LMS Sınav Kılavuzu

İçindekiler

- 1- Gerçek zamanlı sınav oluşturma
- 2- Ödev yöntemiyle sınav oluşturma
- 3- Soru Bankasına soru ekleme
 - 3.1. Elle ekleme
 - 3.2. Toplu ekleme
- 4- Sınav Oluşturma (Soru bankasından faydalanarak)



Gerçek Zamanlı Sınav Nasıl Yapılır?



LMS SINAV KILAVUZU

Bilgi İşlem Müdürlüğü - 2020

Dersinizin ayarlarından "Düzenlemeyi aç" ı seçiniz.

ANTALYA BILIM UNIVERSITESI Türkçe (tr) 🔻 BTP 106 - Bilgisayar Ağları **Q** -Ayarları düzenle Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 🖋 Düzenlemeyi aç Kurs tamamlama BTP 106 dersinden kavdımı sil ▼ Filtreler 둼 Duyurular Not defteri kurulumu Yedekle 🔟 OSI Katmanlari 1 Geri yükle Subnet Hesaplama 1 İçeri aktar 🗲 Sıfırla 👌 Cisco Packet Tracer İndirme Bağlantısı 64 Bit Daha fazla... ᡖ Cisco Packet Tracer İndirme Bağlantısı 32 Bit 1. Hafta **b** 01.04.2020 8.Hafta 🗎 Teams Vize 🔔 Vize Sınavı \Box Vize sınavı "BTP106_vize.doc" dosyasıdır.



"Yeni bir etkinlik ya da kaynak ekle" seçeneğini tıklayınız.





"Gerçek zamanlı sınav" sekmesini tıklayıp, ekleye basınız.





"Gerçek zamanlı sınav" yerine sınav başlığınızı yazınız. "Tanım" kısmı sınavınızın içeriği hakkında bilgi verebileceğiniz kısımdır. "Standart soru süresi" soru başına düşen zamanı saniye olarak ayarlayabileceğiniz kısımdır.





"Bitirmesini bekle" seçeneğinden sınav zamanını takvime girip "Etkinleştir" kutucuğunu tıklayınız.

 Gerçek zamanlı sınav ayarları 	
 Genel eklenti ayarları 	
 Erişilebilirliği sınırla 	
Erişim kısıtlamaları	Hiçbiri Kısıtlama ekle
 Etkinlik tamamlama 	
Tamamlama izleme	Vullanıcılar, etkinliği elle tamamlandı olarak işaretleyebilir 🗢
Bitirmesini bekle	 10 ♦ Nisan ♦ 2020 ♦ 01 ♦ 00 ♦



"Kaydet ve göster" butonuna tıklayınız.

Gerçek zamanlı sınav ayarları	
Genel eklenti ayarları	
Erişilebilirliği sınırla	
Etkinlik tamamlama	
▶ Etiketler	
▶ Yetkinlikler	
Kaydet ve derse dön Kaydet ve göster İptal	
	Bu formda 🌒 işaretli alanlar gereklidir.



"Soru ekle" butonuna tıklayarak sınav sorularınızı eklemeye başlayabilirsiniz.

Sınavı incele Soruyu süzenle Cevapları incele		Ø -
Gerçek zamanlı sınavdaki sorular:		
◀ Cisco Packet Tracer İndirme Bağlantısı 32 Bit	Geçiş yap	♦ 01.04.2020 8.Hafta



Bu aşamada her sorunuzu **tek tek eklemeniz** gerekmektedir. Soru metni kutucuğuna sorunuzu metin olarak yazabilirsiniz.





İşaretli kutucuğu seçerek soru içeriğine resim ekleyebilirsiniz.





Mikrofon sembolünü tıklayarak sorunuza ses kaydı ekleyebilirsiniz.





Kamera seçeneği ile video ekleyebilirsiniz.





"Denklem düzenleyicisi" seçeneği ile soruya formüller, semboller ekleyebilirsiniz.

	ð.	Denklem düzenleyicisi ×	
Soru ekleniyor1 • Genel	¥*	Operatörler Oklar Yunan sembolleri Gelişmiş	
Sorumetni		$\sum a, b \sqrt[a]{b+c} \int_a^b c \iint_a^b c \iint_a^b c \oint a (a)$	
	$1 \mathbf{A} \bullet \mathbf{B} I \coloneqq \models 0 \bullet 0 0$	$\fbox{[a]} \hspace{0.1in} \left \{ a \right \} \hspace{0.1in} \left \hspace{0.1in} a_1 \hspace{0.1in} a_2 \hspace{0.1in} a_3 \hspace{0.1in} a_4 \right \hspace{0.1in} \left \hspace{0.1in} \frac{a}{b+c} \hspace{0.1in} \left \hspace{0.1in} \vec{a} \hspace{0.1in} \left (\hspace{0.1in} \frac{a}{b} \right) \right \\$	
	Denklem düzenleyicisi	TeX kullanarak denklemi düzenle	
	×		
		Denklem önizleme	
		1)	
		Bir ok, öğe kitaplığındaki yeni öğelerin ekleneceği konumunu gösterir.	
	- purdia ni rađa, đuliajavit.	Denklemi kaydet	



Soru içerisinde tablo oluşturmak için işaretli kutucuğu kullanabilirsiniz.





"Soru süresi" kutucuğu öğrencilerin bir soruya ne kadar saniye ayırdığını belirlediğiniz kısımdır. Bir soruya 20 saniye verdiğinizi varsayalım. Bir öğrenci soruyu 5. saniyede işaretlemiş olsa bile 20 saniye dolmadan diğer soruya <u>geçemez</u>. Böylece sınava giren bütün öğrenciler soruları <u>aynı</u> zaman diliminde görmüş olurlar.

	 Taslak kaydedildi 	
Soru süresi (varsayılan 0)	0	
Cevapl	۲	
Cevap2		
Cevap3		
Cevap4		
	© 'Doğru' cevap yok	
	3 daha fazla cevap için alan ekle	
	Soruyu kaydet Soru kaydedin ve başka soru ekleyin İptal	
		Bu formda 🌒 işaretli alanlar gereklidir.



Soru cevaplarını Cevap kutucuklarına ekleyiniz. Doğru cevabın yanındaki yuvarlağı işaretleyiniz. Cevap seçeneğini arttırmak için işaretli kutucuğu tıklayınız.

Soru süresi (varsayılan 0)	20
Cevapl	۲
Cevap2	
Cevap3	
Cevap4	
	© 'Doğru' cevap yok
	3 daha fazla cevap için alan ekle



"Soru kaydedin ve başka soru ekleyin" kutucuğunu tıklayıp diğer soruya geçiniz.



