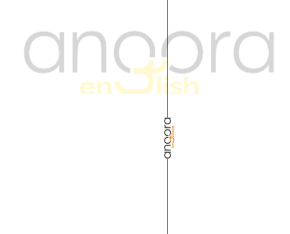


VERBS TABLE 5

A. VARSAYMAK & FARZ ETMEK	B) DEĞERLENDİRMEK	C. İZİN VERMEK		D. ANLAŞMAK	•	ERİ ÇEVİRMEK & JLMAK
1.suppose	1.judge	1.let	1.	make a deal	1. oppose	9.discard
2.assume	2.evaluate	2.permit	2.	agree	2. resist	10.dispose of
3.presume	3.assess	3.allow	3.	concur	3. reject	11.get rid of
4.imagine	4.grade	4. consent	4.	settle	4. refuse	12. deny
5.visualize	5.appreciate	5.agree to	5.	come to terms	5. decline	13. refuse
6. believe	6. weigh up	6. authorise	6.	reach a consensus/ an	6. turn down	
7.reason	7. calculate	7.certify		agreement	7. counter	
			7.	consent	8. be against	
			8.	be of the same		
				opinion		

VERBS TABLE 6

A. AÇIKLAMAK	B. YASAKLAMAK	C. BAŞARMAK & GERÇEKLEŞTİRMEK	D. GÜVENMEK, BAĞLI OLMAK & İNANMAK	E. KULLANMAK & FAYDALANMAK
1. explain	1. prohibit	1. succeed in	1. trust	1. utilise
2.clarify	2.ban	2. accomplish	2. count on/upon	2. use / spend
3. make clear	3.forbid	3. achieve	3. rely on/upon	3. employ
4.shed/throw/cast light	4. outlaw	4. attain (goal)	4. depend on/upon	4. exploit
on sth	5.bar	5. realise	5. rest on/upon	5. harness
5. enlighten	6. restrain	6. fulfil a goal/duty	6. draw on	6. make use of
6. illuminate	7. rule out	7. complete	7. believe in	7. benefit from
7. elucidate		8. manage to do sth	8. have faith in	8. run on
8. elaborate		9. be able to do sth	9. have confidence in	9. rely/draw on
				10. enjoy / have
				11. apply
				12. adopt







- 1. The Maya civilization, one of the most advanced pre-Columbian societies, ---- in Mesoamerica, particularly in present-day southern Mexico, Guatemala, and parts of Belize.
- A) has flourished
- B) had flourished
- C) flourished
- D) flourishes
- E) is flourishing
- 2. Scholars presume that the Maya civilization's origin ---- around 2000 BCE, although evidence ---- earlier settlements existed.
- A) has dated back to / has suggested
- B) dates back to / suggests
- C) had dated back to / had suggested
- D) dated back to / suggested
- E) is dating back to / is suggesting
- 3. The development of sophisticated agricultural techniques allowed the civilization ----, and today archaeologists ---- the vast network of city-states as a testament to the Maya's advanced urban planning and architecture.
- A) having thrived / are evaluating
- B) thrived / evaluated
- C) thriving / will evaluate
- D) to have thrived / have evaluated
- E) to thrive / evaluate
- 4. Researchers ---- that their hierarchical societal structure, with distinct social classes, ---- significantly to the Maya's economic and political stability.
- A) had reasoned / had contributed
- B) have reasoned / has contributed
- C) reasoned / contribute
- D) reason / contributed
- E) are reasoning / would contribute

- 5. ---- their success, the Maya encountered several internal and external challenges that led to periods of decline.
- A) Thanks to
- B) For the sake of
- C) Despite
- D) With the goal of
- E) Unlike
- 6. Historians assume that warfare between city-states weakened the civilization, ---- environmental changes likely exacerbated the situation.
- A) while
- B) if
- C) because
- D) so that
- E) unless
- 7. Some scholars visualize the degradation of the land, possibly ---- deforestation and overuse, as a critical factor in the civilization's eventual collapse.
- A) instead of
- B) in spite of
- C) due to
- D) akin to
- E) as of
- 8. In their analyses, historians weigh up the role of climate change and resource depletion in the Maya's downfall, debating ---- the decline was gradual ---- abrupt.
- A) both / and
- B) either / or
- C) the more / the more
- D) whether / or
- E) so / that
- Historians ---- assess the implications of prolonged droughts on agricultural productivity.
- A) also
- B) hence
- C) otherwise
- D) conversely
- E) in contrast





