

MATEMATİK

1. 81 - 85 - 89 - ▲ - 97 - ■

Verilen örüntüdeki ▲ ve ■ sayılarının toplamı **en yakın onluğa yuvarlanırsa** aşağıdakilerden hangisine ulaşılır?

- A) 180 B)190 C) 200 D)210

2.



321 846 sayısında birler bölümündeki rakamların toplamı ile binler bölümündeki rakamların toplamını çarptım.

Hasan'ın bulduğu sonuç kaçtır?

- A) 24 B) 94 C)108 D)140

3. Aşağıdaki sayılardan hangisinde, **sayı en yakın yüzlüğe** yuvarlanırken hata yapılmıştır?

- A) 4554 – 4500 B) 5445 - 5400  
C) 4545 – 4500 D) 5544 – 5500

4.

450284

45824

482540

82544

Verilen sayıların küçükten büyüğe doğru sembol kullanarak sıralanışı hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 45824 < 82544 < 450284 < 482540 B) 82544 < 450284 < 482540 < 45824  
C) 45824 < 450284 < 82544 < 482540 D) 45824 > 82544 > 450284 > 482540

5. 2542+ 1656 = ? Yandaki toplama işleminin sonucunu **en yakın yüzlüğe yuvarladığımızda** cevap aşağıdakilerden hangisi olur?

- A 4200 B. 4300 C. 4000 D. 4100

6.

128456 > ... > 128440

Yukarıdaki sıralamaya göre boş bırakılan yere hangi sayı **yazılamaz**?

- A. 128455 B. 128445 C. 128441 D. 128457

7. Aşağıda altı basamaklı bir doğal sayı ile ilgili bilgiler verilmiştir:

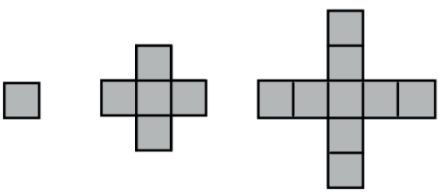
- Birler bölümü, rakamları farklı üç basamaklı en büyük tek doğal sayıdır.
- On binler basamağındaki rakamın basamak değeri 20 000'dir.
- Binler basamağındaki rakamın sayı değeri, on binler basamağındaki rakamın sayı değerinden 2 fazladır.
- Binler bölümündeki sayının rakamlarının sayı değerleri toplamı 9'dur.

Buna göre bu doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 324 987 B)324 997 C)342 987 D)432 989

8.

)



1. şekil

2. şekil

3. şekil

Birim kareler ile oluşturulan yukarıdaki örüntü devam ettirildiğinde

5. şekil kaç birim kareden oluşur?

- A) 13 B) 17 C) 21 D) 23

9. Dört basamaklı rakamları farklı en küçük tek doğal sayı ile Dört basamaklı Rakamları farklı en büyük çift doğal sayının toplamı kaçtır?

- A) 10.899 B)10.877 C)10.876 D)9999

10.

$$\begin{array}{r} 481A \\ + 1B57 \\ \hline 6775 \end{array}$$

Yandaki toplama işleminde A ve B yerine yazılabilecek rakamların toplamı kaç eşittir?

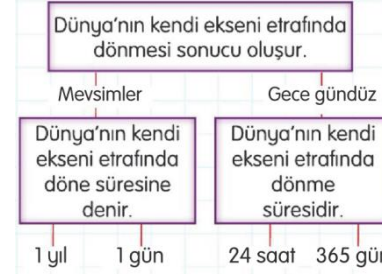
- A 19 B. 17 C. 15 D. 14

FEN BİLİMLERİ

1. Dünya kendi eksenini etrafında dönmektedir. Eğer Dünya kendi eksenini etrafında dönmeseydi aşağıdakilerden hangisinin olması beklenirdi?

- A) Gece ile gündüz oluşurdu. B) Bir gün meydana gelirdi.  
C) Gölge uzunlukları gün içinde değişirdi. D) Dünya'nın hep aynı yüzü Güneş'i görürdü.

