

TÜM DERSLER

Türkçe-Matematik-Fen Bilimleri-Hayat Bilgisi-İngilizce

MEB'İN YENİ
100'Ü

AKILLI
TAHTA

KAREKOD
ÇÖZÜMLÜ



Süreç Odaklı SORU BANKASI

3

SINIF



**EKSTRA DİJİTAL EĞİTİM
PAKETİ ÜCRETSİZDİR**

- ▶ Türkçe Soru Havuzu
- ▶ Matematik Soru Havuzu
- ▶ Fen Bilimleri Soru Havuzu
- ▶ Hayat Bilgisi Soru Havuzu
- ▶ İngilizce Soru Havuzu
- ▶ Deneme Sınavları (Sınırsız)

DATA
YAYINLARI

3. SINIF

TÜM DERSLER

SORU BANKASI

EDİTÖR

Turgut MEŞE

YAZAR

Komisyon

©

Bütün yayın hakları Data Yayınları'na aittir.

Yayıncının ve editörün izni olmaksızın, kitabın tümünün veya bir kısmının elektronik, mekanik yollarla ya da fotokopi yoluyla basımı, çoğaltılması ve dağıtımı yapılamaz.

Kitabın bilimsel sorumluluğu editör ve yazarlara aittir.

BU KİTAP T.C. KÜLTÜR VE TURİZM BAKANLIĞININ BANDROLÜ İLE SATILMAKTADIR.

Sertifika No

40447

ISBN

978-625-6519-23-7

SAYFA TASARIMI

Data Dizgi Ekibi

KAPAK TASARIMI

Data Grafik Ekibi

BASKI VE CİLT

Data Dijital Matbaacılık



İLETİŞİM

İvedik Organize Sanayi Matbaacılar Sitesi

1518 Sok. Mat-Sit İş Merkezi No:2/20

Yenimahalle / ANKARA

Tel: 0 312 384 20 33 - 0 505 925 57 81

Fax: 0312 342 23 58

İÇİNDEKİLER

TÜRKÇE

▶ HARF VE ALFABE	7
▶ HECE BİLGİSİ	9
▶ ALFABETİK SIRALAMA	11
▶ KELİMELERİN SÖZLÜK ANLAMI	13
▶ KELİME BİLGİSİ	15
▶ OKUMA - ANLAMA (ŞİİR)	17
▶ EŞ ANLAMLI KELİMELER	19
▶ ZIT ANLAMLI KELİMELER	21
▶ CÜMLE OLUŞTURMA	23
▶ PARAGRAF VE BAŞLIK - KONU - ANA FİKİR	25
▶ METİN TÜRLERİ (HİKAYE EDİCİ – BİLGİLENDİRİCİ VE ŞİİR)	27
▶ KİTAPLARDAKİ TEMEL BÖLÜMLER (İÇİNDEKİLER - SÖZLÜK - KAYNAKÇA)	29
▶ OKUMA - ANLAMA (HİKÂYE)	31
▶ NOKTA (.) - VİRGÜL (,)	33
▶ HİKÂYE UNSURLARI	35
▶ OLAYLARIN OLUŞ SIRASI	37
▶ ATASÖZLERİ VE DEYİMLER	39
▶ ANLAMLI VE KURALLI CÜMLE	41
▶ OKUMA - ANLAMA (MASAL)	43
▶ CÜMLE TAMAMLAMA	45
▶ EŞ SESLİ KELİMELER	47
▶ SORU İŞARETİ (?) - ÜNLEM İŞARETİ (!)	49
▶ OKUMA - ANLAMA (FIKRA)	51
▶ İKİ NOKTA (:)- TIRNAK İŞARETİ (" ")	53
▶ ÖZEL ADLAR	55
▶ KESME İŞARETİ (') - KONUŞMA ÇİZGİSİ (—) KISA ÇİZGİ (-)	57
▶ YABANCI DİLLERDEN ALINMIŞ KELİMELER	59
▶ OKUMA - ANLAMA (ANI)	61
▶ KELİMELERİN DOĞRU YAZIMI	63
▶ BÜYÜK HARFLERİN KULLANIMI	65

▶ EŞ SESLİ KELİMELER	67
▶ VARLIKLARIN ÖZELLİKLERİNİ BELİRTEN İFADELER	69
▶ KISALTMALARIN YAZIMI	71
▶ OKUMA - ANLAMA (BİLGİLENDİRİCİ METİN)	73
▶ SAYILARIN YAZIMI	75
▶ GRAFİK VE TABLO YORUMLAMA	77
▶ GERÇEK VE HAYALÎ ÖGELER	79
▶ OKUMA - ANLAMA (HABER METNİ – 5N1K)	81

MATEMATİK

▶ ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILAR	85
▶ BASAMAK ADLARI VE BASAMAK DEĞERİ	87
▶ DOĞAL SAYILARI YUVARLAMA	89
▶ DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA	91
▶ 6, 7, 8 VE 9'AR VE 1, 10, 100'ER RİTMİK SAYMA	93
▶ SAYI ÖRÜNTÜLERİ	95
▶ TEK VE ÇİFT DOĞAL SAYILAR - TEK VE ÇİFT DOĞAL SAYILARIN TOPLAMI	97
▶ ROMEN RAKAMLARI	99
▶ ELDESİZ VE ELDELİ TOPLAMA İŞLEMİ	101
▶ TOPLANANLARIN YER DEĞİŞTİRMESİ	103
▶ ONLUK BOZMADAN VE ONLUK BOZARAK ÇIKARMA İŞLEMİ	105
▶ ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ	107
▶ TOPLAMI TAHMİN ETME	109
▶ ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMİ	111
▶ VERİLMİYEN TOPLANANI BULMA	113
▶ TOPLAMA PROBLEMLERİ	115
▶ ÇIKARMA İŞLEMİNDE SONUCU TAHMİN ETME	117
▶ GRAFİKLERİ TABLOYA DÖNÜŞTÜRME VE PROBLEM ÇÖZME	119
▶ BASİT TABLOLARI OKUMA VE YORUMLAMA	121
▶ ÇARPIMIN KAT ANLAMI - ÇARPIM TABLOSU	123
▶ ELDESİZ VE ELDELİ ÇARPMA İŞLEMİ	125
▶ 10 VE 100 İLE KISA YOLDAN ÇARPMA İŞLEMİ	127
▶ ARTAN VE AZALAN ÇARPANLAR ARASINDAKİ İLİŞKİ	129

▶ ÇARPMA PROBLEMLERİ.....	131
▶ BÖLME İŞLEMİ.....	133
▶ 10 İLE KISA YOLDAN BÖLME - BÖLME İŞLEMİNDE TERİMLER ARASINDAKİ İLİŞKİ.....	135
▶ BÖLME PROBLEMLERİ.....	137
▶ PARÇA BÜTÜN İLİŞKİSİ VE BİRİM KESİRLER.....	139
▶ BİR ÇOKLUĞUN BELİRTİLEN BİRİM KESİR KADARINI BULMA.....	141
▶ SAATLER.....	143
▶ ZAMAN ÖLÇÜLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİ.....	145
▶ ZAMAN PROBLEMLERİ.....	147
▶ PARALARIMIZ - PARA PROBLEMLERİ.....	149
▶ TARTMA - TARTMA PROBLEMLERİ.....	151
▶ GEOMETRİK CİSİMLERİN ÖZELLİKLERİ.....	153
▶ KÜP, KARE PRİZMA VE DİKDÖRTGEN PRİZMANIN BENZER VE FARKLI YÖNLERİ.....	155
▶ GEOMETRİK ŞEKİLLER.....	157
▶ GEOMETRİK ÖRÜNTÜLER.....	159
▶ NOKTA - DOĞRU – DOĞRU PARÇASI, IŞIN VE AÇI.....	161
▶ UZLAMSAL İLİŞKİLER.....	163
▶ STANDART OLMAYAN ÖLÇME ARAÇLARI - METRE - SANTİMETRE - UZUNLUK ÖLÇME.....	165
▶ KİLOMETRE - UZUNLUK PROBLEMLERİ.....	167
▶ ÇEVRE ÖLÇME - ÇEVRE PROBLEMLERİ.....	169
▶ ALAN ÖLÇME.....	171
▶ SIVI ÖLÇME - LİTRE İLE İLGİLİ PROBLEMLERİ ÇÖZELİM.....	173

