

4.SINIF

**1.DÖNEM GENEL TEKRAR
DENEMESİ**

elitogretmen.com

1.



Abaküste gösterilen sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üç yüz bin iki yüz on dokuz
 B) Üç yüz altmış dört bin iki yüz dokuz
 C) Üç yüz altmış iki bin dokuz
 D) Üç yüz kırk altı bin yirmi dört

$$3. (6 \times 100\,000) + (8 \times 1\,000) + (3 \times 100) + (7 \times 10) + (2 \times 1)$$

Yukarıda çözümlenmiş olarak verilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 683 720
 B) 680 372
 C) 618 732
 D) 608 372

Hakim Yayıncılık

2.

$$563\,481 < 5 \star 3\,674$$

Yukarıdaki ifadede \star yerine yazılabilecek sayıların basamak değerleri toplamı kaçtır?

- A) 24
 B) 30
 C) 24000
 D) 300000

4.



Yukarıdaki örüntüde boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi sayılar yazılmalıdır?

- A) 49 - 81
 B) 81 - 108
 C) 76 - 243
 D) 121 - 364

Matematik

5.

$$\begin{array}{r} 3A1B \\ + 27C4 \\ \hline 6403 \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işlemine göre $(A \times B) - C$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 46 B) 38
C) 31 D) 23

7.

$$613 - 40 = 573$$

$$509 + 800 = 1209$$

$$256 + 80 = 366$$

$$4705 + 600 = 5105$$

$$921 - 40 = 871$$

$$849 - 70 = 779$$

Yukarıda verilen işlemleri zihinden yapan Merve, işlemlerden kaç tanesini doğru yapmıştır?

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

6.

$$\boxed{6} \quad \boxed{2} \quad \boxed{7} \quad \boxed{5}$$

Yukarıdaki rakamları kullanarak yazılabilecek rakamları farklı en büyük ve en küçük dört basamaklı tek sayının farkının yuvarlanabileceği en yakın yüzlük aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4900
B) 5000
C) 5100
D) 5200

8. Bir mağazadaki buzdolabının fiyatı, çamaşır makinesinin fiyatından 1140 TL fazladır. Çamaşır makinesinin fiyatı da bulaşık makinesinin fiyatından 372 TL fazladır. Üç ürünün toplam fiyatı 4845 TL olduğuna göre, buzdolabı kaç TL'dir?

- A) 2499 B) 1359
C) 1245 D) 987

Matematik

9. Serap ilk gün 38 sayfa okuduğu kitabın tamamını, her gün bir önceki günden 7 sayfa fazlasını okuyarak 5 günde bitirdi. Serap'ın okuduğu kitap kaç sayfadır?
- A) 108
B) 178
C) 260
D) 298

10. $13 \times \bullet = 156$

$\bullet \times \blacklozenge = 456$

$\blacklozenge \times \star = 190$

Yukarıdaki işlemlere göre \star kaçtır?

- A) 12
B) 9
C) 8
D) 5
11. Bir sınıftaki 52 öğrenci sıraların 8 tanesine üçerli, kalanına da ikerli oturmaktadır. Buna göre, bu sınıftaki sıra sayısı kaçtır?
- A) 14
B) 18
C) 22
D) 24

12. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu 1000'den küçüktür?
- A) $96 \times 25 = \dots$
B) $84 \times 50 = \dots$
C) $36 \times 25 = \dots$
D) $28 \times 50 = \dots$

Köpek Balıkları

Sirtında kocaman yüzgeci ve keskin dişleri olan, okyanusların korkutucu deniz canlısı nedir? Tabiki köpek balığı.



Köpek balıkları kendilerine has özellikleri olan şaşırtıcı hayvanlardır. Köpek balıklarının 400'ün üzerinde türü vardır. Kütleleri 20 tona, boyları da 15 m'ye kadar çıkabilmektedir.

Bir köpek balığı kan kokusunu 4 kilometre uzaktan bile alabilir. Köpek balıklarının dişleri bir kaç sıra halinde dizilmiştir ve yaklaşık 300 tanedir. Köpek balıkları avlanma sırasında dişlerini kolaylıkla kaybederler. Kaybolan dişlerin yerine yenisi çıkar. Hayatları boyunca 50.000 kadar dişe sahip olabilirler.

Köpek balıklarının yüzme kesesi yoktur. Bu nedenle de batmamak için sürekli yüzmeleri gerekir.

Köpek balıkları korkutucu görünüşler de, insanlar için o kadar da tehlikeli değildir. Aslında insanlar onları avladıkları için köpek balıkları için daha tehlikelidir. Köpek balıklarından zarar görmemek için onları gördüğümüzde hemen yanlarından ayrılmalı, onlara da kendimize de zarar vermemeliyiz.

