

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

6ο ΤΕΣΤ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

1. Ο εγγυημένος ρυθμός οικονομικής ανάπτυξης στο υπόδειγμα Harrod-Domar εξαρτάται από:

- α) Τη ροπή για αποταμίευση
- β) Το λόγο κεφαλαίου-προϊόντος και τη ροπή για αποταμίευση
- γ) Το λόγο κεφαλαίου-προϊόντος
- δ) Το ρυθμό τεχνολογικής προόδου

2. Εάν το επιτόκιο των ΗΠΑ είναι 5% και της ΕΕ 3% για να ισχύει η ισοτιμία των επιτοκίων:

- α) Πρέπει η αναμενόμενη υποτίμηση του δολαρίου να είναι 2%
- β) Μπορεί να ισχύει η ισοτιμία χωρίς να αναμένεται μεταβολή της ισοτιμίας
- γ) Πρέπει η αναμενόμενη ανατίμηση του δολαρίου να είναι 2%
- δ) Αποκλείεται να ισχύει ισοτιμία των επιτοκίων

3. Στο κεϋνσιανό υπόδειγμα χωρίς εξωτερικό τομέα και με κανονικές καμπύλες IS-LM:

- α) Η δημοσιονομική πολιτική μπορεί να μην οδηγήσει σε αύξηση του εισοδήματος λόγω crowding out
- β) Η νομισματική πολιτική είναι πιο αποτελεσματική από τη δημοσιονομική πολιτική

- γ) Η αύξηση του εισοδήματος λόγω δημοσιονομικής πολιτικής είναι μικρότερη από τη περίπτωση που δεν λαμβάνουμε υπόψιν την αγορά χρήματος
- δ) Εάν είμαστε στην παγίδα ρευστότητας η δημοσιονομική πολιτική μπορεί να μην είναι αποτελεσματική

4. Σε μια ανοικτή οικονομία ο πολλαπλασιαστής των επενδύσεων :

- α) Είναι σταθερός ανεξάρτητα από την ροπή προς κατανάλωση
- β) Είναι μεγαλύτερος απ' ό τι σε κλειστή οικονομία όταν ισχύει η εξίσωση του Cambridge
- γ) Είναι ίσος με το αντίστροφο της οριακής ροπής προς εισαγωγές
- δ) Τίποτα από τα παραπάνω

5. Το νέο κλασικό υπόδειγμα συνολικής προσφοράς περιέχει ως συστατικό στοιχείο:

- α) Την συμμετρία πληροφοριών
- β) Την ασυμμετρία πληροφοριών
- γ) Την ανυπαρξία πληροφοριών
- δ) Την τέλεια πληροφόρηση

6. Το νέο κεϋνσιανό υπόδειγμα συνολικής προσφοράς βασίζεται στην:

- α) Διαφορά μεταξύ πραγματικών και προσδοκώμενων μισθών
- β) Διαφορά μεταξύ πραγματικών μισθών και τιμών
- γ) Αυταπάτη του χρήματος
- δ) Διαφορά μεταξύ πραγματικών και προσδοκώμενων τιμών

7. Ο πληθωρισμός ορίζεται ως εξής:

(Δ = μεταβολή, P = επίπεδο τιμών, P_e = προσδοκώμενο επίπεδο τιμών):

- α) $\frac{\Delta P_e}{P}$
- β) $\frac{P_e}{P}$
- γ) $\frac{\Delta P}{P}$
- δ) $\frac{P - P_e}{P}$

8. Το κλασικό υπόδειγμα ανάπτυξης του Solow βασίζεται:

- α) Σε αυξανόμενες οικονομίες κλίμακας
- β) Σε σταθερές οικονομίες κλίμακας
- γ) Σε φθίνουσες οικονομίες κλίμακας
- δ) Οι οικονομίες κλίμακας δεν έχουν σημασία

9. Η ανεργία που υπάρχει σε μια οικονομία σε κάποια χρονική περίοδο είναι ίση προς:

- α) Την ανεργία τριβής
- β) Την ανεργία που αντιστοιχεί στο φυσικό ποσοστό
- γ) Την ανεργία αναζήτησης
- δ) Τίποτα από τα παραπάνω

