



Bu kitabı alan adaylara ayrıca  
arti.pegemkampus.com adresinden  
yapay zekâ destekli 10000+ soru  
çözme hakkı verilecektir.

Genel Kültür

# COĞRAFYA

Hibrit kitap  
teknolojisi

Kitaba ek  
soru desteği



Dijital öğrenme  
ayak izi



e-Soru bankasına, soruların  
video çözümlerine ve ek sorulara  
erişebilmek için QR kodu okutunuz.

Tamamı Video Çözümlü

Yapay Zekâ Destekli

## SORU BANKASI

Fiziksel Kitap

HİBRİT  
KİTAP

e-Soru Bankası

**ARTIFORCE, TÜBİTAK-TEYDEB** Destek Programından yararlanılarak geliştirilmiştir (Proje No: 7230451).  
Ürün/hizmet ile ilgili tüm sorumluluk Pegem Akademi Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Hizmetleri Tic. A.Ş.'ye aittir.





## KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Coğrafya Soru Bankası Komisyon

ISBN 978-625-6287-67-9

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılmaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

### 1. Baskı: 2024, Ankara

Proje-Yayın Yönetmeni: Pegem

Dizgi-Grafik Tasarım: Gülnur Öcalan

Kapak Tasarımı: Pegem

### İletişim

Pegem Akademi: Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: [www.pegem.net](http://www.pegem.net)

E-ileti: [pegem@pegem.net](mailto:pegem@pegem.net)

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Baskı: Tarcan Matbaacılık Yayın. San.

İvedik Cad. No: 417

Yenimahalle/ANKARA

Kızılbey Vd 8230201756

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 47663

# TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

## Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1. Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2. Testleri çözebilir.
- 3. Video çözümlerini görüntüleyebilir.



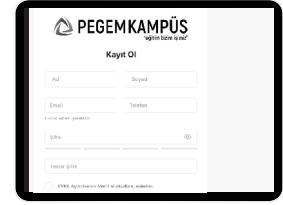
Detaylı anlatım için QR kodu okutunuz.

Yapay zekânın öğrenme analizinizi yapabilmesi için interaktif içeriklere etkileşim bırakmanız gerekmektedir. Etkileşim bırakmak için testlerde yer alan cevap seçeneklerini sistem üzerinde işaretlemeniz gerekmektedir. Böylelikle yapay zekâ bırakılan etkileşimler sonrasında sizlerin başarı durumlarını tespit ederek eksik tespitinizi gerçekleştirecektir.

## Pegem Kampüs web sitesi üzerinden aktivasyon kodunuzu aktif edebilmek ve hibrit kitabınıza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:

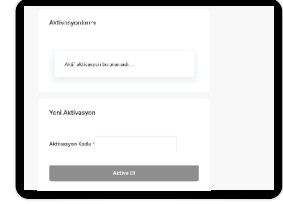
### 1. Adım Üyelik

Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna [arti.pegemkampus.com](http://arti.pegemkampus.com) yazarak web sitemiz üzerinden üyeliğinizi gerçekleştirebilirsiniz.



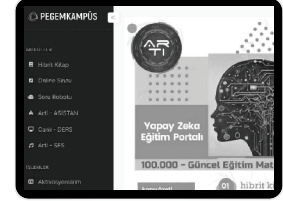
### 2. Adım Aktivasyon

Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "**Aktivasyonlarım**" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



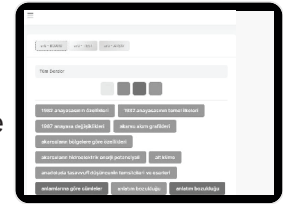
### 3. Adım Ürünlerim

Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "**Hibrit Kitap**" sekmesine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



### 4. Adım Yapay Zekâ Asistan

Hibrit kitaptaki işaretlemeleriniz doğrultusunda eksik tespitinizi yapabilmek için menüdeki "**Arti-Asistan**" sekmesine tıklayabilirsiniz. Eksiklerinizi tamamlamak ve daha fazla içerik görmek için [pegemkampus.com](http://pegemkampus.com) adresini ziyaret edebilirsiniz.



**Aktivasyon kodu kitabınızın iç kapağında yer almaktadır. Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2025 tarihine kadar geçerlidir.**



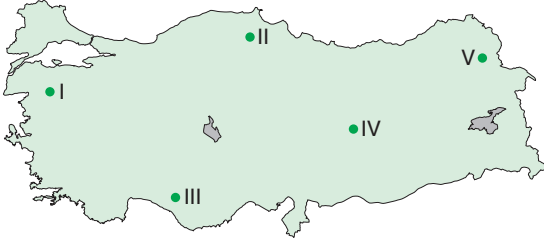
Pegem Kampüs İletişim Hattı  
0312 418 51 55

## İçindekiler

Türkiye'nin Coğrafi Konumu - 1 .....	1
Türkiye'nin Coğrafi Konumu - 2 .....	4
Türkiye'nin Coğrafi Konumu - 3 .....	7
Türkiye'nin Coğrafi Konumu - 4 .....	10
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Dağlar, Ovalar, Platolar -1).....	13
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Dağlar, Ovalar, Platolar -2).....	15
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Barajlar ve Göller -1).....	17
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Barajlar ve Göller -2).....	19
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Rüzgâr, Buzul, Karstik, Kıyı -1).....	21
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Rüzgâr, Buzul, Karstik, Kıyı -2).....	23
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Toprak -1).....	25
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Toprak -2).....	27
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Akarsular -1).....	29
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Akarsular -2).....	31
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Akarsular -3).....	33
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Doğal Afetler -1).....	35
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Doğal Afetler -2).....	37
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Yer Şekilleri Tarama -1).....	39
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Yer Şekilleri Tarama -2).....	41
Türkiye'nin Yer Şekilleri (Yer Şekilleri Tarama -3).....	43
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 1 .....	45
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 2 .....	47
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 3 .....	49
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 4 .....	51
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 5 .....	53
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 6 .....	55
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 7 .....	57
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 8 .....	59
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 9 .....	61
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 10 .....	63
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 11 .....	65
Türkiye'de İklim ve Bitki Örtüsü - 12 .....	67
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 1 .....	69
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 2 .....	72
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 3 .....	75
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 4 .....	78
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 5 .....	81
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 6 .....	84
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 7 .....	87
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 8 .....	90
Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme - 9 .....	93
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 1 .....	96
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 2 .....	99
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 3 .....	102
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 4 .....	105
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 5 .....	108
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 6 .....	111
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 7 .....	115
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 8 .....	117
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 9 .....	120
Türkiye'de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık - 10 .....	123
Türkiye'de Madenler ve Enerji Kaynakları - 1 .....	126
Türkiye'de Madenler ve Enerji Kaynakları - 2 .....	128
Türkiye'de Madenler ve Enerji Kaynakları - 3 .....	130
Türkiye'de Madenler ve Enerji Kaynakları - 4 .....	133
Türkiye'de Sanayi ve Ticaret - 1 .....	136
Türkiye'de Sanayi ve Ticaret - 2 .....	138
Türkiye'de Ulaşım ve Turizm - 1 .....	140
Türkiye'de Ulaşım ve Turizm - 2 .....	142
Türkiye'de Ulaşım ve Turizm - 3 .....	144
Türkiye'de Ulaşım ve Turizm - 4 .....	147
Genel Tarama - 1 .....	149
Genel Tarama - 2 .....	152
Genel Tarama - 3 .....	154
Genel Tarama - 4 .....	156
Genel Tarama - 5 .....	158
Genel Tarama - 6 .....	160
Genel Tarama - 7 .....	162
Genel Tarama - 8 .....	164
Genel Tarama - 9 .....	166
Genel Tarama - 10 .....	168
Genel Tarama - 11 .....	170
Cevap Anahtarı .....	172

## Türkiye'nin Coğrafi Konumu - 1

1.



Türkiye haritasında verilen numaralanmış alanlarla ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Yerel saat I numaralı alanda en geridir.
- B) II numaralı alanda gölge boyu en kısadır.
- C) III numaralı alanda bakı yönü güneydir.
- D) IV numaralı alanda yerel saat, V numaralı alandan daha geridir.
- E) V numaralı alanda Güneş, III numaralı alandan daha erken doğar.

