

DijiDemi

---

## Özellikler

Eğitimde **Fark** Yaratın!

# Kısaca Diji Demi

## Eğitimde Fark Yaratın

Eğitimde uzaktan hizmet çözümü

Uzaktan eğitimin öne çıktığı günümüzde kurumlarımıza ayrıcalıklı hizmetler sunan Diji Demi, “Eğitim’de Fark Yaratın” misyonuyla yenilikçi hizmetler sunar.

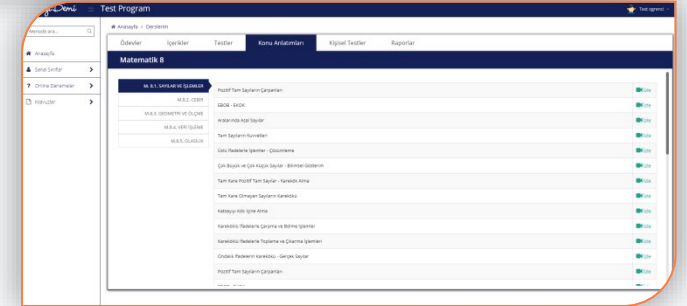
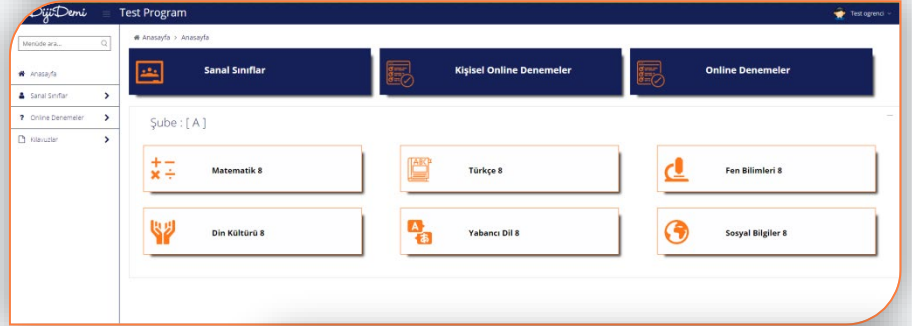
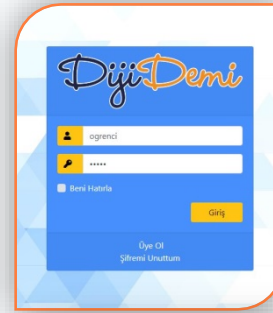
**Soru Havuzu:** İşler ve Diji Demi de mevcut 250.000 den fazla soya ulaşma olanağı sunar.

**Konu Anlatımı ve Soru Çözümü:** Tüm konularda ve sorularda çözüm videoları sunar.

**Mobil Uygulama:** Tüm hizmetlere mobilden de ulaşma olanağı sunar.

**Sanal Sınıf Entegrasyonu:** Sanal Sınıf araçlarıyla entegrasyon sunar raporlar.

**SMS Entegrasyonu:** Öğrenci ve Öğretmenlerle SMS entegrasyonu sunar.



# Basit Arayüzler

Basit, sade bir arayüz ile öğrenciler, evden ders çalışabilmeleri için tüm ihtiyaçlarını bir arada bulabilir.

Yan taraftaki araç çubuğu sayesinde kaybolmadan dolaşabilir.

Sanal Sınıf Oluşturma ve katılım sağlayabilir

Kişisel online denemelere ulaşabilir.

Online denemelere ulaşabilir.

Anasayfa

Sanal Sınıflar

Online Denemeler

Kılavuzlar

Test Program

Anasayfa > Ana



Sanal Sınıflar



Kişisel Online Denemeler



Online Denemeler

Şube : [ A ]



Matematik 8



Türkçe 8



Fen Bilimleri 8



Din Kültürü 8



Yabancı Dil 8



Sosyal Bilgiler 8

Derslerle ilgili tüm etkinlik ve içeriklere aramadan girebilir.

# Sanal Sınıf

Öğrenciler, Adobe Connect ve ZOOM Sanal sınıf entegrasyonu ile sınıf derslerini evden takip edebilirler.

Ana sayfada tanımlanmış Sanal Sınıflara gitmek için tıklar.

Anasayfa > Anasayfa

Sanal Sınıflar

Online Denemeler

Kılavuzlar

Şube : [ A ]

Matematik 8

Ya da yan çubuktan sanal sınıfa tıklar.

Öğrenci

Anasayfa > Sanal Sınıflar

Sanal Sınıflar

Etkinlik Adı	Tarih	Saat	Süre	Url
Örnek Zoom sanal sınıf	7.7.2020	09:00	60 dk.	<a href="#">Toplantıya Git</a>

Öğrenciye tanımlanmış Sanal sınıf listelenir ve «Sınıfa Git»e tıklar.

# Kişisel Online Denemeler

kişisel online denemelerini hazırlayarak ve girerek gelişimini takip edebilir.

250.000 sorudan fazla kütüphaneye ulaşma olanağı sunar.

