



ΑΓ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ 11 -- ΠΕΙΡΑΙΑΣ -- 18532 -- ΤΗΛ. 210-4224752, 4223687

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΙΙ

ΘΕΜΑ Α

A1.

α.Λ

β.Σ

γ.Σ

δ.Σ

ε.Λ

A2.

1.γ

2.ε

3.β

4.στ

5.α

ΘΕΜΑ Β

B1. σελ.170

B2. σελ. 178

B3. σελ.182-183

ΘΕΜΑ Γ

Γ1.

α) σύνολο χρήματος = $10000 + 7000 + 8100 = 27100$

Επιπλέον χρήμα από τράπεζα = $27100 - 10000 = 17100$



ΑΓ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ 11 -- ΠΕΙΡΑΙΑΣ -- 18532 -- ΤΗΛ. 210-4224752, 4223687

β) σύνολο χρήματος = 10000 + 8000 + 6400 = 24400

επιπλέον χρήμα από τράπεζα = 24400 - 10000 = 14400

17100 - 14400 = 2700

Σελ. 172 παράγραφος 2 : μόνο οι επικεφαλίδες

Σελ. 158 ο τύπος με αναφορά στο τι είναι κάθε σύμβολο

Θέμα Δ

Έτη	Τιμή αγαθού	Ποσότητα αγαθού	Α.Ε.Π σε τρέχουσες τιμές	Δείκτης τιμών με έτος βάσης 2013 (%)	Α.Ε.Π. σε σταθερές τιμές με έτος βάσης 2013	Εργατικό δυναμικό	Άνεργοι	Ποσοστό ανεργίας
2013	10		1200			400	40	
2014	12	180				500		6%

Δ1.

$$1200 = 10 \cdot Q_{2013} \Rightarrow Q_{2013} = 120$$

$$ΑΕΠ_{\text{σε τρέχουσες τιμές } 2014} = 12 \cdot 180 = 2160$$

$$\Delta T_{2013} = 100 \text{ (έτος βάσεις)}$$

$$\Delta T_{2014} = \frac{12}{10} \cdot 100 = 120$$

$$ΑΕΠ_{\text{σταθερές } 2013} = 1200$$

$$ΑΕΠ_{\text{σταθερές } 2014} = 10 \cdot 180 = 1800$$

$$6\% - \frac{\text{άνεργοι}}{500} \cdot 100 \Rightarrow \text{άνεργοι} = 30$$

$$\text{Ποσοστό ανεργίας} = \frac{40}{400} \cdot 100\% = 10\%$$



ΑΓ.ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ 11 -- ΠΕΙΡΑΙΑΣ -- 18532 -- ΤΗΛ. 210-4224752, 4223687

Δ2.

$$Κ·Κ ΑΕΠ_{2013} = \frac{1200}{600} = 2$$

$$Κ·Κ ΑΕΠ_{2014} = \frac{1800}{720} = 2,5$$

Δ3.

400-40=360 το 2013

500-30=470 το 2014

Δ4.

Ποσοστιαία μεταβολή πραγματικού ΑΕΠ $= \frac{1800-1200}{1200} \cdot 100 = 50\%$

Ποσοστιαία μεταβολή Κ·Κ ΑΕΠ $= \frac{2,5-2}{2} \cdot 100 = 25\%$

ΟΡΟΣΗΜΟ ΠΕΙΡΑΙΑ

ΒΕΡΓΟΥΡΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

(ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ)