

SORU SETİ 3

TOPLAM HARCAMALAR VE DENGE ÇIKTI

Problem 1 (KMS-2001)

Bir ekonomiyle ilgili olarak aşağıdaki bilgiler verilmiştir:

Y net milli geliri, Ca tüketimi, In net yatırımı, Xn net ihracatı, G hükümet harcamalarını ve T net vergileri göstermektedir. (Rakamlar milyar TL'dir.)

$$Ca=25+0,75(Y-T)$$

$$In=In_0=50$$

$$Xn=Xn_0=10$$

$$G=G_0=70$$

$$T=0,2Y$$

Bu ekonomi için denge net milli gelir düzeyi kaç milyar TL'dir?

- A) 387,5
- B) 390
- C) 405,5
- D) 412
- E) 512,5

Problem 2 (KMS-2001)

Harcanabilir gelir(TL)	Tasarruf(TL)
0	-20
100	5
200	30

Bu verilere göre marjinal tüketim eğilimi kaçtır?

- A) 0,25
- B) 0,45
- C) 0,65
- D) 0,75
- E) 0,80

Problem 3 (KMS-2001)

Kapalı ekonomide marjinal tüketim eğilimi 0,9 ve vergi oranı 0,33 ise çarpan kaçtır?

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

Problem 4 (KPSS-2002)

Harcanabilir gelir(TL)	Tasarruf(TL)
0	-10
50	0
100	10
150	20
200	30

Bu verilere göre marjinal tüketim eğilimi kaçtır?

- A) 0,80
- B) 0,75
- C) 0,25
- D) 0,20**
- E) 0,10

Problem 5 (KPSS-2002)

Bir ekonomide gayri safi yurtiçi hasıla 6.000 TL, harcanabilir gelir 5.100 TL ve bütçe açığı 200 TL'dir.

Tüketim 3.800 TL ve dış ticaret açığı 100 TL ise tasarruf kaç TL olur?

- A) 900
- B) 1000
- C) 1100
- D) 1200
- E) 1300**

Problem 6 (KPSS-2002)

Gelir vergisi oranları arttırıldığında aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) Gelir çarpanı büyür
- B) Gelir çarpanı küçülür**
- C) Denge gelir düzeyi artar
- D) Kamu açığı büyür
- E) Ödemeler dengesi açığı büyür

Problem 7 (KPSS-2002)

$C=20+0,9(Y-T)$ ilişkisinde C tüketim, Y gelir, T vergidir. 800 TL'lik harcanabilir gelir düzeyinde, tasarruf kaç TL olur?

- A) 18
- B) 60**
- C) 80
- D) 180
- E) 740

Problem 8 (KPSS-2003)

Gelir (Y)= 1200, tüketim (C) = 500, yatırım (I)= 400, devlet harcamaları (G)= 100 olan dışa açık bir ekonomide net ihracat miktarı kaçtır?

- A) 400
- B) 270
- C) 220
- D) 200**
- E) 100

Problem 9 (KPSS-2004)

Kamu harcamasının olmadığı bir kapalı ekonomide, tüketim ve yatırım fonksiyonları sırasıyla şöyledir:

$$C = 20 + 0,7Y$$

$$I = 30 + 0,2Y$$

(C= Tüketim düzeyi, Y= Gelir düzeyi, I = Yatırım miktarı)

Bu ekonomide denge gelir düzeyi ve yatırım miktarı kaçtır?

	<u>Y</u>	<u>I</u>
A)	500	130
B)	500	100
C)	500	90
D)	200	115
E)	250	100

Problem 10 (KPSS-2004)

Bir ekonomide S (tasarruf) 95; I (yatırım) 50; G {kamu harcamaları} 80; X (ihracat) 40; M (İthalat) 60; T (vergiler) 35 olduğuna göre, transfer ödemeleri kaçtır?

- A) 10
- B) 20**
- C) 30
- D) 60
- E) 50

Problem 11 (KPSS-2005)

GSMH	Tüketim	Yatırım
1100	780	170
1000	730	170
900	680	170
800	630	170
700	580	170

Bu tabloya göre basit Keynesyen çoğaltan modelinde marjinal tasarruf eğilimi kaçtır?

- A) 0,3
- B) 0,4
- C) 0,5**
- D) 0,6
- E) 0,8

Problem 12 (KPSS-2005)

Gelir düzeyi 100, tasarruf fonksiyonu da $S = -25 + 0,7Y$ ise, gerçekleşen tüketim harcaması miktarı kaçtır?

- A) 35
- B) 45
- C) 55**
- D) 70
- E) 110

Problem 13 (KPSS-2006)

Dışa açık ekonomide, özel sektör tasarrufları ile yatırımları arasındaki fark (S-I) aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) Net ihracata
- B) Dış dengeye
- C) Bütçe dengesi ile dış dengenin toplamına**
- D) Toplam (kamu+Özel) net yatırıma
- E) Birincil bütçe dengesine

Problem 14 (KPSS-2006)

Kapalı bir ekonomide tüketim harcamaları 1000, tasarruflar 100 ve kamu harcamaları 300 birimdir. Denk bütçe varsayımı altında bu ekonomideki GSYİH değeri kaç birimdir?