Kişisel online deneme oluşturmak için tıklar.

Ana sayfada tanımlanmış Online Denemelere gitmek için tıklar.

Kişisel Online Denemeler

Türkçe 8

Yabancı Dil 8

Seviye seçimini yapar.

Sınavın başlangıç-bitiş tarihini ve sınav zamanını seçer.

Sınav zorluk düzeyini belirler.

Sınavın Adını girer.

Kaydet'e basarak kayıt eder.

Test Program

Menüde ara...

KİŞİSEL DENEMELER

Kişisel Online Deneme Oluştur

Kişisel Sınav Oluştur

Seviye LGS 2020

Sınav Adı

Başlangıç/Bitiş Tarihi 06.07.2020 17:50 - 06.08.2020 17:50

Sınav Zamanı 02:35:00 (Saat:Dakika:Saniye)

Zorluk Düzeyi Kolay Orta Zor

Kaydet

# Kişisel Online Denemeler

Oluşturduğu kişisel online denemelere bir çok işlem uygulayabilir.

LGS DENEME

# LGS DENEME

SINAV BİLGİLERİ VE PDF

Sınav Adı	:	LGS DENEME
URL	:	<a href="#">Görüntüle</a>

PDF butonuna bastığında gelen ekrandan indirme işlemini yapabilir.

▲ KİŞİSEL DENEMELER

LGS DENEME  
Sınav başlamıştır. Girip yanıtlayabilirsiniz.

Başlama Tarihi  
06.07.2020 17:50

Bitiş Tarihi  
06.08.2020 17:50

Sınav Durumu:  
● Sınav Devam Etmemektedir.

PDF Sınavı Gir Düzenle Sil

Kişisel online denemelerini PDF olarak indirmek için tıklar.

Girdiği tüm bilgileri tekrar düzenleyebilir.

Hazırladığı sınava girebilir.

Oluşturduğu sınavı siler.

TEST 1

Başlama Tarihi  
01.06.2020 11:23

Bitiş Tarihi  
01.07.2020 11:23

Sınav Durumu:  
● Sınavı Bitirdiniz.

PDF Sonuçlar ve Çözümler Rapor

Sınavını bitirdikten sonra sonuç ve çözümlerini inceleyebilir.

Kişisel online denemelerini PDF olarak indirmek için tıklar.

Rapor ekranı ile doğru yanlışlarını görebilir.

# Kişisel Online Denemeler

Soru çözüm videoları ile eksik bilgilerini tamamlar.

Geri-ileri butonları ile dersler arasında seçim yapabilir.

< Geri 1 İleri >

5 TÜRKÇE

1. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: B	Video
2. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: C	Video
3. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: D	Video
4. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: C	Video
5. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
6. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: D	Video
7. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: B	Video
8. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: C	Video
9. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
10. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
11. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
12. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: C	Video
13. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
14. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
15. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video

5 SOSYAL BİLGİLER

5 DİN KÜLTÜRÜ

5 YABANCI DİL

5 MATEMATİK

5 FEN BİLİMLERİ

Konu anlatım videolarına gidebilir.

# VIDEO

(I) Saç ve karnesi bir gökte iki ördük yapıyoruz. (II) Burada bulunan bir kaplumbağa ile bu ördükler arasında iyi bir sevgi ve dostluk bağı varmış. (III) Benzer yaşadıkları yılların birinde mevsim öncüsü yılağa göre daha kurak geçmiş. (IV) Çok şimdiden gölün suyu çekmiş. Ördükler gölü terk etmek istemişler. Veda etmek için kompartman, kaplumbağanın yanına varmışlar:

"Selam," demişler. "Biz suların çekilmesi yüzünden buradan gidiyoruz. Sana veda etmeye geldik."

"Suları çekilmesi sözden çok beni rahatsız eder. Nereye gideceksiniz beni de gölünüz." demiş kaplumbağa.

"Olur, gölünüz." demiş ördükler.

Kaplumbağa merak etmiş ve sormuş:

"Beni nasıl taşıyacaksınız?"

"İkimiz bir pütüğüne uçalım tutarız. Seni de ağzımıza ortasından yakalarsın. Biz de seni gölün ortasına taşıyacağız." demişler.

Kaplumbağa razı olmuş. Bir sopa bulup havaya yükselmişler. Aşağıda bulunan gölün ortasına hayret etmişler:

"Ne tuhaf şey! Bakın! İki ördük bir kaplumbağayı almış görüyorsunuz," demişler. Kaplumbağa bu sözleri işitmiş ve onlara cevap vermek istemiş:

"Ne bakıyorsunuz?" diye bağırcağına takat ağzını açmaz yere düşmüş.

Metinde aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?

A) İnsan, istedikten sonra her şeyi başarabilir.

B) Bütün insanlar hayvanları sevmelidir.

C) Başkalarının ne dediğine değil kendi içimize odaklanmalıyız.

D) Dostlarımızdan yardım isterken daha dikkatli olmalıyız.

