

Ο.Α.Ε.Δ. – ΕΠΑ.Σ. ΜΑΘΗΤΕΙΑΣ ΡΕΝΤΗ  
Β' ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΑ Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟΥ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ «ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ»  
ΤΡΙΤΗ 03/11/2009

Να γραφεί κώδικας ο οποίος δεχόμενος από το πληκτρολόγιο μια τιμή σε Κυβικά Μέτρα ( $m^3$ ), υπολογίζει και εμφανίζει στην οθόνη τις αντίστοιχες τιμές σε Λίτρα (l), Κυβικά Πόδια ( $ft^3$ ), Βαρέλια Πετρελαίου και Γαλόνια Πετρελαίου. ( $1m^3 = 1000 l = 35,315 ft^3 = 6,2898 \text{ Barrel} = 264,17 \text{ Gal}$ ).

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΜΙΑ (1) ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΩΡΑ (45')

\* \* \* Κ Α Λ Η Ε Π Ι Τ Υ Χ Ι Α \* \* \*

ΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

ΕΛΕΝΗ ΕΛ ΧΟΜΣΙ

ΖΑΧΑΡΙΑΣ Μ. ΚΟΝΤΟΠΟΔΗΣ