



## Örnek Senaryo 2

Soru Sayısı	Ölçülen Bilişsel Düzey
4 soru	Basit bilişsel süreçleri ölçmeye yönelik sorular <i>Senaryo 2'deki 1, 2, 3 ve 6. sorular</i>
2 soru	Karmaşık bilişsel süreçleri ölçmeye yönelik sorular <i>Senaryo 2'deki 4 ve 5. sorular</i>





## 1. SINAV

# COĞRAFYA 9

Adı ve Soyadı:

Sınıfı:

Numarası:

### SENARYO 2

**Kazanım: 9.1.1. Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.**

1. Amasra, Batı Karadeniz'de yer alan Bartın iline bağlı bir ilçemizdir. 3000 yıllık tarihi ile eski bir yerleşim yeri olan Amasra; denize doğru uzanmış bir yarımada, bunun iki yanında korunaklı birer liman görevi gören iki koy ve ana karaya köprüyle bağlı bir adaya sahiptir. Orman ile denizin muhteşem bir ahenk oluşturduğu Amasra; kalesi, kendine özgü evleri, yemekleri ve el sanatları ile önemli bir turizm merkezidir.

**Bu parçada geçen doğal unsurları yazınız.**

**Kazanım: 9.1.2. Coğrafyanın konularını ve bölümlenmesini açıklar.**

2. Fiziki coğrafyanın alt dallarından dördünü yazınız.

**Kazanım: 9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.**

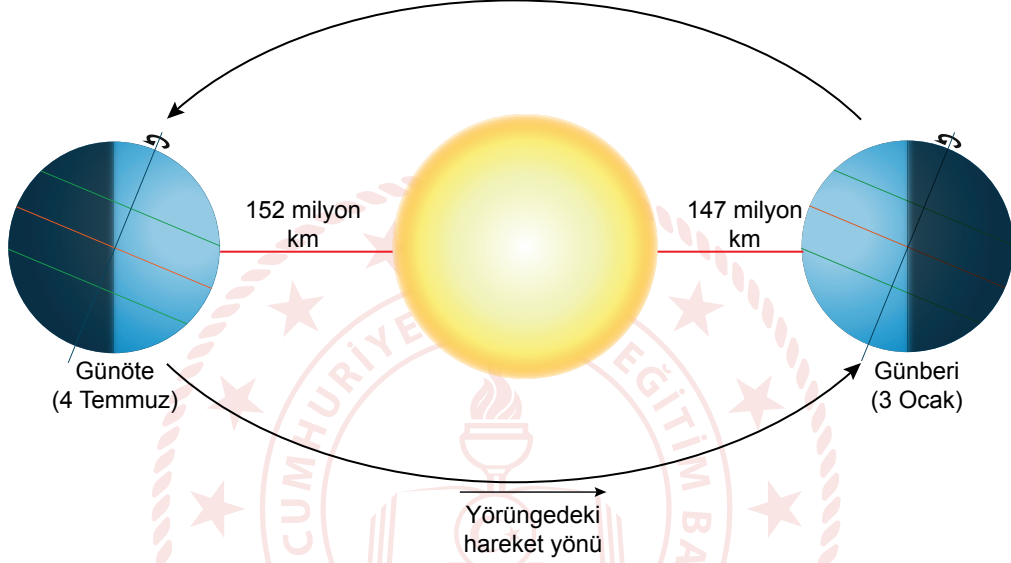
3. Dünya'nın şekline bağlı olarak Ekvator'dan kutuplara doğru gidildikçe Güneş ışınlarının yere düşme açısı azalır.

**Bu durumun tarımsal faaliyetler üzerindeki etkisini yazınız.**

## SENARYO 2

**Kazanım: 9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.**

4. Aşağıdaki görsel, Dünya'nın Güneş etrafındaki hareketi sırasında oluşturduğu elips şeklindeki yörüngesini temsil etmektedir.



Türkiye'de Dünya'nın Güneş'e en yakın olduğu 3 Ocak tarihinde kış mevsimi, en uzak olduğu 4 Temmuz tarihinde ise yaz mevsimi yaşanmasının nedenini yazınız.



SENARYO 2

**Kazanım: 9.1.5. Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.**

5. Bir meridyen ile anti meridyeni arasında 12 saat yerel saat farkı vardır.

**Bu bilgidен hareketle 30° doğu meridyeninin anti meridyeni nedir?**

**Kazanım: 9.1.5. Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.**

6. Bir ülkenin içinden ya da yakınından geçen saat diliminin merkez boylamına ait yerel saatin ülkenin tamamında veya belirli bir bölümünde kullanılmasına ulusal (ortak) saat denir. Rusya, ABD, Kanada ve Avustralya aynı anda birden fazla ortak saat kullanmaktadır.

**Bu ülkelerin aynı anda birden fazla ortak saat kullanmalarının nedenini yazınız.**