- A) 800
- B) 1100
- C) 1200
- D) 1300
- E) 1400**

Problem 15 (KPSS-2007)

Hane halkı gelirleri ile tüketim harcamaları arasındaki ilişkiyi gösteren bir fonksiyona göre, hane halkı gelirindeki her 1 birimlik artış, hane halkı harcamalarında 0,80 birimlik bir artışa yol açmaktadır. Bu durumda, harcamalarda 500 birimlik artışın ortaya çıkabilmesi için hane halkı gelirlerinde kaç birimlik artış olmalıdır?

- A) 400
- B) 425
- C) 500
- D) 575
- E) 625**

Problem 16 (KPSS-2007)

Diğer koşullar sabitken, Keynesçi çarpan analizine göre, marjinal tüketim eğiliminin 0,75 olduğu bir durumda hem devlet harcamalarında hem de vergilerde ortaya çıkacak 5 birimlik bir düşüşün milli gelir üzerindeki net etkisi nasıl olur?

- A) 20 birim artar.
- B) 20 birim düşer.
- C) 5 birim artar.
- D) 5 birim düşer.**
- E) Eski düzeyinde kalır.

Problem 17 (KPSS-2007)

Kapalı bir ekonomide tüketim fonksiyonu $C = 100 + 0,8(Y - T)$ ise devlet harcamaları çarpanı kaçtır? (C: tüketim, Y: gelir, T: vergiler)

- A) 0,8
- B) 1,25
- C) 4
- D) 5**
- E) 8

Problem 18 (KPSS-2007)

Hükümet harcamalarının GSYİH içerisindeki payı azaldığında, aşağıdakilerden hangisinin gerçekleşme olasılığı en fazladır?

- A) Yalnızca tüketimin GSYİH içindeki payının düşmesi
- B) Yalnızca net ihracatın GSYİH içindeki payının düşmesi
- C) Yalnızca yatırımların GSYİH içindeki payının düşmesi
- D) Yatırımların ve tüketimin GSYİH içindeki paylarının düşmesi**
- E) Yatırımların ve net ihracatın GSYİH içindeki paylarının değişmemesi

Problem 19 (KPSS-2007)

Bir ekonomide marjinal tüketim eğilimi 0,7 iken net ihracat (ihracat İthalat farkı) 100 birim azalır ise çoğaltan sürecinin ikinci aşamasında aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

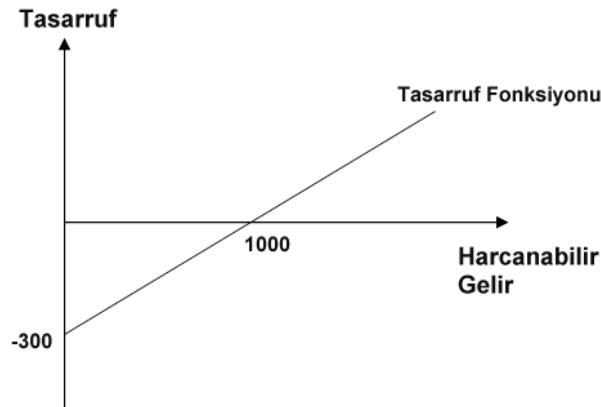
- A) Toplam harcamalarda ki 100 birimlik bir düşüş, gelirden 70 birimlik bir düşüşe yol açar.
- B) Gelirdeki 100 birimlik bir düşüş, toplam harcamalarda 70 birimlik bir düşüşe yol açar.**
- C) Toplam harcamalardaki 70 birimlik bir düşüş, gelirden 49 birimlik bir düşüşe yol açar.
- D) Gelirdeki 100 birimlik bir düşüş, toplam harcamalarda 100 birimlik bir düşüşe yol açar.
- E) Gelirdeki 70 birimlik bir düşüş, toplam harcamalarda 70 birimlik bir düşüşe yol açar.

Problem 20 (KPSS-2008)

Keynes'e göre, tüketim harcamaları aşağıdakilerden hangisinin istikrarlı bir fonksiyonudur?

- A) Harcanabilir gelir**
- B) Net gelir
- C) Şirket gelirleri
- D) Gayrisafi gelir
- E) Milli gelir

Problem 21 (KPSS-2008)



Aşağıdaki 2 soruyu Yukarıdaki Şekle Göre Cevaplayınız

Bu şekle göre, marjinal tüketim eğiliminde bir artış meydana geldiğinde tasarruf fonksiyonu nasıl değişir?

- A) Yukarıya doğru kayar.
- B) Aşağıya doğru kayar.
- C) Daha yatık duruma gelir.**
- D) Daha dik duruma gelir.
- E) Dikey eksene paralel hâle gelir.

Problem 22 (KPSS-2008)

Yukarıdaki şekle göre, harcanabilir kişisel gelir 1200 olduğunda aşağıdakilerden hangisi gerçekleşir?

- A) **Tasarruf pozitifdir ve tüketim, harcanabilir gelirden küçük olur.**
- B) Tasarruf pozitifdir ve tüketim, harcanabilir gelirden büyük olur.
- C) Tasarruf negatiftir ve tüketim, harcanabilir gelirden büyük olur.
- D) Tasarruf negatiftir ve harcanabilir gelir, tüketimden büyük olur.
- E) Tasarruf değişmezken, harcanabilir gelir tüketimden küçük olur.

Problem 23 (KPSS-2008)

Marjinal tasarruf eğilimi 0,20, çoğaltan katsayısı 2 ise marjinal ithalat eğilimi kaçtır?

- A) 0,10
- B) **0,30**
- C) 0,40
- D) 0,50
- E) 1