Konu Anlatım Benzer Video

Her 'Benzer Video' butonuna tıkladığınızda bu soru ile alakalı başka videolar bulabileceksiniz...

Konu anlatım videolarını izleyebilir.

Benzer videolar ile pekiştirme yapabilir.

# Gelişim Takibi

Kişisel online deneme ve test sonuçları ile gelişimini takip edebilirler,

## IMPARK ÖĞRENCİ ( )

NAVTÜRÜ	: LGS2019	KURUM	: Dijitalim	SINAV ADI	: 8. Sınıf - Hazır Bulunuşluk Sınavı 1														
İL	: AFYONKARAHİSAR	İLÇE	:	SINAV TARİHİ	: 22.01.2020 09:45														
KİTAPÇIK	: A Kitapçığı	SINAV TOPLAM KATILIM	: 3288	SINAV OKUL KATILIM	: 0														
PUAN/SINAV ADI	PUAN	OKUL.ORT.P.	DOĞRU	YANLIŞ	NET	OKULSIRA	İLÇESIRA	İLSIRA	GENEL.SIRA										
LGS2019	103,94	0	13	53	2,66	0/0	0/0	6/0	597/3288										
CEVAPLAR	123456789	10	123456789	20	123456789	30	123456789	40	123456789	50	123456789	60	123456789	70	123456789	80			
SS	D	Y	N	BADBBABC	D	AACACCBC	B												
Öğrenci Cevabı	20	3	12	0,00	adOdObBa	O	dOdObda	d											
ÖĞELER					CBBADDAB	A													
10	1	5	0,00	daOdDOOa	d														
					DCCDADDB	B													
10	4	4	2,66	DaaOcDOB	a														
					CBCCDBDA	B													
10	1	8	0,00	dadadadOa	d														
					DBBADCAB	A	AADCAABC	B											
Öğrenci Cevabı	20	1	13	0,00	adOdcbOa	c	dbOdOdOO	d											
FEN BİLMELERİ					BCCDDAA	B	DBBBAABC	C											
Öğrenci Cevabı	20	3	11	0,00	dadObODOA	O	aDObdaa	d											
Ders/KonuAç	KS	D	Y	%	Ders/KonuAç	KS	D	Y	%	Ders/KonuAç	KS	D	Y	%	Ders/KonuAç	KS	D	Y	%
Türkçe	20	3	11	15	7.5.5 Dünyadaki gelişmelere bağlı olarak.	1	0	0	0	Diyalog Soruları	4	0	3	0	M7.1.4.7. Doğru ve ters orantılı ilişki.	0	0	0	0
T.7.3.18. Metinlerde yardımcı fiilleri b.	3	0	2	0	7.7.1. Türkiye'nin tarihi ve kültürel değerleri.	2	1	1	50	Diyalog Soruları	1	0	1	0	Fen Bilimleri	20	3	10	15
T.7.3.11. Zarfların metnin anlamına olan.	2	0	1	0	7.4.1. Bölgenin konumunu, yaygınlığını.	1	0	0	0	Çıkmış Sorular	1	0	1	0	F.7.7.1.2. Ampullerin seri ve paralel bağ.	2	0	2	0
T.7.3.5. Bağlamdan hareketle bilmediği k.	2	1	1	50	7.5.1. Üretimde ve yönetimde toprakın ön.	1	0	0	0	Kelime Soruları	1	0	1	0	F.7.1.2.2. Yıldız kavramını açıklar.	1	0	1	0
T.7.3.22. Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100	7.6.3. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nin t.	1	0	1	0	Kelime Soruları	1	0	1	0	F.7.1.1.2. Uzun kılıfının nedenlerini.	1	0	0	0
T.7.3.8. Metinlerde söz sanatlarını tespit.	1	0	1	0	7.3.4. Temel hâllerdin yerleşme ve sayış.	1	0	1	0	Kelime Soruları	1	1	0	100	F.7.7.1.5. Bir devre elemanın uçları a.	1	0	0	0
T.7.3.29. Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0	7.1.1. İletişimi etkileyen tutum ve davran.	1	0	0	0	Matematik	20	1	12	5	F.7.2.1.1. Hayvan ve bitki hücrelerini,	1	1	0	100
T.7.1.10. Dinlediklerinde izlediklerinde.	1	0	1	0	Din Kültürü	10	3	4	30	M7.1.3.5. Rasyonel sayılarla işlem yapm.	1	0	1	0	F.7.4.2.1. Saf maddeleri, element ve bil.	2	1	0	50
T.7.3.17. Metinde kullanılan düşünceleri g.	1	0	0	0	7.1.1. Varlıkların önemini açıklar.	1	0	1	0	7.1.1. Varlıkların önemini açıklar.	2	0	1	0	F.7.4.3.1. Karşımları, homojen ve heter.	1	0	0	0
T.7.3.12. Fillerin anlam özelliklerini.	1	0	1	0	7.5.1. Dinin farklı yorum biçimleri olan.	1	0	1	0	M7.1.1.5. Tam sayılarla işlemler yapm.	1	0	1	0	F.7.3.3.2. Sürdürülebilirliğin etiketleri.	1	0	1	0
T.7.3.9. Çeşitli ülkelerin işlevlerini ayı.	1	0	0	0	7.2.2. Haccın yapıldığı yerleri.	2	0	0	0	M7.3.1.2. İki paralel doğruya bir kes.	4	0	2	0	F.7.3.2.2. Enerjiyi işlevsel olarak ilişki.	1	1	0	100
T.7.3.10. Basit, türemiş ve birleşik fi.	1	0	1	0	7.3.4. Hz. Salih'in (a.s.) hayatını ama.	1	0	1	0	M7.1.2.1. Rasyonel sayılarla tam ve sa.	2	0	2	0	F.7.3.1.1. Kütleyle etki eden yer çekimi.	1	0	0	0
T.7.4.16. Yazılımların düzenler.	1	1	0	100	7.1.2. Meclisleri açıklar ve görevler.	1	1	0	100	M7.2.1.1. Cebirsel ifadelerle toplama v.	1	0	1	0	F.7.6.1.1. İnsanda üremeyi sağlayan yapı.	1	0	1	0
T.7.3.13. Anlatım biçimlerini ayırt eder.	1	0	1	0	7.3.1. Güzel estetik tutum ve davranışlar.	1	0	0	0	M7.2.1.3. Sayı örüntülerinin kuralını b.	2	0	1	0	F.7.6.2.2. Bitki ve hayvanlardaki büyüme.	2	0	1	0
T.7.3.30. Görsellerle ilgili soruları ce.	1	0	1	0	7.4.2. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) peygamberi.	1	1	0	100	M7.3.2.4. Eşlenir dörtgen ve yamukun al.	1	0	0	0	F.7.2.1.3. Hücre-doku-organ-sistem-organ.	1	0	1	0
T.7.3.19. Metinle ilgili soruları cevap.	1	0	1	0	7.5.2. İslam düşüncesinde ortaya çıkan ay.	1	1	0	100	M7.3.2.1. Dörtgenin özelliklerini tanımlar ve a.	1	0	1	0	F.7.2.3.2. Üreme ana hücrelerinde mayozun.	1	0	1	0
T.7.3.1. Nostaljiyi işaretlerine dikkat e.	1	0	0	0	7.4.1. Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanı y.	1	0	1	0	M7.3.3.1. Çemberde merkez açıları, görd.	1	1	0	100	F.7.5.3.2. İşgün kırılması, ince ve k.	1	0	1	0
Sosyal Bilgiler	10	1	4	10	Yabancı Dil	10	1	7	10	M7.3.1.1. Bir açıyı iki eş açıya ayırma.	1	0	1	0	F.7.5.2.2. Düz, çukuk ve tümsek yayınlar.	1	0	1	0
7.4.3. XV-XX. yüzyıllar arasındaki Avrupalı.	1	0	1	0	Kelime Soruları	1	0	1	0	M7.3.3.2. Çemberin ve çember parçasının.	2	0	1	0	F.7.5.3.4. Merceğin günlük yaşam ve t.	1	0	0	0
7.3.2. Türkiye'de nüfusun dağılımına etk.	1	0	0	0															

