

NÜFUS

A Tanımı - sınırları belli olan yerde yaşayan insan sayısı

B Nüfus bilimi - demografi

C Nüfus sayımları ve nüfus sayımlarının amaçları:

1 nüfusun miktarını

2 nüfusun artış hızını

3 nüfusun yaş, cinsiyet ve eğitim durumu

4 kırsal-kentsel nüfus sayılarını

5 nüfusun ekonomik yapısını (işkollarını, meslek grupları)

6 nüfusun sosyal özelliklerini (evli, bekar, dul, boşanmış vb)

7 doğum - ölüm oranlarını

D Nüfusun özellikleri (Yaş durumu, cinsiyet durumu, eğitim durumu, Doğum-ölüm oranları, Ortalama yaşam süreleri, Kentleşme durumu, Artış hızı,

E Nüfusun dağılışı

F Nüfus piramitleri

Yaş Yapısı

Genç nüfus (0-14)
(Tüketici nüfus)

Yetişkin nüfus (15-64)
(Üretici nüfus)

Yaşlı nüfus (+65)
(Tüketici nüfus)
(Genç-yaşlı bağımlılık oranları)

Cinsiyet Yapısı

Kadın

Erkek

Eğitim Durumu

Eğitilmiş

Eğitimsiz

Okur-yazar

Ne okur-ne yazar

Doğum-Ölüm Oranları

Azalan nüfus
Çokalan nüfus

Az gelişmiş ülkelerde doğum oranları çok, ölüm oranları da çok, gelişmiş ülkelerde doğum oranı-ölüm oranı azdır.

Ortalama Yaşam Süresi

Çok yaşayan
- Uzun ömürlü-

Az yaşayan
- Kısa ömürlü-

Kentleşme Oranı

Şehirlerde yaşayanlar

Kırsalda yaşayanlar

Nüfusun artış hızı

1- Doğal artış hızı

Doğum-ölüm arasındaki fark

2- Nüfusun gerçek artış hızı

Göçlerinde heraba katıldığı artış

Genç
Afrika

Yaşlı Avrupa
Kanada
Japonya

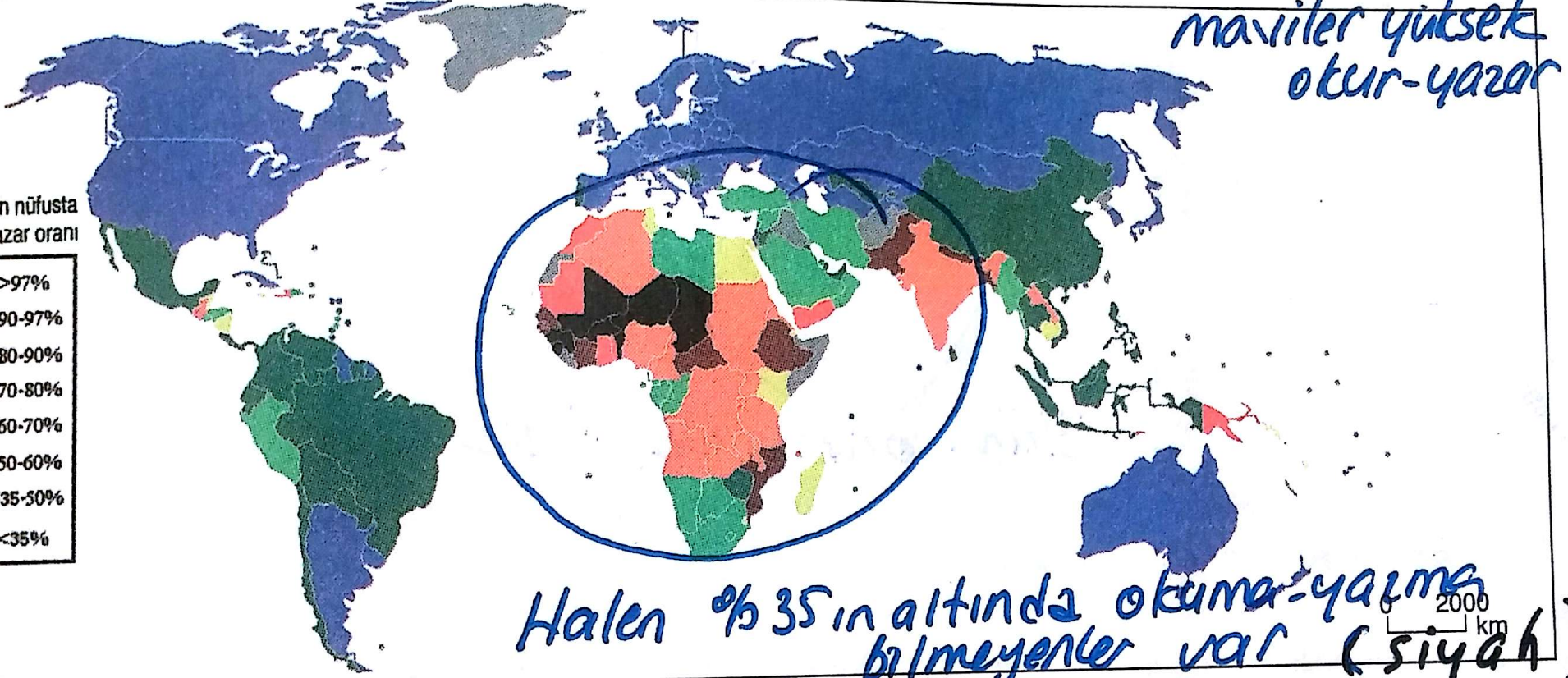
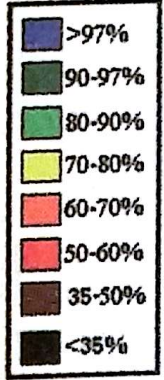
Baskın yaş Grubu

