



ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ - ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ



- 1** Διαιτηράτουμε το σφάλμα της σύνθεσης όταν δεχόμαστε όντες:
- Ένα συμπέρασμα το οποίο ισχύει για την οικονομία ως σύνολο, ισχύει και για κάθε επιμέρους οικονομική ομάδα.
 - Ένα συμπέρασμα το οποίο ισχύει για τις επιμέρους οικονομικές μονάδες, ισχύει και για την οικονομία ως σύνολο.
 - Η μείωση του εργατικού μισθού δεν αυξάνει αναγκαστικά τα κέρδη όλων των επιχειρήσεων μιας οικονομίας.
 - Τα συμπεράσματα της μικροοικονομικής ανάλυσης δεν ισχύουν αναγκαστικά και οιο τιλαίσιο της μακροοικονομικής ανάλυσης.
- 2** Η μικροοικονομική ανάλυση διαφέρει από τη μικροοικονομική ανάλυση γιατί εξετάζει:
- Τη συμπεριφορά των επιμέρους οικονομικών μονάδων.
 - Τη συμπεριφορά του αντιπροσωπευτικού καταναλωτή και του αντιπροσωπευτικού παραγωγού.
 - Τη συμπεριφορά της οικονομίας ως σύνολο.
 - Όλα τα παραπάνω αντικείμενα.
- 3** Υιούμενοι πολλοί λόγοι για τους οποίους διακρίνουμε τη μικροοικονομική από τη μακροοικονομική ανάλυση. Ο σπουδαιότερος όμως λόγος είναι:
- Η διαφορετική μέθοδος.
 - Το διαφορεικό αντικείμενο.
 - Τα διαφορεικά συμπεράσματα.
 - Το σφάλμα σύνθεσης.
- 4** Ποιο αιτό τα παρακάτω δεν απασχολεί την μικροοικονομική ανάλυση:
- Ο προσδιορισμός του εθνικού εισοδήματος.
 - Ο προσδιορισμός της αιμής ενός αγαθού.
- 5** Ποιο από τα παρακάτω αντικείμενα απασχολεί τη μικροοικονομική ανάλυση:
- Η συμπεριφορά μιας ειπειρησης.
 - Το εθνικό εισόδημα.
 - Η συνολική κατανάλωση.
 - Η συνολική απασχόληση.
- 6** Ποιος από τους παρακάτω ισχυρισμούς εμπεριέχει το σφάλμα σύνθεσης:
- Με σταθερή την αιμή του προϊόντος, η μείωση του εργατικού μισθού σε μια αιτιατική επιχείρηση μπορεί να αυξήσει το κέρδος της.
 - Η μείωση των μισθών σε όλους τους κλάδους της οικονομίας, αυξάνει τα κέρδη όλων των επιχειρήσεων.
 - Αν όλοι οι παραγωγοί ροδάκινων έχουν υπερπαραγωγή δεν θα αυξηθεί αναγκαστικά το εισόδημά τους.
 - Η ζήτηση ενός κανονικού αγαθού αυξάνεται, όταν αυξάνεται το εισόδημα του αντιπροσωπευτικού καταναλωτή.
- 7** Για να εκφράσουμε τα ανομοιογενή αγαθά που παράγει μια οικονομία σε μια κοινή μονάδα μέτρησης:
- Υπολογίζουμε τη χρηματική αξία των αγαθών πολλαπλασιάζοντας την ποσότητα επί την αιμή τους.
 - Αδροίζουμε τις ποσότητες όλων των αγαθών που παράγει η οικονομία.
 - Υπολογίζουμε τη χρηματική αξία των αγαθών διαιρώντας την ποσότητα με την αιμή τους.
 - Χρησιμοποιούμε όλους τους παραπάνω τρόπους.

13 Για να συγκρίνουμε την παραγωγική ικανότητα της οικονομίας από έτος σε έτος:

- Αδροίζουμε ως ποσότητες των ποικίλων αγαθών που παράγει η οικονομία σε δύο έτη.
- Εκφράζουμε τα ανομοιογενή αγαθά σε μια κοινή μονάδα μέτρησης.
- Υπολογίζουμε τη μεταβολή της αριθμός των αγαθών από έτος σε έτος.
- Εκφράζουμε τα ομοιογενή αγαθά σε διαφορετικές μονάδες μέτρησης.