Son sorunuzu ekledikten sonra "Soruyu kaydet" butonuna tıklayınız.

Soruyu kaydet	Soru kaydedin ve başka soru ekleyin İptal
	Bu formda 🚺 işaretli alanlar gereklidir.



Tüm sorularınızı ekledikten sonra aşağıdaki sayfa karşınıza çıkıcak. Ok işaretlerine tıklayarak sorunuzun yerini değiştirebilirsiniz. Çöp kutusuna tıklayarak soruyu silebilirsiniz.

Sınavı incele Soruyu süzenle Cevapları incele		Q -
Gerçek zamanlı sınavdaki sorular: 1. ^{test} 2. deneme2 3. deneme3 Soru ekle	◆ ↑ ◆ ↑ 節 節	



Öğrencileriniz sınava girdiklerinde karşılaşıcakları aşamalar;

P	Duyurular	İlerlemeniz 🕢
	Į OSI Katmanlari	
0	Subnet Hesaplama	
0	Cisco Packet Tracer İndirme Bağlantısı 64 Bit	
<u>_</u>	Cisco Packet Tracer İndirme Bağlantısı 32 Bit	
₽	Deneme	
	deneme sınavıdır.	



Sınav soruları öğrencilerin karşılarına aşağıdaki şekilde çıkıcaktır.(test yazan yer örnek soru metnidir.)

Deneme	e la la la la la la la la la la la la la	\$ -
Sınavı incele	Soruyu süzenle Cevapları incele	
deneme sınavıdır	r.	
Soru 1	1/3	
• A a		
• B b		
• C c	e d	
Cevaplamak	k için kalan süre: 16	
Sonraki >>		



Öğrenci her soruya vermis olduğunuz zaman dolunca işaretlediği cevabın doğru olup olmadığını görücektir. Soruya ayrılan süre dolmadan sonraki butonunu tıklasa bile diğer soruya geçemez.





ÖDEV Nasıl Oluşturulur?



LMS SINAV KILAVUZU

Bilgi İşlem Müdürlüğü - 2020

Dersinizin ayarlarından "Düzenlemeyi aç" ı seçiniz.





"Yeni bir etkinlik ya da kaynak ekle" seçeneğini tıklayınız.





"Ödev" sekmesini tıklayıp, ekleye basınız.





Açılan ekranda "Ödev adı" kısmına ödevinizin adını, "Açıklama" kısmına isteğe bağlı olarak ödev hakkında bilgileri,"Ek dosyalar" kısmına ödev hakkında varsa dosyalarınızı ekleyebilirsiniz.

BTP 106	Yeni bir Ödev	ekleniyoro	
🖀 Katılımcılar			Hepsini genişlet
🛡 Nişanlar	▼ Genel		
Yetkinlikler	Ödev adı	0	Kablosuz Ağlar
🖽 Notlar	Açıklama		
🗅 Genel			
🗅 1. Hafta			Odev konusu nakkinaa aetayii ve ayrintiii biigiier yazabiirsiniz
🗅 Vize			
ン 2. Hafta			
🗅 3. Hafta			
🚯 Kontrol paneli			🗉 Ders sayfasında açıklama göster 🧑
🖨 Site ana sayfası	R. January		
🛗 Takvim	EK dosyalar	U	Teni dosydidr için maksimum boyut: Limitsiz
🖞 Kişisel dosyalar			Dosyalar
🕿 Derslerim			
BTP 106			
			Eklemek istediginiz dosyaları buraya surukleyip birakabilirsiniz.



"Başvuru izni başlangıcı" ödevinizin başlama tarihini, "Son teslim tarihi" ödevin bitiş tarihini beliryeceğiniz kutucuklardır.





"Kesilme tarihi" ni eğer etkinleştirirseniz belirlediğiniz tarihten sonra öğrenciler sisteme ödev ekleyemiyeceklerdir.





"Remind me to grade by" seçeneği ödeve not verme tarihinizi ayarlayacağınız kutucuktur. Burda "Her zaman tanım göster" kutucu aktif olmazsa not için ödev başlama tarihi baz alınır.





Gönderim türleri: Çevrimiçi metin o an gönderilmesini, Dosya gönderimleri bir veya daha fazla ödev yüklenmesi içindir.

Kabul edilen dosya türleri: Ödevinize özel bir dosya türü varsa bu seçeneği seçebilirsiniz. Hiç birşey seçmeyerek tüm dosya türlerinin gönderimini kabul edebilirsiniz.

● BTP 106	▼ Gönderim türleri
嶜 Katılımcılar	Gönderim türleri 🛛 Çevrimiçi metin o 🖉 Dosya gönderimleri o
🛡 Nişanlar	Azami vüklenen dasva savısı Q
🗹 Yetkinlikler	
🖽 Notlar	Azami gönderim büyüklüğü
🗅 Genel	Kabul edilen dosya türleri 🕜 Seçim yok
🗅 1. Hafta	
C Vize	► Geribildirim türleri
🗅 2. Hafta	Gönderim ayarları
🗅 3. Haffa	Grup gönderimleri ayarları
🚯 Kontrol paneli	 Bibliotator



Azami yüklenen dosya sayısı: Her öğrencinin gönderebileceği dosya sayısıdır.

Azami gönderim büyüklüğü: Burada ödevlerin dosya boyutunu yüksek tutmak gereklidir. Aksi taktirde öğrenciler, ödevlerini yüklerken sorun yaşayabilir.

🕿 BTP 106	▲ Gönderim türleri				
😤 Katılımcılar	Gönderim türleri 🛛 Çevrimiçi metin 👩 🗷 Dosya gönderimleri 👩				
🛡 Nişanlar					
🗹 Yetkinlikler					
🖽 Notlar	Azami gönderim büyüklüğü →→ 3 Site yükleme limiti (50MB) \$				
🗅 Genel	Kabul edilen dosya türleri 🕜 Seçim yok				
🗅 1. Hafta					
🗅 Vize	Geribildirim fürleri				
🗅 2. Hafta	Gönderim ayarları				
🗅 3. Hafta	Grup gönderimleri ayarları				
A Kontrol naneli					



"Kaydet ve derse dön" butonuna tıklayıp kaydedin.

 Geribildirim türleri 				
 Gönderim ayarları 				
 Grup gönderimleri ayarları 				
 Bildirimler 				
Not				
 Genel eklenti ayarları 				
 Erişilebilirliği sınırla 				
 Etkinlik tamamlama 				
 Etiketler 				
 Yetkinlikler 				
	Kaydet ve derse dön	Kaydet ve göster İpt	I	
		•		Bu formda 🌒 işaretli alanlar gereklidir.



Aşağıdaki resimde görüldüğü gibi Ödev Etkinliği dersinize eklenmiştir.

