



- ✓ Cümle Oluşturma
- ✓ Cümle Tamamlama

- ✓ Cümle Birleştirme ve Ayırma

ETKİNLİK 1: Cümle Oluşturma

Aşağıdaki sözcükleri anlamlı ve kurallı bir cümle olacak şekilde sıralayıp sıralamayı altlarındaki boşluklara yazınız.

(1) günü (2) özel (3) birlikte (4) hep (5) bu (6) kutlayacağız 5-2-1-4-3-6	(1) geçimlerini (2) köylerde (3) yaşayan (4) sağlar (5) insanlar (6) çiftçilikten (7) bazı 2-3-7-5-1-6-4	(1) dedi (2) için (3) nedeniniz (4) bir (5) olmalı (6) iyi (7) yaşamak 7-2-6-4-3-5-1
(1) eve (2) karşımda (3) sevindim (4) görünce (5) annemi (6) gelip (7) çok 1-6-5-2-4-7-3	(1) gitti (2) yeni (3) izlemeye (4) Gamze (5) filmi (6) kardeşiyle (7) çıkan 4-6-2-7-5-3-1	(1) yaptığı (2) sınıf (3) Güneş'in (4) güldü (5) espriye (6) tüm (7) kahkahalarla 3-1-5-6-2-7-4
(1) göç (2) köyden (3) zorluk (4) eden (5) yaşar (6) insanlar (7) kente 2-7-1-4-6-3-5	(1) mumları (2) doğum (3) diledi (4) Beray (5) üflerken (6) dilek (7) gününde 4-2-7-1-5-6-3	(1) bolca (2) olmasını (3) böbreklerinizin (4) için (5) sağlıklı (6) istiyorsanız (7) su 3-5-2-6-1-7-4

ETKİNLİK 2: Cümle Tamamlama

Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerler verilen sözcüklerden hangisiyle tamamlanırsa anlamlı bir cümle hâline gelir?

Geçmişti hatırlayamayanlar, onu bir kere daha zorunda kalırlar.

- unutmak yaşamak hatırlamak

Arkadaşını yalnızken ikaz et, başkalarının yanında

- öv konuş uyar

Bizi güçlü yapan düşmek değil, her seferinde seçmektir.

- vazgeçmeyi düşünmeyi kalkmayı

Yanlış bildiğim yolda herkesle yürümek yerine, doğru bildiğim yolda yürürüm.

- arkadaşlarımla tek başıma hiç kimseyle

ETKİNLİK 3: Cümle Birleştirme

Aşağıda ayrı olarak verilmiş cümleleri anlamca doğru bir biçimde birleştirerek yazınız.

✓ Bir araştırmada, yazarken el yazısı ve klavye kullanan öğrencilerin beyin hücreleri arasındaki etkileşim incelendi.

✓ El yazısı, beyin hücreleri arasında daha fazla etkileşim kurulmasına neden olur.

Yazarken el yazısı ve klavye kullanan öğrencilerin beyin hücreleri arasındaki etkileşimi inceleyen bir araştırma sonucunda el yazısının daha fazla etkileşime neden olduğu görüldü.

✓ Kitap okumak, insanların bilgi edinmesi için en önemli yöntemdir.

✓ Eskiden sadece basılı kitaplar varken artık e-kitaplar ve sesli kitaplar da tercih ediliyor.

İnsanların bilgi edinmesi için en önemli yöntem olan kitap okumak, eskiden sadece basılı kitaplarla yapılıyorken şimdilerde e-kitap ve sesli kitaplarla da yapılıyor.

✓ DNA, tüm canlıların genetik materyalidir.

✓ James Watson ve Francis Crick tarafından 1953 yılında yapısı keşfedilmiştir.

James Watson ve Francis Crick tarafından 1953 yılında yapısı keşfedilen DNA, tüm canlıların genetik materyalidir.

✓ Kediler, genellikle sessiz ve bağımsız hayvanlardır.

✓ Yüzyıllardır insanlarla birlikte yaşamışlardır.

Yüzyıllardır insanlarla birlikte yaşayan kediler, genellikle sessiz ve bağımsız hayvanlardır.

ETKİNLİK 4: Cümle Ayırma

Resim ve sembollerden oluşan hiyeroglifler, Antik Mısır'da önemli olayları ve günlük yaşamı kaydetmek amacıyla kullanılmış eski bir yazı sistemidir.

Bu cümle aşağıdaki cümlelerin hangilerinin birleşmesiyle oluşmuştur? İşaretleyiniz.

<input checked="" type="checkbox"/>	Antik Mısır'da kullanılan eski bir yazı sistemidir.
<input type="checkbox"/>	Hiyeroglifler, resim ve sayılardan oluşur.
<input type="checkbox"/>	Mısır'da yaşanan dini ve günlük olaylarla ilgili bilgi verir.
<input checked="" type="checkbox"/>	Önemli olayları ve günlük yaşamı kaydetmek amacıyla kullanılmıştır.
<input checked="" type="checkbox"/>	Hiyeroglifler, resim ve sembollerden oluşur.

Yaban mersini, böğürtlen, ahududu, çilek gibi kırmızı-mor renge sahip meyveler içerdikleri antioksidan sayesinde bağışıklığı güçlendirip kişinin daha enerjik olmasını sağlar.

Bu cümle aşağıdaki cümlelerin hangilerinin birleşmesiyle oluşmuştur? İşaretleyiniz.

<input type="checkbox"/>	Bağışıklığı güçlendiren bir madde olan antioksidan, vücut direncini yükseltir.
<input checked="" type="checkbox"/>	Yaban mersini, böğürtlen, ahududu, çilek gibi meyveler kırmızı-mor renklere sahiptir.
<input checked="" type="checkbox"/>	Kırmızı-mor meyveler antioksidan içerir.
<input type="checkbox"/>	Yaban mersini, kiraz, ahududu, böğürtlen gibi meyveler; bağışıklığı güçlendirir.
<input checked="" type="checkbox"/>	Antioksidan, bağışıklığı güçlendirip kişinin daha enerjik olmasını sağlar.