14 Ακαδάριστο εγχώριο προϊόν είναι:

- Το άθροισμα των ποσοτήτων όλων των αγαθών που παράγει μια οικονομία σ' ένα έτος.
- Η συνολική χρηματική αξία των αγαθών και υπηρεσιών που παράγει μια χώρα σ' ένα έτος.
- Η συνολική χρηματική αξία των ενδιάμεσων αγαθών και υπηρεσιών που παράγει μια χώρα σε ένα έτος.
- Η συνολική χρηματική αξία όλων των τελικών αγαθών και υπηρεσιών που παράγει μια χώρα σε ένα έτος.

15 Όταν θέλουμε να συμπεριλάβουμε στο ακαδάριστο εγχώριο προϊόν την αξία ενός ηλεκτρικού ψυγείου λαμβάνουμε υπόψη:

- Την αξία κάθε χωριστού εξαρτήματος.
- Την αξία όλων των ενδιάμεσων αγαθών.
- Μόνο τη συνολική τελική αξία του ψυγείου.
- Όλες ως αξίες των αγαθών που διαμορφώνουν την τελική αξία του ψυγείου.

16 Η προσιδέμενη αξία ενός προϊόντος είναι:

- Η αξία που προσιδέται σε κάθε σιάδιο παραγωγής του.
- Η τελική αξία κάθε προϊόντος.
- Η αξία που προσιδέται στο τελικό σιάδιο της επεξεργασίας του.
- Η αξία που προσιδέται μόνο στο πρώτο σιάδιο της επεξεργασίας του.

17 Στο ΑΕΠ περιλαμβάνεται:

- Η συνολική αξία όλων των σιαδίων παραγωγής.
- Μόνο η αξία του τελικού προϊόντος.

- Μόνο η προσιδέμενη αξία κάθε σιάδου.
- Είτε η περίπτωση β, είτε η περίπτωση γ.

18 Αίδεται ο πίνακας:

Στάδια παραγωγής	Αξία πώλησης
Σιτάρι	10.000 ευρώ
Αλεύρι	14.000 ευρώ
Ψωμί	17.000 ευρώ
Πρατήρια όρτου	19.000 ευρώ

i. Η τελική αξία του προϊόντος είναι:

- 17.000 ευρώ
- 19.000 ευρώ
- 30.000 ευρώ
- 36.000 ευρώ

ii. Η προσιδέμενη αξία στο 3ο σιάδιο παραγωγής είναι:

- 17.000
- 2.000
- 3.000
- 31.000

19 Το ΑΕΠ σε σιαδερές αιμές προκύπτει αν διαιρέσουμε:

- Το πραγματικό ΑΕΠ με τον δείκιτη αιμών.
- Το ονομασικό ΑΕΠ με τον δείκιτη αιμών.
- Το κατά κεφαλή ΑΕΠ με τον δείκιτη αιμών.
- Το ονομασικό ΑΕΠ με τον πληθυσμό.

20 Ποιο από τα παρακάτω συμπεριλαμβάνεται στο ακαδάριστο εγχώριο προϊόν της Ελλάδας:

- Η αξία των αυτοκινήτων τα οποία κατασκευάζονται σις άλλες ευρωπαϊκές χώρες από Έλληνες πολίτες.
- Η αξία του πειρελαίου που παράγεται σις αραβικές χώρες και πωλείται στην Ελλάδα.
- Η αξία του βαμβακιού που παράγεται στην Ελλάδα από Αλβανούς πολίτες.
- Όλα τα παραπάνω συμπεριλαμβάνονται στο ΑΕΠ της Ελλάδας.

21 Το ακαδάριστο εγχώριο προϊόν σε σιαδερές αιμές εκφράζεται:

- Τη μεταβολή σις αιμές των αγαθών που παράγει μια οικονομία σε ένα έτος.
- Την πραγματική μεταβολή της παραγωγής ενός έτους σε σχέση με το έτος βάσης.
- Τη διαφορά ανάμεσα στο ονομασικό ΑΕΠ και στο πραγματικό ΑΕΠ.
- Όλα τα παραπάνω.