FEN BİLİMLERİ

▶ DÜNYA'MIZIN ŞEKLİ.....	177
▶ DÜNYA'MIZIN YAPISI.....	179
▶ DUYU ORGANLARIMIZ VE GÖREVLERİ (GÖZ, KULAK).....	181
▶ DUYU ORGANLARIMIZ VE GÖREVLERİ (BURUN, DERİ VE DİL).....	183
▶ VARLIKLARIN HAREKET ÖZELLİKLERİ.....	185

▶ CİSİMLERİ HAREKET ETTİRME VE DURDURMA.....	187
▶ MADDEYİ NİTELEYEN ÖZELLİKLER.....	189
▶ MADDENİN HALLERİ.....	193
▶ IŞIĞIN GÖRMEDEKİ ROLÜ.....	197
▶ IŞIK KAYNAKLARI.....	199
▶ ÇEVREMİZDEKİ SESLER.....	201
▶ SESİN İŞİTMEDEKİ ROLÜ.....	203
▶ ÇEVREMİZDEKİ VARLIKLARI TANIYALIM (CANLI VE CANSIZ VARLIKLAR).....	205
▶ ÇEVREMİZDEKİ VARLIKLARI TANIYALIM (CANLILARIN ORTAK ÖZELLİKLERİ).....	207
▶ ÇEVREMİZDEKİ VARLIKLARI TANIYALIM (BİTKİLERİN YAŞAM DÖNGÜSÜ).....	209
▶ BEN VE ÇEVREM.....	211
▶ ELEKTRİKLİ ARAÇ GEREÇLER VE GÖREVLERİ.....	213
▶ ELEKTRİK KAYNAKLARI VE ELEKTRİĞİN GÜVENLİ KULLANIMI.....	215

HAYAT BİLGİSİ

▶ OKULUMUZDA HAYAT.....	219
▶ EVİMİZDE HAYAT.....	223
▶ SAĞLIKLI HAYAT.....	227
▶ GÜVENLİ HAYAT.....	231
▶ ÜLKEMİZDE HAYAT.....	233
▶ DOĞADA HAYAT.....	237

İNGİLİZCE

▶ GREETING.....	241
▶ MY FAMILY.....	243
▶ PEOPLE I LOVE.....	245
▶ FEELINGS.....	247
▶ TOYS AND GAMES.....	249
▶ MY HOUSE.....	251
▶ IN MY CITY.....	253
▶ TRANSPORTATION.....	255
▶ WEATHER.....	257
▶ NATURE.....	259

TÜRKÇE

DATA KAVRAMLARI




İÇİNDEKİLER

▶ HARF VE ALFABE	7
▶ HECE BİLGİSİ	9
▶ ALFABETİK SIRALAMA	11
▶ KELİMELERİN SÖZLÜK ANLAMI	13
▶ KELİME BİLGİSİ	15
▶ OKUMA - ANLAMA (ŞİİR)	17
▶ EŞ ANLAMLI KELİMELER	19
▶ ZİT ANLAMLI KELİMELER	21
▶ CÜMLE OLUŞTURMA	23
▶ PARAGRAF VE BAŞLIK - KONU - ANA FİKİR	25
▶ METİN TÜRLERİ (HİKAYE EDİCİ – BİLGİLENDİRİCİ VE ŞİİR)	27
▶ KİTAPLARDAKİ TEMEL BÖLÜMLER (İÇİNDEKİLER - SÖZLÜK - KAYNAKÇA)	29
▶ OKUMA - ANLAMA (HİKÂYE)	31
▶ NOKTA (.) - VİRGÜL (,)	33
▶ HİKÂYE UNSURLARI	35
▶ OLAYLARIN OLUŞ SIRASI	37
▶ ATASÖZLERİ VE DEYİMLER	39
▶ ANLAMLI VE KURALLI CÜMLE	41
▶ OKUMA - ANLAMA (MASAL)	43
▶ CÜMLE TAMAMLAMA	45
▶ EŞ SESLİ KELİMELER	47
▶ SORU İŞARETİ (?) - ÜNLEM İŞARETİ (!)	49
▶ OKUMA - ANLAMA (FIKRA)	51
▶ İKİ NOKTA (:) - TIRNAK İŞARETİ (" ")	53
▶ ÖZEL ADLAR	55
▶ KESME İŞARETİ (') - KONUŞMA ÇİZGİSİ (—) KISA ÇİZGİ (-)	57
▶ YABANCI DİLLERDEN ALINMIŞ KELİMELER	59
▶ OKUMA - ANLAMA (ANI)	61
▶ KELİMELERİN DOĞRU YAZIMI	63
▶ BÜYÜK HARFLERİN KULLANIMI	65
▶ EŞ SESLİ KELİMELER	67
▶ VARLIKLARIN ÖZELLİKLERİNİ BELİRTEN İFADELER	69
▶ KISALTMALARIN YAZIMI	71
▶ OKUMA - ANLAMA (BİLGİLENDİRİCİ METİN)	73
▶ SAYILARIN YAZIMI	75
▶ GRAFİK VE TABLO YORUMLAMA	77
▶ GERÇEK VE HAYALÎ ÖGELER	79
▶ OKUMA - ANLAMA (HABER METNİ – 5N1K)	81



1.

TEST

1. Alfabemizde 29 harf vardır. Bu harflerin ilk on tanesine “”, ikinci on tanesine “” son dokuz tanesine “” sembolleri verilmiştir.

Buna göre bu sembollerde yer alan ünlü harfler hangi seçenekte doğru verilmiştir?



- A) a, e ı, i, o, ö u, ü
 B) a, e i, o, ö u, ü
 C) a, e, ı, i o, ö u, ü

2.



Aşağıdaki kelimelerden hangisi yukarıda verilen harflerle oluşturulamaz?

- A) TAKI B) KITA C) ASKI

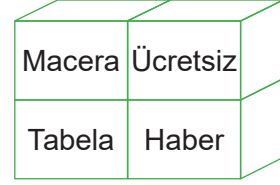
3.



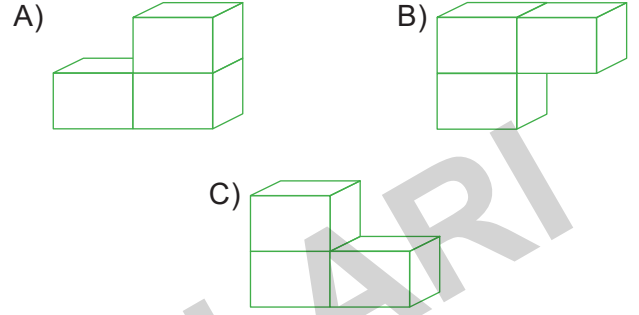
Görseli verilen nesnenin adı ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) 9 harften oluşmuştur.
 B) 5 tane ünsüz harf vardır.
 C) 4 tane ünlü harf vardır.

4.



Yukarıdaki kutularda harf sayısı en az olan sözcük çıkarılırsa aşağıdaki şekillerden hangisi oluşur?



5.

Satır	Sözcük	Ünlü Harf	Ünsüz Harf
1. satır	Meşale	3	3
2. satır	Açacak	2	4
3. satır	Karanfil	3	5

Yukarıdaki hangi satırda (ünlü/ünsüz) harf sayısı yanlış verilmiştir?

- A) 1. satır B) 2. satır C) 3. satır

6.

- Lahana
- Kaçkın
- Kabarma
- Obezite
- Peşin
- Pahalı

Hangi sözcüklerde ünlü ve ünsüz harf sayıları birbirine eşittir?

- A) Lahana - pahalı
 B) Kaçkın - Kabarma
 C) Obezite - Peşin



Yukarıda her harf bir renkle eşleştirilmiştir.

Buna göre, hangi seçenekte "KALEM" sözcüğü yazılmıştır?

- A)
- B)
- C)

8.

- KABARA
- KAMARA
- ABARTI
- ABARTMA
- MAKARA
- TARAMA

"KABARTMA" sözcüğünün harfleri birer kez kullanılarak yukarıdaki sözcüklerden kaç tanesi yazılabilir?

- A) 4 B) 5 C) 6

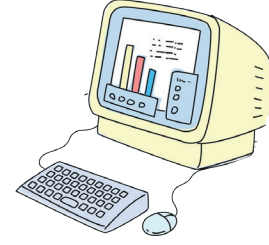
9.

- Alfabemizde 8 ünlü harf vardır.
- Alfabemizdeki ikinci harf b'dir.
- Alfabemizde 22 ünsüz harf vardır.
- Ünlü harflerin son sırasında "ü" vardır.
- Alfabemizin son harfi y'dir.

