

ΕΚΦΡΑΖΩ ΤΟ ΜΗΚΟΣ

Όνομα:.....

1. Γράψε το ίδιο μήκος με διαφορετικές μορφές.

- 2μ. 4δεκ. 6 εκ. → 246 εκ. → 2,46 μ.
 3μ. 7 εκ. → →
 8δεκ. 1 χιλ. → →
 5 δεκ. 3 εκ. → →
 9μ. 2εκ. 5 χιλ. → →
 6μ. 7δεκ. 3χιλ. → →

2. Βρες πόσο κάνουν:

- 6μ. + 30 δεκ. → δεκ.
 4μ. + 6 εκ. → εκ.
 7μ. + 1 δεκ. + 3 χιλ. → χιλ.
 8 δεκ. + 2 εκ. → εκ.
 9 δεκ. + 6 εκ. + 7 χιλ. → χιλ.

3. Να μετατρέψεις τα παρακάτω μήκη σε μέτρα:

- 818 εκ. → μ. 5 εκ. → μ.
 20 εκ. → μ. 390 εκ. → μ.
 703 εκ. → μ. 11 εκ. → μ.
 6 δεκ. → μ. 3 χιλ. → μ.
 40 δεκ. → μ. 4.000 χιλ. → μ.
 91 δεκ. → μ. 80 χιλ. → μ.

4. Να μετατρέψεις τα μήκη από μέτρα σε δεκατόμετρα, εκατοστόμετρα και χιλιοστόμετρα:

3μ.	30 δεκ.	300 εκ.	3.000 χιλ.
4,2 μ.			
0,7 μ.			
0,15 μ.			
9,6 μ.			

5. Να μετατρέψεις τα παρακάτω μήκη σε μέτρα ή σε χιλιόμετρα:

- 5 χμ. → μ. 4,3 χμ. → μ.
 0,8 χμ. → μ. 0,39 χμ. → μ.
 600μ. → χμ. 6.200 μ. → χμ.
 30 μ. → χμ. 180μ. → χμ.