- 10. When examining the Maya's cultural practices, scholars often agree ---- the significance of their religious beliefs ---shaping their daily lives and political structures.
- A) on / in
- B) with / by
- C) over / off
- D) to / from
- E) in / onto
- 11. The construction of massive pyramids and temples ---that the ruling class was deeply invested in ---- spiritual authority.
- A) has indicated / to be maintained
- B) had indicated / maintain
- C) would indicate / maintained
- D) indicated / to maintain
- E) indicates / maintaining
- 12. Additionally, the Mayan calendar and writing system, which were ---- the most complex ---- the ancient world, highlight their intellectual achievements.
- A) among / in
- B) between / out
- C) into / over
- D) towards / of
- E) in / from
- 13. Some researchers ---- the view that these accomplishments alone led to their political dominance, ---that military power also played a crucial role.
- A) oppose / reasoning
- B) opposed / reasoned
- C) are opposing / reason
- D) would oppose / to reason
- E) will oppose / to have reasoned



- 14. The eventual decline of the Maya civilization ---- a topic of debate, as archaeologists and historians have yet ---- a consensus.
- A) has remained / reach
- B) had remained / reaching
- C) would remain / reached
- D) remained / to be reached
- E) remains / to reach
- 15. Some believe that internal strife and the failure to adapt to changing environmental conditions were primary factors, ---- others oppose this view, pointing to external invasions as the decisive blow.
- A) while
- C) because
- D) so that
- E) unless
- 16. Nevertheless, all scholars appreciate the lasting impact of the Maya on modern-day Central America, ---- many aspects of their culture, such as language and agricultural practices, continue to influence the region.
- A) as
- B) as if
- C) although
- D) so that
- E) unless





anoord

The Maya civilization, one of the most advanced pre-Columbian societies, flourished in Mesoamerica, particularly in present-day southern Mexico, Guatemala, and parts of Belize. Scholars **presume** that the Maya civilization's origin dates back to around 2000 BCE, although evidence suggests earlier settlements existed. The development of sophisticated agricultural techniques allowed the civilization to thrive, and archaeologists **evaluate** the vast network of city-states as a testament to the Maya's advanced urban planning and architecture. Researchers **reason** that their hierarchical societal structure, with distinct social classes, contributed significantly to their economic and political stability.

Despite their success, the Maya encountered several internal and external challenges that led to periods of decline. Historians **assume** that warfare between city-states weakened the civilization, while environmental changes likely exacerbated the situation. Some scholars **visualize** the degradation of the land, possibly due to deforestation and overuse, as a critical factor in the civilization's eventual collapse. In their analyses, historians **weigh up** the role of climate change and resource depletion in the Maya's downfall, debating whether the decline was gradual or abrupt. They also **assess** the implications of prolonged droughts on agricultural productivity.

When examining the Maya's cultural practices, scholars often agree on the significance of their religious beliefs in shaping their daily lives and political structures. The construction of massive pyramids and temples indicates that the ruling class was deeply invested in maintaining spiritual authority. Additionally, the Mayan calendar and writing system, which were among the most complex in the ancient world, highlight their intellectual achievements. However, some researchers oppose the view that these accomplishments alone led to their political dominance, reasoning that military power also played a crucial role. The eventual decline of the Maya civilization remains a topic of debate, as archaeologists and historians have yet to reach a consensus. Some believe that internal strife and the failure to adapt to changing environmental conditions were primary factors, while others oppose this view, pointing to external invasions as the decisive blow. Nevertheless, all scholars appreciate the lasting impact of the Maya on modern-day Central America, as many aspects of their culture, such as language and agricultural practices, continue to influence the region.

