



PROGRAMARE ALGORITMI - PSEUDOCOD – C++ PORTOFOLIU

➤ TEMA PROIECTULUI

Realizati un portofoliu care sa contina prezentarea urmatorilor algoritmi elementari, precum si programele in C++ corespunzatoare:

- Cmmdc(a,b)
- Cmmmc(a,b)
- Afisarea tuturor divizorilor numarului dat x;
- Testarea de numar prim
- Descompunerea in cifre
- Formarea numarului invers (oglinditul)
- Testarea de palindrom

* **Observatie:** fiecare algoritm se va scrie in pseudocod, in C++ si se va explica in cateva cuvinte functionarea lui.

➤ MODUL DE NOTARE

Se noteaza astfel:

- continutul portofoliului: pentru **Informatica**
- modul de prezentare / aspectul / asezarea in pagina: pentru **TIC**

➤ TERMEN DE PREDARE

20 noiembrie 2008