Yukarıdaki bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 2 B) 3 C) 4

10.



Görseldeki varlığın adını oluşturan harflerle aşağıdaki sözcüklerden hangisi yazılabilir?

- A) saygı B) bilim C) silgi

11. **Aşağıdaki atasözlerinden hangisinin harf sayısı daha fazladır?**

- A) Bugünün işini yarına bırakma.
B) Sakla samanı gelir zamanı.
C) İşleyen demir pas tutmaz.

12.

Soru	I	II
"L" harfinden sonra gelen harf hangisidir?	M	K
"Yazlık" kelimesinde kaç sesli harf vardır?	4	2
Yandaki hangi kelimenin ünsüz sayısı diğerinden fazladır?	Büyüteç	Mikroskop

Tablodaki sorulara verilecek doğru cevaplar yukarıdan aşağıya sıralandığında sıralama nasıl olur?

- A)

M
4
Mikroskop

 B)

K
2
Büyüteç
- C)

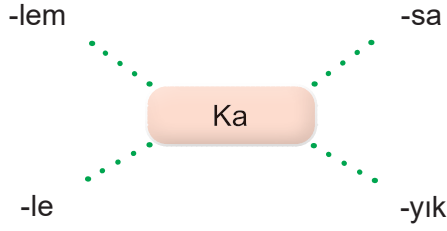
M
2
Mikroskop



2.

TEST

1.

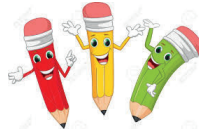


Yukarıda verilen hecelerle aşağıdaki görsellerden hangisinin adı yazılamaz?

A)



B)



C)



2. Kalem → ★ ▲

Kaçak → ?

Heceler ve semboller arasındaki ilişkiye göre “?” yerine hangisi getirilebilir?

A) ■ ★

B) ★ ■

C) ▲ ■

3.

Üç heceli bir kelimeyim
Sekiz tane harfim var.
Beni bilmek çok kolay
Harflerimi ve hecelerimi say.



Yukarıda kendini tanıtan sözcük hangisidir?

A) Solucan

B) Tıkırtı

C) Temizlik

4.

Sözcük	Yeni Sözcük
Kasa	Kasap
Kaya	
Masa	
Sen	

İlyas sözcüklerin sonuna bir harf ekleyerek yeni kelime türetme oyunu oynuyor.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi İlyas'ın türettiği kelimelerden biri olamaz?

A) Senet

B) Kayak

C) Masaj

5.



Karada ve suda yaşarım.



Yürüyüşüm insana benzer.



Çok güzel kanatlarım var.

Yukarıdaki hayvanlardan hangisinin söylediği cümle, en az heceye sahiptir?

A) Kurbağa

B) Penguen

C) Kelebek

6.

- Bir hecede en az iki harf olmalıdır.
- Bazı heceler tek harften oluşabilir.
- Her hecede mutlaka bir ünlü harf bulunur.
- Bir sözcükte ünlü sayısınca hece bulunur.

Heceyle ilgili yukarıda verilen bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

A) 4

B) 3

C) 2



7. Yaya yolundan karşıya geçerken çok dikkatli olmalıyız.

Bu cümlede kaç hece bulunmaktadır?

- A) 18 B) 19 C) 20

8. **Fatih:** Ders çalışalım.

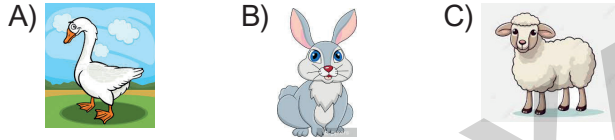
Ahmet: Pikniğe gidelim.

Enes: Oyun oynayalım.

Yukarıdaki çocuklardan hangisinin söylediği cümlenin hece sayısı diğerlerinden azdır?

- A) Fatih B) Ahmet C) Enes

9. Görseli verilen sözcüklerin hangisi tek heceden oluşur?



- 10.



Yukarıda verilen hecelerle hangi sözcük oluşturulamaz?

- A) çapa B) pala C) çare

11. ★ : kah-ver-en-gi

▲ : bi-çer-dö-ver

● : Bil-inç-al-tı

■ : u-yur-ge-zer

Kelimelerden hangileri hecelerine doğru ayrılmıştır?

- A) ★ – ● B) ● – ■

- C) ▲ – ■

- 12.



Arkadaşımla pikniğe gittik.

Gül

Gül'ün cümlesinin hece sayısı aşağıdaki sözcüklerden hangisinin harf sayısına eşittir?

- A) Tesisatçı B) Psikolog
C) Haberleşme

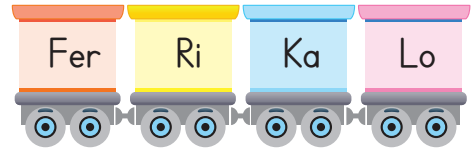
13. "Bu güzel manzarada piknik yaparak çok eğlendik." cümlesinde üç harfli kaç hece vardır?

- A) 6 B) 7 C) 8

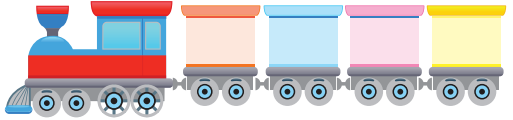
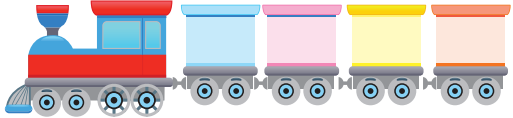
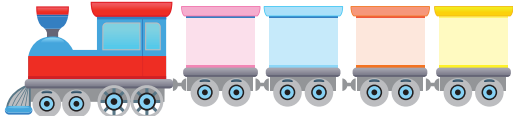
14. Aşağıdakilerden hangisi "pa" hecesiyle başlanmaz?

- A) pastane B) pahalı C) para

15. Vagonlar lokomotifte, üzerlerinde yazılı hecelerden bir kelime oluşturacak şekilde sırayla takılacaktır.



Buna göre vagonların sırası hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A)  B)  C) 

MATEMATIK

DATA XIZMHLARI

İÇİNDEKİLER

► ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILAR	85
► BASAMAK ADLARI VE BASAMAK DEĞERİ	87
► DOĞAL SAYILARI YUVARLAMA	89
► DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA	91
► 6, 7, 8 VE 9'AR VE 1, 10, 100'ER RİTMİK SAYMA	93
► SAYI ÖRÜNTÜLERİ	95
► TEK VE ÇİFT DOĞAL SAYILAR - TEK VE ÇİFT DOĞAL SAYILARIN TOPLAMI	97
► ROMEN RAKAMLARI	99
► ELDESİZ VE ELDELİ TOPLAMA İŞLEMİ	101
► TOPLANANLARIN YER DEĞİŞTİRMESİ	103
► ONLUK BOZMADAN VE ONLUK BOZARAK ÇIKARMA İŞLEMİ	105
► ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ	107
► TOPLAMI TAHMİN ETME	109
► ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMİ	111
► VERİLMİYEN TOPLANANI BULMA	113
► TOPLAMA PROBLEMLERİ	115
► ÇIKARMA İŞLEMİNDE SONUCU TAHMİN ETME	117
► GRAFİKLERİ TABLOYA DÖNÜŞTÜRME VE PROBLEM ÇÖZME	119
► BASİT TABLOLARI OKUMA VE YORUMLAMA	121
► ÇARPMANIN KAT ANLAMI - ÇARPIM TABLOSU	123
► ELDESİZ VE ELDELİ ÇARPMA İŞLEMİ	125
► 10 VE 100 İLE KISA YOLDAN ÇARPMA İŞLEMİ	127
► ARTAN VE AZALAN ÇARPANLAR ARASINDAKİ İLİŞKİ	129
► ÇARPMA PROBLEMLERİ	131
► BÖLME İŞLEMİ	133
► 10 İLE KISA YOLDAN BÖLME - BÖLME İŞLEMİNDE TERİMLER ARASINDAKİ İLİŞKİ	135
► BÖLME PROBLEMLERİ	137
► PARÇA BÜTÜN İLİŞKİSİ VE BİRİM KESİRLER	139
► BİR ÇOKLUĞUN BELİRTİLEN BİRİM KESİR KADARINI BULMA	141
► SAATLER	143
► ZAMAN ÖLÇÜLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİ	145
► ZAMAN PROBLEMLERİ	147
► PARALARIMIZ - PARA PROBLEMLERİ	149
► TARTMA - TARTMA PROBLEMLERİ	151
► GEOMETRİK CİSİMLERİN ÖZELLİKLERİ	153
► KÜP, KARE PRİZMA VE DİKDÖRTGEN PRİZMANIN BENZER VE FARKLI YÖNLERİ	155
► GEOMETRİK ŞEKİLLER	157
► GEOMETRİK ÖRÜNTÜLER	159
► NOKTA - DOĞRU - DOĞRU PARÇASI, İŞİN VE AÇI	161
► UZLAMSAL İLİŞKİLER	163
► STANDART OLMAYAN ÖLÇME ARAÇLARI - METRE - SANTİMETRE - UZUNLUK ÖLÇME	165
► KİLOMETRE - UZUNLUK PROBLEMLERİ	167
► ÇEVRE ÖLÇME - ÇEVRE PROBLEMLERİ	169
► ALAN ÖLÇME	171
► SIVI ÖLÇME - LİTRE İLE İLGİLİ PROBLEMLERİ ÇÖZELİM	173



1.

