

1. ☒ Ούλωφ Πάλμε & Επάφου & Χρυσίππου 1 Ζωγράφου, ☎ 210 74 88 030
2. ☒ Φανερωμένης 13 Χολαργός, ☎ 210 6536551
3. ☒ Ευεργέτου Γιαβάση 9 Αγία Παρασκευή, ☎ 210 6000031



02/05/2026
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ
Γ ΛΥΚΕΙΟΥ

ΟΜΑΔΑ Α

ΣΩΣΤΟ - ΛΑΘΟΣ

A.1. Το Α.Ε.Π. σε τρέχουσες τιμές μεταβάλλεται μόνο όταν μεταβληθεί η ποσότητα αγαθών που παράγει μια Οικονομία. (Μονάδες 3)

A.2. Οι ροές του οικονομικού κυκλώματος δεν είναι συνεχείς και δεν έχουν πάντοτε το ίδιο μέγεθος, καθώς μεταβάλλεται η παραγωγική δραστηριότητα. (Μονάδες 3)

A.3. Αν στην τιμή των 5 χρηματικών μονάδων οι καταναλωτές ζητούν 40 τόνους προϊόντος, ενώ οι παραγωγοί προσφέρουν 20 τόνους προϊόντος, η τιμή 5 θα μπορούσε να είναι τιμή ασφάλειας. (Μονάδες 3)

A.4. Σε ένα κατώτερο αγαθό η αύξηση του εισοδήματος έχει σαν αποτέλεσμα την αύξηση της τιμής ισορροπίας και τη μείωση της ποσότητας ισορροπίας. (Μονάδες 3)

A.5. Μια αύξηση της τιμής ενός αγαθού κατά 15%, θα οδηγήσει σε μια μείωση της ζητούμενης ποσότητάς του πάνω από 15%, αν η ζήτησή του είναι ελαστική. (Μονάδες 3)

ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

A.6 Ο πολίτης «B» που είχε ετήσιο εισόδημα 22.000 ευρώ και φορολογείται με την παρακάτω κλίμακα φόρου

Ετήσιο εισόδημα σε ευρώ	Φορολογικός συντελεστής
0-10.000	0%
10.001-20.000	5%
20.001 και άνω	15%

θα πληρώσει ετήσιο φόρο:

- α. 1000 ευρώ
- β. 820 ευρώ
- γ. 880 ευρώ
- δ. 800 ευρώ

1. ☒ Ούλωφ Πάλμε & Επάφου & Χρυσίππου 1 Ζωγράφου, ☎ 210 74 88 030
2. ☒ Φανερωμένης 13 Χολαργός, ☎ 210 6536551
3. ☒ Ευεργέτου Γιαβάση 9 Αγία Παρασκευή, ☎ 210 6000031



Εν Δυνάμει
ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ

(Μονάδες 5)

A.7. Όταν το οριακό κόστος σ' ένα επίπεδο παραγωγής είναι μηδέν τότε :

- α. αρχίζει να εμφανίζεται ο νόμος της φθίνουσας απόδοσης
- β. το συνολικό προϊόν αποκτά την τιμή μηδέν
- γ. το συνολικό κόστος της επιχείρησης δεν έχει μεταβληθεί καθόλου
- δ. πλέον βρισκόμαστε στη μακροχρόνια περίοδο παραγωγής

(Μονάδες 5)

ΟΜΑΔΑ Β

B1. Να αναπτύξετε τις ιδιότητες της εξέλιξης και του πολλαπλασιασμού των οικονομικών αναγκών.

(Μονάδες 8)

B2. Να αναπτύξετε τους βασικούς λόγους που συντελούν στην εξέλιξη και τον πολλαπλασιασμό των οικονομικών αναγκών. (Μονάδες 10)

B3. Να αναπτύξετε την ιδιότητα του κορεσμού των οικονομικών αναγκών. (Μονάδες 7)

1. ☒ Ούλωφ Πάλμε & Επάφου & Χρυσίππου 1 Ζωγράφου, ☎ 210 74 88 030

2. ☒ Φανερωμένης 13 Χολαργός, ☎ 210 6536551

3. ☒ Ευεργέτου Γιαβάση 9 Αγία Παρασκευή, ☎ 210 6000031



Εν Δυνάμει
ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ

ΟΜΑΔΑ Γ

Τα δεδομένα του παρακάτω πίνακα αναφέρονται σε μία επιχείρηση που λειτουργεί στη βραχυχρόνια περίοδο. Η εργασία (L) αποτελεί τον μοναδικό μεταβλητό συντελεστή παραγωγής και η τιμή (αμοιβή) της είναι σταθερή.