Kolomb öncesi toplumların en gelişmişlerinden biri olan Maya uygarlığı Mezoamerika'da, özellikle de günümüz güney Meksika, Guatemala ve Belize'nin bazı bölgelerinde gelişmiştir. Bilim insanları Maya uygarlığının kökeninin M.Ö. 2000'lere kadar uzandığını tahmin etse de, kanıtlar daha erken yerleşimlerin varlığına işaret etmektedir. Sofistike tarım tekniklerinin geliştirilmesi uygarlığın gelişmesini sağlamıştır ve arkeologlar geniş şehir devletleri ağını Mayaların gelişmiş şehir planlaması ve mimarisinin bir kanıtı olarak değerlendirmektedir. Araştırmacılar, farklı sosyal sınıflara sahip hiyerarşik toplum yapılarının ekonomik ve siyasi istikrarlarına önemli ölçüde katkıda bulunduğunu düşünüyor.

Başarılarına rağmen Mayalar, gerileme dönemlerine yol açan çeşitli iç ve dış zorluklarla karşılaşmıştır. Tarihçiler şehir devletleri arasındaki savaşların uygarlığı zayıflattığını, çevresel değişikliklerin ise durumu daha da kötüleştirdiğini varsaymaktadır. Bazı akademisyenler, muhtemelen ormansızlaşma ve aşırı kullanım nedeniyle toprağın bozulmasını, uygarlığın nihai çöküşünde kritik bir faktör olarak görmektedir. Tarihçiler analizlerinde, iklim değişikliği ve kaynakların tükenmesinin Maya'nın çöküşündeki rolünü tartıyor ve düşüşün kademeli mi yoksa ani mi olduğunu tartışıyorlar. Ayrıca uzun süreli kuraklıkların tarımsal verimlilik üzerindeki etkilerini de değerlendiriyorlar.

Mayaların kültürel uygulamalarını incelerken, akademisyenler genellikle dini inançlarının günlük yaşamlarını ve siyasi yapılarını şekillendirmedeki önemi konusunda hemfikirdir. Devasa piramitlerin ve tapınakların inşası, yönetici sınıfın ruhani otoriteyi sürdürmeye derinden yatırım yaptığını göstermektedir. Ayrıca, antik dünyanın en karmaşıkları arasında yer alan Maya takvimi ve yazı sistemi, onların entelektüel başarılarını vurgulamaktadır. Ancak bazı araştırmacılar, bu başarıların tek başına siyasi hakimiyetlerine yol açtığı görüşüne karşı çıkarak askeri gücün de önemli bir rol oynadığını ileri sürmektedir.

Arkeologlar ve tarihçiler henüz bir fikir birliğine varamadıkları için Maya uygarlığının nihai çöküşü bir tartışma konusu olmaya devam etmektedir. Bazıları iç çekişmelerin ve değişen çevresel koşullara uyum sağlayamamanın birincil faktörler olduğuna inanırken, diğerleri bu görüşe karşı çıkarak belirleyici darbe olarak dış istilaları işaret etmektedir. Bununla birlikte, tüm bilim adamları Mayaların günümüz Orta Amerika'sı üzerindeki kalıcı etkisini takdir etmektedir, çünkü dil ve tarım uygulamaları gibi kültürlerinin birçok yönü bölgeyi etkilemeye devam etmektedir.





The Maya civilization, one of the most advanced pre-Columbian societies, flourished in Mesoamerica, particularly in present-day southern Mexico, Guatemala, and parts of Belize. Scholars **presume** that the Maya civilization's origin dates back to around 2000 BCE, although evidence suggests earlier settlements existed. The development of sophisticated agricultural techniques allowed the civilization to thrive, and archaeologists **evaluate** the vast network of city-states as a testament to the Maya's advanced urban planning and architecture. Researchers **reason** that their hierarchical societal structure, with distinct social classes, contributed significantly to their economic and political stability.

