

Adı
Soyadı
Sınıf/No

..... lisesi Müdürlüğü
Coğrafya Dersi Sınıf Yazılı
201../201.. Eğitim-Öğretim yılı ..dönem

/.../.....

Puan:

S-1 Orojenez; tanım,

--

S-2 Orojenez; oluşum süreçlerini belirtiniz.

1.aşama	2. aşama	3.aşama

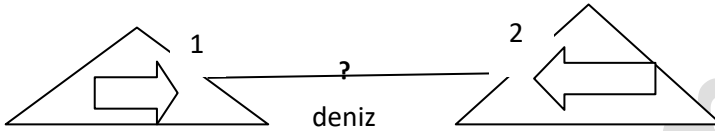
S-3 Orojenez; oluşum süreçleri



Yukarıda ki çizimde iki kara kütlesi ve arasında deniz gösterilmiştir. 1-2 yüzeyde başlayan aşındırma ve erozyon sonucunda deniz ortamında nasıl bir gelişme olacaktır?

Deniz ortamındaki değişim	Nedenleri

S-4 Orojenez; oluşum süreçlerini



Yukarıda ki çizimde iki kara kütlesi ve arasında deniz gösterilmiştir. 1-2 yüzeyde milyonlarca yıl aşındırma ve erozyon devam etmiştir. 1-2 kara kütleleri levhaların hareketi sonucu birbirlerine doğru yaklaşmaktadır. Deniz ortamında nasıl bir gelişme olacaktır?

Deniz ortamındaki değişim	Nedenleri

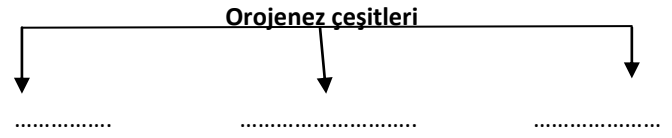
S-5 Orojenez; oluşum şekilleri

--	--	--

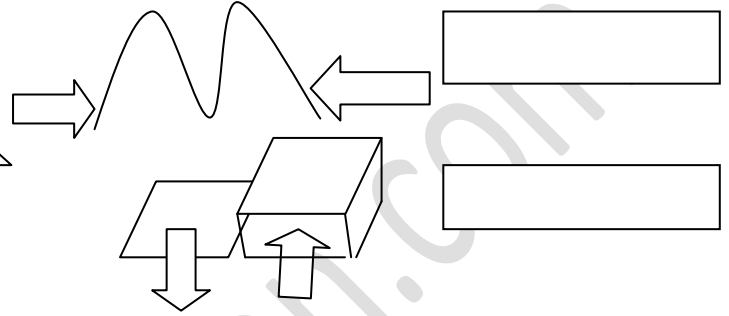
S-6 Orojenez; kavramları açıklayınız.

Kavramlar	Açıklamalar
Orojenez	
Antiklinal	
Senklinal	
Graben	
Horst	

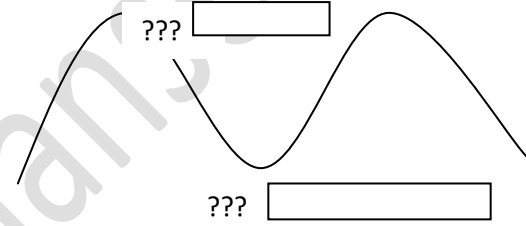
S-7 Orojenez; şemayı tamamlayınız



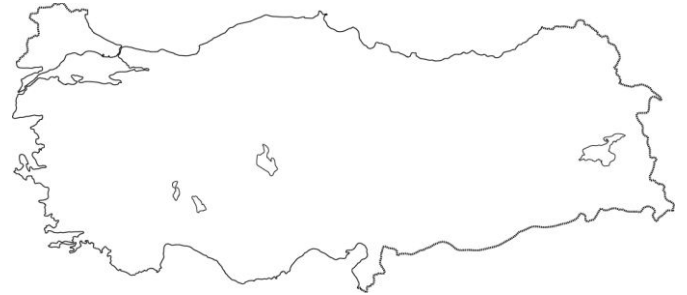
S-8 Orojenez; şekilleri yorumlayınız, hangi dağ oluşumu,



S-9 Orojenez; ??? ile gösterilen yerlere nasıl adlandırılır?



S-10 Orojenez; Türkiye'de orojenezin izlerini (en az iki yerde) harita üzerinde çizerek belirtiniz.



S-11 Orojenez; Dünya'da orojenezin izlerini (en az iki yerde) harita üzerinde çizerek belirtiniz.