- 15 - 20
- 20 - 25
- 25 - 30
- 30 - 40
- 40 - 50

0 2000
km

Harita 2.1: Dünya ülkelerine göre baskın yaş grubunun dağılışı (2011)

Yetişkin nüfusta
okuryazar oranı



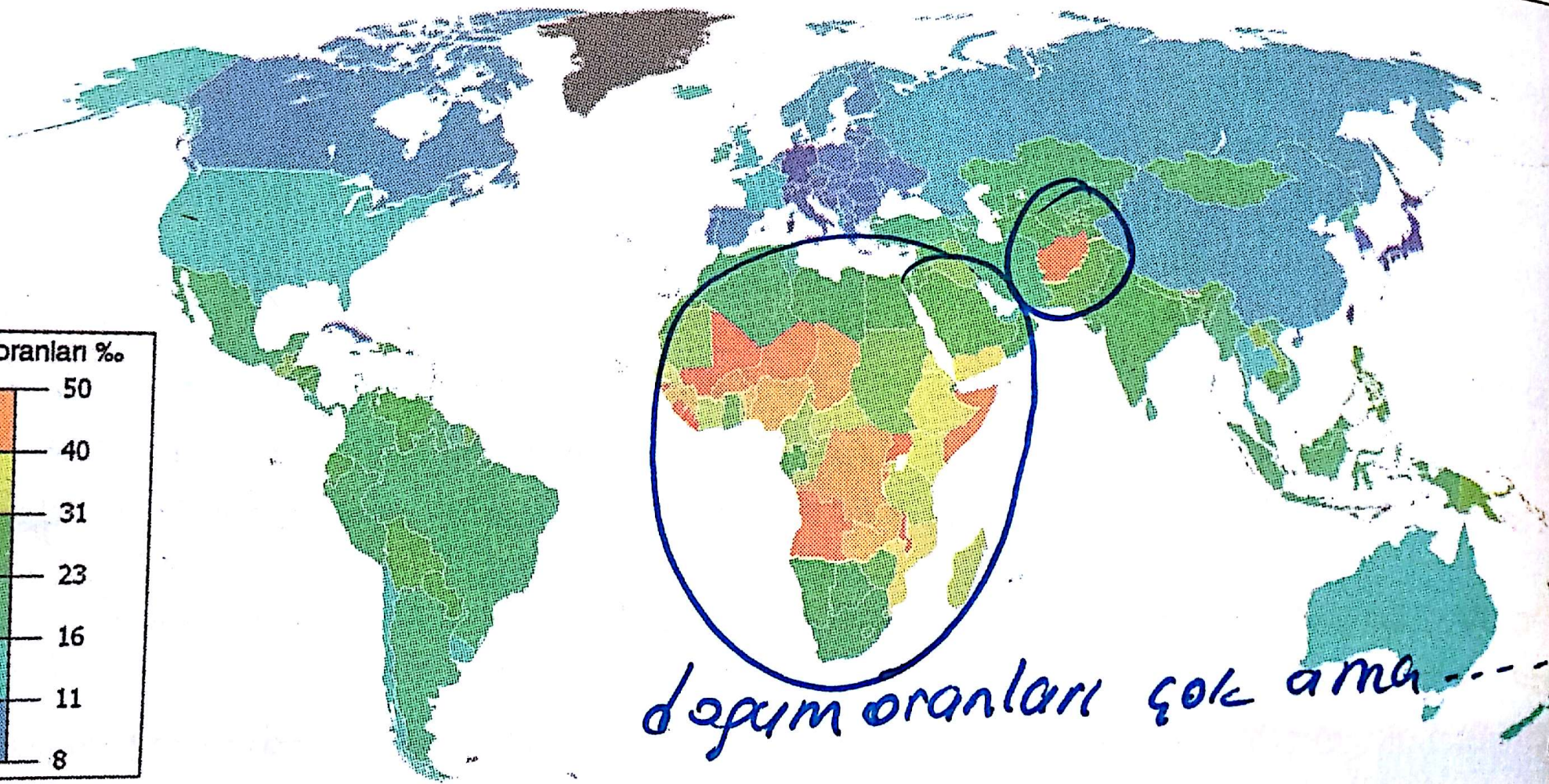
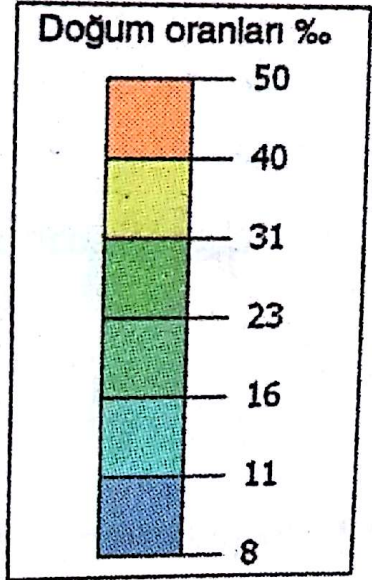
maxiiler yutsek
okur-yazar