Despite their success, the Maya encountered several internal and external challenges that led to periods of decline. Historians assume that warfare between city-states weakened the civilization, while environmental changes likely exacerbated the situation. Some scholars visualize the degradation of the land, possibly due to deforestation and overuse, as a critical factor in the civilization's eventual collapse. In their analyses, historians weigh up the role of climate change and resource depletion in the Maya's downfall, debating whether the decline was gradual or abrupt. They also assess the implications of prolonged droughts on agricultural productivity.

When examining the Maya's cultural practices, scholars often agree on the significance of their religious beliefs in shaping their daily lives and political structures. The construction of massive pyramids and temples indicates that the ruling class was deeply invested in maintaining spiritual authority. Additionally, the Mayan calendar and writing system, which were among the most complex in the ancient world, highlight their intellectual achievements. However, some researchers oppose the view that these accomplishments alone led to their political dominance, reasoning that military power also played a crucial role.

The eventual decline of the Maya civilization remains a topic of debate, as archaeologists and historians have yet to reach a consensus. Some **believe** that internal strife and the failure to adapt to changing environmental conditions were primary factors, while others **oppose** this view, pointing to external invasions as the decisive blow. Nevertheless, all scholars **appreciate** the lasting impact of the Maya on modern-day Central America, as many aspects of their culture, such as language and agricultural practices, continue to influence the region.



www.angoradil.com

© 03122402546

© Izinsiz çoğaltılamaz, dağıtılamaz.



Text 2

In the digital age, the concept of privacy rights has become increasingly complex, as the proliferation of technology continues to **1.a.make up for / b.shed light on** new concerns about personal data protection.

Privacy **2.a.advocates / b.pioneers** seek to clarify the boundaries between public access to information and individual rights to privacy.

They aim to 3.a.eradicate / b.elucidate how personal data is

4. Many experts also elaborate on the need ---- clear regulations, stressing that privacy rights must be upheld to safeguard individual freedom ---- the digital realm.

collected, stored, and used by corporations and governments.

- A) among / at
- B) of / by
- C) for / in
- D) towards / of
- E) in / from

Dijital çağda, teknolojinin yaygınlaşması kişisel verilerin korunmasına ilişkin yeni endişelere ışık tutmaya devam ettiğinden, mahremiyet hakları kavramı giderek daha karmaşık hale gelmiştir.

Mahremiyet savunucuları, kamunun bilgiye erişimi ile bireysel mahremiyet hakları arasındaki sınırları netleştirmeye çalışmaktadır.

Kişisel verilerin şirketler ve hükümetler tarafından nasıl toplandığı, saklandığı ve kullanıldığına açıklık getirmeyi amaçlamaktadırlar.

Pek çok uzman ayrıca, dijital alanda bireysel özgürlüğün korunması için mahremiyet haklarının korunması gerektiğini vurgulayarak açık düzenlemelere duyulan ihtiyaç üzerinde durmaktadır.







Despite these efforts, some governments and organizations have been accused of failing to prohibit the exploitation of personal data, with privacy advocates **5.a.callig off / b.calling for** stronger measures to ban the unauthorized collection of sensitive information.

Regulatory bodies in various regions have attempted to outlaw invasive surveillance practices, **6.a.yet / b. so** the enforcement of these rules remains a challenge.

Privacy laws in many countries often **7.a.figure out / b.rule out** certain actions but are insufficient in addressing the evolving nature of technology, **8.a.leaving/ b. to leave** individuals vulnerable to data breaches and misuse.

Bu çabalara rağmen, bazı hükümetler ve kuruluşlar kişisel verilerin istismarını yasaklamakta başarısız olmakla suçlanmakta ve mahremiyet savunucuları hassas bilgilerin izinsiz toplanmasını yasaklamak için daha güçlü önlemler alınması çağrısında bulunmaktadır.

Çeşitli bölgelerdeki düzenleyici kurumlar, istilacı gözetleme uygulamalarını yasaklamaya çalışmıştır, ancak bu kuralların uygulanması hala bir zorluktur.

