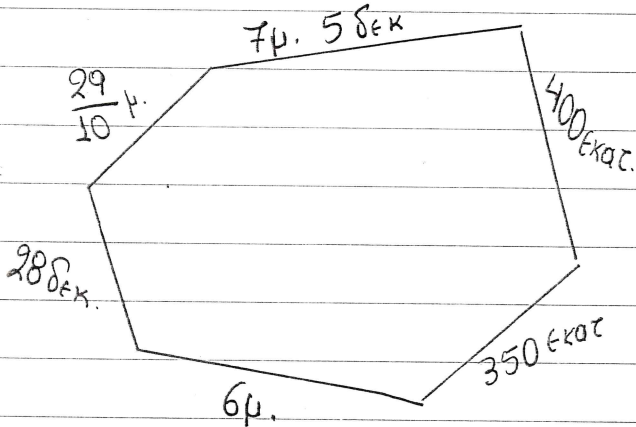


Μαθηματικά

Όνοματεπώνυμο:

Ημερομηνία:

1. Βρίσκω την περίμετρο του σχήματος:



2. Μετατρέπω:

$$5 \text{ κιλ} =$$

$$1 \mu. 6 \text{ εκ} =$$

μ.

χιλ.

$$2 \text{ κ. } 54 \text{ γραμ} =$$

$$50 \text{ € } 50 \text{ λεπτά} =$$

γραμ.

λεπτα

3. Γράφω τους δεκαδικούς αριθμούς σε δεκαδικά κλάσματα και το αντίστροφο

$$\frac{25}{10} =$$

$$\frac{7}{100} =$$

$$\frac{18}{1000} =$$

$$0,009 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$18,57 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$109,4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{1028}{100} =$$

$$\frac{856}{1000} =$$

$$\frac{57}{10} =$$

4. Γράφω την αμία του υπογραμμισμένου ψηφίου:

$$9.50\underline{7}.526 \rightarrow$$

$$\{ 10.528.\underline{3}26 \rightarrow$$

5. Εκτελώ στο πτω μέρος της σελίδας, κάθετα, τη διαίρεση και την επαληθεύω: $156.528 : 15$