

# GSYIH (GDP) Nedir?

Calisma Kagidi

GSYIH, harcama yaklasimiyla  $GSYIH = C + I + G + (X - M)$  seklinde hesaplanir; burada C tuketim, I yatirim, G kamu harcamasi, (X - M) ise net ihracattir.

## Sorular

1. Harcama yaklasimiyla GSYIH'yi hangi formul dogru hesaplar?

- A)  $GSYIH = C - I - G$
- B)  $GSYIH = C + I + G + (X - M)$
- C)  $GSYIH = C + I + G$
- D)  $GSYIH = C + I - G + M$

2. Ithalat ihracati asarsa net ihracat:

- A) Pozitifdir
- B) Negatifdir
- C) Sifirdir
- D) Tanimsizdir

3. Reel GSYIH nominal GSYIH'den neden farklıdır?

- A) Kamu harcamasini haric tutar
- B) Enflasyona gore duzeltilir
- C) Sadece ihracati sayar
- D) Yatirimi goz ardi eder

4. Asagidakilerden hangisi GSYIH'ye dahildir?

- A) 5 yasindaki ikinci el bir arabanin satisi
- B) Bu yil uretilip satilan yeni bir araba
- C) Borsada hisse senedi almak
- D) Arkadaslar arasi nakit hediye

5. Bir ekonomide  $C=6.000$  Milyar,  $I=1.500$  Milyar,  $G=2.000$  Milyar,  $X=900$  Milyar,  $M=800$  Milyar. GSYIH'yi bulun.

6. Kucuk bir ulkede  $C=400$  Milyar,  $I=100$  Milyar,  $G=150$  Milyar, ihracat 50 Milyar, ithalat 90 Milyar. GSYIH'yi bulun.

7. Gecen yil GSYIH 20.000 Milyar'ydi ve bu yil %3 buyudu. Bu yilki GSYIH'yi bulun.

8. Tanimla: GSYIH neyi olcer?

9. Tanimla: GSYIH'nin harcama formulu nedir?

10. Tanimla: Nominal ve reel GSYIH arasindaki fark nedir?

## Cevap Anahtari

1. B)  $GSYIH = C + I + G + (X-M)$  - Harcama yaklasimi tuketim, yatirim, kamu harcamasi ve net ihracati toplar.
2. B) Negatiftir - Net ihracat =  $X - M$ ;  $M > X$  ise sonuc negatiftir.
3. B) Enflasyona gore duzeltilir - Reel GSYIH, fiyat degisimlerinin etkisini kaldirarak gercek uretim buyumesini gosterir.
4. B) Bu yil uretilip satilan yeni bir araba - GSYIH'ye sadece cari donemde yeni uretilen nihai mal ve hizmetler dahildir.
5. Net ihracat =  $X - M = 900 - 800 = 100$  Milyar  $GSYIH = C + I + G + (X-M) = 6000 + 1500 + 2000 + 100$   $GSYIH = 9.600$  Milyar
6. Net ihracat =  $50 - 90 = -40$  Milyar  $GSYIH = 400 + 100 + 150 + (-40)$   $GSYIH = 610$  Milyar
7. Buyume miktarı =  $20000 \cdot 0,03 = 600$  Milyar Bu yilki  $GSYIH = 20000 + 600 = 20.600$  Milyar
8. Bir ulke icinde belirli bir donemde uretilen tum nihai mal ve hizmetlerin toplam parasal degerini.
9.  $GSYIH = C + I + G + (X - M)$ .
10. Nominal GSYIH guncel fiyatları kullanır; reel GSYIH enflasyona gore duzeltilerek gercek uretim degisimini gosterir.

### Bounlu

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