BTP 106 - Bilgisayar Ağları

Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106





Ödevin üzerine tıkladığınız zaman ayrıntılı bilgileri görebilirsiniz.

Vize Sınavı		Q -				
Vize sınavı "BTP106_vize.doc" dosyasıdır.						
Vize sınavı süresi 120 dakikadır.						
Toplam 10 soru sorulmuştur. Her soru puanı farklıdır. 9 Soru toplam 100 puandır. 10. soru Bonus sorudur.						
Sınav bitimi doldurmuş olduğunuz .docx dosyasının ismini "İsimSoyisim_ÖğrenciNo.docx" şeklinde göndermelisiniz.						
BTP106_vize.docx 2 Nisan 2020, 17:00						
Notlandırma özeti						
Öğrencilerden gizli	Hayır					
Katılımcılar	34					
Gönderilen	22					
Notlandırılması gereken	22					
Son teslim tarihi	2 Nisan 2020, Perşembe, 19:00					
Kalan süre	Ödevin teslim süresi dolmuş					
	Tüm gönderimleri görüntüle/puanla Not					



Soru Bankası Nasıl Oluşturulur?



LMS SINAV KILAVUZU

Bilgi İşlem Müdürlüğü - 2020
Dersinizin ayarlarından "Daha fazla..." yı seçiniz.





Açılan sayfadan "Soru bankası" sekmesinden Sorular başlığını seçiniz.

BTP 106 - Bilgisaya Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / E	r Ağları rs yönetimi	
Ders yönetimi		
Ders yönetimi Kullanıcılar Raporla		
	Ayarları düzenle Düzenlemeyi aç Kurs tamamlama BTP 106 dersinden kaydımı sil Filtreler Not defteri kurulumu Yedekle Geri yükle İçeri aktar Sıfırla	
Nişanlar	Nişanları yönet Yeni bir nişan ekle	
Soru bankası	Sorular Kategoriler Al Ver	



"Yeni soru oluştur..." butonuna tıklayınız.

🔁 BTP 106					
📽 Katılımcılar	Sorular Kategoriler Al Ver				
🛡 Nişanlar	Soru bankası				
S Yetkinlikler	Bir kategori seç: BTP 106 için varsayılan (3)				
I Notlar	- Sorular için varsayılan kategori 'BTP 106' bağlamında paylaşıldı. No tag filters applied				
🗅 Genel	Filter by tags 🔻				
🗅 1. Hafta	Soru listesinde soru metnini göster				
🗅 Vize	Arama seçeneği → 💌 Altkategorilerdeki soruları da göster	Arama seçeneği 🐱			
🗅 2. Hafta	Eski soruları da göster				
🗅 3. Hafta	Yeni soru oluştur				
🍘 Kontrol paneli	D ▲ Soru Soru adı / ID number I ☷ İstanbul kaç yılında fethedilmiştir?	Eylemler Oluşturan Adı / Soyadı / Tarih Düzenle - Ö mer Ali Şentürk	Son düzenleyen Adi / Soyadi / Tarih Ömer Ali Şentürk 8 Nisca 2000, 14:29		
🖨 Site ana sayfası	🗆 🗄 İstanbul kaç yılında fethedilmiştir?	Düzenle Omer Ali Şenfürk 8 Nisan 2020, 14:29	Ömer Ali Şenfürk 8 Nisan 2020, 14:29		
🛗 Takvim	•• Test? Seçili ile:	Düzenle -Omer All Şenturk 8 Nisan 2020, 14:31	Omer Ali şentürk 8 Nisan 2020, 14:31		
🗅 Kişisel dosyalar	Sil Şuraya taşı >> BTP 106 için varsayıları	(3) 🗢			



Çıkan pencerede soru tipleri mevcuttur. "Çoktan seçmeli" yi Ekle butonunu tıklayınız.





"Soru adı" kutucuğuna 1. soru gibi bir başlık belirleyiniz.





"Soru metni" kısmına sormak istediğiniz soruyu yazınız. Burda video, ses kaydı matematiksel sembol gibi seçenekleriniz mevcuttur.



ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ

"Genel geribildirim" alanı ise, öğrencilere soruların tamamını cevapladıktan sonra gösterilir. Öğrencinin verdiği cevaba ve soru tipine bağlı olarak öğrenciye gösterilen özel geri bildirimlere benzemez. Genel geribildirim metni tüm öğrencilere aynı şekilde gösterilir. Genel geri bildirimleri öğrencilerin tam olarak anlamadıkları soruları tam cevap vermeleri için kullanabilirsiniz.





"Birden fazla yanıt verilsin mi?" Seçeneğine sorduğunuz soru tipine bağlı olarak "Sadece bir yanıt" veya çoklu yanıt seçeneğini seçebilirsiniz.

Birden fazla yanıt verilebilsin mi?	Sadece bir yanıt 🗢
	🗹 Cevap şıklarını karıştır 😰
Seçenek türü	a., b., c., 🕈
▼ Cevaplar	
1. Seçenek	
Not	Hiçbiri 🗢
Geribildirim	$1 \mathbf{A} \bullet \mathbf{B} \mathbf{I} \coloneqq \mathbf{b} \mathbf{b} \mathbf{b} \mathbf{b} \mathbf{c} $



1.seçenek A şıkkı 2.seçenek B şıkkı olarak düşününüz. Doğru olan şıkkın altında bulunan Not: kısmına %100 verirseniz o şıkkı seçen kişi doğru şıkkı seçmiş olup tam puan alır. Puanlamayı belirlemek sizin elinizdedir.

Yanlış şıklarda ise Not kısmında varsayılan gelen Hiçbiri seçeneği seçili kalması gerekmektedir.

 Cevaplar 		
1. Seçenek		
Not	Hiçbiri 🗢	
Geribildirim		
2. Seçenek		
Not	Hiçbiri 🗢	
Geribildirim	$1 A \bullet B I \equiv \equiv \mathfrak{S} \mathfrak{S} \mathfrak{G} \mathfrak{G}$	
3. Seçenek		
Not		
	Hiçbiri 🗢	
Geribildirim	$1 \mathbf{A} \bullet \mathbf{B} \mathbf{I} \coloneqq \mathbf{b} \mathbf{S} \mathbf{c} \bullet \mathbf{S} $	



"Değişiklikleri kaydet ve düzenlemeye devam et" butonu ile bir sonraki sorunuzu eklemeye geçebilirsiniz.





Tüm sorularınızı ekledikten sonra "Değişiklikleri kaydet" demelisiniz.

 Birleşik geribildirim 		
Çoklu deneme		
Etiketler		
	Değişiklikleri kaydet ve düzenlemeye devam et	
	Değişiklikleri kaydet İptal	
		Bu formda 🌒 işaretli alanlar gereklidir.





