buna göre kimin verdiği cevap doğrudur ?

A) Murat

B) Yavuz

C) Yeliz

D) Sevgi

20) Dünya dolanma hareketini neyin çevresinde yapar?

A) Kendi çevresinde

B) Ay'ın çevresinde

C) Güneş'in çevresinde

D) Mars'ın çevresinde

CEVAP ANAHTARI

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