



## 03.33 Σταθερά και μεταβλητά ποσά

### Λεξιλόγιο

Επανεξέταση βασικών λέξεων λεξιλογίου από το κείμενο του μαθήματος.

#### **ποσό**

Ένας αριθμός ή μια ποσότητα που μπορεί να μετρηθεί ή να υπολογιστεί.

*Το ποσό των μήλων στο καλάθι είναι πέντε.*

#### **τιμή**

Η συγκεκριμένη ποσότητα ή αριθμός που αντιστοιχεί σε ένα ποσό.

*Η τιμή του μήλου είναι ένα ευρώ.*

#### **σταθερό ποσό**

Ένα ποσό που δεν αλλάζει και έχει πάντα την ίδια τιμή.

*Η απόσταση από την Αθήνα στη Θεσσαλονίκη είναι ένα σταθερό ποσό.*

#### **μεταβλητό ποσό**

Ένα ποσό που μπορεί να αλλάξει και να πάρει διαφορετικές τιμές.

*Η θερμοκρασία έξω είναι ένα μεταβλητό ποσό.*

#### **εμβαδόν**

Η επιφάνεια ενός σχήματος, μετρημένη σε τετραγωνικές μονάδες.

*Το εμβαδόν του δωματίου είναι 20 τετραγωνικά μέτρα.*

#### **θερμοκρασία**

Το πόσο ζεστό ή κρύο είναι κάτι.

*Η θερμοκρασία σήμερα είναι 25 βαθμοί Κελσίου.*

#### **απόσταση**

Το μέτρο του χώρου μεταξύ δύο σημείων.

*Η απόσταση από το σπίτι μου στο σχολείο είναι ένα χιλιόμετρο.*



## Ερωτήσεις Πολλαπλής Επιλογής

Απαντήστε στις ακόλουθες ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής σχετικά με το κείμενο.

**1. Ποια από τις παρακάτω φράσεις εκφράζει ένα ποσό που μπορεί να μετρηθεί;**

- A. « Ταλαιπωρημένα άλογα»
- B. « Δώσε ένα κομμάτι από τη δόξα των προγόνων»
- C. « Με πόσο πάθος πολέμησαν»
- D. « Οι πολιορκητές απείχαν από το Μεσολόγγι 200 μέτρα»

**2. Ποιο από τα παρακάτω είναι ένα παράδειγμα σταθερού ποσού;**

- A. Το ύψος του Ολύμπου
- B. Η θερμοκρασία σήμερα
- C. Η κατανάλωση ενός αυτοκινήτου
- D. Τα έσοδα του κυλικείου του σχολείου

**3. Στη φράση «Η ζυγαριά δείχνει πενήντα κιλά!», ποιο είναι το ποσό;**

- A. Το βάρος
- B. Η ζυγαριά
- C. Κιλά
- D. Πενήντα



## Ερωτήσεις Σύντομης Απάντησης

Απαντήστε στις ακόλουθες ερωτήσεις σύντομης απάντησης σχετικά με το ανάγνωσμα.

**1. Εξήγησε με απλά λόγια τη διαφορά ανάμεσα σε ένα σταθερό και ένα μεταβλητό ποσό. Μπορείς να δώσεις ένα παράδειγμα για κάθε είδος ποσού;**

**2. Σκέψου τρεις έννοιες που χρησιμοποιούμε στην καθημερινή ζωή και που δεν μπορούν να μετρηθούν με ακρίβεια. Γιατί είναι δύσκολο να τις μετρήσουμε;**

**3. Πώς θα μπορούσες να εξηγήσεις σε ένα μικρότερο παιδί τι είναι ένα ποσό και ποια είναι η τιμή του; Δώσε ένα παράδειγμα που θα ήταν εύκολο να καταλάβει.**