2. Türkiye'de yer alan aşağıdaki illerden hangisinin başlangıç boylamına kuş uçuşu uzaklığı daha yakındır?

- A) Çanakkale
- B) İzmir
- C) Aydın
- D) Denizli
- E) Muğla

3. Türkiye'de enlem değerleri aynı olan iki ayrı nokta için aşağıdaki ifadelerden hangisi söylenemez?

- A) Güneş ışınlarının geliş açısı aynıdır.
- B) Çizgisel hız değerleri aynıdır.
- C) Güneş'in doğuş ve batış saatleri aynıdır.
- D) Ekvator'a olan kuş uçuşu uzaklıkları aynıdır.
- E) Bakı yönleri aynıdır.

4. Türkiye 26-45 derece doğu meridyenleri ve 36-42 derece kuzey paralelleri arasında yer alan bir yarımada ülkesidir.

**Buna göre;**

- I. iklim özellikleri,
- II. yükselti değerleri,
- III. yer altı zenginliği

**faktörlerinden hangileri Türkiye'nin mutlak konumuyla ilişkilendirilemez?**

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



5. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin göreceli konumuyla ilgili değildir?

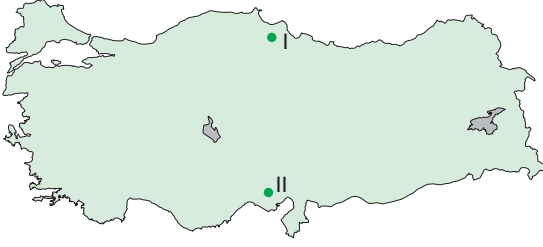
- A) Kayseri'nin kış sıcaklık ortalamasının Sinop'tan düşük olması
- B) Türkiye'nin bir çok yerinde buzul şekillerine rastlanması
- C) Bursa'nın gerçek sıcaklık ile indirgenmiş sıcaklık arasındaki farkının, Erzurum'dan az olması
- D) Akdeniz'den Karadeniz'e doğru bir alt akıntının oluşması
- E) Türkiye'nin maden rezerv ve çeşitliliğinin fazla olması

6. Yaklaşık olarak aynı boylamda yer alan Samsun ve Hatay illeri için aşağıdaki yargılardan hangisi söylenbilir?

- A) Güneş'in doğuş ve batış anları daima aynıdır.
- B) Cisimlerin gölge boyları eşittir.
- C) Ortalama sıcaklık değerleri aynıdır.
- D) Öğle vakitleri aynıdır.
- E) Yer çekim değerleri aynıdır.

## Türkiye'nin Coğrafi Konumu - 1

7.



Türkiye haritasında I numaralı alandan II numaralı alana ulaşan bir gözlemci II numaralı alan için aşağıdakilerden hangisini söylerse yanlış bir tespit yapmış olur?

- A) Yer çekimi azalmıştır.
- B) Tan süresi uzamıştır.
- C) Gölge boyu kısalmıştır.
- D) Ortalama sıcaklık artmıştır.
- E) Çizgisel hız artmıştır.

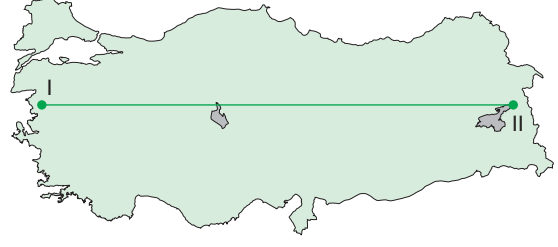
8. Aşağıdaki yargılardan hangisi Türkiye'nin matematik konumuyla ilgili değildir?

- A) Kısa mesafede iklim farklılıkları artar.
- B) Yerel saatin en ileri olduğu yer Iğdır'dır.
- C) Gölge boyunun en kısa olduğu yer Hatay'dır.
- D) Ulusal saat uygulaması Iğdır iline göre yapılmaktadır.
- E) Türkiye Orta Kuşak'ta yer almaktadır.

9. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin Kuzey Yarımküre'de yer aldığına bir ispat olarak gösterilebilir?

- A) Yerel saatin doğuda daima ileri olması
- B) Doğuya doğru gidildikçe ortalama yükselti değerlerinin artması
- C) Kuzey sektörlü rüzgârlarının sıcaklık ortalamalarını azaltması
- D) Batı kıyılarında Güneş'in geç doğup geç batması
- E) Güney sahillerinde boyuna kıyı tiplerine rastlanması

10.



Türkiye haritasında gösterilen I numaralı alandan II numaralı alana doğru gidildikçe;

- I. ulusal saat,
- II. yerel saat,
- III. Güneş'in doğuş anı

özelliklerinden hangilerinde herhangi bir farklılık yaşanmaz?

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



P  
E  
G  
E  
M  
A  
K  
A  
D  
E  
M  
İ

11. Türkiye ile ilgili aşağıda verilen ifadelerden hangisinin mutlak konumla herhangi bir ilişkisi kurulmaz?

- A) Akdeniz iklim özelliklerinin yaşanması
- B) Batı rüzgârlarının etki sahasında yer alması
- C) Cephesel yağışların görülmesi
- D) Aynı anda farklı mevsim özelliklerinin görülmesi
- E) Dört mevsimin belirgin olarak yaşanması

12. Aşağıdaki koordinatlardan hangisi Türkiye'nin kuzeydoğusuna aittir?

- A) 36 KP - 45 DM
- B) 42 KP - 45 DM
- C) 36 KP - 26 DM
- D) 42 KP - 26 DM
- E) 36 KP - 45 KP



Bu kitabı alan adaylara ayrıca  
arti.pegemkampus.com adresinden  
yapay zekâ destekli 10000+ soru  
çözme hakkı verilecektir.

Genel Yetenek

# MATEMATİK

Hibrit kitap  
teknolojisi

Kitaba ek  
soru desteği



Dijital öğrenme  
ayak izi



e-Soru bankasına, soruların  
video çözümlerine ve ek sorulara  
erişebilmek için QR kodu okutunuz.

Tamamı Video Çözümlü

Yapay Zekâ Destekli

## SORU BANKASI

Fiziksel Kitap

HİBRİT  
KİTAP

e-Soru Bankası

**ARTIFORCE, TÜBİTAK-TEYDEB** Destek Programından yararlanılarak geliştirilmiştir (Proje No: 7230451).  
Ürün/hizmet ile ilgili tüm sorumluluk Pegem Akademi Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Hizmetleri Tic. A.Ş.'ye aittir.

 PEGEM AKADEMİ



## KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Matematik - Geometri Soru Bankası

Komisyon

ISBN 978-625-6287-67-9

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılmaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilmektedir.

### 1. Baskı: 2024, Ankara

Yayın - Proje: Pegem

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarım: Pegem

### İletişim

Pegem Akademi: Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 501

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: [www.pegem.net](http://www.pegem.net)

E-ileti: [pegem@pegem.net](mailto:pegem@pegem.net)

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

**Baskı:** Tarcan Matbaacılık Yayın. San.

İvedik Cad. No: 417

Yenimahalle/ANKARA

Kızılbey Vd 8230201756

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 47663



# TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

## Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümleri görüntüleyebilir.

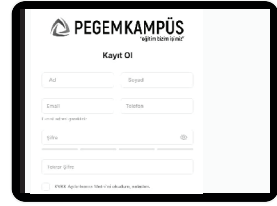


Yapay zekânın öğrenme analizinizi yapabilmesi için interaktif içeriklere etkileşim bırakmanız gerekmektedir. Etkileşim bırakmak için testlerde yer alan cevap seçeneklerini sistem üzerinde işaretlemeniz gerekmektedir. Böylelikle yapay zekâ bırakılan etkileşimler sonrasında sizlerin başarı durumlarını tespit ederek eksik tespitinizi gerçekleştirecektir.

## Pegem Kampüs web sitesi üzerinden aktivasyon kodunuzu aktif edebilmek ve hibrit kitabınıza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:

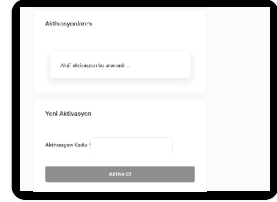
### 1. Adım Üyelik

Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna [arti.pegemkampus.com](http://arti.pegemkampus.com) yazarak web sitemiz üzerinden üyeliğinizi gerçekleştirebilirsiniz.



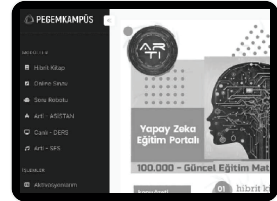
### 2. Adım Aktivasyon

Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "**Aktivasyonlarım**" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



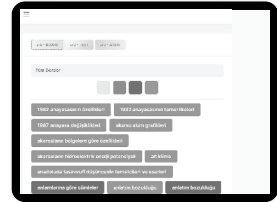
### 3. Adım Ürünlerim

Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "**Hibrit Kitap**" sekmesine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



### 4. Adım Yapay Zekâ Asistan

Hibrit kitaptaki işaretlemeleriniz doğrultusunda eksik tespitinizi yapabilmek için menüdeki "**Arti-Asistan**" sekmesine tıklayabilirsiniz. Eksiklerinizi tamamlamak ve daha fazla içerik görmek için [pegemkampus.com](http://pegemkampus.com) adresini ziyaret edebilirsiniz.