LMS SINAV KILAVUZU

Bilgi İşlem Müdürlüğü - 2020

Soru Bankası sayfanız aşağıdaki gibidir. **Düzenle** sekmesinden sorunuzu güncelleyebilir veya silebilirsiniz.

Soru ban	kası		
Bir kategori seç:	BTP 106 için varsayılan (8)	\$	
Sorular için varsay	ılan kategori 'BTP 106' bağlamında paylaşıldı.		
No tag filters appl	ied		
Filter by tags	•		
The by logs	•		
🗷 Soru listesinde s	oru metnini göster		
Arama seçeneği	•		
Altkategorilerde	əki soruları da göster		
🗷 Eski soruları da g	göster		
Yeni soru oluştur			
D 🕈 Soru		Eylemler Oluşturan	Son düzenleyen
Soru adı / ID r	umber	Adı / Soyadı / Tarih Halil Tirvaki	Adı / Soyadı / Tarih Halil Tirvaki
□ 🗄 Bilgi işlem o	departmanı kaç kişidir?	Düzenle -10 Nisan 2020, 00:53	10 Nisan 2020, 00:53
Bilgi işlem depart	manı kaç kişidir?	Ömer Ali Sentürk	Ömer Ali Sentürk
🗆 🗄 İstanbul ka	ç yılında fethedilmiştir?	Düzenle - 8 Nisan 2020, 14:29	8 Nisan 2020, 14:29
İstanbul kaç yılınd	da fethedilmiştir?	8 AB 0 181	8 AR 0 101
🗆 🗄 İstanbul ka	ç yılında fethedilmiştir?	Düzenle -Omer Ali Şenfürk 8 Nisan 2020, 14:29	Omer Ali Şenfürk 8 Nisan 2020, 14:29
İstanbul kaç yılınd	da fethedilmiştir?		
□:= LMS sistem	nde hangisi yoktur?	Düzenle Halil Tiryaki	Halil Tiryaki 10 Nisaa 2020, 00:53



Sorularınızı konu başlıklarına göre gruplamak için: "Kategoriler" başlığını seçiniz.

	ANTALYA BILIM UNIVERSITESI		Türkçe (tr) 👻	
BTP 106 Kontrol paneli /	5 – Bilgisayar Ağlı Derslerim / BTP 106 / Ders yönetimi	arı		
Ders yön	etimi			
Ders yönetimi	Kullanıcılar Raporlar			
		Ayarları düzenle Düzenlemeyi aç Kurs tamamlama BTP 106 dersinden kaydımı sil Filtreler Not defteri kurulumu Yedekle Geri yükle İçeri aktar Sıfırla		
	Nişanlar	Nişanları yönet Yeni bir nişan ekle		
	Soru bankası	Sorular Kategoriler Al Ver		



Ad kısmına 1. Konu gibi sorularınızı gruplandırmak adına bir başlık yazıp "Kategori ekleyin" butonuna basınız.





Sorular başlığı altına geri döndüğünüzde "Bir kategori seç" başlığı altında oluşturmuş olduğunuz kategoriler mevcuttur.

BTP 106 - Bilgisayar Ağları

Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / Soru bankası / Sorular





LMS SINAV KILAVUZU

Bilgi İşlem Müdürlüğü - 2020

Soru Bankasına Toplu Soru Ekleme Nasıl Yapılır ?



GIFT Formatı

Bu formatla ekleyebileceğimiz soru türleri aşağıdaki gibidir;

- Çoktan Seçmeli Sorular
- Essay Yazılı Sorular
- Boşluk Doldurma Soruları
- Eşleştirme Soruları



GIFT Formati

Not Defterimize sorularımızı eklerken dikkat etmemiz gerekenler aşağıdaki gibidir;

- Her bir soru tek satır halinde yazılmalıdır.
- { } sembolleri her zaman cevabı temsil eder. Cevap kısmına başlarken sorudan sonra bir boşluk bırakarak { sembolü eklenmelidir. Cevap kısmını bitirirken } sembolü eklenmelidir.
- Eğer sorumuz çoktan seçmeliyse şıkların başına bir boşluk ve ~ sembolünü koymanız gerekmektedir.
- Eğer doğru cevap tek ise doğru cevabın %100% başına eklenmelidir. Birden fazla doğru cevap var ise yüzdeleriyle oynayabilirsiniz.
- Her sorudan sonra birer satır boşluk bırakılmalıdır.
- Essay Yazılı soruların bitimine {} sembollerini eklemeniz yeterlidir.
- .txt dosyamızı kaydederken UTF-8 karakter koduyla ile kaydetmeliyiz.





Çoktan Seçmeli Sorulara Örnek

Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılan yeniliklerden birisi değildir? {

~Saltanatın kaldırılması

~Cumhuriyet'in İlanı

~Ankara'nın başkent ilan edilmesi

~Halifeliğin Kaldırılması

}

~%100%Kılık- Kıyafet ve Şapka Kanunu



Essay- Yazılı Sorulara Örnek

Merhaba, kendinden biraz bahseder misin? {}

Hangi takımı tutuyorsun? {}

Kaç yaşındasın? {}



Boşluk Doldurma Sorularına Örnek

2 + {=iki =2} eşittir dört.

Bağışıklık Sistemimiz güçlendirmek için bol bol {=su} içmeliyiz.

Bağışıklık Sistemimiz düzenli {=spor} yapmalıyız.



Eşleştirme Sorularına Örnek

Hangi hayvan hangi yiyeceği yer? {=Maymun -> muz =köpek -> köpek maması}

Marka ve Model eşleştiriniz. {=Audi -> A6 =Seat -> İbiza}



Aşağıdaki gibi not defterimizi oluşturuyoruz. Kaydederken UTF-8 formatını seçiyoruz.

Karisik_Soru_Yukleme.txt - Not Defteri	<u></u>	×
Dosya Düzen Biçim Görünüm Yardım		
Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılan yeniliklerden birisi değildir? { ~Saltanatın kaldırılması ~Cumhuriyet'in İlanı ~Ankara'nın başkent ilan edilmesi ~Halifeliğin Kaldırılması ~%100%Kılık- Kıyafet ve Şapka Kanunu }		^
Merhaba, kendinden biraz bahseder misin? {}		
Hangi takımı tutuyorsun? {}		
Kaç yaşındasın? {}		
2 + {=iki =2} eşittir dört.		
Bağışıklık Sistemimiz güçlendirmek için bol bol {=su} içmeliyiz.		
Bağışıklık Sistemimiz düzenli {=spor} yapmalıyız.		
Hangi hayvan hangi yiyeceği yer? {=Maymun -> muz =köpek -> köpek maması}		
Marka ve Model eşleştiriniz. {=Audi -> A6 =Seat -> İbiza}		~
		⇒ .≓



Aşağıdaki gibi not defterimizi oluşturuyoruz. Kaydederken UTF-8 formatını seçiyoruz.

