

ΣΤ' ΤΑΞΗ

49. Πόσο μακριά είπες; (Μετρώ το μήκος)

Όνομα:

1. Να κατατάξετε σε αύξουσα σειρά τα παρακάτω μήκη.

340 εκ.

0,35 δεκ.

34,2 μ.

3.000 χιλ.

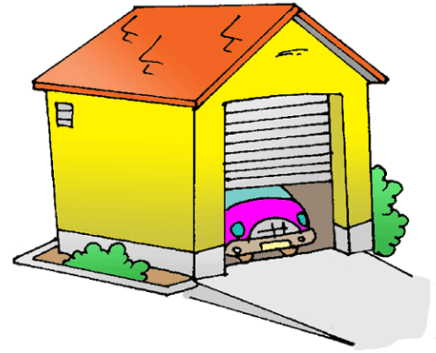
0,007 χλμ.

.....

2. Συμπληρώστε τις ισότητες, αφού κάνετε τις απαραίτητες μετατροπές.

460 εκ. = χιλ.	65 χλμ. = μ.
3,01 δεκ. = μ.	45 εκ. = δεκ.
96 μ. = χιλ.	0,2 δεκ. = χιλ.
1,2 χιλ. = δεκ.	3,77 χλμ. = χιλ.
25.650 μ. = χλμ.	4.300 χιλ. = εκ.
8.746 χιλ. = μ.	910 δεκ. = χλμ.
3,7 μ. = εκ.	5,64 εκ. = μ.

3. Ο Γιάννης μέτρησε τις διαστάσεις της εισόδου του γκαράζ του και βρήκε ότι το μήκος της είναι 450 εκ. και το ύψος της 22 δεκ. Θα χωρέσει να περάσει το ημιφορτηγό του πατέρα του που έχει μήκος 2,3 μ. και ύψος 2,6 μ.;



ΛΥΣΗ

4. Η Μαρία έκανε 6.550 βήματα σε μία ημέρα. Αν το κάθε βήμα της είναι 40 εκ., να υπολογίσετε την απόσταση που βάδισε σε χλμ.

ΛΥΣΗ



Επιμέλεια: Μαργαρίτα Χατζηβασιλείου