|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 byte | 8 bits | | | | | | |
| 1 KB | bytes | | | | | | |
| 1 MB | KB | | | bytes | | | |
| 1 GB | MB | | KB | | | bytes | |
| 1 TB | GB | MB | | | KB | | bytes |

Στον επόμενο πίνακα υπάρχουν οι αντιστοιχίσεις των μονάδων μέτρησεις πληροφορίας. Παρατηρούμε ότι η βάση της δύναμης είναι το 2. Γεγονός αναμενόμενο εφόσον μιλάμε για δυαδικό σύστημα και ψηφιακή αποθήκευση πληροφορίας.