

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Β' ΤΑΞΗ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**  
**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2ο: Το Εσωτερικό Του Υπολογιστή**  
**ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 3**

ΤΜΗΜΑ: \_\_\_\_\_ ΟΜΑΔΑ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: \_\_\_\_\_

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: \_\_\_\_\_

**ΛΕΞΕΙΣ ΚΛΕΙΔΙΑ :**

Κύρια Μνήμη

Κεντρική Μονάδα  
Επεξεργασίας

Μητρική Πλακέτα

RAM

ROM

**ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΑΣΚΗΣΕΙΣ :**

**1. Ποιες είναι οι κύριες λειτουργίες του τροφοδοτικού ενός Η/Υ;**

.....

.....

.....

.....

**2. Τι αποθηκεύεται στη μνήμη ROM;**

.....

.....

.....

.....

**3. Ποιά είναι τα είδη της κύριας μνήμης;**

.....

.....

.....

.....

**4. Συμπληρώστε την τελευταία στήλη με Σ ή Λ ανάλογα με το αν θεωρείται Σωστή ή Λάθος την πρόταση της κάθε γραμμής.**

	<b>Προτάσεις</b>	<b>Σ ή Λ</b>
1	Τα εξαρτήματα του Η/Υ λειτουργούν στα 220Volt.	
2	Στη μνήμη ROM είναι αποθηκευμένο το BIOS	
3	Η σειριακή θύρα χρησιμοποιείται για τη σύνδεση της Οθόνης του υπολογιστή	
4	Η μνήμη RAM είναι αυτή που χρησιμοποιείται περισσότερο στον Η/Υ	
5	Η Κ.Μ.Ε. (C.P.U.) είναι υπεύθυνη για την επεξεργασία των δεδομένων.	
6	Πάνω στη μητρική πλακέτα τοποθετείται η Κ.Μ.Ε.	
7	Η μνήμη RAM διατηρεί τις πληροφορίες και όταν κλείσουμε τον υπολογιστή	
8	Κάθε κάρτα μνήμης έχει συγκεκριμένη χωρητικότητα	
9	Ο όρος ROM σημαίνει μνήμη μόνο για ανάγνωση.	
10	Ο όρος RAM σημαίνει μνήμη μόνο για ανάγνωση.	

**5. Συμπληρώστε τις παρακάτω προτάσεις**

- 5.1. Κάθε κάρτα μνήμης έχει συγκεκριμένη χωρητικότητα η οποία μετριέται σε \_\_\_\_ ή \_\_\_\_.
- 5.2. Το τροφοδοτικό μετατρέπει το \_\_\_\_\_ ρεύμα σε \_\_\_\_\_.
- 5.3. Η Κύρια μνήμη του υπολογιστή μπορεί να διακριθεί σε \_\_\_\_ και \_\_\_\_\_.
- 5.4. Στη μνήμη ROM βρίσκεται αποθηκευμένο το λογισμικό με το όνομα \_\_\_\_\_.
- 5.5. Η Κεντρική Μονάδα Επεξεργασίας βρίσκεται τοποθετημένη πάνω στη \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.