TEST

1.

İki yüz iki	202
İki yüz yirmi iki	222
İki yüz yirmi	220
Yüz iki	102

Yukarıda karşılığında yazılışları verilen sayılardan kaç tanesi doğru yazılmıştır?

- A) 2 B) 3 C) 4

2. 7★5: Yedi yüz altmış beş

2♥3: İki yüz üç

67▶: Altı yüz yetmiş iki

Yukarıda okunuşları verilen sayılarda sırasıyla ★, ♥, ▶ yerine yazılması gereken rakamlar hangisidir?

	★	♥	▶
A)	6	3	2
B)	6	0	7
C)	6	0	2

3.

Dört yüz on altı
Beş yüz yirmi üç
Sekiz yüz seksen iki

Yukarıda verilen sayıların kaç tanesinde tüm rakamlar birbirinden farklıdır?

- A) 1 B) 2 C) 3

4.

- Beş yüz elli yedi = 557
- Beş yüz yetmiş beş = 575
- Beş yüz yetmiş = 560

Yukarıda verilen sayı ve okunuşu eşleştirmelerinden kaç tanesi yanlıştır?

- A) 1 B) 2 C) 3

5.



Aşağıda okunuşu verilen sayılardan hangisinde yukarıdaki rakamlardan en fazla sayıda kullanılmıştır?

- A) Üç yüz dört
B) İki yüz otuz
C) Dört yüz yirmi üç

6.

401	716
243	101
971	322

Aşağıda okunuşu verilen sayılardan hangisi yukarıdaki tabloda bulunmaz?

- A) Yüz bir
B) Yedi yüz on altı
C) İki yüz üç



7. Serpil: Yeni aldığım kitap iki yüz kırk üç sayfadır.

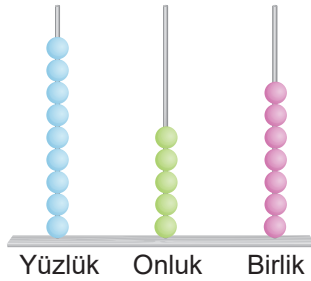
Serpil'in verdiği bilgiye göre kitabın sayfa sayısı kaçtır?

- A) 234 B) 243 C) 240

8. "3, 5, 7" rakamlarını birer kez kullanarak yazılan en büyük üç basamaklı sayı hangisidir?

- A) 735 B) 753 C) 573

9.



Abaküste modellenen sayı ve okunuşu hangi seçenekte verilmiştir?

- A) 957 → Dokuz yüz elli yedi
B) 967 → Dokuz yüz altmış yedi
C) 957 → Dokuz yüz yedi

10.



Yukarıda verilen işaret levhasında aranması gereken numaranın okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yüz elli
B) Yüz on iki
C) Yüz elli beş

11. Bir apartmana verilen siparişi teslim etmek için gelen kargocu asansör düğmelerinde sırasıyla 7, 5, 3 tuşlarına basmıştır.

Bu üç rakamın sırasıyla oluşturduğu üç basamaklı doğal sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yedi yüz otuz
B) Yedi yüz elli üç
C) Yedi yüz otuz beş

12.

6★9: Altı yüz yetmiş dokuz

Yukarıda okunuşu verilen 6★9 üç basamaklı doğal sayısında ★ yerine hangi rakam yazılmalıdır?

- A) 7 B) 8 C) 9

13.

412	846
524	712
303	682

Cenk verilen sayıların okunuşunu aynı sıra ile aşağıdaki gibi yazıyor.

Dört yüz on iki	Sekiz yüz kırk altı
Beş yüz yirmi	Yedi yüz on iki
Üç yüz otuz	Altı yüz seksen iki

Cenk kaç tane sayının okunuşunu yanlış yazmıştır?

- A) 2 B) 3 C) 4



2.

TEST

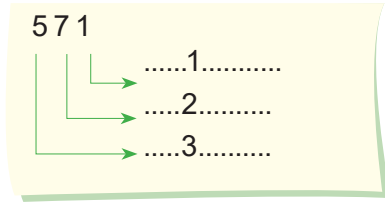
1.

478	678	837	578
-----	-----	-----	-----

Yukarıda verilen sayıların kaç tanesinin birler basamağında 8, onlar basamağında 7 vardır?

- A) 2 B) 3 C) 4

2.

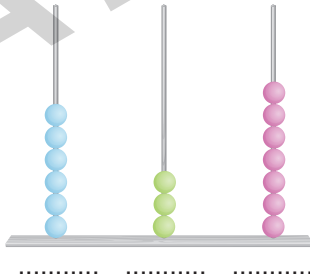


- 3 → 500
- 2 → 70
- 1 → 10

Deniz 1, 2, 3 numaralı yerlere gelecek basamak değerlerinden kaç tanesini yanlış yazmıştır?

- A) 1 B) 2 C) 3

3.



Abaküste verilen sayının basamakları arasında şu değişiklikler yapıyor:

Yüzler basamağı, birler basamağına; birler basamağı onlar basamağına; onlar basamağı da yüzler basamağına alınıyor.

Buna göre Arda, yeni oluşan sayıyı hangi seçenekte doğru yazmıştır?

- A) 637 B) 763 C) 376

4.

Yüzler Basamağı	8, 6
Onlar Basamağı	5
Birler Basamağı	9, 4

Yukarıda verilen tablodaki sayılar belirtilen basamağa kullanılarak;

854, 659, 845, 859

sayılarından kaç tanesi oluşturulabilir?

- A) 2 B) 3 C) 4

5.

△ = 867, ◇ = 768, ♥ = 678

Yukarıda verilen üç doğal sayıdan kaç tanesinde basamak değeri 70 olan bir sayı bulunmaktadır?

- A) 1 B) 2 C) 3

6.

60	8	70
400	700	6

Yukarıda verilen şekilde 476 sayısına ait basamak değerleri atıldığında geriye kalan basamak değerleri ile oluşan sayı kaçtır?

- A) 468 B) 768 C) 760



7. 2, 7 ve 6 rakamlarını birer kez kullanarak oluşturulacak üç basamaklı en büyük doğal sayının yüzler basamağındaki rakamın basamak değeri kaçtır?

- A) 200 B) 600 C) 700

8. 423 sayısında 2'nin basamak değeri ★'dir. 120 sayısında 1'in basamak değeri ►'dir.

Buna göre ► - ★ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 1 B) 20 C) 80

9.

Yukarıdaki gösterimde meyveleri 619 sayısındaki rakamların basamak değerlerini göstermektedir.

Buna göre, aşağıdaki seçeneklerden hangisi doğrudur?



- A) 9 10 600
B) 900 10 6
C) 1 10 100

10. Birler basamağında 9 olan üç basamaklı en küçük doğal sayı kaçtır?

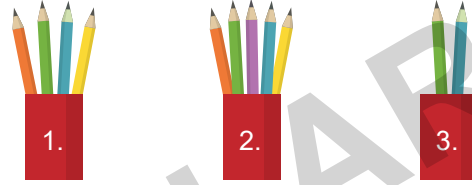
- A) 909 B) 109 C) 999

11. Ceren'in annesi telefonda sırasıyla 6 – 8 – 7 tuşlarına basmıştır.

Bu sırayla oluşan üç basamaklı doğal sayının yüzler basamağında hangi sayı bulunur?

- A) 6 B) 7 C) 8

12.