- Okuduğumuz metne göre köpek balıklarıyla ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?
 - Kütleleri 20 tona kadar çıkabilir.
 - Dişlerini kaybettiklerinde yerine yenileri çıkar.
 - Dişleri keskin olmadığı için kolaylıkla dökülür.
 - Sırtlarında yüzgeçleri vardır.
- Köpek balıklarının sürekli yüzmelerinin sebebi nedir?
 - Çok avlanmaları
 - Kütlelerinin fazla olması
 - Yüzme keselerinin olmaması
 - Yüzgeçlerinin büyük olması
- İnsanlar neden köpek balıkları için daha tehlikelidir?
 - Köpek balıklarının dişleri yenilendiği için
 - Köpek balıkları iri hayvanlar olduğu için
 - İnsanlar köpek balıklarını avladıkları için
 - Köpek balıkları küçük balıkları yediği için

4.

Yukarıdaki kelimeler alfabetik olarak sıralandığında hangisi 4. sırada olur?

- A) matbaa
 B) masal
 C) mangal
 D) mavi

6. Koşarken düştüğü için

Yukarıdaki cümle, neden-sonuç ilişkisine göre, aşağıdakilerden hangisi ile tamamlandığında anlamlı olur?

- A) uyuyamadı.
 B) dizi yaralandı.
 C) bahar geldi.
 D) sınavda başarılı olamadı.

5. Keman çalarken sürekli yanlış notaya basıyordu.

Yukarıdaki cümlede altı çizili kelime hangi anlamda kullanılmıştır?

- A) Eş anlam
 B) Mecaz anlam
 C) Terim anlam
 D) Gerçek anlam

7. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde altı çizili kelimenin eş anlamlısı yoktur?

- A) Ormandaki bütün hayvanlar ahenk içinde çalışıyordu.
 B) Hastalıktan kurtulmak için çok etkili bir ilaç bulmuş.
 C) Çalışma masasının yerini değiştirdi.
 D) Geçen sene de aynı yerde görüşmüştük.

8. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde hayali öğelere yer verilmiştir?

- A) Akşam yemeği için yumurtalı ıspanak hazırladı.
- B) Kurbağa, altın topunu bulması için prensese yardım etti.
- C) Mahmut, yağmurlu bir günde, pencereden dışarı bakıyordu.
- D) Nasreddin Hoca, kavuğu komşusunun başına takmış.

9.

Tamamlanmamış cümlelerin sonuna üç nokta konur.

Yukarıdaki bilgiye göre aşağıdaki ifadelerden hangisinin sonuna "üç nokta" konulmalıdır?

- A) Bu küçük yavru ördeğin çirkinliği diğer ördeklerin dikkatini çekmişti
- B) Temizliğe başlayalı çok olmadı
- C) İyi bir mühendis olmak için çok çalışmıştı
- D) Ne dediğimi anlamadıysa

10. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde virgül yanlış yerde kullanılmıştır?

- A) Kitap okumayı, resim yapmayı ve bisiklete binmeyi severim.
- B) Sütü dolaptan çıkardı, bardağa koydu.
- C) Bugün okula gitmeyeceğim, dedi.
- D) Cemile 4, sınıfa gidiyordu.

11. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?

- A) Berna da, ablası da makarna yemeyi çok severler.
- B) Bardakta ki suyun hepsi üstüme döküldü.
- C) Gördüm ki bütün kuşlar yuvalarına dönmüş.
- D) Kırtasiyede gördüğü her şeyi satın almak istiyordu.

12. "Hiç düşünmeden hızlıca alınan kararlar hayırlı bir sonuca ulaşamayabilir."

Yukarıda anlamı verilen atasözü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Acele işe şeytan karışır.
- B) Balık baştan kokar.
- C) Çivi çiviye söker.
- D) Kara haber tez duyulur.

1. Kayaçlar, içlerindeki _____ çeşidine ve yoğunluğuna göre farklılık gösterir.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere hangisi gelmelidir?

- A) metal B) mineral
C) maden D) taş

2. ⇒ Jet ve roket yakıtı olarak kullanılır.

⇒ Bina inşaatlarında, mezar taşlarında ve hediyelik eşya yapımında kullanılır.

⇒ Tıpta, eczacılıkta, fotoğrafçılıkta, termometre yapımında kullanılır.

Yukarıda bazı madenlerin kullanım alanları verilmiştir. Aşağıdakilerden hangisi bu madenlerden biri değildir?

- A) Mermer
B) Gümüş
C) Bor
D) Civa

3. Güneş'in hareket etmemesine rağmen, hareket ediyormuş gibi görünmesinin sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güneş'in doğudan doğması
B) Dünya'nın küre şeklinde olması
C) Gün içinde sıcaklık farklarının yaşanması
D) Dünya'nın kendi etrafında dönmesi

Hakim Yayıncılık

4.



Yukarıda verilen besinlerden karbonhidrat ağırlıklı olanlar hangisinde verilmiştir?

- A) 1 ve 2 B) 1, 3 ve 4
C) 3, 5 ve 6 D) 2, 4 ve 6

Fen Bilimleri

5. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Vücudumuz için gerekli olan enerjiyi öncelikli olarak karbonhidratlardan elde ederiz.
- B) Büyüyüp gelişmemizi sağlayan, vücudumuzun temel yapı maddesi proteinlerdir.
- C) Vücudumuzun dörtte üçünü oluşturan ve tüm besinlerde bulunan besin içeriği sudur.
- D) Vücudumuzda düzenleyici olarak görev yapan ve vücut direncimizi arttıran besin içeriği yağlardır.

