

ΔΕΥΤΕΡΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ

Η ζήτηση των αγαθών

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ

- **Ερωτήσεις της μορφής “σωστό-λάθος”**

Σημειώστε αν είναι σωστή ή λανθασμένη καθεμιά από τις παρακάτω προτάσεις, περιβάλλοντας με ένα κύκλο το αντίστοιχο γράμμα Σ ή Λ.

1. Κάθε φορά που μεταβάλλεται η τιμή ενός αγαθού, μεταβάλλεται και η ζήτησή του. Σ Λ
2. Όταν αυξάνεται η τιμή ενός αγαθού, η ζήτησή του μειώνεται. Σ Λ
3. Αν δυο αγαθά είναι υποκατάστατα και μειωθεί η τιμή του ενός, τότε θα αυξηθεί η ζήτηση του άλλου. Σ Λ
4. Αν δυο αγαθά είναι συμπληρωματικά και αυξηθεί η ζήτηση του ενός, τότε θα μειωθεί η ζήτηση του άλλου. Σ Λ
5. Όταν $|E_D| < 1$, η ζήτηση είναι ελαστική. Σ Λ
6. Αν η ζήτηση είναι ελαστική και μειωθεί η τιμή, η συνολική δαπάνη των καταναλωτών θα αυξηθεί. Σ Λ
7. Αν η ζήτηση είναι ανελαστική και μειωθεί η τιμή, η συνολική δαπάνη των καταναλωτών θα μειωθεί. Σ Λ
8. Η εισοδηματική ελαστικότητα των κανονικών αγαθών είναι αρνητική. Σ Λ

- **Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής**

Επιλέξτε τη σωστή απάντηση, θέτοντας σε κύκλο το κατάλληλο γράμμα.

1. Η γραφική παράσταση της συνάρτησης της ζήτησης που έχει τον τύπο:
 $Q_D = \alpha + \beta P$
 - α) είναι ευθεία γραμμή.
 - β) είναι καμπύλη.
 - γ) είναι ισοσκελής υπερβολή.
 - δ) θα μπορούσε να είναι οτιδήποτε από τα παραπάνω.
2. Ποια από τα παρακάτω αγαθά είναι συμπληρωματικά;

- α) Το κρασί και η μπύρα
- β) Τα σπίρτα και ο αναπτήρας
- γ) Το βούτυρο και η μαργαρίνη
- δ) Η φωτογραφική μηχανή και το φιλμ

3. Αν τα αγαθά X και Ψ είναι υποκατάστατα, μια αύξηση της τιμής του X, θα επιφέρει
- α) μείωση στη ζήτηση του X.
 - β) αύξηση στη ζήτηση του Ψ.
 - γ) αύξηση στη ζητούμενη ποσότητα του X και μείωση στη ζητούμενη ποσότητα του Ψ.
 - δ) κανένα από τα παραπάνω.
4. Τα αγαθά των οποίων η ζήτηση μειώνεται όταν αυξάνεται το εισόδημα των καταναλωτών, ονομάζονται
- α) κανονικά αγαθά.
 - β) κατώτερα αγαθά.
 - γ) συμπληρωματικά αγαθά.
 - δ) υποκατάστατα αγαθά.

• **Ερωτήσεις συμπλήρωσης κενού**

Συμπληρώστε τα κενά των παρακάτω προτάσεων, τοποθετώντας όποιες λέξεις είναι κατάλληλες από αυτές που προηγούνται των προτάσεων. Να προσαρμόσετε τις λέξεις, αν χρειάζεται, στην κατάλληλη πτώση.

1. παραγωγή, αγορά, χρησιμότητα, συμπεριφορά
 Η επιδίωξη της μέγιστης αποτελεί το βασικό χαρακτηριστικό της του καταναλωτή στη ζήτηση αγαθών.
2. διάρκεια, ένταση, ικανοποίηση, παραγωγή
 Όσο αυξάνεται η ποσότητα ενός συγκεκριμένου αγαθού που χρησιμοποιείται για την ικανοποίηση μιας ανάγκης, τόσο η αυτής της ανάγκης μειώνεται, ώσπου επέρχεται πλήρης ή κορεσμός.
3. προσφορά, παραγωγή, ελαστικότητα, ποιότητα, τιμή, ζήτηση

Η ποσοστιαία μεταβολή της ζητούμενης ποσότητας ως προς την ποσοστιαία μεταβολή της τιμής ονομάζεται ως προς την

4. *ποσότητα, ελαστικότητα, τιμή, προσφορά*

Όταν η καμπύλη ζήτησης είναι ισοσκελής υπερβολή, τότε σε όλο το μήκος της καμπύλης η της ζήτησης είναι σε απόλυτη ίση με τη μονάδα.