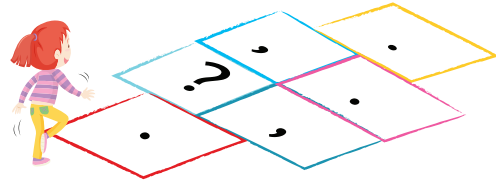


Yukarıda verilen numaralandırılmış kalemlerde kalemler bulunmaktadır. Kalemler 2-1-3 sırasında dizildiğinde kalemlerde bulunan kalem sayıları aynı sırada yazılıyor.

Bu sırada oluşan üç basamaklı doğal sayının onlar basamağındaki sayının basamak değeri kaçtır?

- A) 50 B) 40 C) 4

13.



Seksek oynayan Hale'nin taşı önce 5, sonra 2, daha sonra 3 numaralı bölgelere gelmiştir.

Hale bu sayıları soldan sağa doğru büyükten küçüğe doğru dizdiğinde yüzler basamağında bulunan sayının basamak değeri kaç olur?

- A) 500 B) 300 C) 50

FEN BİLİMLERİ

DİVA YAYINLARI

İÇİNDEKİLER

▶ DÜNYA'MIZIN ŞEKLİ	177
▶ DÜNYA'MIZIN YAPISI	179
▶ DUYU ORGANLARIMIZ VE GÖREVLERİ (GÖZ, KULAK).....	181
▶ DUYU ORGANLARIMIZ VE GÖREVLERİ (BURUN, DERİ VE DİL)	183
▶ VARLIKLARIN HAREKET ÖZELLİKLERİ	185
▶ CİSİMLERİ HAREKET ETTİRME VE DURDURMA	187
▶ MADDEYİ NİTELEYEN ÖZELLİKLER	189
▶ MADDENİN HALLERİ	193
▶ IŞIĞIN GÖRMEDEKİ ROLÜ	197
▶ IŞIK KAYNAKLARI.....	199
▶ ÇEVREMİZDEKİ SESLER	201
▶ SESİN İŞİTMEDEKİ ROLÜ.....	203
▶ ÇEVREMİZDEKİ VARLIKLARI TANIYALIM (CANLI VE CANSIZ VARLIKLAR)	205
▶ ÇEVREMİZDEKİ VARLIKLARI TANIYALIM (CANLILARIN ORTAK ÖZELLİKLERİ)	207
▶ ÇEVREMİZDEKİ VARLIKLARI TANIYALIM (BİTKİLERİN YAŞAM DÖNGÜSÜ)	209
▶ BEN VE ÇEVREM	211
▶ ELEKTRİKLİ ARAÇ GEREÇLER VE GÖREVLERİ.....	213
▶ ELEKTRİK KAYNAKLARI VE ELEKTRİĞİN GÜVENLİ KULLANIMI.....	215



1.

TEST

1. Gemisine binerek sürekli batıya giden bir araştırmacı için;

- I. Başladığı yere geri gelir.
- II. Dünya'nın yuvarlak olduğunu anlar.
- III. Dünya'nın düz bir tepsiye benzediğini söyler.

ifadelerinden hangileri söylenebilir?

- A) I ve II B) I ve III C) Yalnız I

2. Aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın bir küreye benzetildiğinin kanıtı olarak gösterilemez?

- A) Güneş'in yavaş yavaş doğup, yavaş yavaş batması
- B) Denizden gelen bir geminin önce bacasının görünmesi
- C) Bulutların gökyüzünde hareket etmesi

3. Eski uygarlıklardan olan Babiller'in Dünya'nın şekli ile ilgili görüşleri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünya gölde yüzen dev bir timsahtır.
- B) Dünya düz ve dikdörtgen şeklinde bir kutudur.
- C) Dünya denizde yüzen bir tepsiye benzer.

4. Bilim tarihinde farklı uygarlıkların Dünya'nın şekli ile ilgili farklı görüşleri bulunmaktaydı.



Yandaki görsel bu uygarlıklardan birinin ileri sürdüğü fikri yansıtmaktadır.

Buna göre bu fikri ileri süren uygarlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eski Hintliler B) Babiller C) Mayalar

5. Aşağıda bazı eski uygarlıklar ve Dünya'nın şekli ile ilgili görüşleri eşleştirilmiştir.

Buna göre hangi seçenekte yanlış bir eşleştirme yapılmıştır?

- A) Eski Mısırlılar → Dünya düz ve dikdörtgen biçimindedir.
- B) İlk Yunan Düşünürler → Dünya düz bir tepsiyi andıran kara parçasıdır.
- C) Eski Hintliler → Dünya gölde yüzen dev bir timsahtır.

6. Aşağıdaki uygarlıklardan hangisi Dünya'nın sınırlarının ötesinde geniş, başı sonu olmayan, sürekli akan bir akarsuyun olduğunu savunmuştur?

- A) Eski Hintliler B) Eski Mısırlılar
C) Eski Yunanlılar

7. Dünya'nın şeklinin küreye benzediğini söyleyip bunu ispatlamak için arkadaşlarıyla deniz yolculuğuna çıkan denizci aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Macellan B) Aristo C) Galileo

8. Dünya'nın şekli ile ilgili görüşleri olan bilim insanları hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Pisagor - Arşimet - Galileo
- B) Newton - Pascal - Biruni
- C) Biruni - Galileo - Pisagor

9. Yerçekiminin var olduğunu ilk ortaya koyan bilim insanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tales B) Biruni C) Macellan



10. Çok eski zamanlarda Dünya'nın şekli ile ilgili çok farklı ve yanlış görüşler vardı. Ama daha sonra tüm o yanlış görüşleri çürütüp, Dünya'nın küreye benzediğini kanıtlayan bir olay oldu.

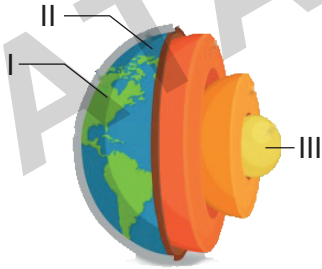
Buna göre aşağıdakilerden hangisi Dünya'nın küreye benzediğini kanıtlayan ilk olaydır?

- A) İspanya'dan yola çıkan gemicilerin sürekli aynı yöne gitmesi sonucu tekrar İspanya'ya ulaşması
- B) Dünyaya gönderilen uydularla Dünya'nın fotoğrafinin çekilmesi
- C) Ay'a gönderilen insanın, Ay'dan Dünya'yı gözlemleyip gözlemlerini Dünya'ya duyurması

11. Aşağıdaki verilen bilim insanlarından hangisi teleskobu bulup yıldızları ve Dünya'yı inceleyen ilk kişidir?

- A) Pisagor
- B) Thales
- C) Galileo

12.



Dünya katmanları görseline göre numaralı yerlere yazılması gereken katmanların isimleri hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) I. Kara katmanı
- B) I. Su katmanı
- II. Su katmanı
- II. İç çekirdek
- III. İç çekirdek
- III. Kara katmanı
- C) I. İç çekirdek
- II. Kara katmanı
- III. Su katmanı

13. 1. Portakal 2. Çilek 3. Şeftali

Yukarıda verilen meyvelerden hangileri Dünya'nın katmanlarının yapısına benzemektedir?

- A) Yalnız 1
- B) Yalnız 3
- C) 2 ve 3

14. Dünya'nın katmanları dıştan içe doğru aşağıdakilerden hangisinde doğru bir şekilde sıralanmıştır?

- A) Manto - Dış Çekirdek - Yer Kabuğu - İç Çekirdek
- B) Dış Çekirdek - İç Çekirdek - Manto - Yer Kabuğu
- C) Yer kabuğu - Manto - Dış Çekirdek - İç Çekirdek

15.

Su katmanı	1. Göl, 2. Nehir, 3. Çöl
Kara katmanı	a. Dağ, b. Deniz, c. Toprak

Yukarıdaki tabloda hangi numara ve harfin yeri değiştirilirse tablo doğru hâle gelir?

- A) 2 ve c
- B) 3 ve b
- C) 1 ve a

16. Hava küre ile ilgili verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Hava katmanı hem kara hem de su katmanı ile temas halindedir.
- B) Hava katmanı olmasaydı nefes alamazdık.
- C) Hava kürede oksijen dışında gaz yoktur.



2.

TEST

1. **Çiğdem:** "Yağmur, kar gibi hava olayları hava katmanında gerçekleşir."

