


- 1) Aşağıdakilerden hangisi cümledir?
- A) Topladık
B) Dedem her sabah parkta
C) Üst kattaki komşumuza bir tabak börek

- 2) ● Dün gittik komşularımızla pikniğe.
▲ Kedi , köpeği görünce tırmandı ağaca.
■ Elbisem ıslandı.
Yukarıdaki cümlelerden hangisi kurallı cümledir?

- A) ▲ B) ● C) ■

- 3)  Yaren , okumamış kütüphaneden aldığı kitabı.


Yukarıdaki cümleyi kurallı cümle haline getirmek için aşağıdakilerden hangisini yapmak gerekir?

- A) "Yaren" kelimesi cümlenin sonuna getirilmeli.
B) "aldığı" kelimesi cümlenin sonuna getirilmeli.
C) "okumamış" kelimesi cümlenin sonuna getirilmeli.

- 4) boyadı – ağaç – kuzu – kurumuş – rüya
üzüldüm – yüzdüler – silgi – oyun - kış

Yukarıdaki kelimelerden kaç tanesi kurallı bir cümlede sona gelmelidir?

- A) 5 B) 4 C) 3

- 5)  ağrıdığı – hastaneye – başım – çok
1 2 3 4
gittik - için
5 6

Ela'nın söylediği kelimelerle kurallı bir cümle kurmak istiyor. Buna göre kelimelerin sıralaması nasıl olmalıdır?

- A) 3 – 4 – 1 – 6 – 5 - 2
B) 3 – 4 – 1 – 6 – 2 - 5
C) 3 – 4 – 6 – 5 – 1 - 2

- 6) 729 – 761 – 724 – 770 - 765
Ali'nin babasının yaşı yukardaki en büyük sayı ile en küçük sayının farkı kadardır.

Yukarıdaki ifadeye göre Ali'nin babasının yaşı kaçtır?

- A) 46 B) 56 C) 36

7) $527 > K$ $L > 314$
Yukarıdaki karşılaştırmalarda K yerine gelebilecek **en büyük** sayı ile L yerine gelebilecek **en küçük** sayının toplamı kaçtır?

- A) 840 B) 839 C) 841

8) $253 \dots 256$, $704 \dots 702$, $190 \dots 189$

Yukarıdaki karşılaştırmalarda sırayla hangi semboller kullanılmalıdır?

- A) $<$, $>$, $>$
B) $<$, $>$, $<$
C) $>$, $>$, $>$


9) Aşağıda verilen sayılardan hangisini hem yedişer hem de altışar ritmik sayma yaparken söyleriz?

- A) 36 B) 42 C) 49


10) I - 32 - 40 - 48 - 56 - 63 - 72 - 80 - 88
II - 27 - 36 - 44 - 54 - 63 - 72 - 81 - 90

Yukarıdaki ritmik saymaların ikisinde de yanlışlık vardır. Bu yanlışlıklar aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?




- A) I - 63 , II - 54
B) I - 72 , II - 44
C) I - 63 , II - 44

11)  Yardım sever olması

 Öfkeli olması

 Sabırlı olması

Yukarıdakilerden hangisi arkadaşlıklarda **olmamaması** gereken bir davranıştır?

- A)  B)  C) 

12) Kerem , arkadaşının bir özelliğinden dolayı artık onunla konuşmama kararı almış.

Yukarıdaki olayın sebebi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Neşeli olması
B) Yalan söylememesi
C) Kavgacı olması

13) çalışkan - saygısız - yalancı - dürüst
sevecen - düzenli - kıskanç - yardımsever

Yukarıdaki davranışlardan kaç tanesi olumlu davranıştır?

- A) 4 B) 5 C) 6

14) Aşağıdakilerden hangisi krokinin özelliklerinden biri **değildir**?

- A) En ince ayrıntıya kadar çizilir.
B) Kuş bakışı bir çizimdir.
C) Kaba taslak bir çizimdir.

- 15) Oya, pazar günü arkadaşlarıyla doğum gününü kutlayacak. Oya , evinin kolayca bulunabilmesi için arkadaşlarına kaba taslak bir çizim yapmış. Çizimde evin kolayca bulunabilmesi için önemli yerleri çizmiş.

Yukarıda bahsedilen Oya'nın çizimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) kroki
B) harita
C) plan
- 16) Dünya'nın toprak , taş ve kayalardan oluşan katmanına ne ad verilir ?
- A) manto
B) su katmanı
C) kara katmanı

- 17) Dünya'nın merkezinde bulunur. En sıcak katmandır.

Yukarıdaki özellikleri verilen Dünya'nın katmanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) atmosfer
B) manto
C) çekirdek

- 18) Dünya'nın katmanlarıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Çekirdek ve manto Dünya'nın iç kısmındadır.
B) Tüm katmanlarda yaşam vardır.
C) Tüm katmanların kalınlığı aynıdır.

- 19) Gözümüzle görmesek de tenimizle varlığını hissettiğimiz Dünya'nın katmanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) manto
B) atmosfer
C) su katmanı

- 20) Taner bir Dünya haritası boyamış. Kara parçaları için kahverengi , sular için mavi boya kullanmış.

Yukarıdaki ifadeye göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) En çok mavi boyayı kullanmıştır.
B) En çok kahverengi boyayı kullanmıştır.
C) İki boyayı da eşit miktarda kullanmıştır.

CEVAP ANAHTARI

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