Öğrencinin aldığı testin adı.

Vermiş olduğu yanıtların listesi

Kazanımlara göre durumu.



# Online Denemeler

Haftalık online denemelere girerek gelişimini takip edebilir.

250.000 sorudan fazla kütüphaneye ulaşma olanağı sunar.

Ana sayfada tanımlanmış Online Denemelere gitmek için tıklar.

Online Denemeler

Menüde ara...

Anasayfa

Sanal Sınıflar

Online Denemeler

Kılavuzlar

Fen Bilimleri 8

Sosyal Bilgiler 8

Ya da yan çubuktan online denemelere tıklar.

okulun hazırladığı online denemeleri yapabilir.

Anasayfa > Online Denemeler

Kurumsal Online Denemeler Diğer Online Denemeler

### KURUMSAL ONLİNE DENEMELER

<b>ayt 2020</b> Sınav başlamıştır. Girip yanıtlayabilirsiniz.	<b>Başlama Tarihi</b> 18.06.2020 13:59	<b>Sınav Durumu:</b> Sınav Devam Etmektedir.	<a href="#">Pdf</a>	<a href="#">Sınavı Gir</a>	
<b>AYT Denemesi soru sırası kontrolü</b> Sınav bitti. Sonuçlarınızı inceleyebilirsiniz.	<b>Başlama Tarihi</b> 18.06.2020 16:46	<b>Sınav Durumu:</b> Sınavı Bitirdiniz.	<a href="#">Pdf</a>	<a href="#">Sonuçlar ve Çözümler</a>	<a href="#">Rapor</a>

Sistemde hazır olarak verilen denemeleri yapabilir.