10. Αν υποτιμηθεί το Ευρώ, η καμπύλη IS της ελληνικής οικονομίας:

- α) Θα μετακινηθεί προς στα δεξιά
- β) Θα μετακινηθεί προς τα αριστερά
- γ) Θα μείνει σταθερή
- δ) Τίποτα από τα παραπάνω

11. Η ποσοτική θεωρία του χρήματος αναπτύχθηκε ως θεωρία προσδιορισμού:

- α) Της ποσότητας του χρήματος
- β) Του εισοδήματος
- γ) Της ταχύτητας κυκλοφορίας του χρήματος
- δ) Των τιμών

12. Η καμπύλη IS είναι μια θεωρητική κατασκευή που δείχνει τη σχέση:

- α) Μεταξύ τιμών και εισοδήματος
- β) Μεταξύ τιμών και επιτοκίου
- γ) Μεταξύ πληθωρισμού και εισοδήματος
- δ) Μεταξύ επιτοκίου και εισοδήματος

13. Η καμπύλη LM είναι μια θεωρητική κατασκευή που δείχνει τη σχέση:

- α) Μεταξύ τιμών και εισοδήματος
- β) Μεταξύ τιμών και επιτοκίου
- γ) Μεταξύ πληθωρισμού και εισοδήματος
- δ) Μεταξύ επιτοκίου και εισοδήματος

14. Υπό καθεστώς σταθερής ισοτιμίας συναλλάγματος η άσκηση νομισματικής πολιτικής είναι:

- α) Αποτελεσματική και αυξάνει το επίπεδο του εισοδήματος
- β) Αναποτελεσματική και δεν αυξάνει το επίπεδο του εισοδήματος
- γ) Αποτελεσματική και αυξάνει το επιτόκιο
- δ) Αναποτελεσματική και μειώνει το επιτόκιο

15. Υπό καθεστώς ελεύθερης συναλλαγματικής ισοτιμίας και ανεργίας, η αύξηση των κρατικών δαπανών:

- α) Είναι αποτελεσματική και μειώνει το επίπεδο τιμών
- β) Είναι αποτελεσματική και αυξάνει το εισόδημα
- γ) Είναι αναποτελεσματική και αυξάνει τις τιμές
- δ) Τίποτα από τα παραπάνω

16. Το παράδοξο της φειδούς δείχνει ότι:

- α) Το σφάλμα της σύνθεσης είναι πολύ επικίνδυνο για τους καϋνσιανούς
- β) Το σφάλμα της ανάλυσης είναι λίγο επικίνδυνο για τους κλασικούς
- γ) Ότι οι άνθρωποι δεν πρέπει να αποταμιεύουν
- δ) Τίποτα από τα παραπάνω

17. Το αποτέλεσμα υποκατάστασης λόγω μεταβολής της τιμής:

- α) Θα οδηγεί πάντα τον καταναλωτή να αγοράζει μεγαλύτερη ποσότητα σε χαμηλότερη τιμή
- β) Θα οδηγεί πάντα τον καταναλωτή να αγοράζει μικρότερη ποσότητα σε υψηλότερη τιμή
- γ) Είναι μεγαλύτερο από το εισοδηματικό αποτέλεσμα στα κατώτερα αγαθά
- δ) Όλα τα παραπάνω

18. Σε κάθε σημείο μιας καμπύλης αδιαφορίας η κλίση δείχνει:

- α) Το λόγο των σχετικών τιμών των δύο αγαθών
- β) Τον τρόπο με τον οποίο το εισόδημα του καταναλωτή κατανέμεται μεταξύ των δύο αγαθών
- γ) Τον οριακό λόγο υποκατάστασης μεταξύ των δύο αγαθών
- δ) Πώς η συνολική ικανοποίηση του καταναλωτή μεταβάλλεται καθώς αυτός βρίσκεται αντιμέτωπος με διαφορετικά καλάθια αγαθών

19. Τα κανονικά αγαθά έχουν:

- α) Θετική εισοδηματική ελαστικότητα ζήτησης
- β) Αρνητική ελαστικότητα προσφοράς
- γ) Αρνητική εισοδηματική ελαστικότητα ζήτησης
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

20. Κατά μήκος της γραμμής του εισοδηματικού περιορισμού:

- α) Η χρησιμότητα του καταναλωτή παραμένει σταθερή
- β) Οι τιμές των αγαθών μεταβάλλονται αντιστρόφως
- γ) Τα επίπεδα κατανάλωσης των δύο αγαθών παραμένουν σταθερά
- δ) Το εισόδημα του καταναλωτή παραμένει σταθερό

21. Αν η σταυροειδής ελαστικότητα της ζήτησης ενός αγαθού για κάποιο άλλο είναι $\nu = -1$ τότε:

- α) τα δύο αγαθά είναι υποκατάστατα
- β) τα δύο αγαθά είναι συμπληρωματικά
- γ) τα δύο αγαθά είναι άσχετα μεταξύ τους
- δ) τα δύο αγαθά είναι κατώτερα

22. Όταν το οριακό προϊόν μειώνεται:

- α) Το συνολικό προϊόν αυξάνεται
- β) Το μέσο προϊόν μειώνεται
- γ) Το μέσο προϊόν αυξάνεται
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

23. Αν η ελαστικότητα παραγωγής βραχυχρόνια είναι $\epsilon = 1$, τότε:

- α) Το οριακό προϊόν θα είναι μεγαλύτερο από το μέσο
- β) Το οριακό προϊόν θα είναι μικρότερο από το μέσο
- γ) Το οριακό προϊόν θα είναι ίσο με το μέσο
- δ) Το οριακό προϊόν θα είναι ανεξάρτητο από το μέσο

24. Εάν το οριακό έσοδο για ένα μονοπώλιο είναι ίσο με το μηδέν τότε:

- α) Η ελαστικότητα ζήτησης είναι ανελαστική
- β) Η ελαστικότητα ζήτησης είναι ελαστική
- γ) Η ελαστικότητα ζήτησης είναι μοναδιαία
- δ) Η ελαστικότητα ζήτησης είναι πλήρως ανελαστική

25. Μια ανταγωνιστική βιομηχανία θα βρίσκεται σε μακροχρόνια ισορροπία όταν :

- α) Κάθε επιχείρηση του κλάδου έχει μηδενικά οικονομικά κέρδη
- β) Κάθε επιχείρηση του κλάδου έχει μηδενικά λογιστικά κέρδη
- γ) Κάθε επιχείρηση του κλάδου έχει ικανοποιητικά οικονομικά κέρδη
- δ) Κάθε επιχείρηση του κλάδου έχει λογιστικές ζημιές

26. Φθίνουσες οικονομίες κλίμακας έχουμε όταν:

- α) Το συνολικό κόστος αυξάνεται με φθίνοντα ρυθμό
- β) Το συνολικό κόστος αυξάνεται με αύξοντα ρυθμό
- γ) Το συνολικό προϊόν αυξάνεται με αύξοντα ρυθμό
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

27. Σύμφωνα με σχέσεις μακροοικονομικών μεγεθών ισχύει:

- α) Η συνολική επένδυση σε εσωτερικό και εξωτερικό μιας χώρας ισούται με την συνολική αποταμίευση
- β) Η συνολική επένδυση ισούται με το έλλειμμα στο ισοζύγιο τρεχουσών συναλλαγών
- γ) Πλεόνασμα στον κρατικό προϋπολογισμό σημαίνει έλλειμμα στο ισοζύγιο τρεχουσών συναλλαγών
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

28. Το άθροισμα της μέσης ροπής για αποταμίευση και της μέσης ροπής για κατανάλωση είναι:

- α) Μεγαλύτερο της μονάδος
- β) Μικρότερο της μονάδος
- γ) Ίσο της μονάδος
- δ) Ίσο με το μηδέν

29. Σύμφωνα με τον Κεϋνς τα άτομα παρακρατούν μεγάλη ποσότητα χρήματος για κερδοσκοπικούς σκοπούς όταν:

- α) Το επιτόκιο είναι πολύ χαμηλό
- β) Το επιτόκιο είναι πολύ υψηλό
- γ) Το εισόδημα είναι χαμηλό
- δ) Το εισόδημα είναι υψηλό

30. Αφανής πληθωρισμός υπάρχει όταν:

- α) Το ποσοστό του θεωρείται αμελητέο
- β) Το κράτος εμποδίζει σκόπιμα την αύξηση των τιμών
- γ) Η μείωση της ανεργίας τον δημιουργεί
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

