

Adı
Soyadı
Sınıf/No
Haritanın tanımı

..... lisesi Müdürlüğü
Coğrafya Dersi Sınıf Yazılı
2016/2017 Eğitim-Öğretim yılı 2.dönem

/.../.....

Puan:

Harita Elemanları nelerdir

*

Harita bilimine adı verilir

*

HARİTALAR

*

Haritalar, coğrafyanın temel ilkelerinden olan
..... açıklanmasına,
yardımcı olan en önemli araçtır ve bundan dolayı
önem arz etmektedir.

*

*

*

Haritalardan yararlanma;

Ne neyi anlatır

*

Başlık,

*

Lejant ,

*

Coğrafi koordinatlar,

Haritalar ve
..... göre ikiye ayrılır.

Yön oku,

Ölçek,

Bir çizimin **harita özelliği** taşıyabilmesi için şu
özelliklere sahip olması gerekir:

Ölçek nedir?

*

Haritalarda çeşit ölçek kullanılır.

*

.....: Küçültme oranının
rasyonel ifadeyle gösterilmesidir.

*

Kroki ve haritanın ortak ve farklı özelliği

.....: Eşit aralıklara
ayrılmış bir doğru üzerinde küçültme oranının
gösterilmesidir. Çizgi ölçekte eşit bölmelerin her
birine çentik denir.

Ortak özellikleri

*

*

Farklı özellikleri

*

*

KONULARINA GÖRE HARİTALAR

Konularına göre haritalar, kullanım amaçlarına
göre ve ol
arak ikiye ayrılır.

1-Genel Haritalar

2-Özel Haritalar

Adı
Soyadı
Sınıf/No

..... lisesi Müdürlüğü
Coğrafya Dersi Sınıf Yazılı
2016/2017 Eğitim-Öğretim yılı 2.dönem

/.../.....

Puan:

ÖLÇEKLERİNE GÖRE HARİTALAR

* Büyük Ölçekli Haritaların özellikleri

Eşyüksekti eğrisi (izohips) yönteminin özellikleri nelerdir

*

*

*

*

*

* Orta Ölçekli Haritalar

*

*

*

* Küçük Ölçekli Haritalar

*

*

*

*

YERYÜZÜ ŞEKİLLERİNİN HARİTALARA AKTARILMASI

Haritalarda, yeryüzü şekillerini en belirgin biçimde göstermek amacıyla bazı yöntemler geliştirilmiştir.

Bunlar;

*

*

*

*

*

*

Haritalar