Halen %35 in altinda okuma-yazma
bilmeyenler var (siyah)

2000
km

Harita 2.2: Dünya okuryazar nüfus oranının ülkelere göre dağılışı (2010)

... Harita 2 2'den belirleviniz. Bu ül-

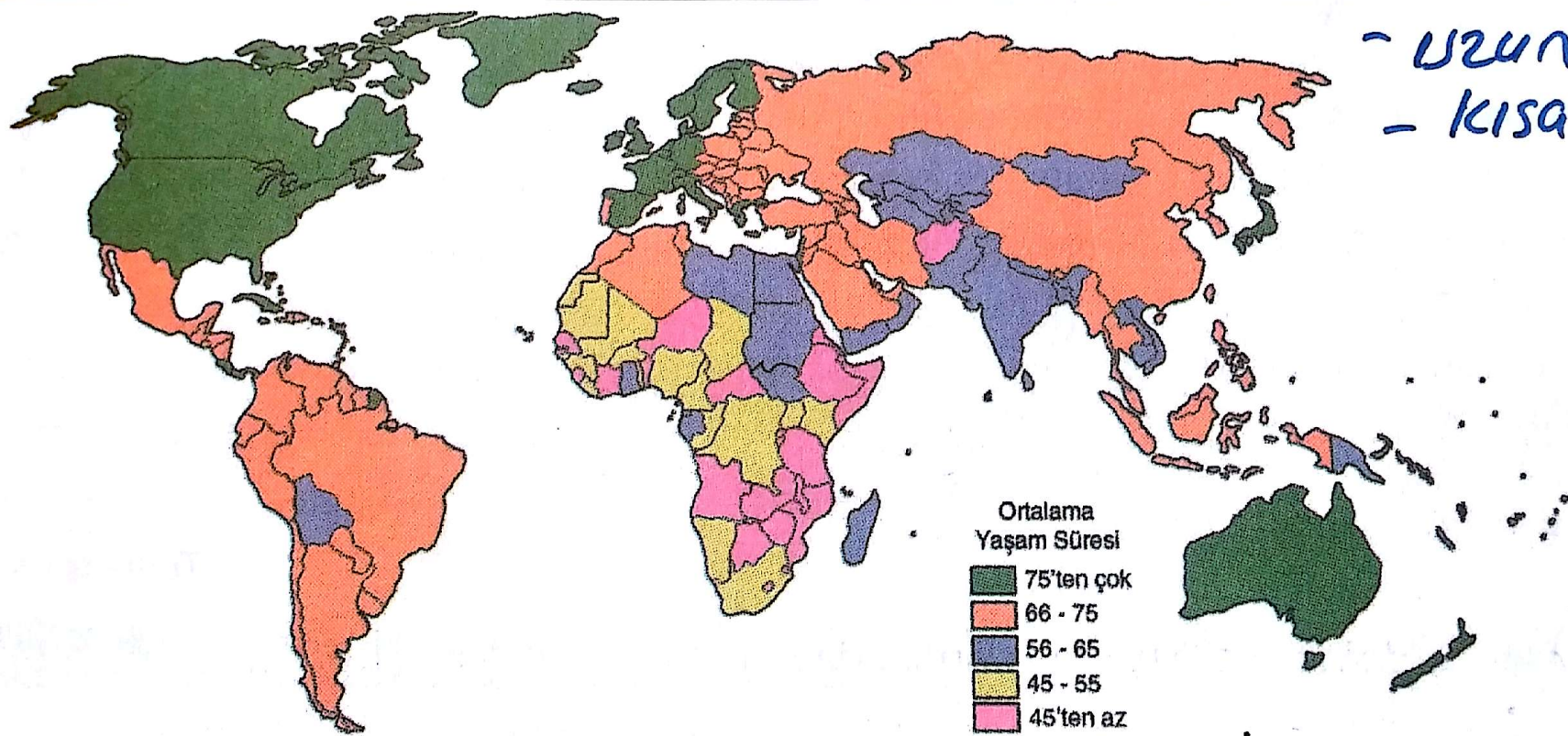


doğum oranları çok ama...

Şekil 2.3: Dünya doğum oranlarının dağılışı (2011)



Harita 2.4: Dünya ölüm oranlarının dağılışı (2011)



- Uzun ömürlü
- kısa ömürlü

Harita 2.5: Dünya ortalama yaşam sürelerinin dağılışı (2010)



YENİ DÜNYA REKORU!

