



**ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ**  
**ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΓΕΝΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ**  
**ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10 ΙΟΥΝΙΟΥ 2022**  
**ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ: ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ**

**ΟΜΑΔΑ ΠΡΩΤΗ**

A1α. Σ.	Σελ. 13 Κεφ. 1 <sup>ο</sup>
A1β. Λ.	Σελ. 38 Κεφ. 2 <sup>ο</sup>
A1γ. Σ.	Σελ. 59 Κεφ. 3 <sup>ο</sup>
A1δ. Σ.	Σελ. 88 Κεφ. 4 <sup>ο</sup>
A1ε. Λ.	Σελ. 140 Κεφ. 7 <sup>ο</sup>
A2. β	Κεφ. 2
A3. γ	Κεφ. 10

**ΟΜΑΔΑ ΔΕΥΤΕΡΗ**

B1. Σελ. 170	Κεφ. 9
B2. Σελ. 170	Κεφ.9
B3. Σελ 170-171	Κεφ.9

**ΟΜΑΔΑ ΤΡΙΤΗ**

Γ1.

Συνδυασμοί Ποσοτήτων	Χ	Ψ	Κεχ	Κεψ
A	0	265		
			0,5	2
B	50	240		
			1	1
Γ	100	190		



			<b>3</b>	<b>0,33</b>
<b>Δ</b>	<b>130</b>	<b>100</b>		
			<b>5</b>	<b>0,2</b>
<b>Ε</b>	<b>150</b>	<b>0</b>		

Γ.2 70, 220

Γ.3 35

Γ.4 Κ(χ=110, Ψ= 150) εφικτός

Λ ( Χ= 134, Ψ= 180) μέγιστος.

Γ.5 Ύφεση ( Εκτεταμένη ανεργία)---Άνοδος

---

---

Δ.1  $Qd = \frac{200}{P}$   $Qs = 2P$

Δ.2  $Qd = 16$   $Qs = 25$  Πλεόνασμα 9 μονάδες προϊόντος

Επιβάρυνση Κρατικού προϋπολογισμού  $9 \cdot 12,5 = 112,5$  χ.μ.

Δ.3  $112,5 - 90 = 22,5$

Δ.4 Μηδενική καθώς ΣΔ σταθερή (Ισοσκελής υπερβολή).

Δ.5  $Qd = \frac{240}{P}$