**Aktivasyon kodu kitabınızın iç kapağında yer almaktadır.**  
**Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2025 tarihine kadar geçerlidir.**



**Pegem Kampüs İletişim Hattı**  
**0312 418 51 55**

## İçindekiler

Doğal Sayılar / Tam Sayı -1 .....	1
Doğal Sayılar / Tam Sayı -2 .....	3
Doğal Sayılar Tam Sayı - 3 .....	5
Pozitif Negatif Sayı - 1 .....	7
Pozitif Negatif Sayı -2 .....	9
Tek - Çift Sayı 1 .....	11
Tek - Çift Sayı 2 .....	13
Ardışık Sayılar - 1 .....	15
Ardışık Sayılar - 2 .....	17
Basamak Analizi - 1 .....	19
Basamak analizi - 2 .....	21
Çözümleme - 1 .....	23
Çözümleme - 2 .....	25
Bölme - 1 .....	27
Bölme - 2 .....	29
Bölünebilme Kuralları - 1 .....	31
Bölünebilme Kuralları - 2 .....	33
Asal Sayı - Aralarında Asal - 1 .....	35
Asal Çarpanlara Ayırma - 1 .....	37
Asal Çarpanlara Ayırma - 2 .....	39
Faktöriyel - 1 .....	41
Faktöriyel - 2 .....	43
EBOB-EKOK - 1 .....	45
EBOB-EKOK - 2 .....	47
EBOB-EKOK - 3 .....	49
Rasyonel Sayılar - 1 .....	51
Rasyonel Sayılar - 2 .....	53
Rasyonel Sayılar - 3 .....	55
Eşitsizlikler - 1 .....	57
Eşitsizlikler - 2 .....	59
Eşitsizlikler - 3 .....	61
Üslü İfadeler - 1 .....	63
Üslü İfadeler - 2 .....	65
Üslü İfadeler - 3 .....	67
Köklü İfadeler - 1 .....	69
Köklü İfadeler - 2 .....	71

## İçindekiler

Köklü İfadeler – 3 .....	73
Mutlak Değer – 1 .....	75
Mutlak Değer – 2 .....	77
Mutlak Değer – 3 .....	79
Denklemler – 1 .....	81
Denklemler – 2 .....	83
Çarpanlara Ayırma – 1 .....	85
Çarpanlara Ayırma – 2 .....	87
Çarpanlara Ayırma – 3 .....	89
Oran – Orantı – 1 .....	91
Oran – Orantı – 2 .....	93
Denklem Kurma Problemleri – 1 .....	95
Denklem Kurma Problemleri – 2 .....	97
Denklem Kurma Problemleri – 3 .....	99
Denklem Kurma Problemleri – 4 .....	102
Yaş Problemleri – 1 .....	105
Yaş Problemleri – 2 .....	107
Yüzde – Kâr – Zarar Problemleri – 1 .....	109
Yüzde – Kâr – Zarar Problemleri – 2 .....	111
Karışım Problemleri – 1 .....	114
Karışım Problemleri – 2 .....	116
İşçi Problemleri – 1 .....	118
İşçi Problemleri – 2 .....	120
Hareket Problemleri – 1 .....	123
Hareket Problemleri – 2 .....	125
Hareket Problemleri – 3 .....	128
Kümeler – 1 .....	131
Kümeler – 2 .....	133
Fonksiyonlar – 1 .....	135
Fonksiyonlar – 2 .....	137
İşlem – 1 .....	139
Modüler Aritmetik – 1 .....	141
Permütasyon – 1 .....	143
Permütasyon – 2 .....	145
Kombinasyon – 1 .....	147
Kombinasyon – 2 .....	149

## İçindekiler

Olasılık – 1 .....	151
Olasılık – 2 .....	153
Grafik Yorumlama – 1 .....	155
Grafik Yorumlama – 2 .....	157
Grafik Yorumlama – 3 .....	159
Grafik Yorumlama – 4 .....	161
Sayısal Mantık – 1 .....	163
Sayısal Mantık – 2 .....	167
Sayısal Mantık – 3 .....	171
Doğru Açısı – 1 .....	175
Üçgende Açısı – Açısı Kenar Bağıntısı – 1 .....	177
Üçgende Açısı – Açısı Kenar Bağıntısı – 2 .....	180
Dik Üçgen – 1 .....	183
Özel Üçgen – 1 .....	186
Açıortay – Kenarortay Bağıntısı – 1 .....	189
Üçgende Alan – 1 .....	192
Üçgende Benzerlik – Alan – 1 .....	195
Üçgende Benzerlik – Alan – 2 .....	198
Çokgen – Dörtgen – 1 .....	201
Çokgen – Dörtgen – 2 .....	204
Çember – Daire – 1 .....	207
Çember – Daire – 2 .....	210
Analitik Geometri – 1 .....	213
Analitik Geometri – 2 .....	215
Katı Cisim – 1 .....	218
Cevap Anahtarı .....	221

## Doğal Sayılar / Tam Sayı - 1

1. a ve b iki basamaklı doğal sayılar olmak üzere,  
 $a - b = 35$   
eşitliğini sağlayan kaç farklı a doğal sayısı vardır?  
A) 50    B) 55    C) 60    D) 65    E) 70

2. Toplamları 36 olan birbirinden ve sıfırdan farklı üç doğal sayının çarpımı en az kaçtır?  
A) 34    B) 66    C) 72    D) 90    E) 96

3. x ve y doğal sayılar olmak üzere,  
 $(5 - x)(y - 10) = 29$   
olduğuna göre x·y çarpımı kaçtır?  
A) 126    B) 144    C) 156  
D) 160    E) 198

4. x ve y doğal sayı olmak üzere  
 $(x + 6)(y + 3) = 18$   
olduğuna göre x + y toplamı kaçtır?  
A) 0    B) 9    C) 11    D) 19    E) 24

5. x ve y sıfırdan farklı doğal sayıları olmak üzere büyük olanın 24 katı, küçük olanın 64 katına eşittir.  
Buna göre x + y toplamının en küçük değeri kaçtır?  
A) 8    B) 9    C) 10    D) 11    E) 12

6. x ve y doğal sayıları için  
 $6x + 7y = 800$   
ise x'in alabileceği en büyük değer kaçtır?  
A) 121    B) 125    C) 128  
D) 130    E) 131

7.  $2a + 3b = 21$   
denklemini sağlayan kaç tane (a, b) doğal sayı ikilisi vardır?  
A) 1    B) 2    C) 3    D) 4    E) 5

8. k, l, m, n sıfırdan farklı doğal sayılar  
 $k = 2 \cdot m \cdot l$   
 $k + m = 5 \cdot m \cdot n$   
olduğuna göre n aşağıdakilerden hangisine eşittir?  
A)  $2l + 1$     B)  $\frac{2l + 1}{5}$     C)  $5l + 2$   
D)  $\frac{5l + 1}{2}$     E)  $\frac{2l + 5}{3}$



P  
E  
G  
E  
M

A  
K  
A  
D  
E  
M  
İ

## Doğal Sayılar / Tam Sayı - 1

9. A, B ve C birer rakam olmak üzere

$$\begin{array}{r} 7AB \\ - AC7 \\ \hline A59 \end{array}$$

olduğuna göre A·B·C çarpımı kaçtır?

- A) 126                      B) 138                      C) 144  
D) 152                      E) 156

10. K ve L birer rakam olmak üzere

$$\begin{array}{r} KLK \\ - 19L \\ \hline KL \end{array}$$

olduğuna göre K + L toplamı kaçtır?

- A) 2                      B) 3                      C) 4                      D) 5                      E) 6

11. A, B ve C birer rakam olmak üzere

$$\begin{array}{r} ABC \\ + 99 \\ \hline 31A \end{array}$$

olduğuna göre A·B·C çarpımı kaçtır?

- A) 3                      B) 4                      C) 6                      D) 8                      E) 12

- 12.

$$\begin{array}{r} 7ab \\ c03 \\ + ca0 \\ \hline 986 \end{array}$$

Yukarıdaki işleme göre üç basamaklı abc sayısı, üç basamaklı rakamları farklı en küçük sayıdan kaç fazladır?