Birçok ülkedeki mahremiyet yasaları genellikle belirli eylemleri yasaklamakta ancak teknolojinin gelişen doğasını ele almada yetersiz kalmakta ve bireyleri veri ihlallerine ve kötüye kullanıma karşı savunmasız bırakmaktadır.







Achieving comprehensive privacy protection is an ongoing struggle, yet some countries have **succeeded 9.a.in / b.of** implementing stricter data privacy laws. The European Union's General Data Protection Regulation (GDPR), for instance, has **accomplished** significant advancements **10.a.in / b.of** protecting individual privacy. This regulation has **fulfilled** its goal of giving citizens more control **11.a.onto / b.over** their personal information, mandating that companies must obtain explicit consent **12.a.before/ b.since** collecting data. However, **13.a.despite+ / b.due to** this progress, not all regions have **managed to** implement similar protective measures, leading to significant gaps **14.a.in / b.of** global privacy standards.

Kapsamlı bir gizlilik koruması elde etmek süregelen bir mücadeledir, ancak bazı ülkeler daha katı veri gizliliği yasaları uygulamayı başarmıştır. Örneğin Avrupa Birliği'nin Genel Veri Koruma Yönetmeliği (GDPR), bireysel gizliliğin korunmasında önemli ilerlemeler kaydetmiştir. Bu yönetmelik, şirketlerin veri toplamadan önce açık rıza almalarını zorunlu kılarak vatandaşlara kişisel bilgileri üzerinde daha fazla kontrol sağlama hedefini yerine getirmiştir. Ancak, bu ilerlemeye rağmen, tüm bölgeler benzer koruyucu önlemleri uygulamayı başaramadı ve bu da küresel gizlilik standartlarında önemli boşluklara yol açtı.







In this context, individuals must increasingly **15.a.root out / b.rely on** their own understanding of privacy rights to protect themselves. Many privacy advocates encourage people to **15.a.put off / b.draw on** tools and strategies such as encryption and secure communication platforms to safeguard their data. At the same time, society must **15.a.put off / b.depend on** lawmakers and technology companies to take responsibility and adopt stronger privacy protections. By **utilizing** both personal awareness and institutional support, it is possible to **harness** technology's benefits **16.a.while / b.before** maintaining robust privacy rights.

Bu bağlamda, bireylerin kendilerini korumak için kendi gizlilik hakları anlayışlarına giderek daha fazla güvenmeleri gerekmektedir. Birçok gizlilik savunucusu, insanları verilerini korumak için şifreleme ve güvenli iletişim platformları gibi araç ve stratejilerden yararlanmaya teşvik etmektedir. Aynı zamanda toplum, sorumluluk almak ve daha güçlü gizlilik korumaları benimsemek için kanun yapıcılara ve teknoloji şirketlerine güvenmelidir. Hem kişisel farkındalıktan hem de kurumsal destekten faydalanarak teknolojinin faydalarından yararlanmak ve aynı zamanda güçlü gizlilik haklarını korumak mümkündür.







In the digital age, the concept of privacy rights has become increasingly complex, as the proliferation of technology continues to **shed light on** new concerns about personal data protection. Privacy advocates seek to **clarify** the boundaries between public access to information and individual rights to privacy. They aim to **elucidate** how personal data is collected, stored, and used by corporations and governments. Many experts also **elaborate** on the need for clear regulations, stressing that privacy rights must be upheld to safeguard individual freedom in the digital realm.

Despite these efforts, some governments and organizations have been accused of failing to **prohibit** the exploitation of personal data, with privacy advocates calling for stronger measures to **ban** the unauthorized collection of sensitive information. Regulatory bodies in various regions have attempted to **outlaw** invasive surveillance practices, yet the enforcement of these rules remains a challenge. Privacy laws in many countries often **rule out** certain actions but are insufficient in addressing the evolving nature of technology, leaving individuals vulnerable to data breaches and misuse.