5. *πραγματική, αρνητική, θετική, εισοδηματική*

Η ελαστικότητα των κανονικών αγαθών είναι

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ

• *Ερωτήσεις σύντομης απάντησης*

1. Τι είναι οικονομικές ανάγκες;
2. Ποιες είναι οι ιδιότητες των αναγκών;
3. Ποιοι είναι οι βασικοί λόγοι που συντελούν στον πολλαπλασιασμό και στην εξέλιξη των αναγκών;
4. Τι σημαίνει ορθολογικός καταναλωτής;
5. Πότε ο ορθολογικός καταναλωτής βρίσκεται σε ισορροπία;
6. Τι αναφέρει ο νόμος της ζήτησης;
7. Τι είναι η καμπύλη ζήτησης;
8. Σε τι διαφέρει η ατομική από την αγοραία καμπύλη ζήτησης;
9. Ποιοι παράγοντες δεχόμαστε ότι παραμένουν σταθεροί όταν μελετάμε τις μεταβολές στις ζητούμενες ποσότητες ενός αγαθού καθώς μεταβάλλεται η τιμή του;
10. Ποιοι είναι οι βασικότεροι προσδιοριστικοί παράγοντες της ζήτησης;
11. Τι είναι υποκατάστατα αγαθά;
12. Τι είναι συμπληρωματικά αγαθά;
13. Τι είναι ελαστικότητα ζήτησης;
14. Πότε η ζήτηση χαρακτηρίζεται ελαστική και πότε ανελαστική;
15. Τι είναι εισοδηματική ελαστικότητα;
16. Τι είναι κανονικό και τι κατώτερο αγαθό;

• **Ερωτήσεις ελεύθερης ανάπτυξης - Ασκήσεις**

1. Περιγράψτε με τη βοήθεια διαγράμματος τη διαφορά μεταξύ της μεταβολής της ζητούμενης ποσότητας και της μεταβολής της ζήτησης.
2. Δείξτε διαγραμματικά πώς η αύξηση της τιμής του μοσχαρίσιου κρέατος επηρεάζει τη ζήτηση του χοιρινού κρέατος.
3. Η ζήτηση ενός αγαθού X δίνεται από τη συνάρτηση: $Q_D = 200 - P$.
 - α) Να παρασταθεί γραφικά η ζήτηση του X.
 - β) Να υπολογίσετε την ελαστικότητα της ζήτησης στα σημεία: A (P_1, Q_1), B (P_2, Q_2), Γ (P_3, Q_3), όταν $P_1 = 150$, $P_2 = 100$ και $P_3 = 50$. Τι παρατηρείτε;
4. Έστω ότι η τοξοειδής ελαστικότητα είναι $E_{AB} = - 1,75$ και A ($P_A = 20$, $Q_A = 15$), B ($P_B = 15$, $Q_B = \dots$).
 - α) Να υπολογίσετε το Q_B .
 - β) Να επαληθεύσετε με τα παραπάνω δεδομένα ότι $|E_A| > |E_{AB}| > |E_B|$.
5. Δίνεται ο παρακάτω πίνακας:

	Τιμή	Ζητούμενη Ποσότητα	Εισόδημα Καταναλωτών
A	100	10.000	20.000
B	100	9.000	17.000
Γ	95	9.405	17.000

- α) Να βρεθεί η εισοδηματική ελαστικότητα E_{Y_A} (από το A στο B).
 - β) Να βρεθεί η ελαστικότητα ζήτησης E_B .
6. Αρχικά η ζητούμενη ποσότητα είναι 20 μονάδες. Αν μειωθεί η τιμή κατά 10% ($E_D = - 2$) και μετά αυξηθεί το εισόδημα ($E_Y = 1$) και η τελική ζητούμενη ποσότητα είναι 30 μονάδες, να βρεθεί η ποσοστιαία μεταβολή του εισοδήματος.

7. Στην τιμή $P_A = 10$ δρχ., η συνολική δαπάνη των καταναλωτών για το αγαθό X είναι 1.000 δρχ. Αν μειωθεί η τιμή του X από $P_A = 10$ δρχ. σε $P_B = 8$ δρχ. (ceteris paribus) και η συνολική δαπάνη των καταναλωτών για το αγαθό X αυξηθεί κατά 20%, να υπολογιστεί η ελαστικότητα της ζήτησης στο σημείο A (P_A, Q_A).

**ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ
ΚΑΙ ΣΥΝΤΟΜΗΣ ΑΠΑΝΤΗΣΗΣ**

1. **A.** *Επιλέξτε τη σωστή απάντηση, θέτοντας σε κύκλο το κατάλληλο γράμμα.*
Ποια από τα παρακάτω αγαθά είναι υποκατάστατα;
α) Το ψυγείο και το ηλεκτρικό ρεύμα
β) Η φούστα και η μπλούζα
γ) Το μήλο και το πορτοκάλι
δ) Όλα τα παραπάνω
- B.** *Δικαιολογήστε την απάντησή σας.*
2. **A.** *Επιλέξτε τη σωστή απάντηση, θέτοντας σε κύκλο το κατάλληλο γράμμα.*
Μια αύξηση της τιμής του καφέ, θα επιφέρει
α) αύξηση στη ζητούμενη ποσότητα της ζάχαρης.
β) μείωση στη ζήτηση της ζάχαρης.
γ) μείωση στη ζήτηση του καφέ.
δ) αύξηση στη ζητούμενη ποσότητα του καφέ.
- B.** *Δικαιολογήστε την απάντησή σας.*