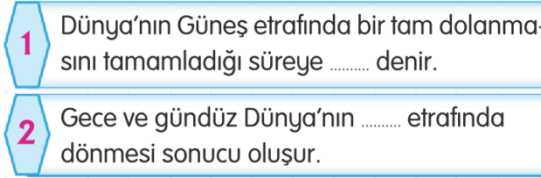
2.



Yandaki verilen diyagramda doğru cevaplar takip edildiğinde hangi çıkışa ulaşılır?

- A) 1 yıl B) 1 gün C) 24 saat D) 365 gün

3.



1 ve 2 cümlelerinde boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangileri gelmelidir?

- A) Yıl - kendi B) Yıl - Güneş  
C) Gün - kendi D) Gün - Güneş

4. Taşları incelediğimizde taşların küçük parçacıklardan oluştuğunu, bazılarının tek renkli bazılarının ise birden fazla renkli olduğunu fark edebiliriz. Taşları oluşturan onların çeşitliliğini sağlayan bu yapılar.....adı verilir. Bu paragrafta boş bırakılan yere yazılması gereken kelime hangi seçenekte verilmiştir?

- A) mineral B) kayaç C) maden D) kum

5. ( ) Canlıların üzerinde yaşadığı katmana yer kabuğu (taş küre) denir.

( ) Yer kabuğu çeşitli yapıdaki kayalardan oluşmuştur.

( ) Kayaçların yapısında mineraller ve tuzlar bulunur. Mineraller; kayaçların şekillerini, renklerini, boşluklu yapıda olup olmadıklarını, ufalanabilir olup olmadıklarını belirler.

Yukarıdaki ifadelerden doğru olanlara D, yanlış olanlara Y yazılacaktır. Buna göre ifadelerin başına sırasıyla hangileri yazılmalıdır?

- A) (D) B) (D) C) (Y) D) (D)  
(D) (Y) (Y) (D)  
(D) (D) (D) (Y)

6. Dünya'nın kendi etrafında bir tam dönüşünü tamamladığı süre aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A. Bir yıl B. Bir hafta C. Bir gün D. Bir ay

7. Yusuf, el fenerini Dünya modeli üzerine tutuyor. Kaan ise yavaşça Dünya modelini çeviriyor.

Bu deneyle ilgili aşağıdaki sonuçlardan hangisi **çıkarılamaz**?

- A) Dünya, Güneş gibi bir ışık kaynağıdır.  
B) Dünya'nın ışık alan tarafı gündüz, almayan tarafı geceyi yaşar.  
C) Dünya'nın yarısında gece yaşanırken yarısında gündüz yaşanır.  
D) Dünya kendi eksenini etrafında döner.

8.

I. Dünya batıdan doğuya doğru döner.

II. Dünya'nın Güneş çevresinde dolanmasına 1 yıl denir.

III. Öğle saati gölge boyunun en uzun olduğu zaman dilimidir.

Yukarıdaki bilgilerden hangileri doğrudur?

- A. I ve II B. II ve III C. I ve III D. I, II ve III

9. Kayaçlar için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A. Farklı renklerde ve sertlikte olabilirler,  
B. Yapılarında mineraller bulunur.  
C. Zamanla fosilleşirler.  
D. Magmanın soğuyup katılaşması sonucunda oluşmuşlardır.

10. Kayaçlar yer kabuğunun.....1.....tabakasını oluşturur. Her kayaç farklı.....2.....oluşur. Kayaçlar parçalanarak ....3.... oluşturur.

Boşluk numaralarına gelmesi gerekenler hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- |              |            |            |
|--------------|------------|------------|
| 1_____       | 2_____     | 3_____     |
| A)mineralden | kara       | çakılları  |
| B)hava       | kayaları   | toprağı    |
| C)kara       | çakılları  | mineralden |
| D)kara       | mineralden | çakılları  |

#### SOSYAL BİLGİLER

1. Bazı özelliklerimiz sadece bize özeldir ve tektir.

Yukarıdaki ifadeye göre sadece tek bir kişiye ait olan özelliklerden **olmayan** hangisidir?