Achieving comprehensive privacy protection is an ongoing struggle, yet some countries have **succeeded in** implementing stricter data privacy laws. The European Union's General Data Protection Regulation (GDPR), for instance, has **accomplished** significant advancements in protecting individual privacy. This regulation has **fulfilled** its goal of giving citizens more control over their personal information, mandating that companies must obtain explicit consent before collecting data. However, despite this progress, not all regions have **managed to** implement similar protective measures, leading to significant gaps in global privacy standards.

In this context, individuals must increasingly **rely on** their own understanding of privacy rights to protect themselves. Many privacy advocates encourage people to **draw on** tools and strategies such as encryption and secure communication platforms to safeguard their data. At the same time, society must **depend on** lawmakers and technology companies to take responsibility and adopt stronger privacy protections. By **utilizing** both personal awareness and institutional support, it is possible to **harness** technology's benefits while maintaining robust privacy rights.

Dijital çağda, teknolojinin yaygınlaşması kişisel verilerin korunmasına ilişkin yeni endişelere ışık tutmaya devam ettiğinden, mahremiyet hakları kavramı giderek daha karmaşık hale gelmiştir. Mahremiyet savunucuları, kamunun bilgiye erişimi ile bireysel mahremiyet hakları arasındaki sınırları netleştirmeye çalışmaktadır. Kişisel verilerin şirketler ve hükümetler tarafından nasıl toplandığı, saklandığı ve kullanıldığına açıklık getirmeyi amaçlamaktadırlar. Pek çok uzman ayrıca, dijital alanda bireysel özgürlüğün korunması için mahremiyet haklarının korunması gerektiğini vurgulayarak açık düzenlemelere duyulan ihtiyaç üzerinde durmaktadır.

Bu çabalara rağmen, bazı hükümetler ve kuruluşlar kişisel verilerin istismarını yasaklamakta başarısız olmakla suçlanmakta ve mahremiyet savunucuları hassas bilgilerin izinsiz toplanmasını yasaklamak için daha güçlü önlemler alınması çağrısında bulunmaktadır. Çeşitli bölgelerdeki düzenleyici kurumlar, istilacı gözetleme uygulamalarını yasaklamaya çalışmıştır, ancak bu kuralların uygulanması hala bir zorluktur. Birçok ülkedeki mahremiyet yasaları genellikle belirli eylemleri yasaklamakta ancak teknolojinin gelişen doğasını ele almada yetersiz kalmakta ve bireyleri veri ihlallerine ve kötüye kullanıma karşı savunmasız bırakmaktadır.

Kapsamlı bir gizlilik koruması elde etmek süregelen bir mücadeledir, ancak bazı ülkeler daha katı veri gizliliği yasaları uygulamayı başarmıştır. Örneğin Avrupa Birliği'nin Genel Veri Koruma Yönetmeliği (GDPR), bireysel gizliliğin korunmasında önemli ilerlemeler kaydetmiştir. Bu yönetmelik, şirketlerin veri toplamadan önce açık rıza almalarını zorunlu kılarak vatandaşlara kişisel bilgileri üzerinde daha fazla kontrol sağlama hedefini yerine getirmiştir. Ancak, bu ilerlemeye rağmen, tüm bölgeler benzer koruyucu önlemleri uygulamayı başaramadı ve bu da küresel gizlilik standartlarında önemli boşluklara yol açtı.

Bu bağlamda, bireylerin kendilerini korumak için kendi gizlilik hakları anlayışlarına giderek daha fazla güvenmeleri gerekmektedir. Birçok gizlilik savunucusu, insanları verilerini korumak için şifreleme ve güvenli iletişim platformları gibi araç ve stratejilerden yararlanmaya teşvik etmektedir. Aynı zamanda toplum, sorumluluk almak ve daha güçlü gizlilik korumaları benimsemek için kanun yapıcılara ve teknoloji şirketlerine güvenmelidir. Hem kişisel farkındalıktan hem de kurumsal destekten faydalanarak teknolojinin faydalarından yararlanmak ve aynı zamanda güçlü gizlilik haklarını korumak mümkündür.

