

## Ερωτήσεις

1. Τι ονομάζουμε *λογισμικό* και ποιος ο ρόλος του;
2. Πώς δημιουργείται το λογισμικό;
3. Σε ποιες 2 κατηγορίες διακρίνεται το λογισμικό;
4. Ποιος είναι ο ρόλος του *λογισμικού συστήματος*;
5. Τι περιλαμβάνει το *λογισμικό συστήματος*;
6. Ποιος ο ρόλος του *πυρήνα (kernel)* ενός *λειτουργικού συστήματος*;
7. Ποιος ο ρόλος του *φλοιού (shell)* ενός *λειτουργικού συστήματος*;;
8. Ποιες είναι οι *κατηγορίες των λειτουργικών συστημάτων*;
9. Αναφέρετε 3 γνωστά λειτουργικά συστήματα.
10. Ποιος ο ρόλος του *λογισμικού εφαρμογών*;
11. Αναφέρετε 5 *κατηγορίες λογισμικού εφαρμογών*.
12. Ποιοι είναι οι 4 *βαθμοί ελευθερίας* για το *ελεύθερο λογισμικό (ΕΛ)*;
13. Ποια η διαφορά *ελεύθερου λογισμικού - λογισμικού ανοικτού κώδικα και δωρεάν λογισμικού*;