- A)parmak izi B)boyumuz C)sesimiz D)gözdeki iris tabakası

2. Hayatımızdaki ya da başka hayatlardaki önemli olayların oluş sırasına göre sıralanmasına.....denir.

Yukarıdaki tanımda boş bırakılan yere hangisi gelmelidir?

- A) kronoloji B) kanıt C) karakter D) künye

3. I. Farklılıklara saygılı olmalıyız.  
II. Farklılıklarımız bizi bir çok açıdan geliştirir.  
III. Farklılıklar bize her zaman zarar verir.

Yukarıdaki ifadelerden hangisi veya hangileri yanlıştır?

- A)Yalnız III C)II ve III B) I ve II D)I, II ve III

4. İlgiler ve ihtiyaçlar kişilere göre değişiklik gösterir. Kişiler, bazı işleri severek, isteyerek ve eğlenerek yaparlar.

Bazıları basketbolda yetenekliken bazıları resim yapmada yeteneklidir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A.İnsanların ilgi ve ihtiyaçları farklılık gösterebilir. B.Yetenekler kişiden kişiye değişmektedir.  
C.İnsanlar bütün işlerini severek yaparlar. D.Bireyler bazı işleri eğlenerek yaparlar.

5. I.Okuma yazmayı öğrendim.  
II.Yürümeye başladım.  
III. Ana sınıfına gittim.  
IV. Üniversite sınavını kazandım.

Yukarıdaki numaralandırılmış ifadelerin kronolojik sıralaması hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) II - III -I – IV B) I-IV-II-III C) III - II -I – IV D) IV-1-II-III

6. Aşağıdaki atasözlerinden hangisi, bireylerin birbirinden farklı olduğunu hiç kimsenin bir diğeri ile aynı olmadığını anlatır?

- A)Bir elin nesi var, iki elin sesi var. B)Ayağını yorganına göre uzat.  
C)Beş parmağın beşi bir olmaz. D)Sakla samanı, gelir zamanı.

7. Yeni doğan bir bebeğin kimlik belgesinin düzenlenmesi için aşağıdaki kurumlardan hangisine başvurulur?

- A)İl Emniyet Müdürlüğü B)Mahalle Muhtarlığı  
C)İlçe Belediye Başkanlığı D)Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Müdürlüğü

8. Emre: Futbol oynamaktan zevk alıyorum.  
Aylin: Çok iyi voleybol oynayabiliyorum.  
Seda: Yüzme kulübüne üye oldum.

Verilen bu ifadelerden çıkarılabilecek en genel ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Fiziksel özelliklerimiz farklıdır. B. Duygusal özelliklerimiz herkeste aynıdır.  
C. İlgi ve yeteneklerimiz birbirinden farklıdır. D. Herkes bir spor kulübüne üye olmalıdır.

9. Aşağıdakilerden hangisi bireyin sonradan kazandığı bir özelliktir?

- A)Parmak izimiz B)Göz rengimiz C)Sesimiz D)İyi satranç oynamamız

10. Aşağıdaki sorulardan hangisi resmî kimlik belgesine bakarak yanıtlanamaz?

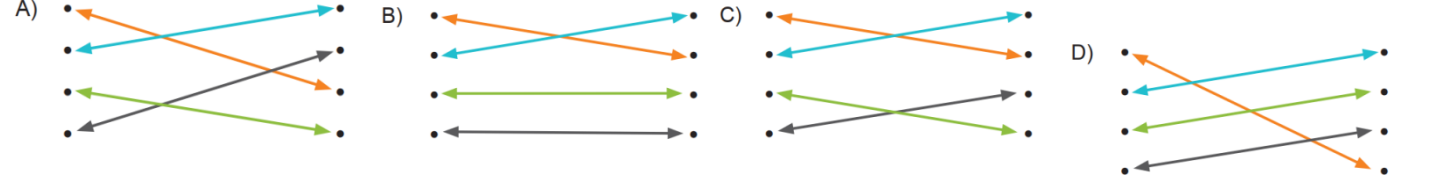
- A)Uyruğu nedir? B)İlkametgâh adresi nedir?  
C)Kaç yaşındadır? D)Cinsiyeti nedir?

