

Επαναληπτικό Διαγώνισμα  
Εξεταζόμενο Μάθημα: Αρχές Οικονομικής Θεωρίας

ΟΜΑΔΑ Α

**A1.** Να χαρακτηρίσετε τις προτάσεις που ακολουθούν, γράφοντας στο τετράδιό σας δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί σε κάθε πρόταση τη λέξη **Σωστό**, αν η πρόταση είναι σωστή, ή **Λάθος**, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.

**α)** Αν ο αριθμός των ανέργων μιας οικονομίας μειωθεί, τότε οι παραγωγικές της δυνατότητες θα αυξηθούν.

Μονάδες 3

**β)** Η ζήτηση ενός αγαθού Χ μειώνεται όταν, *ceteris paribus*, αυξάνεται η τιμή ενός συμπληρωματικού του αγαθού Υ.

Μονάδες 3

**γ)** Η καμπύλη του μέσου σταθερού κόστους έχει το σχήμα του λατινικού γράμματος U, ως συνέπεια του νόμου της φθίνουσας ή μη ανάλογης απόδοσης.

Μονάδες 3

**δ)** Όταν το οριακό προϊόν είναι μικρότερο από το μέσο, τότε το μέσο προϊόν αυξάνεται με την αύξηση της εργασίας.

Μονάδες 3

**ε)** Το σύνολο των γνώσεων και ικανοτήτων που αποκτά ο άνθρωπος με τη μόρφωση και την εμπειρία ονομάζεται ανθρώπινο κεφάλαιο.

Μονάδες 3

Στις παρακάτω προτάσεις **A2** και **A3** να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό της πρότασης και δίπλα του το γράμμα που αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση.

**A2.** Η προσφορά ευπαθών γεωργικών προϊόντων που δεν μπορούν να διατηρηθούν είναι:

- α) ελαστική.
- β) ανελαστική.
- γ) τελείως ελαστική.
- δ) τελείως ανελαστική.

Μονάδες 5

**A3.** Η τιμή ισορροπίας ενός αγαθού παραμένει σταθερή και η συνολική δαπάνη των καταναλωτών για το αγαθό μειώνεται, όταν:

- α) η ζήτηση και η προσφορά αυξάνονται ισόποσα.
- β) μειώνεται η ζήτηση και αυξάνεται ισόποσα η προσφορά.
- γ) αυξάνεται η ζήτηση και μειώνεται ισόποσα η προσφορά.
- δ) η ζήτηση και η προσφορά μειώνονται ισόποσα.

Μονάδες 5

## ΟΜΑΔΑ Β

**B1.** Τι είναι χρησιμότητα ενός αγαθού για τον καταναλωτή και ποια η βασική του επιδίωξη;

**Μονάδες 6**

**B2.** Ποιοι παράγοντες περιορίζουν τη βασική επιδίωξη του καταναλωτή;

**Μονάδες 6**

**B3.** Ποιος ονομάζεται ορθολογικός καταναλωτής και πότε λέμε ότι βρίσκεται σε ισορροπία;

**Μονάδες 13**

## ΟΜΑΔΑ Γ

Τα δεδομένα του παρακάτω πίνακα αναφέρονται σε μια επιχείρηση που λειτουργεί στη βραχυχρόνια περίοδο.

Εργασία (L)	Συνολικό Προϊόν (Q)	Οριακό Προϊόν (MP)	Μεταβλητό Κόστος (VC)	Μέσο Μεταβλητό Κόστος (AVC)
0	0	-		-
1				15
2				12
3				9
4				7,5
5				7,5
6				8,4375

**Γ1.** Να συμπληρώσετε τα κενά του πίνακα, αν η αμοιβή της εργασίας (L) που αποτελεί και τον μοναδικό μεταβλητό συντελεστή, είναι σταθερή και ίση με 90 χρηματικές μονάδες.

**Μονάδες 8**

**Γ2.** Σε ποιο επίπεδο απασχόλησης εμφανίζονται οι συνέπειες του νόμου της φθίνουσας ή μη ανάλογης απόδοσης και γιατί;

**Μονάδες 3**

**Γ3.** Να υπολογίσετε το μέσο μεταβλητό κόστος (AVC), όταν η επιχείρηση παράγει 40 μονάδες προϊόντος.

**Μονάδες 6**

**Γ4.** Αν η επιχείρηση θέλει να μειώσει την παραγωγή της από 56 σε 38 μονάδες προϊόντος, πόσο θα μειωθεί το μεταβλητό της κόστος;

**Μονάδες 8**

## ΟΜΑΔΑ Δ

Δίνεται ο παρακάτω πίνακας που αναφέρεται στην αγορά ενός αγαθού, οι συναρτήσεις ζήτησης και προσφοράς του οποίου είναι γραμμικές.

Τιμή (P)	Συνολική Δαπάνη (Σ.Δ.)	Έλλειμμα
20	1.800	70
25	1.875	35

**Δ1.** Να βρεθούν οι συναρτήσεις ζήτησης και προσφοράς του αγαθού.

**Μονάδες 5**

**Δ2.** Να προσδιορίσετε την τιμή και την ποσότητα ισορροπίας.

**Μονάδες 2**

**Δ3.** Να υπολογίσετε την ελαστικότητα ζήτησης και την ελαστικότητα προσφοράς του συγκεκριμένου αγαθού στο σημείο ισορροπίας.

**Μονάδες 3**

**Δ4.** Αν το κράτος για να προστατέψει τους παραγωγούς επιβάλλει κατώτατη τιμή  $P_k = 40$  ευρώ, να υπολογίσετε:

i) τη μεταβολή που θα επέλθει στη συνολική δαπάνη των καταναλωτών.

**Μονάδες 2**

ii) τη μεταβολή που θα επέλθει στα συνολικά έσοδα των παραγωγών, όταν το κράτος αγοράσει το πλεόνασμα.

**Μονάδες 2**

iii) την επιβάρυνση του κράτους από την επιβολή της κατώτατης τιμής.

**Μονάδες 3**

**Δ5.** Να δείξετε σε διάγραμμα το σημείο ισορροπίας της αγοράς του αγαθού και το πλεόνασμα που δημιουργείται από την επιβολή της κατώτατης τιμής.

**Μονάδες 3**

**Δ6.** Αν το κράτος πετύχει μείωση της προσφοράς του αγαθού κατά 30%, πόσο θα επωφεληθεί από την ενέργειά του αυτή, αν η κατώτατη τιμή  $P_k$  είναι ίση με 40 ευρώ;

**Μονάδες 5**

Τα θέματα επιμελήθηκε:  
Ιωάννης Σπυρούλιας / Οικονομολόγος  
Πτυχιούχος του τμήματος  
Λογιστικής & Χρηματοοικονομικής / Ο.Π.Α.  
mail: [i.spyroulias@gmail.com](mailto:i.spyroulias@gmail.com)