Kurumsal Online Denemeler Diğer Online Denemeler

### DiĞER ONLİNE DENEMELER

<b>İsleyen Zeka Yayınları - 8. Sınıf LGS - Deneme Sınavı</b> Sınav bitti. Sonuçlarınızı inceleyebilirsiniz.	<b>Başlama Tarihi</b> 20.03.2020 23:59	<b>Sınav Durumu:</b> Sınavı Bitirdiniz.	<a href="#">Pdf</a>	<a href="#">Sonuçlar ve Çözümler</a>	<a href="#">Rapor</a>
<b>Beyin Takımı Yayınları - LGS - Deneme Sınavı</b> Sınav bitti. Sonuçlarınızı inceleyebilirsiniz.	<b>Başlama Tarihi</b> 31.03.2020 06:00	<b>Sınav Durumu:</b> Sınavı Bitirdiniz.	<a href="#">Pdf</a>	<a href="#">Sonuçlar ve Çözümler</a>	<a href="#">Rapor</a>

# Online Denemeler

Oluşturduğu online denemelere bir çok işlem uygulayabilir.

LGS DENEME

# LGS DENEME

SINAV BİLGİLERİ VE PDF

Sınav Adı	:	LGS DENEME
URL	:	<a href="#">Görüntüle</a>

PDF butonuna bastığında gelen ekrandan indirme işlemini yapabilir.

**ayt 2020**  
Sınav başlamıştır. Girip yanıtlayabilirsiniz.

**Başlama Tarihi**  
18.06.2020 13:59

**Bitiş Tarihi**  
18.07.2020 13:59

**Sınav Durumu:**  
Sınav Devam Etmektedir.

PDF

Sınava Gir

Kişisel online denemelerini PDF olarak indirmek için tıklar.

Sınava girebilir.

**AYT Denemesi soru sırası kontrolü**  
Sınav bitti. Sonuçlarınızı inceleyebilirsiniz.

**Başlama Tarihi**  
18.06.2020 16:46

**Bitiş Tarihi**  
18.07.2020 16:46

**Sınav Durumu:**  
Sınavı Bitirdiniz.

PDF

Sonuçlar ve Çözümler

Rapor

Kişisel online denemelerini PDF olarak indirmek için tıklar.

Sınavını bitirdikten sonra sonuç ve çözümlerini inceleyebilir.

Rapor ekranı ile doğru yanırlarını görebilir.

# Online Denemeler

Soru çözüm videoları ile eksik bilgilerini tamamlar.

Geri-ileri butonları ile dersler arasında seçim yapabilir.

< Geri 1 İleri >

5 TÜRKÇE

1. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: B	Video
2. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: C	Video
3. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: D	Video
4. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: C	Video
5. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
6. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: D	Video
7. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: B	Video
8. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: C	Video
9. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
10. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
11. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
12. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: C	Video
13. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
14. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video
15. Soru	<input type="radio"/>	Doğru Cevap: A	Video

5 SOSYAL BİLGİLER

5 DİN KÜLTÜRÜ

5 YABANCI DİL

5 MATEMATİK

5 FEN BİLİMLERİ

Konu anlatım videolarına gidebilir.

# VIDEO

(I) Saç ve karnesi bir gölde iki ördük yapıyoruz. (II) Burada bulunan bir kaplumbağa ile bu ördükler arasında iyi bir sevgi ve dostluk bağı varmış. (III) Benzer yaşadıkları yılların birinde mevsim öncesi yıllara göre daha kurak geçmiş. (IV) Çok geçmeden gölün suyu çekilmiş. Ördükler gölü terk etmek istemişler. Veda etmek için kompartıman, kaplumbağanın yanına varmışlar:

"Selam," demişler. "Biz sulanın çekilmesi yüzünden buradan göçünüz. Sana veda etmeye geldik."

"Sulanın çekilmesi sözden çok beni rahatsız eder. Nereye göçeceksiniz beni de gölünüz." demiş kaplumbağa.

"Olur, gölünüz." demiş ördükler.

Kaplumbağa merak etmiş ve sormuş:

"Beni nasıl takip edeceksiniz?"

"İkimiz bir pubuğun uçlarını tutarız. Seni de ağrıyla onu ortasından yakalarken. Biz de gölünüzü gösteririz. Yalnız biz gölün insanlarını söylediklerini öğrenen salıncı onlara cevap vermeye kalkarsanız, Kaplumbağa razı olmuştur. Bir sopa bulup havaya yükseltmişler. Aşağıda bulunan gölde duruma hayret etmişler:

"Ne tuhaf şey! Bakın! İki ördük bir kaplumbağayı almış gölünüz." demişler. Kaplumbağa bu sözleri işitmiş ve onlara cevap vermek istemiş:

"Ne bakıyorsunuz?" diye bağıracakmış fakat ağzını açamaz yere düşmüş.

Metinde aşağıdakilerden hangisi vurgulanmıştır?

A) İnsan, istedikten sonra her şeyi başarabilir.

B) Bütün insanlar hayvanları sevmelidir.

