

Δραστηριότητα Νο5 : ΧΡΗΣΗ ΓΡΑΜΜΗΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗΣ - ΚΟΥΚΚΙΔΕΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΣΗ - ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

Να πληκτρολογήσετε το κείμενο που φαίνεται στο επόμενο πλαίσιο. Για όλο το κείμενο να εφαρμόσετε :

- ✚ Γραμματοσειρά : **Book Antiqua**
- ✚ Μέγεθος γραμμάτων : **14**
- ✚ Έντονα γράμματα
- ✚ Χρώμα Γραμμάτων : **Μπλε**
- ✚ Στοιχισή : **Πλήρης**

Επιπλέον για να εισάγετε την αρίθμηση όπου εμφανίζεται στο κείμενο θα πρέπει να ακολουθήσετε τα εξής βήματα : Μενού Μορφή - Κουκκίδες και αρίθμηση και εκεί να επιλέξετε ποια μορφή θέλετε.

Για να εισάγετε το σύμβολο του © στο τέλος του κειμένου θα πρέπει να ακολουθήσετε τα εξής βήματα : Μενού Εισαγωγή - Σύμβολο - Καρτέλα Ειδικοί Χαρακτήρες και εκεί επιλέγουμε το σύμβολο που θέλουμε και κλικ στο κουμπί εισαγωγή.

Ορισμός Υπολογιστή :

Ένας υπολογιστής είναι μία συσκευή που χειρίζεται δεδομένα σύμφωνα με ένα σύνολο από εντολές

Υλικό: Τα τμήματα του εξοπλισμού που αποτελούν ένα υπολογιστή ονομάζονται υλικό (π.χ. ποντίκι, μνήμη, επεξεργαστής κτλ)

Οι εντολές που εκτελεί ένα Η/Υ προέρχονται από προγράμματα. Τα προγράμματα που γράφονται για να ελέγχουν τους υπολογιστές ή για να επιτρέπουν στους χρήστες των υπολογιστών να εκτελούν διαδικασίες ονομάζονται λογισμικό (software) (π.χ λειτουργικό σύστημα, Word, Excel).

Ιστορία Η/Υ

1. Πρώτη γενιά Η/Υ (1946 - 1958) (Z3 υπολογιστής - ENIAC λυχνίες)
2. Δεύτερη γενιά (1958 - 1964)
3. Τρίτη Γενιά (1964-1971)
4. Τέταρτη Γενιά (1971)

Κατηγορίες Υπολογιστών

- Supercomputers: Είναι γενικά ένας εξαιρετικά ισχυρός και με μεγάλες δυνατότητες υπολογιστής και εξωτερικό μέγεθος συγκρίσιμο συνήθως με ένα δωμάτιο.
- Mainframe (Υπολογιστής Μεγάλης Ισχύος ή Κεντρικός Υπολογιστής) : Mainframe είναι ένας υπολογιστής που είναι ικανός να εξυπηρετεί μεγάλο αριθμό χρηστών ταυτόχρονα
- Minicomputers : Υπολογιστές μικρότερης ισχύος από τους mainframe, αλλά αρκετά ισχυροί.
- Προσωπικοί Υπολογιστές (Personal Computers - PC)
- Φορητοί Υπολογιστές (laptop ή notebook)

©ΚΕΕ 2007 - 2008

Αποθηκεύστε το κείμενο με όνομα «Άσκηση03.doc» στο φάκελο στον φάκελο «Word» στον οποίο αποθηκεύετε τα έγγραφα κειμένου σας.