Oya: "Köpek balığı kara katmanında yaşar."

Büşra: "Kanguru ve aslan kara katmanında yaşar."

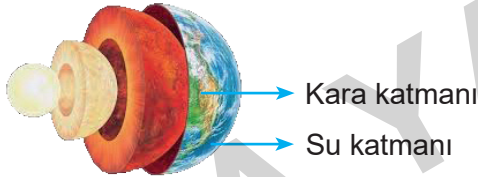
Yukarıdaki öğrencilerden hangisi yanlış bilgi vermiştir?

- A) Büşra B) Çiğdem C) Oya

2. **Dünya'nın yapılarından hangisini gözümüzle göremeyiz?**

- A) Manto B) Kara katmanı
C) Su katmanı

3.



Dünya modeli ile ilgili yapılacak çıkarımlardan hangisi yanlış olur?

- A) Model üzerinde kahverengi, yeşil ve sarı renkte olan kısımlar karaları, mavi renkte olan kısımlar suları temsil etmektedir.
B) Modelde karaları temsil eden kısımlar, suları temsil eden kısımlardan azdır.
C) Dünya yüzeyinde karalar sulardan daha fazla alan kaplamaktadır.
4. • Yer altı suları, su katmanının bir parçasıdır.
• Canlılar sadece kara katmanında yaşar.
• Dünya üzerinde kara ve sular eşit alan kaplar.

Yukarıdaki bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 1 B) 2 C) 3

5. "Balıklar, yosunlar, mercanlar, resifler ..." örneklerini veren biri, Dünya'nın hangi katmanından söz ediyordur?

- A) Kara katmanı B) Hava katmanı
C) Su katmanı

6.

- Toprak
- İnsanlar
- Ormanlar
- Dağlar
- Ovalar
- Hayvanlar

Yukarıda verilenler Dünya'nın hangi katmanında yer alır?

- A) Kara katmanı B) Su katmanı
C) Hava katmanı

7. **Aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Kara katmanı, Dünya yüzeyinin dörtte birini kaplar.
B) Canlılar, Dünya'daki suyun çok fazla kısmını içme suyu olarak kullanır.
C) Hava katmanı, Dünya'yı Güneş'in zararlı ışınlarından korur.

8. **Kara ve su katmanı ile temas halinde bulunan katmanda aşağıdakilerden hangisi meydana gelmez?**

- A) Yağmur B) Kar C) Dalga



9.



Görseller ile ilgili şu yorumlar yapılmıştır:

- I. Balıklar ve ördekler su katmanında hareket eder.
- II. Helikopter ve kuşlar hava katmanında hareket eder.
- III. Balık tutan kişi ve koşan köpek kara katmanındadır.

Buna göre bu yorumlardan hangileri doğrudur?

- A) I – II B) II – III C) I – II – III

10. Dünya'ya uzaydan bakıldığında mavi renkte görünür.

Bunun sebebi aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru açıklanmıştır?

- A) Atmosferinde çeşitli gazların bulunması
- B) Dış kısmının toprak ve kayalarla kaplı olması
- C) Yüzeyinin çoğunun su ile kaplı olması

11. Hava katmanı için;

- ★ Kara ve su katmanları ile temas halindedir.
- Dünya'mızı Güneş'in zararlı ışınlarından korur.
- Canlılar yaşamları sürdürmeleri için gerekli olan oksijeni bu katmandan sağlar.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

- A) ★, ■, ● B) ● ve ■ C) ★ ve ■

12. Güneş sistemindeki gezegenler arasında canlıların yaşamlarını sürdürebilmeleri için gerekli olan oksijeni bulunduran tek gezegen Dünyamızdır. Gezegenimiz gerekli olan bu oksijeni atmosfer denilen hava katmanından sağlar. Uzaydan bakıldığında Dünya'mızın atmosferi ince bir sis gibi görünür. Atmosfer kara ve su katmanları ile temas halindedir.



Yukarıda verilen açıklama dikkate alındığında;

- I. Atmosfer canlıların yaşayabilmesi için gereklidir.
- II. Uzaydan bakıldığında hava katmanı mavi renkte görünür.
- III. Toprak ve suda hava bulunmaz.

İfadelerinden hangiler doğrudur?

- A) Yalnız I B) I ve II C) II ve III

13.



Görsellerdeki doğal afetlerin meydana geldiği katmanlar hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) ★ Kara katmanı B) ★ Hava katmanı
▲ Su katmanı ▲ Kara katmanı
● Hava katmanı ● Su katmanı
- C) ★ Su katmanı
▲ Hava katmanı
● Kara katmanı

HAYAT

BİLGİSİ

İÇİNDEKİLER

▶ OKULUMUZDA HAYAT	219
▶ EVİMİZDE HAYAT	223
▶ SAĞLIKLI HAYAT	227
▶ GÜVENLİ HAYAT	231
▶ ÜLKEMİZDE HAYAT	233
▶ DOĞADA HAYAT	237

DATA YAYINLARI



1.

TEST

1. **Ali:** Çok iyi gitar çalıyorum. Bazı arkadaşlarıma gitar dersi veriyorum.

Derya: Çok iyi basketbol oynuyorum. Okul takımına girebilmek için antrenman yapıyorum.

Yukarıdaki konuşmalara göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Ali ve Derya'nın güçlü yönleri birbirinden farklıdır.
B) Derya gitar çalmayı sevmemektedir.
C) Ali iyi basketbol oynamaktadır.

2. • İyi bir arkadaş olmak
• Voleybolu iyi oynamak
• Flüt çalamamak
• Okulda başarılı olmak

Yukarıdaki özelliklerden kaç tanesi güçlü özelliklerdendir?

- A) 1 tanesi B) 2 tanesi C) 3 tanesi

3. I. Ailemizden sonra bize en yakın kişiler arkadaşlarımızdır.
II. Bencillik arkadaşlar arasında olması gereken değerlerden biridir.
III. Haksız da olsak hiçbir zaman arkadaşlarımızdan özür dilememeliyiz.
IV. Sorunumuz olduğunda arkadaşlarımızla birlikte çözmeliyiz.

Yukarıda verilen ifadelerden hangileri yanlıştır?

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

4. 1. Arkadaşlarımızla selamlaşmak olumlu bir davranıştır.
2. Arkadaşlarımızın her isteğini yerine getirmeliyiz.
3. Arkadaşlarımız ile sevinç ve üzüntülerimizi paylaşıyoruz.
4. Arkadaşlarımızla alay etmek arkadaşlarımızı üzebilir.
5. Olumlu davranışlarımız arkadaşlarımızla iyi ilişkiler kurmamızı sağlar.
6. Arkadaşlarımız her zaman bizimle aynı fikirde olmalıdır.

Yukarıda verilen ifadelerden hangileri arkadaşlık ile ilgili doğru bir ifade değildir?

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

5. **Aşağıdakilerden hangisi güvenilir bir arkadaş değildir?**

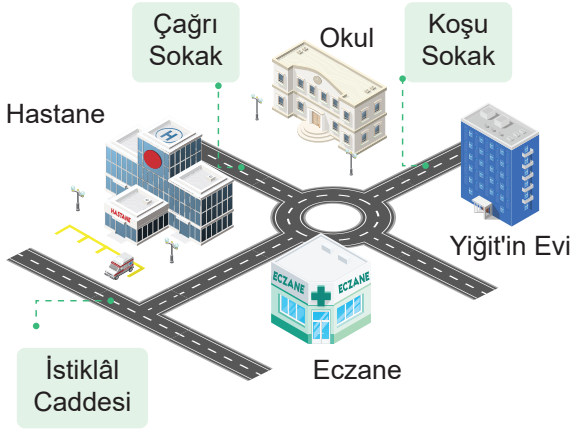
- A) **Sedat:** Ben haksız da olsa arkadaşlarımı tutarım.
B) **Ali:** Ben sözümde dururum.
C) **Ayşe:** Ben hiç kimseye ayrımcılık yapmam.

6. **Ahmet Öğretmen'in okulun ilk haftasında öğrencilerine okulun yerini gösteren kroki çizdirmesinin asıl amacı nedir?**

- A) Öğrencilerin kroki becerisini geliştirmek
B) Öğrencilerinin okula daha kolay gelmesini sağlamak
C) Öğrencilerinin çizimlerini panoya asmak



7, 8 ve 9. soruları aşağıdaki krokiye göre cevaplayınız.



