

Arz ve Talep Nedir?

Calisma Kagidi

Arz ve talep kanunu, bir malin piyasa fiyatının, alıcıların talep ettiği miktarın satıcıların arz ettiği miktara eşit olduğu noktada - denge noktasında - oturduğunu belirtir.

Sorular

1. Piyasa dengesinde:

- A) Talep edilen miktar arz edilen miktari asar
- B) Arz edilen miktar talep edilen miktari asar
- C) Talep edilen miktar arz edilen miktara esittir
- D) Fiyat her zaman sifirdir

2. Arz sabitken talep artarsa denge fiyatı ne olur?

- A) Duser
- B) Yükselir
- C) Aynı kalır
- D) Sifir olur

3. Dengenin altında belirlenen bir fiyat genellikle neye yol acar?

- A) Arz fazlasına
- B) Arz acığına (kitlik)
- C) Değişikliğe yol acmaz
- D) Fiyat düşüsüne

4. Talep eğrisi tipik olarak nasıldır?

- A) Pozitif eğimli
- B) Negatif eğimli
- C) Dikey
- D) Yatay

5. Talep $Q_d = 80 - 0,8P$ ve arz $Q_s = 0,8P$ olarak veriliyor. Denge fiyatını ve miktarını bulun.

6. Bir kuraklık buğday arzını azaltıyor, arz eğrisi sola kayıyor, talep değişmiyor. Fiyat ve miktara ne olur?

7. Talep $Q_d = 100 - P$ ve arz $Q_s = 20 + P$ olarak veriliyor. Denge fiyatını ve miktarını bulun.

8. Tanımla: Piyasa dengesi nedir?

9. Tanımla: Talep artarken (arz sabitken) fiyata ne olur?

10. Tanımla: Arz azalırken (talep sabitken) fiyata ne olur?

Cevap Anahtari

1. C) Talep edilen miktar arz edilen miktara esittir - Denge, $Q_d = Q_s$ oldugu nokta olarak tanimlanir.
2. B) Yukselir - Talebin saga kaymasi hem denge fiyatini hem de denge miktarini yukseletir.
3. B) Arz acigina (kitlik) - Dengenin altinda, talep edilen miktar arz edilen miktari asar - arz acigi olusur.
4. B) Negatif egimli - Talep negatif egimlidir - fiyat dustukce talep edilen miktar artar.
5. $Q_d = Q_s$ esitle: $80 - 0,8P = 0,8P - 80 = 1,6P$ $P = 50$ $Q = 0,8 \cdot 50 = 40$ birim
6. Her fiyat seviyesinde arz azalir Eski denge fiyatında arz edilen miktar artik talep edilen miktarın altında kalir arz acigi olusur Yeni, daha dusuk bir denge miktarında, fiyat daha yuksek bir denge seviyesine ulasana kadar yukselir
7. $Q_d = Q_s$ esitle: $100 - P = 20 + P$ $80 = 2P$ $P = 40$ $Q = 20 + 40 = 60$ birim
8. Alicilerin talep ettigi miktarın satıcıların arz ettigi miktara esit oldugu fiyat ve miktar noktası.
9. Talep eğrisi saga kayar, denge fiyatı ve miktarı ikisi de yukselir.
10. Arz eğrisi sola kayar, denge fiyatı yukselir, denge miktarı dusur.

Bounlu

Tum kartlar, adim adim cozumler ve AI hoca destegi Notek uygulamasında.
Sinav tarihlerini Promy otomatik hatirlaticiya ceviris.