

6. Memoria externă

1. Arhitectural un calculator este format din :
 - a) unitatea centrală, monitor, imprimantă
 - b) dispozitive periferice, imprimantă
 - c) unitatea centrală de prelucrare, unitatea de memorie internă, unitățile de memorie externă, unitățile de intrare – ieșire
 - d) unitatea centrală de prelucrare, monitor, sistemul de intrare /ieșire
2. Memoria externă este reprezentată de :
 - a) Scanner
 - b) CD
 - c) Dischetă
 - d) Monitor
3. Unitatea de măsură a discurilor DVD este :
 - a) Mb
 - b) MHz
 - c) Kb
 - d) Gb
4. Care dintre următoarele memorii externe poate stoca 2Gb de date ?
 - a) Discheta
 - b) Blu-ray
 - c) CD-ROM
 - d) Hard disk
5. Unitățile de memorie externă sunt :
 - a) Unitatea centrală de prelucrare, ROM, unitatea de intrare-ieșire
 - b) ROM, RAM, Stick-ul
 - c) ROM, RAM, unitatea centrală de prelucrare
 - d) Unitatea de hard-disk, unitatea de floppy-disk, unitățile optice, stick-ul
6. Pentru a copia o cantitate de informație de 10200 kb este nevoie dedischete,CD-uri,DVD-uri
7. În ordine descrescătoare sunt următoarele unități :
 - a) Kb, Mb, byte, Gb, Tb
 - b) Byte, Kb, Mb, Gb, Tb
 - c) Tb, Gb, Mb, Kb, byte
 - d) Tb, Mb, Kb, Gb, byte
8. Care dintre următoarele nu este o caracteristică a hard-disk-ului?
 - a) Timpul de acces la date
 - b) Viteza de transmitere a datelor
 - c) Rata de reimprospatare
 - d) Capacitatea de stocare