17 Η σχέση από την οποία προκύπτει το ΑΕΠ σε σταθερές τιμές είναι:

a. ΑΕΠ σε ΣΤ = $\frac{\text{Πραγματικό ΑΕΠ}}{\Delta T} \cdot 100$.

b. ΑΕΠ σε ΣΤ = $\frac{\text{Δείκτης τιμών}}{\text{Ονομασικό ΑΕΠ}} \cdot 100$.

c. ΑΕΠ σε ΣΤ = $\frac{\text{ΑΕΠ σε ΤΤ}}{\Delta T} \cdot 100$.

d. ΑΕΠ σε ΣΤ = $\frac{\text{ΑΕΠ σε ΤΤ}}{\text{Ονομασικό ΑΕΠ}} \cdot \Delta T$.

18 Για να υπολογίσουμε τον δείκτη τιμών ενός έτους

a. Διαιρούμε το ΑΕΠ σε σταθερές τιμές του έτους αυτού με το αντίστοιχο ΑΕΠ σε τρέχουσες τιμές.

b. Διαιρούμε το ονομασικό ΑΕΠ με το πραγματικό ΑΕΠ και πολλαπλασιάζουμε επί 100.

c. Αφαιρούμε το ΑΕΠ σε σταθερές τιμές από το ΑΕΠ σε τρέχουσες τιμές.

d. Αφαιρούμε το ΑΕΠ σε τρέχουσες τιμές από το ΑΕΠ σε σταθερές τιμές.

19 Μία από τις παρακάτω προτάσεις είναι εσφαλμένη:

a. Το ΑΕΠ δεν περιλαμβάνει την αξία της παραγωγής η οποία δεν γίνεται αντικείμενο αγοραπωλησίας.

b. Το ΑΕΠ ως μέγεθος εκφράζει τόσο τη σύνθεση, όσο και την κατανομή της παραγωγής.

c. Το ΑΕΠ είναι ποσοικός και όχι ποιοικός δείκτης.

d. Η αξία των αγαθών και υπηρεσιών της παραοικονομίας δεν συμπεριλαμβάνεται στο ΑΕΠ.

20 Ένα από τα θετικά στοιχεία του καιά κεφαλήν ΑΕΠ είναι ότι λαμβάνει υπόψη του:

a. Τη μεταβολή των τιμών.

b. Τη μεταβολή του πληθυσμού.

c. Το πραγματικό εισόδημα των πολιτών.

d. Το δείκτη τιμών.

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΤΥΠΟΥ "ΣΩΣΤΟ-ΛΑΘΟΣ"



Σημειώστε αν είναι σωστή η λανθασμένη καθεμά από τις παρακάτω προτάσεις, περιβάλλοντας με ένα κύκλο το αντίστοιχο γράμμα Σ ή Λ.

1. Το σφάλμα σύνθεσης δεν αποτελεί σημαντικό λόγο που επιβάλλει τη διάκριση μεταξύ μικροοικονομίας και μακροοικονομίας.

Σ Λ

2. Διαπράττουμε το σφάλμα σύνθεσης όταν δεωρούμε ότι εκείνο το οποίο ισχύει σε μακροοικονομικό επίπεδο, ισχύει και σε μακροοικονομικό επίπεδο.

Σ Λ

3. Αν ο παραγωγός ενός προϊόντος έχει υπερπαραγωγή, το εισόδημά του δα αυξηθεί. Κατά συνέπεια, αν όλοι οι παραγωγοί του προϊόντος αυτού έχουν υπερπαραγωγή, το εισόδημά τους δα αυξηθεί.

Σ Λ

4. Δεν είναι πάντα αναγκαίο να μετατρέπουμε τα ανομοιογενή αγαθά που

παράγει μια οικονομία σε μια κοινή μονάδα μέτρησης για να συγκρίνουμε την παραγωγική ικανότητα της οικονομίας αυτής.

Σ Λ

5. Μέσω της αποτίμησης της αξίας των διαφόρων αγαθών σε χρηματικές μονάδες καθιστούμε τα ανομοιογενή αγαθά συγκρίσιμα.