7. Aşağıdaki cisimlerden hangisine uygulanan kuvvet kaldırıldığında, cisim tekrar eski haline döner?



6. Aşağıdakilerden hangisinde uygulanan kuvvet cismin şeklini değiştirmiştir?

- A) Ceyda, meyve suyunu içtikten sonra kutuyu elinde sıkarak çöpe attı.
- B) Cemil, sola dönmek için direksiyonu çevirdi.
- C) Murat, tavanın sapını sıkıştırmak için vidayı tornavidayla çevirdi.
- D) Remzi, bozulan arabasını hareket ettirmek için itti.

8. Aşağıdakilerden hangisi mıknatısların özelliklerinden biri değildir?

- A) Mıknatıslar demir, nikel, kobalt gibi maddeleri çekebilir.
- B) Mıknatısların uç kısımlarında çekim gücü daha fazladır.
- C) Mıknatısların zıt kutupları birbirini iter.
- D) Mıknatıslar küçük parçalara ayrılrsa da mıknatıslık özelliklerini kaybetmezler.

9. Aşağıda verilen maddelerden hangisi suyu emer?



10. Sıvıların hacmini ölçmek için dereceli silindir kullanılır.
- Daire şeklinde olan mıknatısların tek kutupları vardır.
- Hareket eden bir cismi durdurmak için hareketinin tersi yönünde kuvvet uygulamamız gerekir.

Yukarıdaki ifadelerin başına doğru veya yanlış yazıldığında hangi şekil oluşur?

- A)

D
D
D
- B)

Y
D
Y
- C)

D
Y
D
- D)

D
Y
Y

1. Eski ve yeni kimlik belgelerini karşılaştıran Yaren aşağıdakilerden hangisini yanlış yazmıştır?
- A) Kadın ve erkeklerin kimlikleri aynı renk olmuştur.
- B) Yeni kimlik belgelerinde kan grubu bilgisi de vardır.
- C) Eski kimlik belgelerinin arkasında olan bilgiler, yeni kimlik kartlarının arkasında bulunan çipte kayıtlıdır.
- D) T.C. kimlik numarası her iki kimlikte de yazılıdır.

3. Ayşe'nin saçları uzundur. Toka takmayı sever, genelde de saçları topludur. Gözleri ve saçları siyah renkli değildir.

Yukarıda özellikleri verilen kişi aşağıdakilerden hangisidir?

A)



B)



C)



D)



Hakim Yayıncılık

2. Kemal Bey ve eşi, yarıyıl tatilinde yurt dışına çıkacaklardır. Bunun için aşağıdaki kimlik belgelerinden hangisini kullanmaları gerekir?

A)



B)



C)



D)



4. Hakan aile tarihi hakkında bir sözlü tarih çalışması yapmaktadır. Bu çalışma sırasında kimden ailesi ile ilgili bilgi edinemez?

A) Dedesinden

B) Annesinden

C) Öğretmeninden

D) Amcasından

Hayat Bilgisi

5. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Geçmişte büyüklerimizin kullandığı eşyalar bize aile tarihimiz hakkında bilgi verir.
- B) Geçmişimizi sadece sözlü tarih çalışması yaparak öğrenebiliriz.
- C) Eski fotoğrafları inceleyerek o dönemde giyilen kıyafetlerin ve saç şekillerinin nasıl olduğunu öğrenebiliriz.
- D) Sözlü tarih çalışması yaparken not defteri, ses kayıt cihazı ve fotoğraf makinesi kullanabiliriz.

7. Aşağıdakilerden hangisi milli kültürümüze yansıtan unsurlardan biri değildir?

- A) Asker uğurlama
- B) Kına gecesi
- C) Paskalya Bayramı
- D) Halk oyunları

Hakim Yayıncılık

6. Milli mücadele döneminde kahramanlık gösteren kişiler ve savaştıkları cepheler hangisinde yanlış eşleştirilmiştir?

- A) Şahin Bey → Güney Cephesi
- B) Kazım Karabekir → Doğu Cephesi
- C) Hasan Tahsin → Batı Cephesi
- D) Ali Saip Bey → Doğu Cephesi

8. Yeni Türk Devleti'nin resmen tanındığı ve bugünkü sınırlarımızın çizildiği antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lozan Antlaşması
- B) Ankara Antlaşması
- C) Mondros Ateşkes Antlaşması
- D) Gümrü Antlaşması

9. Aşağıdakilerden hangisi yönümüzü bulmak için faydalandığımız yöntemlerden biri değildir?

- A) Kutup Yıldızı'na bakma
- B) Minarelerin giriş kapılarını inceleme
- C) Ayın hareketlerine bakma
- D) Pusula kullanma

10. Aşağıdaki unsurlardan hangisi doğaldır?

A)



B)



C)



D)



MATEMATİK		A	B	C
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

TÜRKÇE		A	B	C
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

FEN BİLİMLERİ		A	B	C
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

SOSYAL BİLGİLER		A	B	C
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>