Αριθμός Εργατών (L)	Συνολικό Προϊόν (Q)	Μέσο Προϊόν (AP)	Οριακό Προϊόν (MP)	Μέσο Μεταβλητό Κόστος (AVC)	Μεταβλητό Κόστος (VC)
30		10	-		10.800
40					
50				40	

Γ1. Να μεταφέρετε στο τετράδιό σας τον παραπάνω πίνακα. Με δεδομένο ότι το Μέσο Προϊόν (AP) γίνεται μέγιστο, όταν η επιχείρηση απασχολεί σαράντα (40) εργάτες, να συμπληρώσετε τα κενά του πίνακα, παρουσιάζοντας τους σχετικούς υπολογισμούς. (Μονάδες 11)

Γ2. Αν η επιχείρηση αυξήσει την παραγωγή της από 330 μονάδες, σε 430 μονάδες με τι κόστος θα επιβαρυνθεί; (Μονάδες 6)

Γ3. α. Να κατασκευάσετε τον πίνακα προσφοράς της επιχείρησης. (Μονάδες 4)

β. Αν ο κλάδος παραγωγής περιλαμβάνει 100 όμοιες επιχειρήσεις, να κατασκευάσετε τον πίνακα αγοραίας προσφοράς. (Μονάδες 2)

Γ4. Αν η τιμή ισορροπίας στην αγορά είναι 72 χρηματικές μονάδες, ποια ποσότητα πρέπει να παράγει η επιχείρηση για να μεγιστοποιεί τα κέρδη της; (Μονάδες 2)

ΟΜΑΔΑ Δ

Ο Πίνακας προσφοράς μιας επιχείρησης που παράγει ένα κανονικό αγαθό (X) είναι ο παρακάτω:

1. ☒ Ούλωφ Πάλμε & Επάφου & Χρυσίππου 1 Ζωγράφου, ☎ 210 74 88 030
2. ☒ Φανερωμένης 13 Χολαργός, ☎ 210 6536551
3. ☒ Ευεργέτου Γιαβάση 9 Αγία Παρασκευή, ☎ 210 6000031

Συνδυασμοί	Τιμή (P)	Προσφερόμενη ποσότητα (Qs)
A	20	50
B	25	60

Στον κλάδο παραγωγής του αγαθού X δραστηριοποιούνται συνολικά 100 όμοιες επιχειρήσεις. Όταν η τιμή του αγαθού είναι $P=60$ χρηματικές μονάδες, η συνολική δαπάνη των νοικοκυριών για το αγαθό είναι 120.000 χρηματικές μονάδες και η ελαστικότητα ζήτησης ως προς την τιμή είναι $ED=-1,5$. Οι καμπύλες αγοραίας ζήτησης και προσφοράς για το αγαθό X είναι γραμμικές.

Δ1. Να προσδιορίσετε τις αγοραίες συναρτήσεις προσφοράς και ζήτησης του αγαθού X. (Μονάδες 8)

Δ2. Να υπολογίσετε την τιμή και την ποσότητα ισορροπίας του αγαθού X. (Μονάδες 4)

Δ3. Εάν το κράτος επιβάλει ανώτατη τιμή στο αγαθό X, με σκοπό να προστατέψει τα νοικοκυριά με χαμηλό εισόδημα, το σύνολο της προσφερόμενης ποσότητας πωλείται με «καπέλο» 15 χρηματικών μονάδων πάνω στην ανώτατη τιμή. Να υπολογίσετε την ανώτατη τιμή. (Μονάδες 5)

Δ4. Εάν λόγω αύξησης του εισοδήματος η ζήτηση του κανονικού αγαθού X μετατοπίστηκε παράλληλα με αποτέλεσμα τη δημιουργία ελλείμματος 840 μονάδων προϊόντος στην αρχική τιμή ισορροπίας, να προσδιορίσετε τη νέα συνάρτηση ζήτησης (Μονάδες 4) και να υπολογίσετε τη νέα τιμή και ποσότητα ισορροπίας του αγαθού X. (Μονάδες 4)

Στους υπολογισμούς όπου χρειάζεται χρησιμοποιείστε δύο δεκαδικά ψηφία.