C) Başkalarının ne dediğine değil kendi içimize odaklanmalıyız.

D) Dostlarımızdan yardım isterken daha dikkatli olmalıyız.

Konu Anlatım Benzer Video

Her 'Benzer Video' butonuna tıkladığınızda bu soru ile alakalı başka videolar bulabileceksiniz...

Konu anlatım videolarını izleyebilir.

Benzer videolar ile pekiştirme yapabilir.



# Farklı İçeriklere Ulaşır.

Tüm dersler için Ödevler, İçerikler, Konu anlatımları, Testler, Kişiselleştirilmiş Testler, raporlara erişebilir.

The image displays two screenshots of a digital learning platform. The top screenshot shows the main dashboard with navigation tabs for 'Sanal Sınıflar', 'Kişisel Online Denemeler', and 'Online Denemeler'. Below these, a grid of course cards is visible, including 'Matematik 8', 'Türkçe 8', 'Fen Bilimleri 8', 'Din Kültürü 8', 'Yabancı Dil 8', and 'Sosyal Bilgiler 8'. A callout bubble points to the 'Fen Bilimleri 8' card, stating 'Ana sayfadan ilgili ders seçimini yapar.' The bottom screenshot shows the 'Testler' section for 'Matematik 8', listing two tests with 'Teste Gir' buttons. A callout bubble points to the 'Testler' tab, stating 'Ödevler, İçerikler, Testler, Konu Anlatımları, Kişisel Testler, Raporlara ulaşabilir.'

Anasayfa > Anasayfa

Sanal Sınıflar Kişisel Online Denemeler Online Denemeler

Şube : [ A ]

Matematik 8 Türkçe 8 Fen Bilimleri 8

Din Kültürü 8 Yabancı Dil 8 Sosyal Bilgiler 8

Anasayfa > Derslerim

Ödevler İçerikler Testler Konu Anlatımları Kişisel Testler Raporlar

Matematik 8

Test Adı  
Çarpanlar ve Katlar, Üslü İfadeler - Test 1  
Kitap Adı  
8. Sınıf Matematik DERS İŞLEME KİTABI (DİK) Teste Gir

Test Adı  
Çarpanlar ve Katlar, Üslü İfadeler - Test 2  
Kitap Adı  
8. Sınıf Matematik DERS İŞLEME KİTABI (DİK) Teste Gir

Ana sayfadan ilgili ders seçimini yapar.

Ödevler, İçerikler, Testler, Konu Anlatımları, Kişisel Testler, Raporlara ulaşabilir.

# Ödevler

Öğrenciler, ders öğretmeni tarafından oluşturulan yada seçilen testleri ödev olarak çözebilirler.

The screenshot shows the DijiDemi Test Program interface. The top navigation bar includes the DijiDemi logo, a search bar, and the text "Test Program". Below the navigation bar, there are three main sections: "Sanal Sınıflar", "Kişisel Online Denemeler", and "Online Denemeler". The main content area displays a grid of subject cards for "Matematik 8", "Türkçe 8", "Fen Bilimleri 8", "Din Kültürü 8", and "Yabancı Dil 8". A search bar is visible at the top left of the main content area.

Ana sayfadan ilgili ders seçimini yapar.

Matematik dersine girdikten sonra Ödev sekmesini seçer ve bu dersle ilgili ödevlerini listeler

The screenshot shows the DijiDemi interface for the "Matematik 8" subject. The top navigation bar includes the DijiDemi logo, a search bar, and the text "Test Program". Below the navigation bar, there are three main sections: "Sanal Sınıflar", "Kişisel Online Denemeler", and "Online Denemeler". The main content area displays a list of assignments for "Matematik 8". The list includes the following information for each assignment:

Ödev Adı	Durum	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi
8 Matematik - Test 1 - Sayfa 1	<span style="color: green;">●</span>	06.07.2020 Pazartesi	13.07.2020 Pazartesi
8 Matematik - Test 2 - Sayfa 3	<span style="color: red;">●</span>	06.07.2020 Pazartesi	13.07.2020 Pazartesi

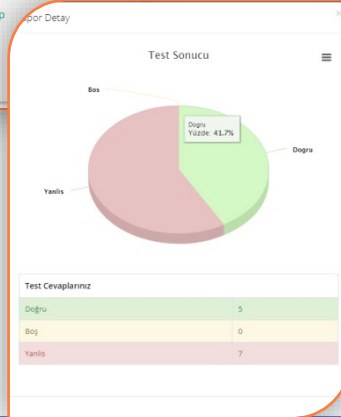
# Ödevler

Öğrenciler, ders öğretmeni tarafından oluşturulan yada seçilen testleri ödev olarak çözebilirler.

Soru çözüm videoları ile destek alabilir.

Kazanım kontrollerini sağlayabilir.

Verilmiş ödevini buradan yapabilir.



8 Matematik - Test 1 - Sayfa 1

1. Soru

Yukarıdaki çarpan ağacına göre A kaçtır?

