

ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΣ ΧΡΟΝΟΣ - ΒΑΡΟΣ - ΜΗΚΟΣ

Να γίνουν οι μετατροπές.

1,453 κ. →γρ.	72.560γρ → κ.
6,25 τον →κ	6.580κ →ΤΟΝ
157δεκ →μ.	36εκ. →χιλ.
1.470 μ. →χμ.	104εκ. →μ.
6ημερ → ώρες	14 μήνες →μέρες
180λ →δευτ	180λεπτά →ώρες

**Να μετατρέψεις τους παρακάτω συμμιγείς σε ακεραίους.
(Θυμήσου να μετατρέψεις στην μικρότερη μονάδα μέτρησης)**

12κ.130γρ. = _____

7τον12κ. = _____

6τον15γρ. = _____

2μ.4δεκ.5εκ. = _____

4χμ.500μ. = _____

Να μετατρέψεις τους παρακάτω ακεραίους σε συμμιγείς.

1.688 γρ = _____	1.450 κ. = _____
15 δεκ. = _____	2.030 μ. = _____
70 ημέρες = _____	25 ώρες = _____
85 λεπτά = _____	125 δευτ. = _____

Να συμπληρώσετε τον πίνακα

Συμμιγής	δεκαδικός	κλασματικός	ακέραιος
	8,458 κ		
6χγρ 750γρ			
		$8 \frac{514}{1000} \mu$	
			8.560 χιλ