31. Με ποιο τρόπο μπορούμε να μειώσουμε τον πληθωρισμό χωρίς να περιορίσουμε τη ζήτηση;

- α) Αυξάνοντας σταδιακά τις τιμές
- β) Αυξάνοντας την ποσότητα χρήματος
- γ) Συμπιέζοντας τις τιμές με κρατική παρέμβαση
- δ) Δίνοντας κίνητρα για αύξηση της προσφοράς

32. Περιοριστική δημοσιονομική πολιτική εφαρμόζει μια κυβέρνηση:

- α) Για να αυξήσει την απασχόληση
- β) Για να αυξήσει τις επενδύσεις
- γ) Για να μειώσει το πληθωρισμό
- δ) Για κανένα από τους παραπάνω λόγους

33. Με τη μείωση του ποσοστού των ρευστών διαθεσίμων η Κεντρική Τράπεζα επιδιώκει:

- α) Την αύξηση του χρήματος που κυκλοφορεί σε μία οικονομία
- β) Την μείωση των επιτοκίων
- γ) Την μείωση της ζήτησης
- δ) Το α και β

34. Μια αύξηση των δαπανών για αγαθά και υπηρεσίες και μια ισόποση αύξηση των φόρων εισοδήματος:

- α) Αφήνει ανεπηρέαστες τις καμπύλες IS και LM
- β) Μετακινεί δεξιά την IS και αριστερά την LM
- γ) Μετακινεί δεξιά την IS χωρίς να επηρεάζει την LM
- δ) Μετακινεί δεξιά μόνο την LM

35. Αν η ελαστικότητα ζήτησης χρήματος ως προς το επιτόκιο είναι απείρως ελαστική:

- α) Η νομισματική πολιτική είναι πλήρως αποτελεσματική
- β) Η νομισματική πολιτική είναι πλήρως αναποτελεσματική
- γ) Συμφέρει στις οικονομικές μονάδες να μην κρατούν καθόλου χρήμα (αύξηση επενδύσεων)
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

36. Όταν η συνολική δαπάνη που αντιστοιχεί σε ένα επίπεδο προϊόντος είναι μικρότερη από αυτό σε μια κλειστή οικονομία τότε:

- α) Έχουμε αύξηση του συνολικού εισοδήματος
- β) Οι επιχειρήσεις μειώνουν τα αποθέματά τους λόγω αυξημένης ζήτησης
- γ) Έχουμε αύξηση παραγωγής και απασχόλησης
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

37. Η καμπύλη IS αναφέρεται:

- α) στην αγορά προϊόντος
- β) στην αγορά χρήματος

- γ) στην αγορά εργασίας
- δ) στην αγορά επενδύσεων

38. Τι από τα παρακάτω δεν αποτελεί συστατικό στοιχείο της ζήτησης στο μακροοικονομικό υπόδειγμα:

- α) η επένδυση
- β) η κατανάλωση
- γ) η αποταμίευση
- δ) η κρατική δαπάνη

39. Η καμπύλη LM αναφέρεται:

- α) στην αγορά προϊόντος
- β) στην αγορά χρήματος
- γ) στην αγορά εργασίας
- δ) στην αγορά επενδύσεων

40. Με βάση τη θεωρία του μόνιμου εισοδήματος η κατανάλωση ενός ατόμου προσδιορίζεται από:

- α) το τρέχον εισόδημά του
- β) το πραγματοποιηθέν στο παρελθόν εισόδημά του
- γ) το περιοδικό εισόδημά του
- δ) άλλη απάντηση

Καλή Επιτυχία

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ 6ου ΤΕΣΤ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ

1. α	2. α	3. γ	4. δ	5. δ	6. γ	7. δ	8. β	9. δ	10. α
11. α	12. δ	13. δ	14. β	15. δ	16. δ	17. δ	18. γ	19. α	20. δ
21. β	22. β	23. γ	24. γ	25. α	26. β	27. α	28. γ	29. α	30. β
31. δ	32. γ	33. δ	34. γ	35. β	36. δ	37. α	38. γ	39. β	40. δ

ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ ΚΟΛΛΙΝΤΖΑ