

**ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ**  
**Τρίτη 11 Ιουνίου 2019**  
**ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ:**  
**ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ**

**ΘΕΜΑ Α**

- A1.** α) Σωστό  
β) Σωστό  
γ) Λάθος  
δ) Σωστό  
ε) Λάθος

- A2.** 1. γ  
2. β

**ΘΕΜΑ Β**

- B1.** α. σελ. 218 σχ. βιβλίου  
Στην περίπτωση που...ότι ήταν καλύτερη.  
β. σελ. 222 σχ. βιβλίου 4<sup>ο</sup> βήμα.

**ΘΕΜΑ Γ**

- Γ1.** α. σελ. 106 σχ. βιβλίου – 107  
Διασφάλιση ποιότητας και έλεγχος της παραγωγής.  
β. σελ. 98 σχ. βιβλίου  
Η χρηματοοικονομική διοίκηση ασχολείται επίσης...υπόκειται σε εξωτερικό έλεγχο.

**ΘΕΜΑ Δ**

- Δ1.** 1. εμπορική  
2. παραγωγική  
3. οικονομική

**Δ2.**

**α.**

Ιούνιος: Παραγωγικότητα=(Μονάδες παραγωγής)/(αριθμός στρεμμάτων (έδαφος))  $\Leftrightarrow 30=(1200/X_1) \Leftrightarrow 30 X_1 = 1200 \Leftrightarrow X_1 = 40$

$$\text{Ιούλιος: } 40 = (X_2 / 40) \Leftrightarrow X_2 = 40 \times 40 \Leftrightarrow X_2 = 1600$$

$$\text{Αύγουστος: } 40 = (1000 / X_3) \Leftrightarrow 40 (X_3) = 1000 \Leftrightarrow X_3 = 25$$

$$\text{Σεπτέμβρης: } X_4 = (1800 / 50) \Leftrightarrow X_4 = 36$$

$$X_5 = \text{Μονάδες παραγωγής Ιουνίου} + \text{Μονάδες παραγωγής Ιουλίου} + \\ \text{Μονάδες παραγωγής Αυγούστου} + \text{Μονάδες παραγωγής Σεπτεμβρίου} = \\ 1200 + 1600 + 1000 + 1800 = 5600$$

$$\beta. \text{ Αποτελεσματικότητα} = (\text{επιτευχθείσες μονάδες} / \text{επιδιωκόμενες} \\ \text{μονάδες}) \times 100 = (5600 / 11200) \times 100 = 50\%$$

$$\gamma. \text{ Αποδοτικότητα} = (\text{Αποτέλεσμα (εκροές)} / \text{Πραγματοποιηθέν Κόστος} \\ \text{(εισροές)}) = (5600) / (14000) = 0,4$$