Karisik_Soru_Yukleme.txt - Not Defteri	<u></u>	×
Dosya Düzen Biçim Görünüm Yardım		
Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılan yeniliklerden birisi değildir? { ~Saltanatın kaldırılması ~Cumhuriyet'in İlanı ~Ankara'nın başkent ilan edilmesi ~Halifeliğin Kaldırılması ~%100%Kılık- Kıyafet ve Şapka Kanunu }		^
Merhaba, kendinden biraz bahseder misin? {}		
Hangi takımı tutuyorsun? {}		
Kaç yaşındasın? {}		
2 + {=iki =2} eşittir dört.		
Bağışıklık Sistemimiz güçlendirmek için bol bol {=su} içmeliyiz.		
Bağışıklık Sistemimiz düzenli {=spor} yapmalıyız.		
Hangi hayvan hangi yiyeceği yer? {=Maymun -> muz =köpek -> köpek maması}		
Marka ve Model eşleştiriniz. {=Audi -> A6 =Seat -> İbiza}		~
		⇒ .≓



Soru bankası sayfasından "Al " sekmesine tıklayınız.

BTP 106 - Bilaisavar Ağları		
Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / Soru bankası / Sorular		
Konnorpanon / Bersenn / Bri too / Solo bankasi / Solola		
Sorular Kategoriler Al Ver		
Soru bankası		
Bir kategori seç: BTP 106 için varsayıları (8) 💠		
Sorular için varsayılan kategori 'BTP 106' bağlamında paylaşıldı.		
No tag filters applied		
Filter by tags		
🗷 Soru listesinde soru metnini göster		
Arama seçeneği マ ☞ Altkategorilerdeki soruları da göster		
🗷 Eski soruları da göster		
Yeni soru oluştur		
D≜ Soru	Eylemler Oluşturan	Son düzenleyen
 Bilgi işlem departmanı kaç kişidir? 	Düzenle Halil Tiryaki	Aai / seyaai / larin Halil Tiryaki 10 Niego 2020 00:52
Bilgi işlem departmanı kaç kişidir?	10 Mauff 2020, 00.35	TO Pascin 2020, 00.00
□ 🗄 İstanbul kaç yılında fethedilmiştir?	Düzenle -Ömer Ali Şentürk	Ömer Ali Şentürk
İstanbul kaç yılında fethedilmiştir?	o Hisori 2020, 14.27	0 Hadii 2020, 14.27
□ \Xi İstanbul kaç yılında fethedilmiştir?	Düzenle - Ömer Ali Şentürk _{8 Nisan 2020, 14:29}	Ömer Ali Şentürk 8 Nisan 2020, 14:29



Bu ekranda oluşturduğumuz metin belgesi (.txt) sisteme yükleyeceğiz. Seçenekler arasından GIFT formatı seçmemiz gerekmektedir.





"Kategori aktar" başlığından sorularınızı eklemek istediğiniz konu başlığınızı seçebilirsiniz.

	◎ Gift format
	Gömülü cevaplar (Cloze)
	🔍 KaraTahta 👩
	Microsoft Word 2010 tablo biçimi (wordtable)
	🔍 Moodle XML biçimi 👩
	WebCT formati
 Genel 	
Kategori aktar	BTP 106 için varsayıları (9) Dorr: BTP 106
	BTP 106 için varsayıları (?)
	2. Konu
Notice election	
Nolları eşleşlir	5. Konu
Hatada dur	• Kategori: Bilgisayar Teknolojileri Bölümü • Bilgisayar Teknolojileri Bölümü için varsayılan • Kategori: Meslek Yüksekokulu Meslek Yüksekokulu için varsayılan
 Dosyadan soruları aktar 	Sistem için varsayılan



Sayfayı aşağıya indirdikten .txt dosyanızı sürükleyip bırakabilir veya Dosya seç... butonundan da ekleyebilirsiniz.

Ardından İçeri aktar seçeneğine tıklayıp sorularımızı ekliyoruz.





İçeri aktar butonuna bastıktan sonra bu ekranda eğer sekmeler yeşil yanıyorsa bir sorun olmadığı şayet turuncu veya kırmızı yanıyorsa oluşturmuş olduğunu Metin Belgesi (.txt) içerisinde sorularda veya cevaplarda hata olduğu anlamına gelir. Hata almadıysanız ve sekmeler yeşilse sorun gözükmüyorsa Devam butonuna tıklayarak devam ediniz.

Sorular Kategoriler Al Ver	
Alınan dosyalar ayrıştıriliyor	×
9 soruları dosyadan aktarılıyor	×
1. Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılan yeniliklerden birisi değildir?	
2. Merhaba, kendinden biraz bahseder misin?	
3. Hangi takimi tutuyorsun?	
4. Kaç yaşındasın?	
5.2+egittir dört.	
6. Bağışıklık Sistemimiz güçlendirmek için bol bol içmeliyiz.	
7. Bağışıklık Sistemimiz düzenli yapmalıyız.	
8. Hangi hayvan hangi yiyeceği yer?	
9. Marka ve Model eşleştiriniz. Devam	



Sonuç olarak Soru bankası üzerinde Sorular sekmesinde gördüğünüz sorularınız güncellenmiştir. Metin belgesine eklediğiniz sorular bu listeye dahil olmuştur.

Size kılavuzun başında belirttiğimiz tek tek elle ekleme yöntemi yavaş olacaktır. Bu yöntemle tek seferde birden fazla soruyu ekleyebileceksiniz.

