

1. Kapitalist sistemde aşağıdakilerden hangisi aracılığıyla hangi malların ne miktarda, nasıl ve kimin için üretileceği sorularının yanıtları verilir?

- A) Piyasa sistemi
- B) Planlama
- C) Koordinasyon
- D) Kıtılık
- E) İstek

2. Günümüzde yaygın olarak kullanılan iktisat tanımını aşağıdaki iktisatçılardan hangisi tarafından geliştirilmiştir?

- A) Paul A. Samuelson
- B) J. Maynard Keynes
- C) Lionel Robbins
- D) Alfred Marshall
- E) Jacob Viner

3. Bir ekonomideki iktisadi kaynakların, ekonomideki alternatif kullanımlara tamamen adapte olamamasının sonucu iktisat biliminde aşağıdaki olgulardan hangisi ortaya çıkmıştır?

- A) Artan fırsat maliyetleri yasası
- B) Talep yasası
- C) Azalan marjinal fayda
- A) Orijine göre dış bükey üretim imkanları eğrisi
- B) Azalan verimler yasası

4. Bir mal veya hizmetin bir isteği giderme özelliğine ne ad verilir?

- A) Fayda
- B) Tüketim
- C) Üretim
- D) Hizmet
- E) Değer

5. Fırsat maliyeti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tercih edilmeyen istek bedeli
- B) Karşılanan istek bedeli
- C) Vazgeçilen herhangi bir alternatif
- D) Vazgeçilen en değerli ikinci alternatif
- E) Vazgeçilen alternatiflerin toplamı

6. Devletin ÖTV vergilerini artırmasının üretici arz eğrisinde ne gibi bir değişiklik yaratması beklenir?

- A) Arz eğrisi üzerinde yukarı doğru hareketlenme görülür.
- B) Arz eğrisi sağa kayar.
- C) Arz eğrisi değişmez.
- D) Arz eğrisi sola kayar.
- E) Arz eğrisi üzerinde aşağıya doğru hareketlenme görülür.

7. Bir malın piyasa talebi veri iken, arzdeki artış aşağıdakilerden hangisine neden olur?

- A) Denge miktarı artarken, denge fiyatı azalır.
- B) Hem denge fiyatı hem de denge miktarı azalır.
- C) Denge miktarı sabitken, denge fiyatı artar.
- D) Denge fiyatı sabit, denge miktarı artar.
- E) Hem denge fiyatı hem de denge miktarı artar.

8. Bir malın arzı ve talebi aynı miktarda artıyorsa aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) Denge miktarı artarken, denge fiyatı artar.
- B) Denge miktarı azalırken, denge fiyatı artar.
- C) Denge miktarı değişmez.
- D) Denge miktarı artar; denge fiyatı değişmez.
- E) Denge miktarı azalır.

9. Piyasa dengesi arz ve talebin kesişme noktası ile belirlenir. Piyasa dengesinin değişmesine aşağıdakilerden hangisi neden olur?

- A) Ürünün tamamlayıcı mal olması
- B) Bireysel arz eğrilerinin yan yana toplanmış olması
- C) Ürünün piyasaya ilk defa sürülmesi
- D) Azalan verimler yasası
- E) Ürünün girdi fiyatlarındaki değişim

10. Bir mal düşük malsa, aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) Bu malın ikame malının fiyatı azalırken, talebi artar.
- B) Malın hem fiyatı hem talebi azalır.
- C) Tüketicinin geliri arttığında, talebi azalır.
- D) Tüketicinin geliri arttığında, talebi artar.
- E) Malın fiyatı artar, talebi azalır.