Σ Λ

6. Η συνολική αξία κάθε αγαθού που παράγει μια οικονομία είναι το γινόμενο της τιμής του επί τη συνολική παραγόμενη ποσότητα.

Σ Λ

7. Το ΑΕΠ είναι η συνολική αξία σε χρηματικές μονάδες των τελικών και των ενδιάμεσων αγαθών και υπηρεσιών που παράγει μια οικονομία σε ένα έτος.

Σ Λ

8. Εγχώριο είναι το προϊόν μιας χώρας ου παράγεται από τους μόνιμους κατοίκους της χώρας αυτής.  
9. Αν ένα εργοσιάσιο παραγωγής υπολογιστών ανήκει σε Έλληνες και παράγει στην Ιαλία, η παραγωγή του περιλαμβάνεται στο ΑΕΠ της Ιαλίας.  
10. Το ΑΕΠ περιλαμβάνει την αξία όλων των ενδιάμεσων αγαθών και υπηρεσιών για να αποφεύγεται ο πολλαπλός υπολογισμός της αξίας του ίδιου αγαθού.  
11. Η τελική αξία κάθε προϊόντος είναι το άθροισμα των προσιθέμενων αξιών όλων των σταδίων παραγωγής του προϊόντος.  
12. Το ΑΕΠ είναι είτε το άθροισμα των τελικών αξιών όλων των τελικών προϊόντων, είτε η συνολική προσιθέμενη αξία της παραγωγής όλων των επιχειρήσεων της οικονομίας.  
13. Το ΑΕΠ που είναι απαλλαγμένο από τις μειαβολές των ιμάντων λέγεται πραγματικό ΑΕΠ ή ΑΕΠ σε σταδερές ιμές.  
14. Το ΑΕΠ περιλαμβάνει την αξία της παραγωγής που δεν γίνεται αντικείμενο αγοραπωλησίας, αλλά δεν περιλαμβάνει την αξία των αγαθών και υπηρεσιών της παρασικονομίας.  
15. Το καιά κεφαλή πραγματικό ΑΕΠ μετρά το εισόδημα που δα ανιστοιχούσε σε κάθε κάτιοικο μιας χώρας, αν η διανομή του ήταν ίση.  
16. Για να υπολογίσουμε την επίδραση των ιμάντων στη μέτρηση του ΑΕΠ χρησιμοποιούμε ένα δείκτη ιμάντων ή αποτυληθωριστή ιμάντων.  
17. Ο δείκτης ιμάντων εκφράζει τις μειαβολές στο γενικό επίπεδο ιμάντων σε σχέση με το επίπεδο ιμάντων του έτους βάσης.  
18. Το πραγματικό ΑΕΠ είναι καλύτερο μέτρο σύκρισης σε σχέση με το ονομασικό ΑΕΠ, γιατί μετρά τη μειαβολή στις παραγόμενες ποσότητες των αγαθών από έτος σε έτος.  
19. Το ονομασικό ΑΕΠ αυξάνεται είτε γιατί αυξάνεται η παραγωγή, είτε γιατί αυξάνονται οι ιμές, είτε γιατί αυξάνονται και τα δύο αυτά μεγέθη.  
20. Αν διαιρέσουμε το ονομασικό ΑΕΠ με τον πληθυσμό, προκύπτει το καιά κεφαλήν πραγματικό ΑΕΠ.  

Ε ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

Απαντήσεις στις ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής

1. →β 2.→γ 3.→δ 4.→β 5.→α 6.→β
 7.→α 8.→β 9.→δ 10.→γ 11.→α 12.→δ
 13. i→β, ii γ 14.→β 15.→δ 16.→β 17.→γ
 18.→β 19.→β 20.→β

Απαντήσεις στις ερωτήσεις τύπου “σωστό-λάθος”

- 1.→Λ 2.→Λ 3.→Λ 4.→Λ 5.→Σ 6.→Σ
 7.→Λ 8.→Λ 9.→Σ 10.→Λ 11.→Σ 12.→Σ
 13.→Σ 14.→Λ 15.→Σ 16.→Λ 17.→Σ 18.→Σ
 19.→Σ 20.→Λ

Απαντήσεις στα διαγωνίσματα του δου κεφαλαίου

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΑ 1^ο

Ζήτημα 1ο

- 1.→β, 2.→γ, 3.→α, 4.→δ, 5.→γ.

