

**ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ**  
**ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ και ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ**  
**ΛΥΚΕΙΩΝ (ΟΜΑΔΑ Α΄) και ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ**  
**ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ (ΟΜΑΔΑ Β΄)**

**ΣΑΒΒΑΤΟ 5 ΙΟΥΝΙΟΥ 2010**

**ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΙΙ**

**1<sup>η</sup> ΟΜΑΔΑ**

**ΘΕΜΑ Α**

**A1. α.** Σωστό, **β.** Σωστό, **γ.** Λάθος, **δ.** Λάθος, **ε.** Σωστό.

**A2. 1.** ε, **2.** γ.

**ΘΕΜΑ Β**

**B1.** Σχολικό βιβλίο σελίδα 133.

«Η διαφορά επομένως ... του οικονομούντος ατόμου.»

**B2.** Σχολικό βιβλίο σελίδα 152

- παροχή ορισμένου θεσμικού πλαισίου
- εξασφάλιση οικονομικής σταθερότητας και ανάπτυξης
- αναδιανομή του εισοδήματος
- παροχή δημοσίων αγαθών

**B3.** Σχολικό βιβλίο σελίδα 181

- φόροι εισοδήματος
- φόροι περιουσίας
- φόροι δαπάνης

**2<sup>η</sup> ΟΜΑΔΑ**

**ΘΕΜΑ Γ**

**Γ1.** Σχολικό βιβλίο σελίδα 170

«Η ανεργία έχει τρεις ... τους ανέργους.»

**Γ2.** Σχολικό βιβλίο σελίδα 170 → Ανεργία τριβής

### ΘΕΜΑ Δ

Έτη	Ποσότητα (κιλά)	Τιμή (ευρώ)	Α.Ε.Π. σε τρέχουσες τιμές (σε ευρώ)	Δείκτης Τιμών %	Α.Ε.Π. σε σταθερές τιμές (σε ευρώ)
2006	50	6	<b>300</b>	<b>60</b>	<b>500</b>
2007	60	8	<b>480</b>	<b>80</b>	<b>600</b>
2008	80	10	<b>800</b>	<b>100</b>	<b>800</b>
2009	100	12	<b>1200</b>	<b>120</b>	<b>1000</b>

**Δ1.** Για να βρούμε το Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν σε τρέχουσες τιμές για κάθε έτος πολλαπλασιάζουμε την ποσότητα (2<sup>η</sup> στήλη) επί την αντίστοιχη τιμή (3<sup>η</sup> στήλη)

**Δ2.** Για να βρούμε το Δείκτη Τιμών επί τοις εκατό (%) για κάθε έτος διαιρούμε την τιμή (3<sup>η</sup> στήλη) με την τιμή του έτους βάσης (2008) και πολλαπλασιάζουμε επί 100.

**Δ3.** Για να βρούμε το Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν σε σταθερές τιμές για κάθε έτος χρησιμοποιούμε τον τύπο

$$\text{ΑΕΠ}_{\text{έτους, σε σταθερές τιμές}} = \frac{\text{ΑΕΠ}_{\text{έτους, σε τρέχουσες τιμές}}}{\text{Δείκτης τιμών έτους}} \cdot 100$$

**Δ4.** πραγματική μεταβολή =  $\text{ΑΕΠ}_{09\text{ΣΤ}08} - \text{ΑΕΠ}_{08\text{ΣΤ}08}$   
= 1000 - 800 = **200**

$$\begin{aligned} \text{πραγμ. ποσ. μεταβολή} &= \frac{\text{ΑΕΠ}_{09\text{ΣΤ}08} - \text{ΑΕΠ}_{08\text{ΣΤ}08}}{\text{ΑΕΠ}_{08\text{ΣΤ}08}} \cdot 100\% \\ &= \frac{1000 - 800}{800} \cdot 100\% = \mathbf{25\%} \end{aligned}$$