VRSTE RAČUNALNIKA

1. SUPERRAČUNALNIKI (NUMBER CRUNCHER);
2. VELIKI RAČUNALNIKI
3. MINI RAČUNALNIKI
4. MIKRORAČUNALNIKI

1. SUPERRAČUNALNIKI

Zmožni obdelati velike količine podatkov v kratkem času.

Večje število CPE

Uporaba v znanosti (fizika,jedrska znanost);

Pred: (cdc,Fujitsu,IBM);

2.VELIKI RAČUNALNIKI (osrednji računalniki (mainframe))

To so veliki računalniki in so namenjeni paketni obdelavi podatkov in za obsežne operacije;

3.MINI RAČUNALNIKI

So manjši in cenejši od velikih računalnikov.Uporabljajo se za strežnike in delovne postaje.

4.MIKRORAČUNALNIKI-osebni računalniki

ki jih delimo na:

* NAMIZNI RAČ
* PENOSNI
* DLANČNIKI (ROČNI) PDA
* TABLIČNI

računalnike lahko delimo tudi:

* Osebne računalniki
* Multimedije
* Konzole
* Grafične in delovne postaje
* Sisteme za večuporabniško delo