- A) 329                      B) 348                      C) 356  
D) 374                      E) 382

13. KLMN ve NMLK dört basamaklı sayılardır.

$$\begin{array}{r} KLMN \\ - NLMK \\ \hline 6aa3 \end{array}$$

Yukarıdaki işleme göre K + N + a toplamı kaçtır?

- A) 12                      B) 13                      C) 14                      D) 15                      E) 20

14. Rakamları farklı olan iki basamaklı dört doğal sayının toplamı 96 olduğuna göre, sayıların en büyüğü en çok kaç olabilir?

- A) 61                      B) 62                      C) 63                      D) 64                      E) 65



PEGEM  
AKADEMİ

15. Rakamları farklı üç basamaklı üç farklı doğal sayının toplamı 2865 olduğuna göre bu sayıların en küçüğü en az kaçtır?

- A) 892                      B) 890                      C) 889  
D) 879                      E) 876

16. Birbirinden farklı pozitif tam sayılarla ilgili aşağıdakiler bilinmektedir.

- Bu sayıların en küçük ikisinin çarpımı 24,
- En büyük ikisinin çarpımı 144'tür.

Buna göre bu sayıların toplamı en çok kaç olabilir?

- A) 43                      B) 45                      C) 48                      D) 50                      E) 52



Bu kitabı alan adaylara ayrıca  
arti.pegemkampus.com adresinden  
yapay zekâ destekli 10000+ soru  
çözme hakkı verilecektir.

Genel Kültür

# TARİH

Hibrit kitap  
teknolojisi

Kitaba ek  
soru desteği



Dijital öğrenme  
ayak izi



e-Soru bankasına, soruların  
video çözümlerine ve ek sorulara  
erişebilmek için QR kodu okutunuz.

Tamamı Video Çözümlü

Yapay Zekâ Destekli

## SORU BANKASI

Fiziksel Kitap

HİBRİT  
KİTAP

e-Soru Bankası

ARTIFORCE, TÜBİTAK-TEYDEB Destek Programından yararlanılarak geliştirilmiştir (Proje No: 7230451).  
Ürün/hizmet ile ilgili tüm sorumluluk Pegem Akademi Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Hizmetleri Tic. A.Ş.'ye aittir.



PEGEM AKADEMİ



## Komisyon

### KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Tarih Soru Bankası

ISBN 978-625-6287-67-9

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilmektedir.

#### 1. Baskı: 2024, Ankara

Proje-Yayın Yönetmeni: Pegem  
Dizgi-Grafik Tasarım: Berna Ardiç Arslan  
Kapak Tasarımı: Pegem

#### İletişim

Pegem Akademi: Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 501

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: [www.pegem.net](http://www.pegem.net)

E-ileti: [pegem@pegem.net](mailto:pegem@pegem.net)

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Baskı: Tarcan Matbaacılık Yayın. San.

İvedik Cad. No: 417

Yenimahalle/ANKARA

Kızılbey Vd 8230201756

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 47663



## TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

### Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümleri görüntüleyebilir.

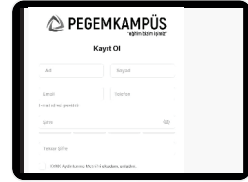


Yapay zekânın öğrenme analizinizi yapabilmesi için interaktif içeriklere etkileşim bırakmanız gerekmektedir. Etkileşim bırakmak için testlerde yer alan cevap seçeneklerini sistem üzerinde işaretlemeniz gerekmektedir. Böylelikle yapay zekâ bırakılan etkileşimler sonrasında sizlerin başarı durumlarını tespit ederek eksik tespitinizi gerçekleştirecektir.

### Pegem Kampüs web sitesi üzerinden aktivasyon kodunuzu aktif edebilmek ve hibrit kitabınıza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:

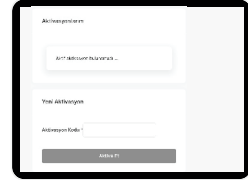
#### 1. Adım Üyelik

Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna [arti.pegemkampus.com](http://arti.pegemkampus.com) yazarak web sitemiz üzerinden üyeliğinizi gerçekleştirebilirsiniz.



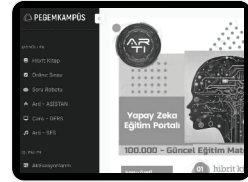
#### 2. Adım Aktivasyon

Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan **"Aktivasyonlarım"** sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



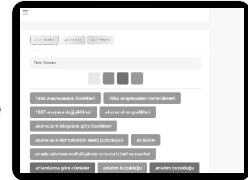
#### 3. Adım Ürünlerim

Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen **"Hibrit Kitap"** sekmesine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



#### 4. Adım Yapay Zekâ Asistan

Hibrit kitaptaki işaretlemeleriniz doğrultusunda eksik tespitinizi yapabilmek için menüdeki **"Arti-Asistan"** sekmesine tıklayabilirsiniz. Eksiklerinizi tamamlamak ve daha fazla içerik görmek için pegemkampus.com adresini ziyaret edebilirsiniz.



**Aktivasyon kodu kitabınızın iç kapağında yer almaktadır.  
Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2025 tarihine kadar geçerlidir.**



**Pegem Kampüs İletişim Hattı  
0312 418 51 55**

# İÇİNDEKİLER

## İslamiyet Öncesi Türk Tarihi

Test - 1.....	1
Test - 2.....	3
Test - 3.....	5
Test - 4.....	7
Test - 5.....	10
Test - 6.....	13
Test - 7.....	16

## Türk-İslam ve Türkiye Tarihi

Test - 8.....	19
Test - 9.....	21
Test - 10.....	23
Test - 11.....	25
Test - 12.....	28
Test - 13.....	31
Test - 14.....	34

## Osmanlı Devleti Siyasi Tarihi (Beylikten Devlete) (1299-1453)

Test - 15.....	37
Test - 16.....	39
Test - 17.....	42

## Osmanlı Devleti Siyasi Tarihi (Dünya Gücü Osmanlı) (1453-1579)

Test - 18.....	45
Test - 19.....	48

## Osmanlı Devleti Kültür ve Uygarlık Tarihi

Test - 20.....	51
Test - 21.....	53
Test - 22.....	55
Test - 23.....	57
Test - 24.....	59
Test - 25.....	61
Test - 26.....	63
Test - 27.....	65
Test - 28.....	67

## Osmanlı Devleti Siyasi Tarihi (XVII, XVIII ve XIX. Yüzyıllar)

Test - 29.....	69
Test - 30.....	71
Test - 31.....	73
Test - 32.....	75
Test - 33.....	78

## Osmanlı Devleti Yenileşme ve Demokratikleşme Hareketleri

Test - 34.....	81
Test - 35.....	83
Test - 36.....	85
Test - 37.....	87
Test - 38.....	90
Test - 39.....	93
Test - 40.....	95

## XX. Yüzyılda Osmanlı Devleti

Test - 41.....	97
Test - 42.....	100
Test - 43.....	102
Test - 44.....	105
Test - 45.....	108
Test - 46.....	111

## Milli Mücadele Hazırlık (Genelgeler, Kongreler ve I. TBMM) Dönemi

Test - 47.....	114
Test - 48.....	116
Test - 49.....	118
Test - 50.....	121

## Milli Mücadele (Muharebeler ve Antlaşmalar) Dönemi

Test - 51.....	124
Test - 52.....	127
Test - 53.....	130
Test - 54.....	133
Test - 55.....	136
Test - 56.....	139

## İnkılaplar, Cumhuriyet Dönemi İç Politika, Atatürk İlkeleri ve Atatürkçülük, Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası

Test - 57.....	142
Test - 58.....	145
Test - 59.....	148
Test - 60.....	151
Test - 61.....	154
Test - 62.....	157
Test - 63.....	160
Test - 64.....	163
Test - 65.....	166
Test - 66.....	169
Test - 67.....	172
Test - 68.....	175
Test - 69.....	178
Test - 70.....	180
Test - 71.....	183
Test - 72.....	186
Test - 73.....	189
Test - 74.....	192
Test - 75.....	195
Test - 76.....	198

## Çağdaş Türk ve Dünya Tarihi

Test - 77.....	201
Test - 78.....	203
Test - 79.....	205
Test - 80.....	208
Test - 81.....	211
Test - 82.....	214
Test - 83.....	217
Test - 84.....	220
Test - 85.....	223

Cevap Anahtarı .....	226
----------------------	-----

1. Aşağıdakilerden hangisi Orta Asya'dan yapılan Türk göçlerinin sebeplerinden biri değildir?

- A) İklimsel koşullar
- B) Güneş bayrağımız, gökyüzü çadırımız anlayışı
- C) Bağımsız yaşama arzusu
- D) Nüfus artışı
- E) Veraset anlayışı

2. Türklerin göçebe yaşaması;

- I. mimari,
- II. askerî,
- III. hukuki

alanlardan hangilerindeki gelişmeleri engellemiştir?