7. Yiğit okulunun yerini nasıl tarif eder?

- A) Okulum İstiklâl Caddesi'nde bulunmaktadır.
- B) Okulumun yanında eczane vardır.
- C) Okulumun karşısında hastane vardır.

8. Krokiye göre aşağıdakilerden hangisi okulun çevresinde bulunan kurumlardan biridir?

- A) Hastane
- B) Milli Eğitim Müdürlüğü
- C) Emniyet Müdürlüğü

9. Verilen krokiye göre hastane hangi caddenin üzerindedir?

- A) Gül Caddesi
- B) Gazi Caddesi
- C) İstiklâl Caddesi

10. Aşağıdakilerden hangisi okullarda yapılan etkinliklerin faydalarından biridir?

- A) Öz güveni azaltır.
- B) İletişimsizliğe neden olur.
- C) Toplumda kaynaşmayı sağlar.

11. Aşağıdakilerden hangisi sosyal ve kültürel faaliyetlerin kazandırdığı olumlu özelliklerden biri değildir?

- A) Öz güveni artırır.
- B) Bilgisayar bağımlılığını artırır.
- C) Sorumluluk duygusunu geliştirir.

12.



Demet okul panosunda bu afişi görmüş ve kursun öğrencilere kazandırdığı becerileri arkadaşına sormuştur.

Arkadaşının Demet'e verdiği cevaplardan hangisi yanlıştır?

- A) Hızlı düşünmeyi sağlar.
- B) Çabuk ve doğru karar verebilmeyi sağlar.
- C) Hafızayı azaltır.

13. I. Dilek kutusunu sadece isteklerimiz için kullanmalıyız.

II. İstek ve ihtiyaçlarımızı okul idaresine yazılı olarak iletebiliriz.

III. Sözlü olarak ihtiyaçlarımızı belirtirken nezaket ifadeleri kullanmalıyız.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri yanlıştır?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi yardımlaşma ve dayanışmayı öğretir?

- A) Sakla samanı gelir zamanı.
- B) Birlikten kuvvet doğar.
- C) Gün olur devran döner.



2.

TEST

1. Okulda bir sorun yaşayan Furkan bu sorununu çözmek için okul idaresine aşağıdaki dilekçeyi yazmıştır.

Mustafa Kemal İlkokulu Müdürlüğüne
ELAZIĞ

Okulumuzun 3-E sınıfı öğrencisiyim. Okulumuzun giriş ve çıkışlarında kargaşa olmakta ve zorlukla çıkmaktayız. Gereğinin yapılmasını arz ederim.

17.04.2021

Furkan Gök

Okul idaresine yazılan dilekçeye göre Furkan nasıl bir durumdan şikâyetçidir?

- A) Okulun giriş ve çıkışında kalabalık olmasından şikâyetçi
B) Kantin sırasından şikâyetçi
C) Dersteki gürültüden şikâyetçi

2. **Sebep:** Okuldaki kaynakları gereksiz yere kullanılmak

Sonuç: Faturaların yüksek gelmesi

Sonuç:

Yukarıda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Devlet bütçesinin olumsuz etkilenmesi
B) Devlet bütçesine katkıda bulunulması
C) Devlet bütçesinin olumlu etkilenmesi

3. **Bir kişi mesleğini seçerken aşağıdaki sorulardan hangisini kendisine en son sormalıdır?**

- A) Bu meslek yeteneklerime uygun mu ?
B) Bu meslekte başarılı ve mutlu olabilir miyim?
C) Bu meslekten ne kadar para kazanırım?

4. I. Okul ve sınıf eşyaları kişisel eşyalarımızdır.
II. Okuldaki herkes okulun eşyalarını kullanabilir.
III. Okul ve sınıf eşyalarını dikkatli kullanmak hepimizin görevidir.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

5. **Okul kaynaklarının verimli kullanılmasına yönelik konuşan öğrencilerden hangisi doğru bir öneride bulunmamıştır?**

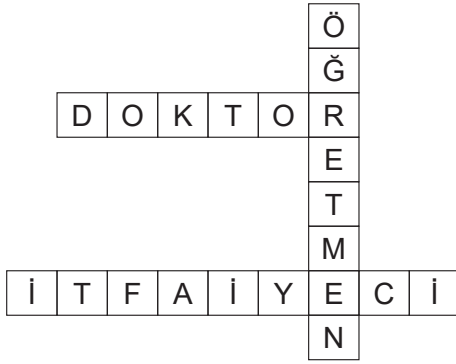
- A) **Elif:** Okulumuzdaki suları boş yere akıtmayalım.
B) **Arda:** Sınıfımızdaki lambaları gereksiz yere açık bırakmayalım.
C) **Mine:** Doğal gaz açıkken pencereleri de açalım.

6. I. Kapatmadıkları için boş yere akıp gidiyorum.
II. Yeterince güneş ışığı varken bana ihtiyacın yok.
III. Üzerimi karalamanız yıpranmama neden olur.

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki ifadeleri karşılar?

	I	II	III
A)			
B)			
C)			

7.



Yukarıdaki bulmacada geçen mesleklerden hangisinin tanımı aşağıda verilmemiştir?

- A) Eğitim - öğretim veren kişi
B) Yangın söndüren kişi
C) Yük taşıyan kişi

8.

Mesleğin adı: ?

Yaptığı iş: Hastaları tedavi etmek

Çalıştığı yer: Hastane

Yukarıda özellikleri verilen meslek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doktor B) Eczacı C) Aşçı

9.

- I. Gemi ve vapur gibi deniz araçlarını kullanır.
II. Mahkemede kişilerin haklarını savunur.
III. Eğitim ve öğretim işlerinden sorumludur.

Yukarıda görevleri verilen meslekler sırasıyla hangileridir?

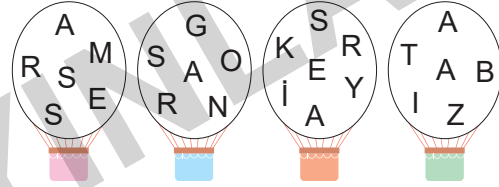
	I	II	III
A)	Postacı	Avukat	Öğretmen
B)	Kaptan	Makinist	Polis
C)	Kaptan	Avukat	Öğretmen

10. Berna sabah okula giderken fırından poğaçalar alıyor. İkinci dersin ortasında öğretmenine rahatsız olduğunu söylüyor. Berna'nın annesine haber veriliyor ve Berna'yı hastaneye götürüyorlar.

Yukarıdaki metne göre Berna hangi meslek alanında çalışan kişileri görmüştür?

- A) Beslenme, Eğitim, Sağlık
B) Eğitim, Güvenlik, Sağlık
C) Beslenme, Güvenlik, Eğitim

11.



Balonlar içinde harfleri karışık olarak verilen meslekler hangi seçenekte doğru verilmiştir?



- A) Garson Ressam Kasiyer Zabıta
B) Zabıta Garson Ressam Kasiyer
C) Ressam Garson Kasiyer Zabıta

12. Gülden ve arkadaşları okullarında kütüphane kurulmasını istemektedirler. Bunun için aşağıdakilerden hangisini yapmaları uygun olur?

- A) Okul idaresini konu ile ilgili isteklerini belirten bir dilekçe yazmaları.
B) Her sınıftan zorla kitap toplamaları.
C) Konu ile ilgili haber kanallarını arayıp yardım istemeleri.

İNGİLİZCE

DATA ANALİZLERİ

CONTENTS

▶ GREETING.....	241
▶ MY FAMILY.....	243
▶ PEOPLE I LOVE	245
▶ FEELINGS	247
▶ TOYS AND GAMES.....	249
▶ MY HOUSE.....	251
▶ IN MY CITY	253
▶ TRANSPORTATION	255
▶ WEATHER	257
▶ NATURE	259



1.

TEST

1 – 5. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen seçeneği işaretleyiniz.

1. Brad:

Rose: My name is Rose.

- A) How old are you?
B) How are you?
C) What is your name?



2.



.....

D-A-V-I-D.



- A) See you soon.
B) Spell your name, please.
C) I'm great, thanks.

3.



My name is Eddie.

.....

- A) I am a student.
B) He is eight years old.
C) Take good care.

4.

.....



How old are you?

- A) My name is Brian.
B) Spell your name, please.
C) I am fifteen years old.

5.



Luke: Goodbye, Ryan. Take care.

Ryan:, Luke. Bye!

- A) Hello B) See you soon C) Good night

6. "Have a nice"

Boşluğa hangi kelime getirilemez?