7 MİLYAR İNSAN



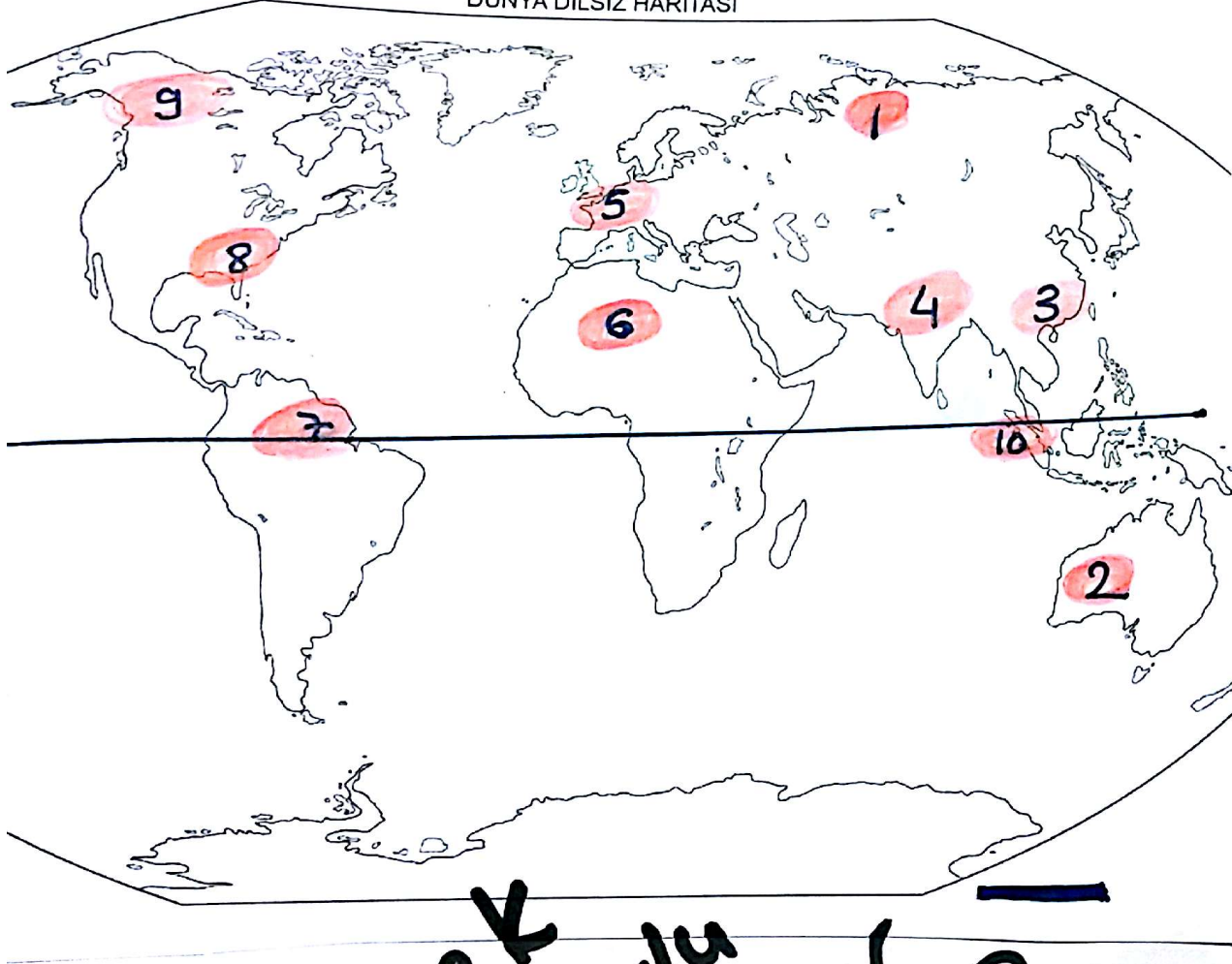
YORUMLAYINIZ

Nüfus artışının nedenleri?

- Beslenme koşullarındaki iyileşme
- Salgın hastalıkların azalması ve etki alanlarının daralması
- Tıpta yaşanan ilerlemeler
- Barınma koşullarındaki iyileşmeler
- Teknolojik gelişmeler
- Ekonomik kalkınma ve kişi başına düşen gelirin artması
- Eğitim düzeyinin yükselmesi
- Ülkelerin uyguladıkları nüfus politikaları

Yoğun Nüfuslu Yerler ?