A) 3 B) 5 C) 7 D) 11

8 Matematik - Test 2 - Sayfa 3

1. Soru

İki ayrı şehirden 24 ve 51 kişilik iki öğrenci grubu bir gezi için Trabzon'a geliyorlar. Bir odada sadece aynı şehirden gelen öğrencilerin kalması ve her odada eşit sayıda öğrenci kalması isteniyor.

**Bu öğrencilerin konaklaması için en az kaç oda gerekir?**

A) 18 B) 23 C) 25 D) 28

# İçerikler

Öğrenciler, öğretmenleri tarafından yüklenen içerikleri bu alanda görebilirler.

Anasayfa > Derslerim

Ödevler İçerikler Testler Konu Anlatımları Kişisel Testler Raporlar

**Matematik 8**

İçerik Adı	Dosya Tipi	Olusturma Tarihi	Saat
Ornek doküman	.pdf	06.07.2020	20:15
Sayılar Anlatım video	mp4	06.07.2020	20:16

Öğrenci içeriği  
açarak kontrol edip  
istirse indirme  
yapabilir.

Farklı türlerde dosya  
yüklemesi yapılabilir.



# Testler

Öğrenciler, 250.000 soruluk soru (video çözümleri olan, konu kazanım zorluk etiketli) havuzundan online testlerle yararlanabilir.

Sorular arası dolaşabilir.

Sonuçları grafik ile görebilir.

Çözümlere ulaşabilir.

İstediği seçeneği seçebilir.

İlgili testlere girebilir.

1. Soru

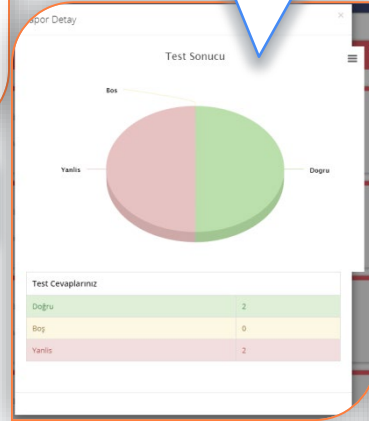
Çarpınlar ve Katlar, Üslü İfadeler - Test 1

1 A 3 4 B 7 12 14 21 C 42 84

Yukarıda bir doğal sayının pozitif tam sayı çarpınları küçükten büyüğe doğru sıralanmıştır.

Buna göre  $C + A \cdot B$  işleminin sonucu kaçtır?

A) 180 B) 124 C) 72 D) 40



1. Soru

Çarpınlar ve Katlar, Üslü İfadeler - Test 4

23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı için bir okuldan 54 öğrenci seçilmiştir. Bu öğrenciler üçerli gruplara ayrılarak gösteriye hazırlanmaktadır.

- Öğrencilerden oluşturulacak grup sayısı  $2^x \cdot 3^y$  tanedir.
- Gösteriye seçilen toplam öğrenci sayısı  $y \cdot (x + z)$  tanedir.

Yukarıda verilen bilgilere göre  $x + y + z$  toplamı kaçtır?

A) 25 B) 29 C) 32 D) 37



# Kişiselleştirilmiş Testler

Öğrenciler, istediği konu ve zorlukta kendine test üretebilir.

Ünite ve Konu seçer

ayfa > Derslerim

Özellikler Testler Konu Anlatımları **Kişisel Testler** Raporlar

Öğrencilerin altındaki konulardan istediğiniz miktarda soru seçin. Konu seçmek için ünitede hizasında bulunan "\*" işaretine basın. Çıkan konu adlarının hizasına kaç adet soru istediğiniz belirtin.

Ünite Adı	Soru Sayısı	Ekleme İstediyiniz Soru	Konuları Görüntüle
F.8.1. Mevsimler ve İklim / Dünya ve Evren	165	0	+
F.8.2. DNA ve Genetik Kod / Canlılar ve Yaşam	248	0	+
F.8.3. Basınç / Fiziksel Olaylar	129	0	+
F.8.4. Madde ve Endüstri / Madde ve Doğası	308	0	+
F.8.5. Basit Makineler / Fiziksel Olaylar	126	0	+
F.8.6. Enerji Dönüşümleri ve Çevre Bilimi / Canlılar ve Yaşam	211	0	+
F.8.7. Elektrik Yükleri ve Elektrik Enerjisi / Fiziksel Olaylar	157	0	+
F.8.8. Uygulamalı Bilim / Fen ve Mühendislik Uygulamaları	0	0	+

Test Adı \*

Test Açıklama

Sol Boşluk Sağ Boşluk Üst Boşluk Alt Boşluk Soru Arası Boşluk

Zorluk Düzeyi

Kolay  Orta  Zor

Soru Sayısı

Max: 20 Soru

Kaydet İptal

Test adı ve açıklamasını belirler.

Sorular arası boşlukları belirler.

Zorluk seviyesini seçer.

Bu konudan kaç adet soru istediğini girer.

