



**ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ (ΕΠΑ.Λ)**  
**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΑ 1**

**ΟΜΑΔΑ Α**

**Να απαντήσετε στις επόμενες ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής:**

**A1.** Η φάση του οικονομικού κύκλου που χαρακτηρίζεται από υψηλή ανεργία ονομάζεται:

- α) Άνοδος
- β) Κάθοδος
- γ) Ύφεση
- δ) Κρίση

(μονάδες 5)

**A2.** Ως άμεσος φόρος μπορεί να χαρακτηριστεί ένας φόρος:

- α) Εισοδήματος
- β) Δαπάνης
- γ) Εισοδήματος και δαπάνης
- δ) Τίποτα από τα παραπάνω

(μονάδες 5)

**Να χαρακτηρίσετε τις επόμενες προτάσεις ως σωστές ή λανθασμένες:**

**A3.** Όταν γενικεύουμε για το σύνολο της οικονομίας συμπεράσματα που ισχύουν για μια επιχείρηση τότε υποπίπτουμε στο σφάλμα σύνθεσης

**A4.** Η ΚΠΔ σε μορφή ευθείας συνεπάγεται σταθερό κόστος ευκαιρίας

**A5.** Η ανεργία μπορεί να αντιμετωπιστεί και με δημοσιονομικά μέτρα

**A6.** Ο πληθωρισμός είναι ο ρυθμός αύξησης των τιμών και εκφράζεται με ποσοστό

**A7.** Οι φόροι δαπάνης είναι αντίστροφα προοδευτικοί

(μονάδες 15)

**ΟΜΑΔΑ Β**

Από τις μορφές ανεργίας να αναπτύξετε την "ανεπαρκούς ζήτησης" και τη "διαρθρωτική".

(μονάδες 25)

**ΟΜΑΔΑ Γ**

**Γ1.** Να ορίσετε το Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν (ΑΕΠ).

(μονάδες 5)

**Γ2.** Να ορίσετε την Καμπύλη Παραγωγικών Δυνατοτήτων

(μονάδες 5)



Γ3. Αν μία ΚΠΔ έχει ευθεία μορφή και περνά από τα σημεία  $A(X=10, \Psi=80)$  και  $B(X=20, \Psi=60)$  να βρείτε:

Γ3α. την αλγεβρική σχέση που εκφράζει την ΚΠΔ

Γ3β. το άριστο  $\Psi$  σε  $X=15$

(μονάδες 15)

#### ΟΜΑΔΑ Δ

Δίνεται ο επόμενος πίνακας:

Έτος	ΑΕΠ σε τρέχουσες	ΑΕΠ σε σταθερές	Δείκτης Τιμών
2001	10000	10000	100
2002	15000		
2003	22500	15000	

Η αύξηση των τιμών μεταξύ των ετών 2001 και 2002 είναι 25%.

Δ1. Συμπλήρωσε τον πίνακα

(μονάδες 8)

Δ2. Να υπολογίσετε την ποσοστιαία μεταβολή του πραγματικού ΑΕΠ μεταξύ των ετών 2001 και 2002.

(μονάδες 2)

Δ3. Να μετατρέψετε τον πίνακα με έτος βάσης το 2002 και να υπολογίσετε ξανά την ποσοστιαία μεταβολή του πραγματικού ΑΕΠ μεταξύ των ετών 2001 και 2002. Τι παρατηρείτε;

(μονάδες 15)