D * Soru	Eylemler Oluşturan	
Soru adi / ID number	Adı / Sayadı / Tarih	
Hangi takımı tutuyorsun?	Düzenle •Omer Alı Şentürk 12 Nisan 2020, 16:54	
Hangî takimi tutuyorsun?		
🗏 🥅 Kaç yaşındasın?	Düzenle •Omer Ali Şentürk 12 Nisan 2020, 16:54	
Kaç yaşındasın?		
🗏 📗 Merhaba, kendinden biraz bahseder misin?	Düzenle -Omer Ali Şentürk 12 Nisan 2020, 16:54	
Merhaba, kendinden biraz bahseder misin?		
🗏 🔝 Hangi hayvan hangi yiyeceği yer?	Düzenle •Omer Ali Şentürk 12 Nison 2020, 16:54	
Hangi hayvan hangi yiyeceği yer?		
🗆 🔛 Marka ve Model eşleştiriniz.	Düzenle •Omer Ali Şentürk 12 Nisan 2020, 16:54	
Marka ve Model eşleştiriniz.		
🗏 🗄 Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılan yeniliklerden birisi değildir?	Düzenle •Omer Ali Şentürk 12 Nisan 2020, 16:54	
Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılan yeniliklerden birisi değildir?		
□ □ 2 +eşittir dört.	Düzenle •Omer Ali Şentürk 12 Nisan 2020, 16:54	
2+eşittir dört.		
🗏 🗖 Bağışıklık Sistemimiz düzenli yapmalıyız.	Düzenle •Omer Ali Şentürk 12 Nisan 2020, 16:54	
Bağışıklık Sistemimiz düzenli yapmalıyız.		
🗏 🗖 Bağışıklık Sistemimiz güçlendirmek için bol bol içmeliyiz.	Düzenle •Omer Ali Şentürk 12 Nisan 2020, 16:54	
Bağışıklık Sistemimiz güçlendirmek için bol bol içmeliyiz.		



Soruları ekledikten sonra «Birden fazla yanıt verilebilsin mi?» seçeneği mutlaka Sadece bir yanıt olarak seçilmelidir.





Sınav Nasıl Oluşturulur?



LMS SINAV KILAVUZU

Bilgi İşlem Müdürlüğü - 2020

Dersinizin ayarlarından "Düzenlemeyi aç" ı seçiniz.





"Yeni bir etkinlik ya da kaynak ekle" seçeneğini tıklayınız.





"Sınav" kategorisini seçip ekleye basınız.





Genel bölümünde eklediğiniz sınava ait 'Ad' bilgisini giriniz (Örnek: Ara Sınav). Ayrıca, Tanıtım bölümüne sınavla ilgili açıklama girerek, açıklamanın ders sayfasında görülmesini sağlayabilirsiniz.




Zamanlama bölümünde; sınavın öğrenciler tarafından cevaplanma tarihleri ve saati (başlangıç, bitiş) belirlenmeli, zaman sınırı belirlenmeli, süre dolduğunda bölümünden 'Açık uygulamalar otomatik olarak gönderildi' seçimi yapılarak verilen süre sona erdiğinde cevapların otomatik olarak sistem tarafından alınmasını sağlanmalıdır.





Not bölümünde; öğrencilerin sınav sorularına cevap verme haklarının kaç tane olduğu belirlenerek,

- tekrar uygulama izni alanında bu hakkın sayı seçimi yapılmalıdır. Eğer öğrencilere 1'den fazla sınava giriş
- izni verildiyse Notlandırma yöntemi olarak (toplam sınav notunun ne şekilde hesaplanması gerektiği) En
 - yüksek not, Not ortalaması, İlk uygulama ya da Son uygulama seçeneklerinden uygun olan seçilir.

▼ Not		
Not kategorisi	0	Kategorilendirilmemiş 🕈
Geçme notu	0	
Tekrar uygulama izni		Limitsiz 🕈
Notlandırma yöntemi	Ø	En yüksek not 🗢



Burda Limitsizi 1 seçmelisiniz ki öğrenciler tekrar sınavı yapamasın.

▼ Not		
Not kategorisi	0	Kategorilendirilmemiş 🕈
Geçme notu	0	
Tekrar uygulama izni		Limitsiz 🕈
Notlandırma yöntemi	0	En yüksek not 🗢



Düzen bölümünde Yeni sayfa menüsünden kaç sorudan sonra bir sonraki sayfaya geçileceği belirlenmelidir.





Burda Geziti yönteminde Serbest seçerseniz öğrenciler sınav sorularında geriye dönüş yapabilir. Ardışık seçerseniz şayet bir önceki soruya geri dönüş yapamazlar.





Soru Davranışı bölümünde; Soruları karıştır seçeneği "Evet" seçildiğinde soru seçeneklerinin karıştırılarak öğrenciye görülmesi sağlanır. Seçeneklerin yer değiştirmesini istemiyorsanız bu seçeneği "Hayır" olarak seçmelisiniz.





Sorular nasıl davransın seçeneği ile sunulan seçenekleri kullanarak sorularınızın nasıl hareket etmesi gerektiğini belirleyebilirsiniz. Sunulan seçeneklerden 'Deffered

feedback'i seçerek, öğrencilerinizin tüm soruları cevaplandırdıktan sonra (geribildirim ve notlandırma

almadan) sınavı bitirmelerini sağlayabilirsiniz. Sık kullanılan diğer seçenek Interactive with multiple tries,

öğrencilerinizin her soruya cevap verdikten sonra cevabı göndermesine ve buna bağlı olarak geribildirim

ve notlandırma almasına olanak sağlar.

 Soru davranışı 			
Soruları karıştır	Ø	Evet 🗢	
Sorular nasıl davransın	0	Ertelenmiş geribildirim	÷
Daha fazla göster			



Seçenekleri İncele bölümünde; öğrenciler sorulara cevap verirken (uygulama boyunca), yanıtladıktan hemen sonra, sınav hala devam ederken ve sınav bittikten sonra gördüğü bilgiler kontrol edilir.





Bizim burda tavsiyemiz sadece Sınav bittikten sonra başlığı altındaki kutucukların işaretli olması yönündedir. Böylece öğrenciler arasında cevap alışverişi olamaz.





Görünüm bölümünde verilen cevaplarda öğrenci resimlerinin gözükmesi/gözükmemesi ve sorulardaki rakamlarda virgülden sonra kaç basamak gelmesi gerektiği şeklinde ayarlamalar yapılabilir.





Uygulamalar için ek sınırlamalar bölümünde; öğrencilerinizin sınava girmesi için şifre girmesi/girmemesini ve belirli internet adreslerinden girmesi gibi özellikleri belirleyebilirsiniz. Ayrıca öğrencilerinizin sınavı ilk denemelerinden ya da ikinci denemelerinden sonra biraz beklemelerini sağlayabilirsiniz.





Sonuç geribildirimi bölümünde öğrencilerin aldıkları notlara göre alacakları geribildirim mesajlarını belirleyebilirsiniz. Not sınırı bölümünü kullanarak not dilimini belirleyebilir, Geribildirim alanına girdiğiniz mesajın ilgili not aralığında not alan öğrencilere görülmesini sağlayabilirsiniz.

🕶 Sonuç geribildirimi 🕢	
Not sınırı	100%
Geribildirim	
Not sınırı	
Geribildirim	
Not sınırı	0% 3 geribildirim alanı daha ekle



Genel eklenti ayarları bölümünde sınavın görünür ya da gizli olmasını sağlayabilirsiniz.