# Kişiselleştirilmiş Testler

Öğrenciler, oluşturdukları kişisel testten çıktı alabilir, online olarak sınava girebilirler.



Test Adı  
LGS 2020 DENEME  
Açıklama

Zorluk  
Kolay: %50, Orta: %50, Zor: %0

Teste Gir

İndir

Düzenle

Sil

Oluşturma Tarihi: 06.07.2020 Pazartesi

Testi oluşturduktan sonra bir pencerede görüntüleyebilir ya da bastırabilir.

1. Soru

LGS 2020 DENEME

K şehrinde gece - gündüz sürelerinin yıl içerisinde farklılık göstermesinin sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

A) Dünya'nın küresel şekli olması  
B) Dünya'nın dönmeye başlaması  
C) K şehrinin kuzey yarımkürede bulunması  
D) Güneş ışınlarının eğilimi

Haritada Dünya üzerindeki bir K şehri gösterilmiştir.

Şif A Şif B Şif C Şif D

1. Soru  
2. Soru  
3. Soru  
4. Soru  
5. Soru  
6. Soru  
7. Soru  
8. Soru  
9. Soru  
10. Soru  
11. Soru  
12. Soru  
13. Soru  
14. Soru

İzleme

İstediği seçeneği seçebilir.

Sorular arası dolaşabilir.

3. Ağır bir ayın olan Ocak ayındaki gibi zeminde durmaktayken boyayın atarın nasıl kesilecektir?

Buna göre, katan parçalarını zemine yaptıkları basıncın ilk duruma göre nasıl değişir?

A) Artar Artmaz Değişmez  
B) Azalır Değişmez Artar  
C) Değişmez Artar Artmaz  
D) Artar Değişmez Azalır

5. Aşağıdaki grafipte küresel ortalama sıcaklık değişiminin yıllara göre değişimi ve bu yıllar arası fosil yakıt kullanım miktarları gösterilmiştir.

Küresel Ortalama Sıcaklık ve Fosil Yakıt Kullanımı

Buna göre,

I. 1850 yılından itibaren fosil yakıt kullanım miktarı artmıştır.  
II. Fosil yakıt kullanımının artması küresel ortalama sıcaklık artışına sebep olmuştur.  
III. Fosil yakıt kullanımının azalması küresel ortalama sıcaklık artışını engeller.  
IV. Yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelme, genel döngüsel artması, enerji ve su kaynakları yığılma gibi önlemler küresel ortalama sıcaklığın artmasına engel olabilir.

Yargılamada hangilerine ulaşamazsınız?

A) I ve III B) I, II ve IV  
C) II, III ve IV D) I, II, III ve IV

Şekil ve çarpma prensibi şekilli gibi olan K, L ve M cisimlerin bir ligi aşağıdaki bölgelerden hangisine yerleştirilmelidir?

• Çizik küle en büyük olan L cisimdir.

# Raporlar

Öğretmen ve okul idaresine sanal sınıf kullanımı, testlerdeki çözme oranı vb. detaylı raporlar sunulur.

The screenshot shows a report for 'Matematik 8'. The interface includes a navigation bar with 'Raporlar' selected, a search bar, and a 'Raporu İndir' button. The main content is a table with columns for 'Öğrenci Adı', 'Çözülen Soru Sayısı', 'Doğru', 'Yanlış', 'Boş', and 'Net'. The table is filtered for 'Test öğrenci' and shows data for various units and topics. A 'Grafik Gösterim' button is visible next to the 'Net' column.

Öğrenci Adı	Çözülen Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net	
▼ Test öğrenci	239	30	59	150	10,33	🔍 Detay
Ünite	Toplam Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Grafik Gösterim
<b>M. 8.1. SAYILAR VE İŞLEMLER</b>	<b>187</b>	<b>27</b>	<b>42</b>	<b>118</b>	<b>13,00</b>	
M.8.1.2. Üslü İfadeler	60	2	9	49	-1,00	
M.8.1.1. Çarpanlar ve Katlar	95	15	26	54	6,33	
M.8.1.3. Kareköklü İfadeler	32	10	7	15	7,67	
<b>M.8.2. CEBİR</b>	<b>49</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>32</b>	<b>-3,00</b>	
M.8.2.1. Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler	26	2	4	20	0,67	
M.8.2.2. Doğrusal Denklemler	22	0	10	12	-3,33	
M.8.2.3. Eşitsizlikler	1	0	1	0	-0,33	
<b>M.8.3. GEOMETRİ VE ÖLÇME</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0,33</b>	
M.8.3.1. Üçgenler	2	0	2	0	-0,67	
M.8.3.3. Eşik ve Benzerlik	1	1	0	0	1,00	

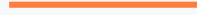
Tüm kazanımları rapor olarak indirebilir.

Doğru-yanlış ortalamalarını grafik olarak görebilir.

Ünite isimlerine göre doğru-yanlış ayrımı yapabilir.

Tamamlanan Etkinliklerde toplam çözülen soru sayısı-netlerini görebilir.

DijiDemi



Teşekkür ederiz.