11. Aşağıdakilerden hangisi talebin fiyat esnekliğini belirleyen etmenlerden biridir?

- A) Zaman
- B) Malın üretim metodu
- C) Malın dayanıklı mal olup olmadığı
- D) Tamamlayıcı mallarının bulunup bulunmaması
- E) Malın arz eğrisi

12. X ve Y gibi iki mal arasındaki çapraz talep esnekliği -2,5 ise aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Her ikisinin de fiyatını düşürerek satış gelirleri artırılabilir.
- B) Her ikisinde düşük maldır.
- C) Mallardan birisinin talep esnekliği sıfırdır.
- D) X ve Y malları ikame mallardır.
- E) X ve Y malları tamamlayıcı mallardır.

13. Arz esnekliği ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Arz esnekliği katsayısı sadece +1 olur.
- B) Arz esnekliği negatif veya pozitif olabilir.
- C) Arz esnekliği -1 ile +1 arasında değişir.
- D) Arz esnekliği daima pozitiftir.
- E) Arz esnekliği daima negatiftir.

14. Bilgisayar fiyatında %25 artış olmasına karşın bilgisayara olan talepte %5 azalma görülmüştür. Buna göre, bilgisayar talebinin fiyat esnekliği kaçtır?

- A) 0,2
- B) 0,5
- C) 1
- D) 5
- E) 20

15. İnsülin kullanma zorunluluğu olan diyabetik bir hasta için insülin talebinin fiyat esnekliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Birden büyük bir değer alır.
- B) Sıfır değeri alır.
- C) Sıfırdan büyük bir değer alır.
- D) Sıfırla bir arasında bir değer alır.
- E) Kişiden kişiye değişir.

16. Bay N, çok susadığı için 5 litrelik su satın almış ve içmeye başlamıştır. N'nin her bir litreden sağladığı marjinal fayda sırasıyla 16, 14, 8, 2 ve -6'dır. Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) N, ilk 3 litreyi içtiğinde faydası maksimuma ulaşmış olur.
- B) N, maksimum fayda için suyun tamamını içmelidir.
- C) N, suyun yarısını içerse 34 birim fayda sağlar.
- D) N için sabit marjinal fayda durumu geçerlidir.
- E) N, suyun tamamını içerse 34 birim fayda sağlar.

17. Su-Elmas paradoksu, suyun çok önemli bir kaynak olmasına rağmen çok ucuz bir ürün olarak kalmasını; buna rağmen elmasın insan hayatına hiçbir katkıda bulunmamasına rağmen çok değerli olmasını anlatmaktadır.

**Buna göre, su-elmas paradoksunun geçerli olduğu bir ortamda fiyatların temel belirleyicisinin aşağıdakilerden hangisi olduğu savunulabilir?**

- A) Emek-Değer
- B) Kıtlık
- C) Malın tüketici için yararlılığı
- D) Malın üretici için yararlılığı
- E) Malın üretim maliyeti

18. Aşağıdakilerden hangisi marjinal faydayı ifade eder?

- A)  $MU/Q$
- B)  $\Delta TU/\Delta Q$
- C)  $TU/Q$
- D)  $\Delta TU/\Delta MU$
- E)  $\Delta MU/\Delta Q$

19. Aşağıdakilerden hangisinde azalan marjinal fayda söz konusu olmaz?

- A) Arka arkaya dinlenen müzik
- B) Arka arkaya yapılan yakıt ikmali
- C) Üst üste yapılan yürüyüş
- D) Art arda yenilen elma
- E) Art arda içilen çay

20. Aşağıdakilerden hangisi tipik bir tüketicinin, iktisadi açıdan rasyonel davranışına bir örnektir?

- A) Her zaman birden fazla ürün satın alması
- B) Her zaman en ucuz ürünleri satın alması
- C) Birim fiyatı aynı olan iki üründen faydası daha yüksek olanı satın alması
- D) Her zaman faydası en yüksek olan ürünleri satın alması
- E) Faydası aynı olan iki üründen herhangi birini satın alması

#### CEVAPLAR

1. A
2. A
3. A
4. A
5. D
6. D
7. A
8. A
9. E
10. C
11. A
12. E
13. D
14. A
15. B
16. E
17. B
18. B
19. B
20. C