

ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΘΕΜΑΤΩΝ

ΘΕΜΑ Α

A1.

- α Λάθος
- β Λάθος
- γ Σωστό
- δ Σωστό
- ε Σωστό

A2. 1. δ

- 2. α

ΘΕΜΑ Β

B1. α. Πρόκειται για τη μέθοδο Ε ομαδικού χαρακτήρα των Vroom – Yetton – Jago, σελ. 226 σχολ. βιβλίου

β. σελ. 224 σχ. βιβλίου

ΘΕΜΑ Γ

Γ1. α. σελ. 74 σχ. βιβλίου

β. σελ. 79 σχ. βιβλίου

ΘΕΜΑ Δ

Δ1.

Παραγωγικότητα=(έκτακτα περιστατικά)/(αρ. νοσοκόμων που προσφέρουν τις υπηρεσίες τους)

Δ2.

Έτος	εργ.	Q	Χρησιμ. Κ.	Οικ. Απ.
2006	100	5000	500.000	0,4
2007	110	4400	1.000.000	0,3

α. 2007: Παραγ._{εργ.} = (μον. προϊόντος που παρήχθησαν/αρ. εργαζ.) = (4400/110)=40 μον. πρ./εργ.

β. 2006: Οικονομική Αποδοτικότητα = (Κέρδος/Χρησιμοποιηθέντα κεφάλαια) <=>

0,4 = (Κέρδος/500.000) <=> Κέρδος= 200.000 χρημ. μον.

2007: 0,3=(Κέρδος/1.000.000) <=> Κέρδος= 300.000 χρημ. μον.

Το κέρδος της επιχείρησης κατά το 2007 ήταν μεγαλύτερο κατά 100.000 χρημ. μον.

γ. L=? 2006

2006: Παραγωγικότητα_{εργασίας} = (μονάδες προϊόντος/αριθμός εργαζομένων)=(5000/100)=50 μον. πρ./εργ.

Παραγωγικότητα_{εργ.} = 40

40=(5000/L) <=> (40L/40) <=> (5000/40) <=> L = 125

Άρα η επιχείρηση κατά το 2006 θα έπρεπε να προσλάβει επιπλέον 25 εργαζόμενους

(125-100 = 25)