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

3. İslamiyet öncesi Türk tarihinde;

- I. Hun,
- II. Hazar,
- III. Uygur

devletlerinden hangilerinde duvar sanatına örnek eserler bulunur?

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

4. İlk Türk devletlerinde ölülerin arkasından yakılan ağıt aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilmiştir?

- A) Sav
- B) Sagu
- C) Otağ
- D) Balbal
- E) Kurgan

5. Aşağıdakilerden hangisi Hunların başlattığı Kavimler Göçü'nün sonuçlarından değildir?

- A) Avrupa Hun Devleti'nin kurulması
- B) Avrupa'da skolastik düşüncenin önem kazanması
- C) Türk kültürünün Avrupa'da yayılması
- D) Orta Çağ'ın sona ererek Yeni Çağ'ın başlaması
- E) Avrupa'nın etnik yapısının değişmesi

6. Kök Türklerin

- I. kendilerine özgü bir alfabe kullanmaları,
  - II. Kürşat İsyanı'nı gerçekleştirmeleri,
  - III. etnik kimliklerini, devlet ismi olarak kullanmaları
- özelliklerinden hangilerine sahip olmaları "millî" karakter taşıdıklarını gösterir?

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

7. Mani dinini kabul ederek yerleşik hayata geçen ilk Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uygurlar
- B) Hazarlar
- C) İtil Bulgarları
- D) Macarlar
- E) Avarlar

A

P  
E  
G  
E  
M

A  
K  
A  
D  
E  
M  
İ

8. Çin elçisinin Uygurlar hakkındaki "Onların devletinin içinde hiçbir fakir yoktur; yiyeceği olmayanlara devlet hesabından yardım edilir. Onların birçokları yüz yaşına kadar yaşar." şeklindeki sözleri Uygurlar ile ilgili;

- I. siyasette iç çatışmaların bulunmaması,
- II. refah düzeyinin yüksek olması,
- III. sosyal devlet anlayışının uygulanması

durumlarından hangilerinin göstergesidir?

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

9.

- I. Bizans ordusunda "Turan taktiği"nin uygulanması
- II. Tuna Bulgarlarının "Çar" unvanını kullanmaları
- III. Slav toplumlarının, Avarlar'dan etkilenecek "üzengi"yi kullanması

Yukarıdaki gelişmelerden hangileri Avrupa'nın Türk kültüründen etkilendiğinin kanıtıdır?

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

10. İslamiyet öncesinde, ülke sorunlarının görüşüldüğü meclise verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kotuz B) Töre C) Kurultay  
D) Erkin E) Ülüg

11.

- I. Emeviler Dönemi'nde İslam ordularına karşı mücadele ettiler.  
II. Türk tarihini araştırmak üzere "Türkoloji Enstitüsü"nü kurdular.  
III. Avrupa'ya göç etmelerine rağmen İslamiyet'i seçtiler.

Yukarıdaki gelişmelerin Türk devletleriyle eşleştirilmesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	Türgişler	Macarlar	Volga (İtil) Bulgarları
A)	I	II	III
B)	I	III	II
C)	II	I	III
D)	II	III	I
E)	III	I	II

12. İslam öncesi Türk devletlerine ait;

- I. kağanın ülkeyi "töre" denilen hukuk kurallarına göre idare etmesi,  
II. ülke sorunlarının "kurultay" denilen mecliste görüşülmesi,  
III. kadınların yönetimde etkin görevler alabilmesi

özelliklerinden hangileri demokratik bir yönetim anlayışının bulunduğunu gösterir?

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

13. İlk Türk devletlerinde, hayvan kaçıran hırsızın mallarına el konularak aile fertlerinin hürriyetlerinin kısıtlanması;

- I. haksız kazanç elde edilmesini engellemek,  
II. suçlu üzerindeki yaptırım gücünü artırmak,  
III. yöneticiler üzerinde hukuki denetim sağlamak

düşüncelerinden hangilerini gerçekleştirmeye yöneliktir?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi *Orhun Anıtları*'nın özelliklerinden değildir?

- A) Türk edebiyatı ve Türk tarihinin ilk yazılı eserleri olma  
B) Devletin ve halkın karşılıklı görevlerinden söz etme  
C) Genel olarak Köktürk alfabesi ile yazılma  
D) Bumin Kağan adına dikilme  
E) Siyasetname özelliği taşıma

15. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk hükümdarlarının kullandığı unvanlardan değildir?

- A) Padişah B) Kağan C) Ay Tengri  
D) Han E) Hakan



16. Böğü Kağan Dönemi'nde Manihaizm dinini benimseyen Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uygur B) Avar C) Kutluk  
D) Hun E) Türğiş

17. İlk Türk devletlerinde görülen;

- I. savaş sonrası düzenlenen zafer şölenleri,  
II. baharın gelişinin Nevruz şenlikleri ile kutlanması,  
III. ölümlerin ardından "yuğ" denilen cenaze törenlerinin düzenlenmesi

uygulamalarından hangileri sosyal dayanışmayı kuvvetlendirir niteliktedir?

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

18. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk toplumunu oluşturan unsurlardan değildir?

- A) Oguş B) Tudun C) Urug  
D) Boy E) Budun



Bu kitabı alan adaylara ayrıca  
arti.pegemkampus.com adresinden  
yapay zekâ destekli 10000+ soru  
çözme hakkı verilecektir.

# Genel Yetenek TÜRKÇE

Hibrit e-kitap  
teknolojisi

Yapay zekâ  
asistan



Dijital öğrenme  
ayak izi



Hibrit kitaba erişebilmek  
için QR kodu okutunuz.

Tamamı Video Çözümlü

## Yapay Zekâ Destekli SORU BANKASI

ARTIFORCE, TÜBİTAK-TEYDEB Destek Programından yararlanılarak geliştirilmiştir. (Proje No: 7230451).  
Ürün/hizmet ile ilgili tüm sorumluluk Pegem Akademi Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Hizmetleri Tic. A.Ş.'ye aittir.





## KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Türkçe Soru Bankası

Komisyon

ISBN 978-625-6287-67-9

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılmaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevdir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

### 1. Baskı: 2024, Ankara

Proje-Yayın Yönetmeni: Pegem

Dizgi-Grafik Tasarım: Gülnur Öcalan

Kapak Tasarımı: Pegem

### İletişim

Pegem Akademi: Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: [www.pegem.net](http://www.pegem.net)

E-ileti: [pegem@pegem.net](mailto:pegem@pegem.net)

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Baskı: Tarcan Matbaacılık Yayın. San.

İvedik Cad. No: 417

Yenimahalle/ANKARA

Kızılbey Vd 8230201756

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 47663

## TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

### Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümleri görüntüleyebilir.



Yapay zekânın öğrenme analizinizi yapabilmesi için interaktif içeriklere etkileşim bırakmanız gerekmektedir. Etkileşim bırakmak için testlerde yer alan cevap seçeneklerini sistem üzerinde işaretlemeniz gerekmektedir. Böylelikle yapay zekâ bırakılan etkileşimler sonrasında sizlerin başarı durumlarını tespit ederek eksik tespitinizi gerçekleştirecektir.

### Pegem Kampüs web sitesi üzerinden aktivasyon kodunuzu aktif edebilmek ve hibrit kitabınıza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:

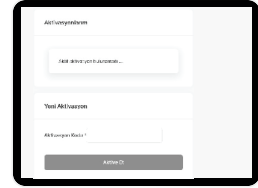
1. Adım  
Üyelik

Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna [arti.pegemkampus.com](http://arti.pegemkampus.com) yazarak web sitemiz üzerinden üyeliğinizi gerçekleştirebilirsiniz.



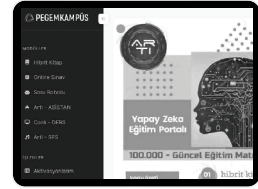
2. Adım  
Aktivasyon

Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "**Aktivasyonlarım**" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



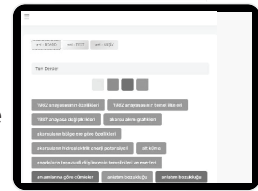
3. Adım  
Ürünlerim

Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "**Hibrit Kitap**" sekmesine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



4. Adım  
Yapay Zekâ  
Asistan

Hibrit kitaptaki işaretlemeleriniz doğrultusunda eksik tespitinizi yapabilmek için menüdeki "**Arti-Asistan**" sekmesine tıklayabilirsiniz. Eksiklerinizi tamamlamak ve daha fazla içerik görmek için [pegemkampus.com](http://pegemkampus.com) adresini ziyaret edebilirsiniz.



*Aktivasyon kodu kitabınızın iç kapağında yer almaktadır.  
Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2025 tarihine kadar geçerlidir.*



**Pegem Kampüs İletişim Hattı**  
**0312 418 51 55**

## İçindekiler

Sözcükte ve Söz Öbeklerinde Anlam (Anlam Türleri ve Anlam Olayları) – 1 .....	1
Sözcükte ve Söz Öbeklerinde Anlam (Anlam Türleri ve Anlam Olayları) – 2 .....	3
Sözcükte ve Söz Öbeklerinde Anlam (Çok Anlamlılık) – 3 .....	5
Sözcükte ve Söz Öbeklerinde Anlam (Söz Öbekleri) – 4.....	7
Sözcükte ve Söz Öbeklerinde Anlam (Söz Öbekleri) – 5.....	9
Sözcükte ve Söz Öbeklerinde Anlam (Boşluk Doldurma) – 6.....	11
Cümlede Anlam (Cümlede Anlam ve Kavramlar) – 1 .....	13
Cümlede Anlam (Cümlede Anlam ve Kavramlar) – 2 .....	15
Cümlede Anlam (Cümlede Anlam ve Kavramlar) – 3 .....	17
Cümlede Anlam (Cümlede Anlam ve Kavramlar) – 4 .....	19
Cümlede Anlam (Cümle Oluşturma) – 5 .....	21
Cümlede Anlam (Cümle Birleştirme-İkili Cümle Yorumu) – 6 .....	23
Cümlede Anlam (Kesin Yargı) – 7.....	25
Paragrafta Anlam (Akışı Bozan Cümle-İkiye Bölme) – 1.....	27
Paragrafta Anlam (Akışı Bozan Cümle-İkiye Bölme) – 2.....	29
Paragrafta Anlam (Boşluk Doldurma-Cümle Yerleştirme) – 3.....	31
Paragrafta Anlam (Boşluk Doldurma-Cümle Yerleştirme) – 4.....	33
Paragrafta Anlam (Sıralama ve Yer Değiştirme) – 5 .....	35
Paragrafta Anlam (Sıralama ve Yer Değiştirme) – 6 .....	37
Paragrafta Anlam (Ana Düşünce ve Yardımcı Düşünceler) – 7.....	39
Paragrafta Anlam (Ana Düşünce ve Yardımcı Düşünceler) – 8.....	41
Paragrafta Anlam (Ana Düşünce ve Yardımcı Düşünceler) – 9.....	43
Paragrafta Anlam (Diyalog Metinleri) – 10.....	45
Paragrafta Anlam (Diyalog Metinleri) – 11.....	47
Paragrafta Anlam (İkili Metin) – 12.....	49
Paragrafta Anlam (Paragrafta Çoklu Sorular) – 13 .....	51
Paragrafta Anlam (Paragrafta Çoklu Sorular) – 14 .....	53



## İçindekiler

Paragrafta Anlam (Paragrafta Çoklu Sorular) – 15 .....	55
Anlatım Bilgileri (Anlatım Biçimleri-Düşünceyi Geliştirme Yolları-Anlatım Nitelikleri) – 1 .....	57
Anlatım Bilgileri (Anlatım Biçimleri-Düşünceyi Geliştirme Yolları-Anlatım Nitelikleri) – 2 .....	59
Anlatım Bilgileri (Anlatım Biçimleri-Düşünceyi Geliştirme Yolları-Anlatım Nitelikleri) – 3 .....	61
Ses Bilgisi – 1 .....	63
Ses Bilgisi – 2 .....	65
Yapı Bilgisi – 1 .....	67
Yapı Bilgisi – 2 .....	69
Sözcük Bilgisi (İsim (Ad) – Zamir (Adıl)) – 1 .....	71
Sözcük Bilgisi (İsim (Ad) – Zamir (Adıl)) – 2 .....	73
Sözcük Bilgisi (Fiil (Eylem)) – 3 .....	75
Sözcük Bilgisi (Sıfat (Ön Ad) – Zarf (Belirteç)) – 4 .....	77
Sözcük Bilgisi (Sıfat (Ön Ad) – Zarf (Belirteç)) – 5 .....	79
Sözcük Bilgisi (Filimsiler) – 6 .....	81
Sözcük Bilgisi (Filimsiler) – 7 .....	83
Sözcük Bilgisi (Edat (İlgeç) – Bağlaç – Ünlem) – 8 .....	85
Sözcük Bilgisi (Edat (İlgeç) – Bağlaç – Ünlem) – 9 .....	87
Sözcük (Kelime) Grupları – 1 .....	89
Sözcük (Kelime) Grupları – 2 .....	91
Sözcük (Kelime) Grupları – 3 .....	93
Cümle Bilgisi – 1 .....	95
Cümle Bilgisi – 2 .....	97
Cümle Bilgisi – 3 .....	99
Cümle Bilgisi – 4 .....	101
Cümle Bilgisi – 5 .....	103
Yazım Kuralları – 1 .....	105
Yazım Kuralları – 2 .....	107

## İçindekiler

Yazım Kuralları – 3 .....	109
Noktalama İşaretleri – 1 .....	111
Noktalama İşaretleri – 2 .....	113
Noktalama İşaretleri – 3 .....	115
Anlatım Bozuklukları – 1 .....	117
Sözel Mantık – 1 .....	119
Sözel Mantık – 2 .....	124
Sözel Mantık – 3 .....	129
Sözel Mantık – 4 .....	134
Cevap Anahtarı .....	139

## Sözcükte ve Söz Öbeklerinde Anlam - 1 (Anlam Türleri ve Anlam Olayları)

1. Oysa bir bardak su yetiyordu saçlarını ıslatmaya  
I II  
Bir dilim ekmeğin bir iki zeytinin başınaydı doymamız  
III  
Seni bir kere öpsem ikinin hatırı kalıyordu  
IV  
İki kere öpeyim desem için boynu bükük  
V

**Bu dizelerdeki numaralanmış sözlerden hangisinde mecazlı bir söyleyiş vardır?**

- A) I B) II C) III D) IV E) V

2.

- Bu tecrübeli deniz kurdunun muhakkak bir beklediği vardır.
- Oysa bizi bekleyen yaşam kesinlikle bu değildi.
- Bu ikramın sebebini anlamak için telaşsız bekledim.
- Tutukluları beklemesi için bu çömezsin görevlendirilmesi hoş mudur?
- Ben de uzun vakittir burada seni bekliyordum zaten.

**“bekle-” sözcüğü, bu cümlelerde kaç farklı anlamda kullanılmıştır?**

- A) I B) II C) III D) IV E) V

3. Dramatik şiirin kendine yabansı (görülmemiş) düşen  
I  
bir toplumsal (içtimai) işlevi vardır. Oysa bugün çoğu  
II  
şiir, yalnızken sessizce ya da küçük topluluklarda  
yüksek (erdemli) sesle okunmak için yazılırken  
III  
dramatik koşuk, sahnede oynanan düşsel (hayali)  
IV  
bir olayı izleyen büyük toplulukları, hemen orada ve  
birlikte, etkilemek gibi bir işlevi (fonksiyonu)  
V  
yüklenmiştir.

**Bu parçadaki numaralanmış sözlerden hangisinin anlamı, araç içindeki sözün anlamıyla örtüşmemektedir?**

- A) I B) II C) III D) IV E) V

4. Aşağıdakilerin hangisinde “göster-” sözcüğünün cümledeki kullanımı ile parantez içindeki anlamı birbirine uymamaktadır?