- A) day B) weekend C) good

7.

9

11

15

Yukarıdaki sayı örüntüsünde boş bırakılan yere gelecek sayının İngilizce yazımı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) twelve B) fourteen C) thirteen

8.

twelve + four = ?

Verilen işlemin sonucu hangisidir?

- A) sixteen B) fourteen C) twenty

9.

Hello! She is my friend.



Boşluğa gelecek uygun ifade hangisidir?

- A) Good evening. B) Take care.
C) This is Nancy.



10.

- How are you?
- How old are you?

Yukarıdaki sorular seçeneklerdeki cevaplarla eşleştirildiğinde hangi cevap dışarda kalır?

- A) My name is Judy.
- B) I'm fine, thanks.
- C) I'm eight years old.

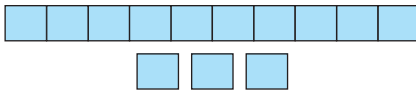
11.



Görsele göre çocuğun annesine ne söylemesi beklenir?

- A) Good morning!
- B) Good afternoon!
- C) Good night!

12.



Yukarıdaki sayı blokları hangi öğrencinin yaşını ifade etmektedir?

- A) Mike: I'm thirteen years old.
- B) Alex: I'm nineteen years old.
- C) Stella: I'm twenty years old.

13 ve 14. soruları aşağıdaki diyaloga göre cevaplayınız.

Harry: Hello!

Grace: Hi! My name is Grace. I'm a student.

Harry: I'm Harry. I'm a student, too.

Grace: I am eleven years old. What about you?

Harry: I'm twelve years old. Nice to meet you.

Grace:

13. Harry hangi soruyu Grace'e sormamıştır?

- A) How old are you?
- B) What is your name?
- C) How are you?

14. Grace'in Harry'nin en son sözüne ne karşılık vermesi beklenir?

- A) Take care.
- B) Nice to meet you, too.
- C) See you soon.

15.



Melis, tablonun başlığı olması gereken kelimenin harf sayısı ile eşit yaşta olduğunu söylüyor.

Buna göre, Melis kaç yaşındadır?

- A) She's nine.
- B) She's eight.
- C) She's ten.



2.

TEST

1.

e / h / f / a / r / t

Yukarıdaki harflerle hangi seçenekteki kelime oluşturulabilir?

- A) father B) mother C) brother

2.

uncle / Jack / my / is .

Yukarıdaki kelimelerle oluşturulabilecek anlamlı cümle hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Uncle is my Jack.
B) Jack is my uncle.
C) My Jack is uncle.

3. Larry:

Mary: This is my mother.

Diyalog hangi soru ile tamamlanmalıdır?

- A) Who is this?
B) How old is she?
C) Who is he?



4.

Family Members

- Grandmother
- Cousin
-

Yukarıdaki tabloda boş bırakılan yere hangi ifade getirilmelidir?

- A) Great B) Brother C) Eight

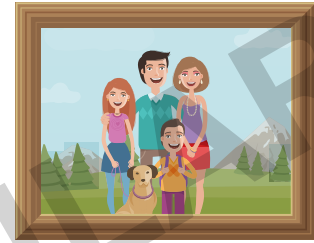
5.

cou_in / m_ther / au_t

Yukarıdaki kelimelerde boş bırakılan yerlere uygun harfleri getirerek hangi aile üyesini buluruz?

- A) dad B) mum C) son

6.



Hello, my name is John. This is my family photo. Fred is my father. Gina is my mother.

Metne göre aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) John is Fred's son.
B) Gina is John's sister.
C) Fred is Gina's father.

7.



Verilen görseli ifade eden kelime hangi seçenekte verilmiştir?

- A) mother B) family C) grandfather



8. Lucy: Who is that?

Arif:

Boşluğa gelecek uygun ifade hangisidir?

- A) That is my daughter.
- B) This is my father.
- C) This is my family.

9.

He is my

Boşluğa gelecek uygun kelime hangisidir?

- A) aunt
- B) son
- C) sister

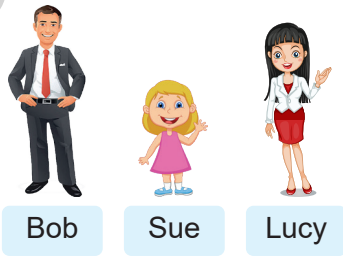
10. Ryan: is

Emma: She is my mother.

Sırasıyla boşluklara getirilmesi gereken ifadeler hangi seçenekte verilmiştir?

- A) What / she
- B) How / he
- C) Who / she

11.

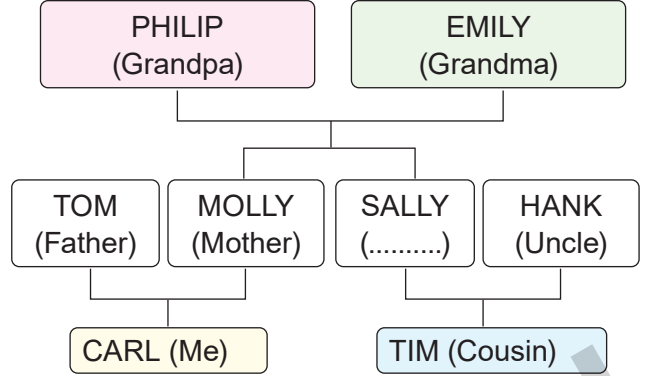


"Sue is Bob and Lucy's daughter."

Yukarıdaki cümleye göre hangisi söylenemez?

- A) Bob is Sue's father.
- B) Sue is Lucy's sister.
- C) Lucy is Sue's mother.

12 ve 13. soruları aşağıdaki aile ağacına göre cevaplayınız.



12. "Hi, I am Carl. Sally is my"

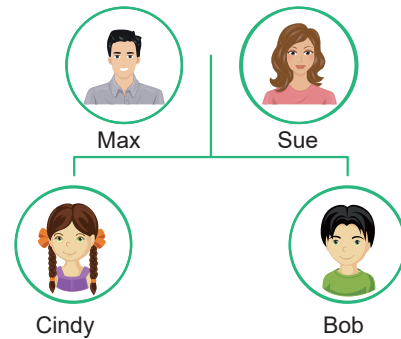
Yukarıdaki aile ağacına göre boşluk hangi seçenek ile tamamlanmalıdır?

- A) sister
- B) aunt
- C) daughter

13. Aile ağacına göre aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Molly is Sally's daughter.
- B) Tim is Carl's brother.
- C) Philip is Molly's father.

14.



Yukarıdaki aile bağı ilişkisine göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Max is Cindy's brother.
- B) Bob is Sue's son.
- C) Cindy is Max's daughter.



www.ilkokuldata.com
Dijital Eğitim Platformunun
tanıtım ve kullanım
videoları için
karekodu okutunuz.



Dijital Eğitim Platformunda Neler Var?

Bu seti alan öğretmen ve öğrencilerin tamamı Dijital Eğitim Platformuna sınırsız sahip olacaktır. Dijital Eğitim Platformunda

- Deneme sınavları çözme,
- Soru çözme,
- Konu çalışma,
- Yapay zeka destekli istatistiksel raporlar alma,
- Süreç odaklı dijital öğrenci takip sistemi,
- Ders kitabının dijital içerikleri,
- Akıllı tahta uygulamaları

gibi birçok özelliğe sahiptir.

Dijital Eğitim Platformu Nasıl Kullanılır?

- Öğretmenin sisteme üye olması
 1. Öğretmen kendisi ilkokuldata.com'dan üyelik yapabilir.
 2. 0 (542) 262 03 37 whatsapp hattından yardım alarak üyelik yaptırabilir.
- Öğretmen, öğrenci listesini sisteme girdikten sonra öğrencilerin kullanıcı adı ve şifreleri otomatik oluşturulacak veya öğrenci listesini 0 (542) 262 03 37 whatsapp hattına göndererek sistem tarafından öğrenci şifreleri oluşturulacaktır.
- Öğrenci, öğretmeninden alacağı şifre ile sisteme giriş yapabilecektir.

* Sınırsız kullanım süresi 1 eğitim-öğretim yılıdır.



İvedik Organize Sanayi 1518 Sok. Matbaacılar Sitesi
Mat-Sit İş Merkezi No:2/20 Yenimahalle / ANKARA
Tel: 0 312 384 20 33 | WhatsApp: 0 505 925 57 81
www.datayayinlari.com | bilgi@datayayinlari.com

