

# Αναυτίσεις

1α.

1.	0,5	0,9	0,2
	2,6	5,5	3,6
	81,9	678,3	22

	0,02	0,04	0,18
	0,76	4,02	6,42
	50,15	60,30	0,05

	0,006	0,007	0,025
	0,082	0,099	0,410
	0,805	5,163	2,650

2.	0,2 μ	0,35 μ.	0,04 μ.
	0,57 μ.	1,28 μ.	0,095 μ.
	0,75 μ.	0,064 μ.	2,548 μ.

3.	4 κ.	2,5 κ.	6,540 κ.
	8,754 κ.	0,995 κ.	0,850 κ.
	0,035 κ.	0,020 κ.	0,007 κ.

4. Μετράμεν ὅλα τα μήκη των πλευρῶν σε μέτρα.

7.000 χιλ → 7 μ.

350 εκ → 3,5 μ.

19 δεκ → 1,9 μ.

5 μ. 8 δεκ → 5,8 μ.

Θα χρησιμοποιήσω

$7 + 3,5 + 6,3 + 1,9 + 5,8 = 24,5$  μέτρα

πλάτους.