- A) Size kitaplarımı müsaade ederseniz göstereyim. (Açıklamak)  
B) Anası da babasının küfürlerini tekrarlıyor, evde ona göstereceğini söylüyor, gözlerini açıyor, başını sallıyordu. (Sert bir biçimde karşılık vermek)  
C) Bu, seni ablandan daha şirin gösteriyor, emin ol! (Güzelliğini ortaya çıkarmak)  
D) Vitrindeki oyuncakçı parmağıyla gösterdi. (Birini veya bir şeyi işaretle belirtmek)  
E) Bu söz onun iyi niyetini gösteriyor. (Belirtmek)

5. Coşku ve duygu halkın ortaklaşa dilinde, bütün katmanların üleştigi dilde en iyi anlatımını bulur.

**Bu parçadaki altı çizili söz yerine aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?**

- A) belirttiği  
B) paylaştığı  
C) soyutlaştığı  
D) açıkladığı  
E) kısalttığı

6. “Kitap” sözcüğü aşağıdakilerden hangisinde özel bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Kitaplar en sessiz ve sürekli arkadaşlardır, onlar en erdemli ve sabırlı öğretmenlerdir.  
B) Kitaplar; insanları düşündüren, hissettiren ve değiştiren sihirli nesnelerdir.  
C) Kitaplar, sınırlı bir dünyayı sonsuz bir deneyim elde etmeme dönüştürdü.  
D) Kitaplar, bir insanın fikirleriyle buluşabileceği en yakın şeydir.  
E) Kitaplar, geçmişini anlamamıza ve geleceği şekillendirmemize yardımcı olur.

## Sözcükte ve Söz Öbeklerinde Anlam - 1 (Anlam Türleri ve Anlam Olayları)

7. Sanatını icra edenler, düşüncelerini anlatırken somut sözcüklerle yetinmez; soyut sözcüklerden de yararlanırlar.

**Aşağıdaki cümlelerin hangisinde, soyut anlamlı sözcüğe yer verilmemiştir?**

- A) Çocukta ruh ve beden eğitimi ve gelişimi beraber yürütülmelidir.  
B) Alışkanlıkların zincirleri, önce duyulmayacak kadar hafif, sonra kırılmayacak kadar güçlü olur.  
C) Başkalarının hürriyetlerini tanımayanlar, hürriyete özde ve sözde layık değildir.  
D) Bir ulusun büyüklüğü, nüfusun çokluğu ile değil, akıllı ve erdemli kişilerin sayısı ile ölçülür.  
E) Düzyazı yürümeye, şiir ise dansa benzetilebilir.

8. Aşağıdakilerin hangisinde karşıt anlamlı sözler bir arada kullanılmamıştır?

- A) Ne siyah eylemiş bu nasiyeyi  
Saçımı bembeyaz eden bahtım  
B) İşkence yaptıkça bana gülerdi  
Benim sadık yârim kara topraktır.  
C) Bir varken yoğunluğumuz ürpertici  
İşte dünyamızın işleri  
D) Var olan yokluğun ömrünü sürüyorum  
Aşklar bomboş kuruntu, hürriyetler esaret  
E) Aydınlığa koştum karanlık çıktı  
Her sevgi, her vefa bir anlık çıktı

9. Bir oyuncuya öykünerek rol yapmak özgünlüğe sapanan hançerdir.

**Bu cümledeki altı çizili sözcüğün eş anlamlısı aşağıdakilerin hangisinde vardır?**

- A) Ölçümüz ve ölçütümüz varsa yoksa Batı ve Batı'yı taklit etmekten yüz çeviriyor.  
B) Geçmişini hatırlayamayanlar, onu bir kere daha yaşamak zorunda kalırlar.  
C) Hiçbir insan, kollarında bir çocuk tutan anne kadar çekici ve birkaç çocuk arasındaki bir anne kadar saygıya layık değildir.  
D) Leyla'nın güzelliğine ancak Mecnun gözüyle bakmalısın ki onu seyretmenin sırrı sana da görünsün.  
E) Gençken bilgi ağacını dikmezsek ihtiyarlığımızda gölgesinde barınacak ağacımız olmayacaktır.

10. Biçimler parçalanır ve yeniden birleştirilebilir ama bir dil, hep o dil olarak kaldıkça konuşma ritimlerini ve ses kalıplarını korur; yasalar ve kısıtlamalar koyarak ancak kendi yolunca gidişlere yol verir.

**Bu cümledeki numaralanmış yerlerin hangisi gerçek anlamının dışında kullanılmıştır?**

- A) I B) II C) III D) IV E) V

11. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde yansıma sözcük kullanılmıştır?

- A) Sevdiklerimize vereceğimiz en değerli hediye, gü-rültüsüz patirtisiz biçimde kendimizden sunduğumuz bir küçük parçadır.  
B) Talebelerine öğrenme arzusu aşıl原因amayan bir öğretmen soğuk demiri döven bir demirci gibidir.  
C) Türk ulusunun tarihsel bir niteliği de güzel sanatları sevmek ve onlarda yükselmektir.  
D) Unutma ki şairleri haykırmayan bir millet, sevenleri toprak olmuş öksüz çocuk gibidir.  
E) Yaşamının amacı, hoşla gitmeyen şeylerden kaçmak değil, hoşla gitmeyen şeyleri yenmektir.

12. Aşağıdakilerin hangisinde, "düş-" sözcüğü "vurmak, değmek, rastlamak" anlamında kullanılmıştır?

- A) Havada uçan kuş, vurulmuş gibi birdenbire sokağa düşüyor.  
B) İnce uzun dallı badem ağaçlarının alaca gölgeleri sahile inen keçi yoluna düşüyordu.  
C) Düşmüş insanları bu dönemin yazarlarının yücelterek duygudaşlıkla çizdiklerini görüyoruz.  
D) Çocukken ağaçtan düşüp ayağım kırılmıştı da ağlayamamıştım.  
E) Birlikte evden çıkmışlar, limanda iskelenin karşısına düşen kahveye doğru yürümüşlerdi.



Bu kitabı alan adaylara ayrıca  
arti.pegemkampus.com adresinden  
yapay zekâ destekli 10000+ soru  
çözme hakkı verilecektir.

Genel Kültür

# VATANDAŞLIK

Hibrit kitap  
teknolojisi

Kitaba ek  
soru desteği



Dijital öğrenme  
ayak izi



e-Soru bankasına, soruların  
video çözümlerine ve ek sorulara  
erişebilmek için QR kodu okutunuz.

Tamamı Video Çözümlü

Yapay Zekâ Destekli

## SORU BANKASI

Fiziksel Kitap

HİBRİT  
KİTAP

e-Soru Bankası

**ARTIFORCE, TÜBİTAK-TEYDEB** Destek Programından yararlanılarak geliştirilmiştir (Proje No: 7230451).  
Ürün/hizmet ile ilgili tüm sorumluluk Pegem Akademi Yayıncılık Eğitim Danışmanlık Hizmetleri Tic. A.Ş.'ye aittir.

 PEGEM AKADEMİ



## KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Vatandaşlık Soru Bankası

Komisyon

ISBN 978-625-6287-67-9

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılmaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

### 1. Baskı: 2024, Ankara

Proje-Yayın Yönetmeni: Pegem  
Dizgi-Grafik Tasarım: Gülnur Öcalan  
Kapak Tasarımı: Pegem

### İletişim

---

Pegem Akademi: Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.  
No: 141/33, Yenimahalle/Ankara  
Yayınevi: 0312 430 67 50  
Dağıtım: 0312 434 54 24  
Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60  
İnternet: [www.pegem.net](http://www.pegem.net)  
E-ileti: [pegem@pegem.net](mailto:pegem@pegem.net)  
WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40

Baskı: Tarcan Matbaacılık Yayın. San.  
İvedik Cad. No: 417  
Yenimahalle/ANKARA  
Kızılbey Vd 8230201756

Yayıncı Sertifika No: 51818  
Matbaa Sertifika No: 47663

# TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

## Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümlerini görüntüleyebilir.



Yapay zekânın öğrenme analizinizi yapabilmesi için interaktif içeriklere etkileşim bırakmanız gerekmektedir. Etkileşim bırakmak için testlerde yer alan cevap seçeneklerini sistem üzerinde işaretlemeniz gerekmektedir. Böylelikle yapay zekâ bırakılan etkileşimler sonrasında sizlerin başarı durumlarını tespit ederek eksik tespitinizi gerçekleştirecektir.

## Pegem Kampüs web sitesi üzerinden aktivasyon kodunuzu aktif edebilmek ve hibrit kitabınıza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:

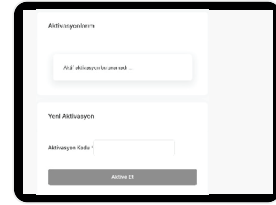
### 1. Adım Üyelik

Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna [arti.pegemkampus.com](http://arti.pegemkampus.com) yazarak web sitemiz üzerinden üyeliğinizi gerçekleştirebilirsiniz.