Sınavın özelliklerini belirledikten sonra "Kaydet ve derse dön" seçeneğine tıklayarak kaydedebilir ve dersinize dönebilirsiniz ya da "Kaydet ve göster" seçeneğine tıklayarak kaydedebilir ve sınavı görüntüleyebilirsiniz.

 Erişilebilirliği sınırla 					
Etkinlik tamamlama					
Etiketler					
Yetkinlikler					
	Kaydet ve derse dön	Kaydet ve göster	İptal		
		•	J		Bu formda 🌖 işaretli alanlar gereklidir.



Sınav etkinliğine soru eklemek için: Eklemiş olduğunuz sınava tıklayınız.





'Sınavı Düzenle' seçimini yapınız.

BTP 106 – Bilgisayar Ağları Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / 3. Hafta / Deneme		
Deneme	Notlandırma yöntemi: En yüksek not	☆ -
	Henüz bir soru eklenmemiş Sınavı Düzenle Kursa dön	×
◄ Test	Geçiş yap	◆ Teams 12.04.2020 ►



Sayfanın sağ tarafında bulunan Ekle seçeneğine tıklayınız. Açılan seçeneklerden birini seçerek yeni bir soru, soru bankasından bir soru ya da rastgele bir soru ekleyebilirsiniz.





Sınava Soru Ekleme

Burada 3 Seçenek mevcuttur.

• Yeni bir soru : Bu seçenek üzerinden sorular sınava elle tek tek eklenebilmektedir.

Eğer sınav az sorudan oluşacaksa ve her öğrenciye aynı sorunun gelmesi isteniyorsa bu seçenek üzerinden soru eklenmelidir.

• Soru Bankasından : Soru bankası üzerinde oluşturduğumuz soruları toplu eklenebilmektedir. (Kategori ayırt etmeksizin)

Sınav çok sorudan oluşuyorsa bu seçenek seçilmedilir. Soru Bankasına sorular toplu eklenebildiğinden daha kolay olacaktır. Burada kategori bazlı soru ekleme yapılabilir. Örneğin, konuları kategorize ettiniz ve her konudan 10 soruyu tek sayfada sormak istiyorsanız bu seçeneği seçmeniz faydalı olacaktır.

 Rasgele bir soru : Bu seçenekten ise Soru Bankası içerisine oluşturduğumuz Kategori içerisinden rasgele soru çağırılmaktadır.

Bu seçenekte oluşturduğunuz her kategoriden (konu) rasgele bir soru gelmektedir. Kategori (konu) içerisinde öğrencilere rasgele bir soru sorabilirsiniz. Eğer konularınızı kategorize ettiyseniz öğrencilerinize tüm konulardan soru gelecektir.

Örneğin; 10 Konu var ve bu konular kategorize edildi. Her konu için soru bankasında ilgili kategoriye 5'er soru eklediniz. Toplamda 50 adet soru eklediniz. Sınav etkinliği içine rasgele soru ekle seçeneği ile 10 kategoriyi birer adet olarak ekledik.

Böylelikle öğrencilerimize her kategoriden birer adet soru (toplamda 10 soru) gelecektir ve bunlar rasgele olacaktır.



Rasgele Soru Ekleme

"Rasgele bir soru" ekle seçeneğini tıklayınız.

ANTALYA BİLİM UNİVERSİTESİ		Türkçe (tr) 🝷
BTP 106 - Bilgisayar Ağlar Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / Vize / rrrrrr / Sır	 navı Düzenle	
Sorular: 0 Bu sınav açık Tekrar sayfalandır Birden fazla öğe seç		En yüksek not 10,00 Kaydet Toplam not: 0,00
ø		Soruları karıştır 🚱 Ekle 👻
		 yeni bir soru soru bankasından rasgele bir soru
✓ Vize Sınavı	Geçiş yap	



"Kategori" başlığından oluşturmuş olduğunuz başlıklardan birini seçiniz.

	Sonunda rastgele bir soru ekleyin ×	
	Existing category New category	iurkçe (ir) 👻
BTP 106 - Bilgis Kontrol paneli / Derslerim / BT	Kategori BTP 106 için varsayıları (9) Sınav: mmr Top for mmr mmr için varsayıları Ders: BTP 106	
Sorular: 0 Bu sınav açık Tekrar sayfalandır Birden fazla d	Tags BTP 106 icin varsayılar (2) BTP 106 icin varsayılar (2) 1. Konu 2. Konu 3. Konu 4. Konu 5. Konu Kategori: Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Kategori: Bilgisayar Teknolojileri Bölümü	En yüksək not 10,00 Kəydet Toplam not: 0,00
*	Questions matching this filt Top for BigIsayar Teknologilleri Bölümü için varsayılan Image: State of the st	🗷 Soruları karıştır 🧑 Ekle 🔻
✓ Vize Sınavı	 Hangi takımı tutuyorsun? Kaç yaşındasın? 2 + eşittir dört. 	Cisco Packet Tracer Simülasyon Dosyası 🕨
	Rastgele soru ekle İptal	



"Rasgele soru ekle" butonuna tıklayınız.

K & Bizi arayın : (+90) 242.2	45.00.00 🔽 E-posta : am it@a	ntolvo edu tr. "Tercihin Rilim'den yang olsun."		
	Sonunda rastgele bir soru	ekleyin	×	
Ť	Existing category New cat	egory		TURKÇE (Tr) 👻
	Kategori	1. Konu 🗢		
Kontrol paneli / Derslerim / BT		Alt kategorilerdeki soruları da dahil et		
	Tags Ø A	ny tags		
Sorular: 0 Bu sınav açık	A	Ara 🔻		En yüksek not 10,00 Kaydet
Tekrar sayfalandır Birden fazla ö	Rastgele soru sayısı	÷		Toplam not: 0,00
Ø	Questions matching this filter:	0		🗷 Soruları karıştır 👩
		Rastgele soru ekle İptal		Ekie 🔻
 ✓ Vize Sınavı 		Geçiş yap	÷ (Cisco Packet Tracer Simülasyon Dosyası 🕨



Sayfa 1 de "1. Konu" başlığı altında oluşturmuş olduğumuz sorular sınav sorusu olarak eklendi.

ANTALYA BILIM UNIVERSITESI		Türkçe (†r) ▼
BTP 106 - Bilgisayar Ağları Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / Vize / rrrrrr / Sınavı	Düzenle	
Sorular: 1 Bu sınav açık Tekrar sayfalandır Birden fazla öğe seç		En yüksek not 10,00 Kaydet Toplam not: 1,00
Sayfa 1 1 🍪 🏕 Rastgele (1. Konu) (Soruları gör)		Soruları karıştır ♀ Ekle ▼ Q 前 1.00 Ekle ▼
✓ Vize Sınavı	Geçiş yap	\$ Cisco Packet Tracer Simülasyon Dosyası 🕨



Tekrar ekle diyerek 2. Sayfa için farklı bir kategoriden soru ekleyebilirsiniz. Bu sayede sınav sorularınızı konu başlıklarına göre kategorize etmiş olursunuz.

