

4. Η εισοδηματική ελαστικότητα ενός αγαθού είναι -2 , όταν:
- αύξηση του εισοδήματος των καταναλωτών κατά 10% προκαλεί αύξηση της ζήτησης κατά 20%
 - μείωση του εισοδήματος κατά 5% προκαλεί αύξηση της ζήτησης κατά 10%
 - μείωση του εισοδήματος κατά 12% προκαλεί αύξηση της ζήτησης κατά 6%
 - αύξηση του εισοδήματος κατά 10% προκαλεί μείωση της ζήτησης κατά 5% .

(Πανελλαδικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2015)

5. Το αγαθό Κ είναι συμπληρωματικό του αγαθού Λ. Η ελαστικότητα ζήτησης, ως προς την τιμή για το αγαθό Κ, είναι $|E_D| = 1,5$ και για το αγαθό Λ είναι $|E_D| = 1,8$. Αν αυξηθεί η τιμή του αγαθού Κ, με όλους τους άλλους προσδιοριστικούς παράγοντες σταθερούς, αυτό θα οδηγήσει σε:

- αύξηση της συνολικής δαπάνης των καταναλωτών για το αγαθό Λ
- αύξηση της συνολικής δαπάνης των καταναλωτών για το αγαθό Κ
- αύξηση της ζητούμενης ποσότητας του αγαθού Λ
- μείωση της ζήτησης του αγαθού Λ.

(Επαναληπτικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2014)

6. Η συνολική δαπάνη των καταναλωτών για ένα αγαθό μειώνεται, όταν:
- η τιμή του αγαθού μειώνεται και η ζήτησή του είναι ανελαστική
 - η τιμή του αγαθού αυξάνεται και η ζήτησή του είναι ανελαστική
 - η τιμή του αγαθού μειώνεται και η ζήτησή του είναι ελαστική
 - η τιμή του αγαθού μειώνεται και η ελαστικότητα της ζήτησής του είναι ίση με τη μονάδα.

(Πανελλαδικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2013)

7. Έστω ότι η κατανάλωση βενζίνης σε μία πόλη είναι 6.000 λίτρα την εβδομάδα και η τιμή του λίτρου 2 ευρώ, με ελαστικότητα ζήτησης $-0,5$. Αν το κράτος επιθυμεί για διάφορους λόγους να μειωθεί η ζητούμενη ποσότητα κατά 10% , θα επιβάλλει πρόσθετη φορολογία επί της τιμής ίση με:

- $0,4$ ευρώ.
- $2,4$ ευρώ.
- $1,6$ ευρώ.
- $0,2$ ευρώ.

(Πανελλαδικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2011)

8. Όταν οι καταναλωτές ενός αγαθού δεν αντιδρούν στις μεταβολές της τιμής του και συνεχίζουν να ζητούν την ίδια ποσότητα ανεξάρτητα από την τιμή του, το αγαθό είναι:

- ελαστικής ζήτησης.
- ανελαστικής ζήτησης.
- πλήρως ανελαστικής ζήτησης.
- μοναδιαίας ελαστικότητας ζήτησης.

(Πανελλαδικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2011)

9. Δίνονται τα σημεία $A(P_A=10, Q_A=50)$ και $B(P_B=15, Q_B=30)$ μιας γραμμικής καμπύλης ζήτησης. Η ελαστικότητα ζήτησης ως προς την τιμή στο σημείο Α είναι:

- $-0,8$
- $-0,2$
- $-0,6$
- -2

(Επαναληπτικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2011)

10. Τα αγαθά Α και Β είναι μεταξύ τους συμπληρωματικά. Μία αύξηση της τιμής του αγαθού Α, με όλους τους άλλους προσδιοριστικούς παράγοντες σταθερούς, θα οδηγήσει σε:

- αύξηση της ζητούμενης ποσότητας του αγαθού Α.
- αύξηση της προσφοράς του αγαθού Β.
- αύξηση της ζήτησης του αγαθού Β.
- μείωση της ζήτησης του αγαθού Β.

(Πανελλαδικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2010)

ΚΕΦ. 2^ο

- κατώτερα αγαθά.
- ελεύθερα αγαθά.

(Πανελλαδικές εξετάσεις Εσπερινού Ενιαίου Λυκείου 2008)

14. Το αυτοκίνητο και η βενζίνη είναι

- υποκατάστατα αγαθά.
- συμπληρωματικά αγαθά.

15. Αν προβλέπεται μελλοντική μείωση της τιμής ενός αγαθού, αυτό θα έχει ως σημερινή συνέπεια την

- αύξηση της ζήτησής του.
- μείωση της ζητούμενης ποσότητάς του.
- μείωση της ζήτησής του.
- αύξηση της ζητούμενης ποσότητάς του.

(Επαναληπτικές εξετάσεις Εσπερινού Ενιαίου Λυκείου 2007)

11. Η συνολική δαπάνη των καταναλωτών για ένα αγαθό αυξάνεται, όταν
- η τιμή του αγαθού αυξάνεται και η ζήτησή του είναι ελαστική.
 - η τιμή του αγαθού μειώνεται και η ζήτησή του είναι ανελαστική.
 - η τιμή του αγαθού αυξάνεται και η ζήτησή του είναι ανελαστική.
 - η τιμή του αγαθού μειώνεται και η ελαστικότητα ζήτησής του είναι ίση με τη μονάδα.

(Πανελλαδικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2009) + (Πανελλαδικές εξετάσεις Ενιαίου Λυκείου 2012)

13. Η ζήτηση για ένα αγαθό είναι ελαστική, όταν η τιμή

- μειώνεται και η συνολική δαπάνη για το αγαθό αυξάνεται.
- μειώνεται και η συνολική δαπάνη για το αγαθό μειώνεται.
- αυξάνεται και η συνολική δαπάνη για το αγαθό αυξάνεται.
- αυξάνεται και η συνολική δαπάνη για το αγαθό παραμένει σταθερή.

(Πανελλαδικές εξετάσεις Εσπερινού Ενιαίου Λυκείου 2008)