

NÉV	
NEPTUN-KÓD	

A dolgozat két részből áll: Feleletválasztós kérdésekből és Számítási feladatokból. A számítási feladatok eredményeit **mellékszámításokkal együtt** kérjük benyújtani!

Az értékelés során a feleletválasztásos helyes válaszok **2 pontot** érnek, a számításokból (komplett és jó megoldás esetén) 12 pont szerezhető. A maximálisan elérhető pontszám 26.

A dolgozat írása során csak **egy db A4-es lap és számológép használható!** 45 perc áll rendelkezésükre.

Kérjük, válaszait az alábbi táblázatban tüntessék fel, mert csak az ide átvezetett megoldásokat tudjuk értékelni!

Jó munkát!

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.

A TESZTEK MEGOLDÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ, nyomdai hiba előfordulhat!

FELELETVÁLASZTÁS

1. A keynesi rendszer alapfeltevései értelmében melyik állítás HAMIS?

- a) **Mivel a gazdaságpolitikusok is tévedhetnek, ezért jobb, ha nem alkalmaznak aktív gazdaságpolitikát.**
- b) Az árak lefelé merevek.
- c) Jellemzően kényszerű munkanélküliség van.
- d) Nincs szükségszerűen egyensúly.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

2. Adott egy lineáris fogyasztási függvény. Az autonóm adó (T_0) növelése

- a) a függvényt T_0 mértékben felfelé tolja,
- b) a függvényt T_0 mértékben lefelé tolja,
- c) a függvényt $\frac{1}{1-\hat{c}}T_0$ mértékben felfelé tolja,
- d) **a függvényt $\hat{c}T_0$ mértékben lefelé tolja.**
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

3. Ha a GDP nagyobb, mint az GNP, akkor

- a) a hazai vállalatok külföldön több jövedelmet realizálnak, mint a külföldi vállalatok a hazai gazdaságban,
- b) a külföldről több transzferjövedelem áramlik be, mint amennyi hazai transzferjövedelem a külföld felé áramlik,
- c) a hazai vállalatok száma itthon meghaladja a külföldi vállalatok számát ugyancsak itthon értelmezve,
- d) több tényezőjövedelem áramlik kifelé, mint amennyi befelé.
- e) **Egyik előző válasz sem helyes.**

4. Egy négyzetektoros gazdaságban az árupiaci egyensúly feltétele

- a) $I = S$,
- b) $I + G + X - T = S - IM$,
- c) $I + G + T = S + X - IM$,
- d) $G - T + I - S = X - IM$.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

5. A keynesi modellben a jövedelemnövekedés hatására a pénzkereslet

- a) nő,
- b) csökken,
- c) nem változik.
- d) Az összes eddigi válasz helyes lehet, attól függően, hogy a kamatláb hogyan alakul.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

6. Keynesi modellben a fogyasztási hányad

- a) megmutatja, hogy a jövedelem 1%-os változtatására miként reagál a fogyasztási kereslet,
- b) megmutatja, hogy a jövedelem egy egységnyi változtatására miként reagál a fogyasztási kereslet,
- c) megadja az aktuális fogyasztás és a jövedelem hányadosát,
- d) meghatározható a fogyasztás és megtakarítás hányadosaként.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

7. A pénz elszámolási egység funkciója

- a) révén lehetővé válik a különböző termékek összehasonlíthatósága, a pénz tulajdonképpen a közös mértékegység,
- b) azt jelenti, hogy a pénz követi az árumozgásokat,
- c) szerint a pénz forgalomból kilépve vagyonként is funkcionálhat,
- d) szerint a pénz fizetőeszköz.
- e) Egyik előző válasz sem helyes.

SZÁMÍTÁSI FELADATOK

8-9. Egy keynesiánus gazdaságban az autonóm megtakarítás -1380 , a fogyasztási határhajlandóság $0,8$. Az autonóm beruházás 416 . Az állam kiadási oldalán szerepelnek a kormányzati vásárlások 500 -as értékben és a háztartási szektor felé áramoltatott transzferjövedelem, ennek mértéke 200 . Bevételeit az alábbi adófüggvény alapján szedi be: $T(Y) = 100 + 0,2Y$. Az aktuális kamatláb 10 .

8. Határozza meg az egyensúlyi jövedelmet!

9. Egyensúlyi jövedelem mellett mekkora a megtakarítás nagysága?

10. Valamely országban – az egyszerűség kedvéért – csak két terméket állítanak elő, A -t és B -t. A t -edik évben megtermelt mennyiségek $q_A(t)$ és $q_B(t)$. A szóban forgó termékek egységárai $p_A(t)$ és $p_B(t)$. Ezek az adatok szerepelnek a következő táblázatban, mégpedig két egymást követő évre vonatkozóan.

t	$p_A(t)$	$q_A(t)$	$p_B(t)$	$q_B(t)$
1	13	900	100	300
2	11	1250	112	312

Határozza meg a második év nominális jövedelmét!

11. Egy gazdaságról a következő információk állnak rendelkezésünkre: a vállalati szektor megtakarítása 960 , a háztartási szektor fogyasztása 11040 , az állami költségvetés deficitese, mértéke 720 , a nettóexport -1080 , a beruházás 1800 . Tudjuk továbbá, hogy a háztartási szektor ugyanolyan mennyiségű adót fizet az államkasszába, mint amennyi jövedelmet az állami szektor a háztartásoknak transzfer formájában fizet. Egyéb jövedelemáramlások nincsenek. Határozza meg a makrojövedelmet!