Ζήτημα 2ο

1. ΑΕΠ σε σταδερές αιμές / οικονομικής ευημερίας
 2. ένα δείκιη αιμών ή αποιτηληθωριστή αιμών
 3. ιαργματικό ΑΕΠ / πληθυσμό
 4. χρηματικές / τελικών
 5. ιροσυμέτιενων / ισούται

Ζήτημα 3ο

- 1.→Λ, 2.→Σ, 3.→Λ, 4.→Σ, 5.→Λ, 6.→Λ

Ζήτημα 4ο

Α. Διαμορφώνουμε τον πίνακα :

Έτος	ΑΕΠ σε τ.τ.	ΔΤ
1990	40	100
1996	55	

- Υπολογίζουμε τον ΔΤ του 1996:

$$100 + \left(100 \cdot \frac{10}{100} \right) = 110$$

Χρειασόμαστε το ΑΕΠ σε σταδερές αιμές:

- Έτος 1990 = έτος βάσης. Συνεπώς:

$$\text{ΑΕΠ}_{1996} \text{ σε ΣΤ} = \frac{\text{ΑΕΠ}_{1996} \text{ σε ΤΤ}}{\Delta T_{1996}} \cdot 100$$

$$\text{ή } \frac{55}{110} \cdot 100 = 50$$

Ο τελικός πίνακας με τα δεδομένα έχει ως εξής:

Έτος	ΑΕΠ σε τ.τ.	ΔΤ	ΑΕΠ σε σ.τ.
1990	40	100	40
1996	55	110	50

Συνεπώς:

Πραγματική μεταβολή του ΑΕΠ =

$$= \text{ΑΕΠ}_{1996} \text{ σε ΣΤ} - \text{ΑΕΠ}_{1990} \text{ σε ΣΤ}$$

$$\text{ή } 40 - 50 = 10$$

Και η ιαργματική ποσοστιαία μεταβολή είναι:

$$\frac{50 - 40}{40} \cdot 100 = \frac{10}{40} \cdot 100 = 25\%$$

Β. Διαμορφώνουμε τον πίνακα:

Έτος	ΑΕΠ σε τ.τ.	ΔΤ	ΑΕΠ σε σ.τ.
1997	20	100	
1998	$20 + \left(20 \cdot \frac{50}{100} \right)$;	;

- Το ΑΕΠ σε ΤΤ του 1998 είναι:

$$20 + \left(20 \cdot \frac{50}{100} \right) = 20 + \frac{1000}{100} = 30$$

- Το ΑΕΠ σε ΣΤ του 1997 ισούται με το ΑΕΠ σε ΤΤ του 1997 = 20 (έτος βάσης)

- Το ΑΕΠ σε ΣΤ του 1998 είναι:

$$\text{ΑΕΠ}_{1997} \text{ σε ΣΤ} + \left(\text{ΑΕΠ}_{1997} \text{ σε ΣΤ} \cdot \frac{25}{100} \right)$$

$$\text{ή } 20 + \left(20 \cdot \frac{25}{100} \right) = 20 + \frac{500}{100} = 25$$

α) Άρα: $\Delta T_{1998} = \frac{\text{ΑΕΠ}_{1998} \text{ σε ΤΤ}}{\text{ΑΕΠ}_{1998} \text{ σε ΣΤ}} \cdot 100$

$$\text{ή } \frac{30}{25} \cdot 100 = 120$$

β) $\frac{\text{ΑΕΠ}_{1998} \text{ σε ΣΤ} - \text{ΑΕΠ}_{1997} \text{ σε ΣΤ}}{\text{ΑΕΠ}_{1997} \text{ σε ΣΤ}}$

$$\text{ή } \frac{25 - 20}{20} \cdot 100 = 25\%$$

γ) Διαμορφώνουμε τον πίνακα:

Έτος	ΑΕΠ σε τ.τ.	ΔΤ	ΑΕΠ σε σ.τ.
1997	20	100	20
1998	30	120	25
1999	45	125	