ANTALYA BILIM UNIVERSITESI		Türkçe (†r) 👻
BTP 106 - Bilgisayar Ağları		
Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / Vize / rrrrrr / Sınavı Dö	izenle	
sınavı düzenleniyoro		
Sorular: 1 Bu sınav açık		En yüksek not 10,00 Kaydet
Tekrar sayfalandır Birden fazla öğe seç		Toplam not: 1,00
de transmission de la construcción de la constr Construcción de la construcción de la construcción de la construcción de la construcción de la construcción de		🗷 Soruları karıştır 👩
Sayfa 1		Ekle 👻
1 🛞 🏟 Rastgele (1. Konu) (Soruları gör)		+ yeni bir soru
		+ soru bankasından
		rasgele bir soru
◄ Vize Sınavı	Geçiş yap	\$ Cisco Packet Tracer Simülasyon Dosyası 🕨
4		,



Soru Bankasından Toplu Soru Ekleme

Tek bir kategoriden toplu soru ekleyebilmek için "soru bankasından" seçeneğini tıklayınız.

BTP 106 – Bilgisayar Ağları Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / 3. Hafta / Deneme / S	ınavı Düzenle			
Deneme: sınavı düzenleniyor Sorular: 0 Bu sınav açık Tekrar sayfalandır Birden fazla öğe seç				En yüksek not 10,00 Kaydet Toplam not: 0,00
*				 Soruları karıştır • Ekle • + yeni bir soru + soru bankasından + rasgele bir soru
◄ Test	Geçiş yap		*	Teams 12.04.2020 ►
ANTALYA BILIM UNIVERSITESI	E	<mark>Bilgi</mark> Antalya Bilim Üniversitesi	Bizimle iletişime ge Cıplaklı mah. Akdeniz Bulvarı No: 290 D	çin iöşemealtı,



Seçtiğiniz soruları ya da tümünü işaretledikten sonra "Seçilen soruları sınava ekle" butonunu tıklayınız.

🗙 💪 Bizi arayın : (+90) 242	245.00.00 57 E-posta · aro, it@antalva.edu.tr	"Tercihin Rilim'den vana olsun"	🌲 🗩 Ferhan Olu	ja 🐣 🔹
	Sonunda soru bankasından ekle		×	
Â.	Bir kategori seç: BTP 106 için varsayılan (9)	\$		Türkçe (tr) ▼
	Sorular için varsayılan kategori 'BTP 106' bağlamında pay	laşıldı.		
3TP 106 - Bilgis	No tag filters applied			
ontrol paneli / Derslerim / BTI	Filter by tags 🔻			
	Arama seçeneği マ ☞ Altkategorilerdeki soruları da göster			
Deneme: sınavı d	🗷 Eski soruları da göster			
Sorular: 0. L. Bu singy acik	D A Soru			En vüksek not 10.00 Kavdat
	🕇 🗏 🔠 Hangi takımı tutuyorsun? Hangi takımı tutuyors	sun?	Q	The second second
Tekrar sayfalandır Birden fazla ö	🛨 🗆 📓 Kaç yaşındasın? Kaç yaşındasın?		Q	Toplam not: 0,00
ø	🕇 🗏 🛛 Merhaba, kendinden biraz bahseder misin? Merhaba, kendinden biraz bahseder misin?		Q	Son Jan kanstir O
	+ 🗆 🔛 Hangi hayvan hangi yiyeceği yer? Hangi hay	van hangi yiyeceği yer?	Q	
	+ 🛛 📰 Marka ve Model eşleştiriniz. Marka ve Model	əşleştiriniz.	Q	Ekle 🔻
	🕈 🗆 \Xi 🛛 Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılan	yeniliklerden birisi değildir? Aşağıdakilerden	n h Q	
	+ □ □ 2 + eşittir dört. 2 + eşittir dört.		Q	
		Bağışıklık Sistemimiz düzenli yapmalıyız.	Q	
	+ 🗆 🗖 Bağışıklık Sistemimiz güçlendirmek için bol bol	lirn Q		
	Seçilen soruları sınava ekle			
◄ Test	Geçiş yap		-	Teams 12.04.2020 ►
ANTALYA BİLİM ÜNİVEDSİTESİ		Bilai	Bizimle iletisi	ime aecin
		Antolium Dillon Ünitumetteni	3	
		Antalva Bilim Universitesi	Cipiaklumah Akdeniz Bu	ilvari No. 290 Dösemealti



"Kaydet" kutucuğuna tıklayınız.

BTP 106 - Bilgisayar Ağları

Kontrol paneli / Derslerim / BTP 106 / 3. Hafta / Deneme / Sınavı Düzenle

Deneme: sınavı düzenleniyoro	
Sorular: 9 Bu sınav açık	En yüksek not 10,00 Kaydet
Tekrar sayfalandır Birden fazla öğe seç	Toplam not: 9,00
Ø	🔲 Soruları karıştır 👩
Sayfa 1	Ekle 👻
1 🗄 🌣 Hangi takımı tutuyorsun? Hangi takımı tutuyorsun?	Q 面 1,00 ₽
The Sayfa 2	Ekle 👻
2 🛛 🏕 Kaç yaşındasın? Kaç yaşındasın?	Q 面 1,00 ₽
The Sayfa 3	Ekle 👻
🛨 3 🗟 🌣 Merhaba, kendinden biraz bahseder misin? Merhaba, kendinden biraz bahseder misin?	Q 面 1,00 ₽
Tan Sayfa 4	Ekle 👻
🕂 4 🔠 🌣 Hangi hayvan hangi yiyeceği yer? Hangi hayvan hangi yiyeceği yer?	Q 🛍 1,00
The Sayfa 5	Ekle 👻
5 🖽 🌣 Marka ve Model eşleştiriniz. Marka ve Model eşleştiriniz.	Q ⊞ 1,00 🖋
The Sayfa 6	Ekle 👻
🕂 6 🗄 🗄 6 Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapılan yeniliklerden birisi değildir? Aşağıdakilerden hangisi siyasi alanda yapıla	Q 🛍 1,00
The Sayfa 7	Ekle 👻
	Q 🛍 1,00
बि Sayfa 8	Ekle 👻
🕈 🛛 🔿 🖶 Bağışıklık Sistemimiz düzenli yapmalıyız. Bağışıklık Sistemimiz düzenli yapmalıyız.	Q 🛍 1,00