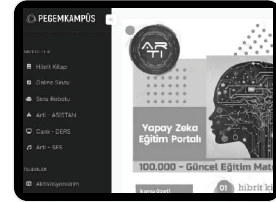
### 2. Adım Aktivasyon

Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "**Aktivasyonlarım**" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



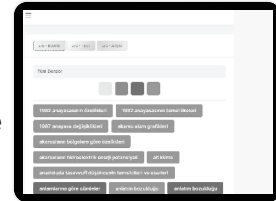
### 3. Adım Ürünlerim

Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "**Hibrit Kitap**" sekmesine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



### 4. Adım Yapay Zekâ Asistan

Hibrit kitaptaki işaretlemeleriniz doğrultusunda eksik tespitinizi yapabilmek için menüdeki "**Arti-Asistan**" sekmesine tıklayabilirsiniz. Eksiklerinizi tamamlamak ve daha fazla içerik görmek için [pegemkampus.com](http://pegemkampus.com) adresini ziyaret edebilirsiniz.



**Aktivasyon kodu kitabımızın iç kapağında yer almaktadır.  
Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2025 tarihine kadar geçerlidir.**



**Pegem Kampüs İletişim Hattı  
0312 418 51 55**

## İçindekiler

Temel Hukuk Kavramları - 1 .....	1
Temel Hukuk Kavramları - 2 .....	3
Temel Hukuk Kavramları - 3 .....	5
Temel Hukuk Kavramları - 4 .....	7
Temel Hukuk Kavramları - 5 .....	9
Temel Hukuk Kavramları - 6 .....	11
Temel Hukuk Kavramları - 7 .....	13
Temel Hukuk Kavramları - 8 .....	15
Temel Hukuk Kavramları - 9 .....	17
Temel Hukuk Kavramları - 10 .....	19
Temel Hukuk Kavramları - 11 .....	21
Temel Hukuk Kavramları - 12 .....	23
Temel Hukuk Kavramları - 13 .....	25
Temel Hukuk Kavramları - 14 .....	27
Anayasa Tarihi .....	29
Anayasa Türleri İktidar ve Demokrasi .....	31
Anayasalar .....	33
Başlangıç Hükümleri .....	35
Cumhuriyetin Temel Nitelikleri .....	37
Devlet Şekilleri .....	39
Hükümet Sistemleri .....	41
Temel Hak ve Ödevler - 1 .....	43
Temel Hak ve Ödevler - 2 .....	45
Temel Hak ve Ödevler - 3 .....	47
Yasama - 1 .....	49
Yasama - 2 .....	51
Yasama - 3 .....	53
Yasama - 4 .....	55
Yasama - 5 .....	57
Yasama - 6 .....	59
Yasama - 7 .....	61
Yasama - 8 .....	63
Yürütme - 1 .....	65
Yürütme - 2 .....	67
Yürütme - 3 .....	69
Yürütme - 4 .....	71
Yürütme - 5 .....	73
Yürütme - 6 .....	75
Yürütme - 7 .....	77
Yürütme - 8 .....	79
Yargı - 1 .....	81
Yargı - 2 .....	83
Yargı - 3 .....	85
Yargı - 4 .....	87
Yargı - 5 .....	89
Yargı - 6 .....	91
Yargı - 7 .....	93
Yargı - 8 .....	95
İnsan Hakları Hukuku - 1 .....	97
İnsan Hakları Hukuku - 2 .....	99
İdare Hukuku - 1 Genel Özellikleri .....	101
İdare Hukuku - 2 Mal Edinme Yöntemleri .....	103
İdare Hukuku - 3 Kamu Tüzel Kişiliği .....	105
İdare Hukuku - 4 Düzenleyici İşlemler .....	107
İdare Hukuku - 5 İdari Teşkilat - I .....	109
İdare Hukuku - 6 İdari Teşkilat - II .....	111
İdare Hukuku - 7 İdari Teşkilat - III .....	113
İdare Hukuku - 8 İdari Teşkilat - IV .....	115
İdare Hukuku - 9 İdari Vesayet Hiyerarşi .....	117
İdare Hukuku - 10 Kamu Görevlileri .....	119
Uluslararası Kuruluşlar - 1 .....	121
Uluslararası Kuruluşlar - 2 .....	123
Cevap Anahtarı .....	125



## Temel Hukuk Kavramları - 1

1. Aşağıdakilerden hangisi sosyal hayatı düzenleyen kurallardan biri değildir?

- A) Din kuralları
- B) Subjektif ahlak kuralları
- C) Objektif ahlak kuralları
- D) Görgü kuralları
- E) Kimya kuralları

2. Aşağıdaki sosyal hayatı düzenleyen kurallardan hangisinin yaptırımı maddi niteliktedir?

- A) Din kuralları
- B) Ahlak kuralları
- C) Hukuk kuralları
- D) Görgü kuralları
- E) Örf ve âdet kuralları

3. Sosyal hayatı düzenleyen kurallara uyulmaması hâlinde kişilerin karşılaşacağı tepkiye ne ad verilir?

- A) Ceza
- B) Cebri icra
- C) Maddi yaptırım
- D) Müeyyide
- E) İptal

4. Hukuk kurallarını diğer sosyal hayatı düzenleyen kurallardan ayıran en önemli fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yazılı olmaları
- B) Yaptırma dayalı olmaları
- C) Değiştirilemez olmaları
- D) Devlet eliyle desteklenmeleri
- E) Somut olmaları

5. İnsanların topluma karşı olan görev ve sorumluluklarını ifade eden sosyal hayatı düzenleyen kurallardan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Subjektif ahlak kuralları
- B) Objektif ahlak kuralları
- C) Din kuralları
- D) Örf ve âdet kuralları
- E) Hukuk kuralları

6.

- I. Hukuk kuralları
- II. Din kuralları
- III. Ahlak kuralları

Yukarıdaki sosyal hayatı düzenleyen kurallardan hangilerinin yaptırımı vardır?

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



P  
E  
G  
E  
M

A  
K  
A  
D  
E  
M  
İ

7. Bir davranışın veya kuralın örf ve âdet hukuku sayılabilmesi aşağıdaki niteliklerden hangisini taşıması gerekmez?

- A) Toplumun tamamında uygulanmış olma
- B) Sürekli olarak uygulanmış olma
- C) Geniş kesimler tarafından benimsenmiş olma
- D) Uyulması gerektiğine dair genel inanış
- E) Devlet tarafından desteklenmiş olma

8. Aşağıdakilerden hangisi hukuk kurallarının temel nitelikleri arasında yer almaz?

- A) Süreklilik
- B) Genellik
- C) Somutluk
- D) Kişilik dışı olma
- E) Maddî yaptırma dayalı olma

## Temel Hukuk Kavramları - 1

9. Aşağıdakilerden hangisi Türk hukuk sisteminde yer alan yaptırımlardan biri değildir?

- A) Tek taraflı bağlamazlık
- B) Hükümsüzlük
- C) Genel müsadere
- D) Ağırlaştırılmış müebbet hapis cezası
- E) İdari işlemden iptal

10. Kanunda suç olarak tanımlanan eyleme karşılık olarak öngörölmüş yaptırıma ne ad verilir?

- A) Müeyyide
- B) Maddi yaptırım
- C) Tepki
- D) Ceza
- E) Hapis

11. Aşağıdakilerden hangisi hukuk düzenimizde yer alan ceza türlerinden biri değildir?

- A) İdam cezası
- B) Ağırlaştırılmış müebbet hapis
- C) Müebbet hapis
- D) Kısa süreli hapis
- E) Adli para cezası

12. Adli para cezasının alt sınırı Türk Ceza Kanunu'na göre kaç gündür?

- A) 3 gün
- B) 5 gün
- C) 7 gün
- D) 10 gün
- E) 20 gün

13. Adli para cezasının üst sınırı Türk Ceza Kanunu'na göre kaç gündür?

- A) 360 gün
- B) 365 gün
- C) 720 gün
- D) 730 gün
- E) 1000 gün



PEGEM  
AKADEMİ

14. Anayasaya göre aşağıdaki suçlardan hangisiyle ilgili olarak af çıkarılamaz?

- A) Darbeye teşebbüs
- B) Terör örgütü üyeliği
- C) Tecavüz
- D) Dolandırıcılık
- E) Orman suçları

15. Türk Ceza Kanunu'na göre kanunda aksi belirtilmediği hâllerde bir yılın altındaki hapis cezaları ne olarak adlandırılır?

- A) Kısa süreli hapis
- B) Seçenek yaptırım
- C) Alternatif ceza
- D) Adli para cezası
- E) Hücre cezası