

**2ο ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ****ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΑΘΗΤΗ:****ΘΕΜΑ 1<sup>ο</sup>:**

Να γίνουν οι παρακάτω μετατροπές

Α) 35 μέτρα σε δεκατόμετρα και σε εκατόμετρα (Μονάδες 14)

Β) 200 τετραγωνικά μέτρα σε τετραγωνικά εκατοστά, σε τετραγωνικά δεκάμετρα και σε στρέμματα (Μονάδες 21)

Γ) 14000 κυβικά μέτρα σε κυβικά χιλιόμετρα και σε κυβικά χιλιοστά (Μονάδες 14)

Δ) 800 κιλά σε τόνους και σε γραμμάρια (Μονάδες 14)

**ΘΕΜΑ 2<sup>ο</sup>:**

Να βρεθεί ο όγκος ορθογωνίου παραλληλεπιπέδου με διαστάσεις 2, 6 και 7 μέτρα

(Μονάδες 17)

**ΘΕΜΑ 3<sup>ο</sup>:**

Ένα χωράφι πουλήθηκε 330 € το στρέμμα και κόστισε 4080 €. Να ευρεθεί το εμβαδόν του σε στρέμματα. Αν το σχήμα του είναι ορθογώνιο παραλληλόγραμμο και το πλάτος του είναι 40 μέτρα να βρεθεί το μήκος του. (Μονάδες 20)

**ΓΡΑΨΤΕ ΟΛΑ ΤΑ ΘΕΜΑΤΑ**

(Πριν ξεκινήσετε να γράφετε, διαβάστε όλα τα θέματα. Γράψτε πρώτα αυτά που νομίζετε ότι τα ξέρετε. Οι λύσεις των θεμάτων να γραφούν στη κόλα των θεμάτων στο πίσω μέρος. Οι πράξεις θα είναι γραμμένες στο καλό. Αν ένα θέμα σας δυσκολεύει πολύ ασχοληθείτε με το επόμενο. Γράφετε με όποια σειρά θέλετε αλλά να γράψετε ποιο είναι -π.χ. ΘΕΜΑ 2)

**ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ**

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΑΡΙΣΤΑ	ΒΑΘΜΟΣ	
1Α		14		
1Β		21	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
1Γ		14	ΚΑΘΗΓΗΤΗ	
1Δ		14	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ	
2		17	ΚΗΛΕΜΟΝΑ	
3		20	<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ</b>	
ΣΥΝΟΛΟ		100		
ΑΝΑΓΩΓΗ στο 20		20		