|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ΟΝΟΜΑ** | **Χωρητικότητα** |
|  |  |  |
| cd1.jpg |  |  |
|  |  |  |
| dvd_disc_clip_art.jpg |  |  |
| Αποτέλεσμα εικόνας για καρτεσ σδ |  |  |
| ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΚΛΗΡΟΣ.jpg |  |  |

* **Καταγράψτε στον διπλανό πίνακα τα ονόματα των κυριότερων αποθηκευτικών μέσων που χρησιμοποιούμε σήμερα.**
* **ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣΗΣ ΤΗΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΕΝΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ**

**1kB ~ 1000 Byte**

**1MB ~ 1.000.000Byte**

**1GB ~ 1.000.000.000 Byte**

**1TB ~1.000.000.000.000 Byte**

* **ΤΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΥΜΕ ΣΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΑ ΜΕΣΑ;**

**Μα φυσικά ΑΡΧΕΙΑ. Αρχείο (File)** ονομάζουμε μια οργανωμένη συλλογή από δεδομένα, που είναι αποθηκευμένα σε κάποιο αποθηκευτικό μέσο του υπολογιστή. Δηλαδή ΕΙΚΌΝΕΣ, ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ, ΗΧΟΥΣ, ΤΡΑΓΟΥΔΙΑ, ΚΕΙΜΕΝΑ, ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ, ΕΚΤΕΛΕΣΙΜΑ ΑΡΧΕΙΑ (προγράμματα εφαρμογών, προγράμματα παιχνιδιών, προγράμματα ζωγραφικής κλπ)



****