#### TÜRKÇE

1.

• Olay	• Lisan
• Dil	• Vaka
• Kılavuz	• Gayret
• Çaba	• Rehber

Yandaki sözcüklerin eş anlamlılarıyla eşleştirilmiş şekli hangisinde verilmiştir?



2. Elif, teyzesiyle birlikte kırtasiyeye gider. Kendisine okuma kitabı seçmek istemektedir. Raflara göz gezdirirken bir kitap dikkatini çeker ve hemen sayfalarını karıştırmaya başlar. Bir anda kendisini bulutların üzerinde gezinirken ve kuşlarla sohbet ederken bulur.

Bu metne göre Elif, kırtasiyede hangi türde yazılmış bir kitabı beğenmiştir?

- A) Şiir B) Masal C) Tekerleme D) Fıkra

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde \*anı\* sözcüğünün eş anlamlısı kullanılmıştır?

- A) Sizlerle bir hikâye paylaşmak istiyorum. B) Dedem, Kurtuluş Savaşı yıllarını anlatıyor.  
C) Hatıralarım gözümde bir bir canlandı. D) Yaşanan tüm olumsuzluklar hafızamdan silindi.

4. Teknolojik gelişmeler hayatımızın her alanında var olmaya başladı. Ancak aynı çatı altında ama birbirinden habersiz yaşayan ailelerin sayısı da her geçen gün artıyor. Teknolojinin insanlara zaman kazandırması gerekirken, teknoloji günümüzde zaman kaybetmenin ve vakit öldürmenin en aldatıcı tuzağı hâline geldi.

Yukarıdaki paragrafın ana düşüncesi hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Teknolojinin insanların sağlığına zararlı olduğu  
B) İnsanların aynı çatı altında yaşamadığı  
C) İnsanların teknolojiyi olması gerektiği gibi kullanmadığı  
D) Teknolojiyi kullanan ailelerin birbirinden habersiz olduğu

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sesteş sözcükler bir arada kullanılmıştır?

- A)Yeni yaşımı güzel bir yaş pastayla kutladık. B)Öğrenciler tören için alanda toplandı.  
C)Yaz aylarında kuşlar buraya göç eder. D)Dünya’nın kendi etrafında döndüğünü biliyor muydun?

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde"güç\* sözcüğü diğerlerinden farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Sandığı itmek için büyük bir güç gerekiyor B) Timsahlar ısırıklarında ciddi bir güç uygulayabilir.  
C) Yaşlı olmasına rağmen hâlâ gücü yerindeydi. D) Bu söylediklerine inanmak çok güç.

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde benzetme yapılmıştır?

- A. Onca zenginliğine karşın kutu gibi bir evde yaşıyor. B. Verdiğin sözün sorumluluğunu taşıyabilir misin?  
C. Güneş açtığı zaman hayata daha iyimser bakıyorum. D. Dün akşam izlediğimiz çizgi film herkesin hoşuna gitti.

8. "Bu sene sınavı mutlaka kazanacağım!" diyen bir kişi için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A. Kararlı B. Mutlu C. Karamsar D. Pişman

9. "Çözülmek" kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecaz anlamda kullanılmıştır?

- A)Ayakkabımın bağı çözüldü. B)Havalar ısınmaya başlayınca buzlar çözülmeye başladı.  
C)Problem çözülürken acele edilmemelidir. D)Acı haberi duyunca eli ayağı çözüldü.

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde sebep - sonuç ilişkisi vardır?

- A. Poşetleri üst üste yığıdı. B. Sebzeleri yıkayıp yedi.  
C. Sınavı kötü geçmişti çünkü çalışmamıştı. D. Çöpleri torbaya doldurdu.