DUNYA DİLSİZ HARITASI



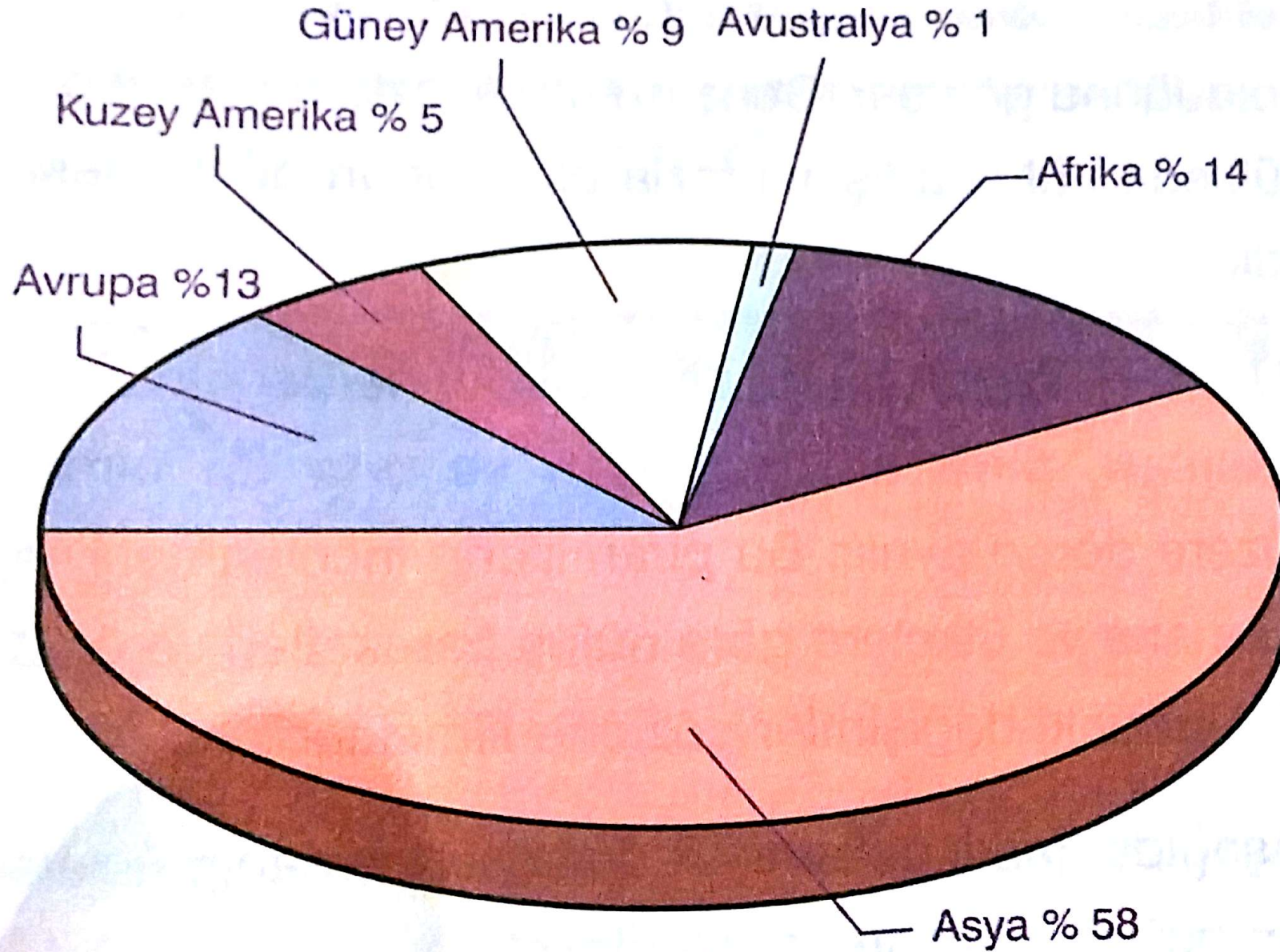
Seyrek Nüfuslu Yerler ?

