

ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

ΑΣΚΗΣΕΙΣ

1. Γράψε τους παρακάτω συμμιγείς αριθμούς ως δεκαδικούς και αντίστροφα:

2 τ. μ. 35 τ. δεκ. 7 τ.εκ =..... 3τ. μ. 2τ. εκ. =.....

15 τ. μ. 6 τ. δεκ.= 45 τ. εκ. 9 τ. χιλ. =.....

2,04 τ. μ.=..... 0,00234 τ. δεκ.=.....

5,091 τ. μ. =..... 85 τ. εκ. 5 τ. χιλ.=.....

2. Βάλε το σύμβολο της ισότητας ή της ανισότητας που ταιριάζει:

4,6 τ. μ. 550 τ.δεκ.

2 τ. εκ. 300 τ.χιλ.

1,85 τ. μ. 1850 τ. εκ.

0,08 τ. εκ.80 τ. δεκ.

0,0609 τ.μ.609 τ. δεκ.

670 τ. εκ.67 τ. δεκ.

3. Συμπληρώνω τις ισότητες :

8 τ.μ = τ.δεκ.

3.900 τ.δεκ. = τ.μ.

3 τ.χμ. =.....τ.μ.

8 στρεμ.=.....τ.μ

4.000 τ.μ.στρεμ.

4.400 τ.εκ. =.....τ.μ

24τ.χμ.=τ.μ.

4,8τ.χμ.=.....τ.μ.

4. Η θεία μου αγόρασε δύο χαλιά. Το πρώτο χαλί ήταν 9,40 τ.μ. Το δεύτερο χαλί ήταν 450 τ.δεκ. . Αν το 1 τ.μ κοστίζει 56 €, πόσο αγόρασε και τα δύο χαλιά;