Yoğun x Seyrek

- 1-
- 2-
- 3-
- 4-
- 5-
- 6-
- 7-
- 8-
- 9-
- 10-

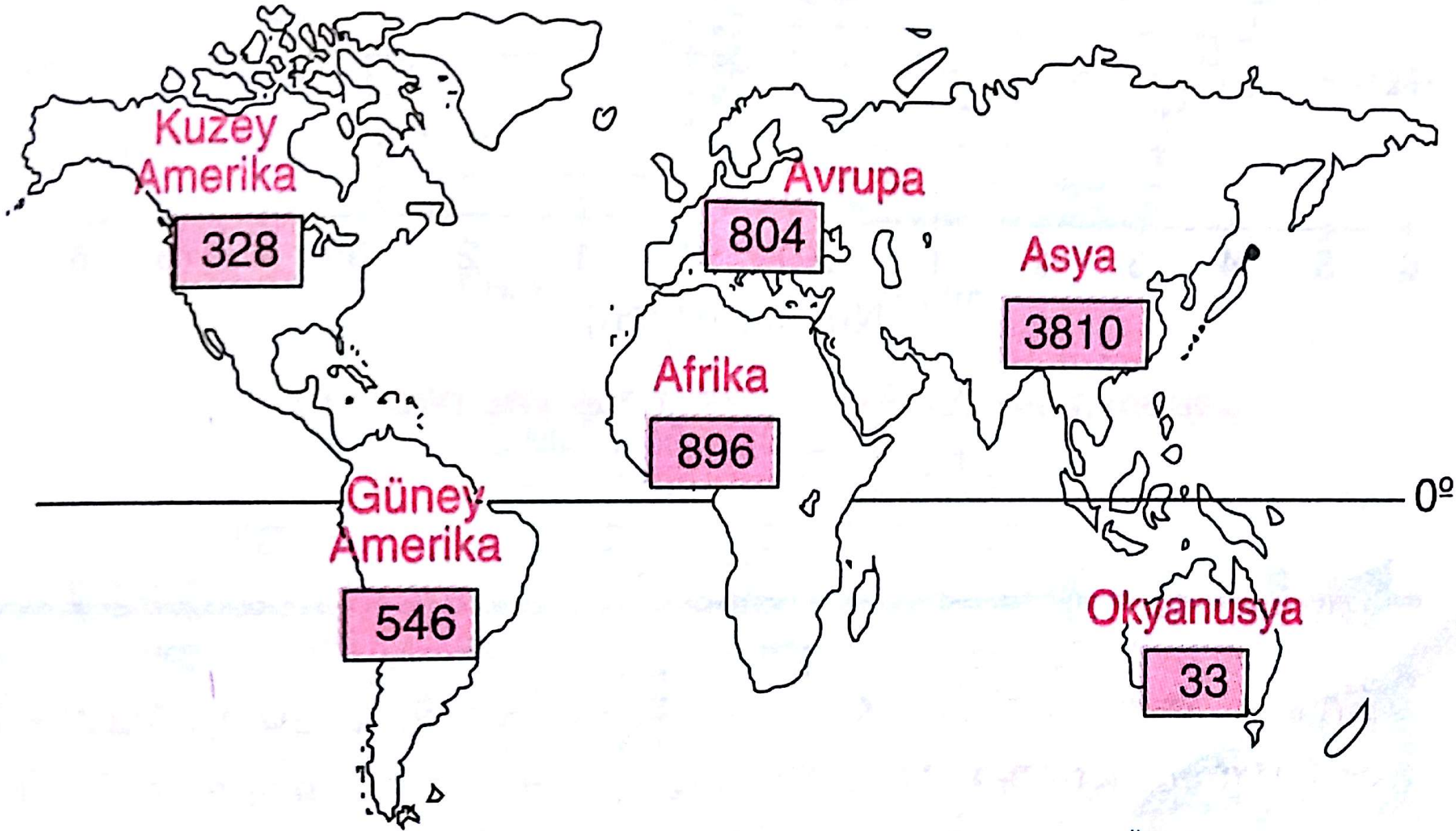
Neden ?

Kıtalar ve nüfus oranları



| Yıllar | Kıta Adı | | | | | Dünya (Toplam) |
|--------|----------|------|--------|---------|-----------|-------------------|
| | Afrika | Asya | Avrupa | Amerika | Okyanusya | |
| 1750 | 106 | 502 | 163 | 18 | 2 | 791 |
| 1800 | 107 | 635 | 203 | 31 | 2 | 978 |
| 1850 | 111 | 809 | 276 | 64 | 2 | 1262 |
| 1900 | 133 | 947 | 408 | 156 | 6 | 1650 |
| 1950 | 211 | 1402 | 547 | 156 | 6 | 1650 |
| 1960 | 276 | 1628 | 661 | 439 | 16 | 3020 |
| 1970 | 377 | 2050 | 720 | 532 | 19 | 3698 |
| 1980 | 492 | 2518 | 778 | 628 | 23 | 4439 |
| 1990 | 657 | 3018 | 798 | 769 | 27 | 5269 |
| 2000 | 811 | 3554 | 809 | 853 | 31 | 6019 |
| 2005 | 897 | 3800 | 805 | 875 | 33 | 6410 |

1750 - 2005 yılları arasında dünyanın ve kıtaların nüfus miktarı değişimi (milyon kişi)



2005 yılı kıtaların nüfus miktarları (Dünya Bankası)
(milyon kişi)

a) Seyrek Nüfuslu Alanlar

- **Çöl bölgeleri (Dönenceler çevresindeki ve Orta Kuşak karalarının iç kesimlerindeki çöller)**
- **Kutup bölgeleri (Antarktika, Grönland)**
- **Ekvatorial bölgedeki alçak alanlar (Kongo ve Amazon havzaları)**
- **Dağların yüksek ve engebeli alanları**

b) Sık Nüfuslu Alanlar

- **Güney, Güneydoğu ve Doğu Asya (Muson bölgeleri)**
- **Avrupa (Batı Avrupa kıyıları, Güney Avrupa kıyıları ve Tuna Nehri boyunca uzanan verimli ovalar)**
- **ABD'nin doğu kıyıları ve Büyük Göller Bölgesi**
- **Mısır'da Nil Nehri'nin çevresi, Mezopotamya Bölgesi**