

PROGRAMARE ORIENTATĂ OBIECT

– LABORATOR NR. 7 –

1. Să se definească clasa **Farmacie** cu datele membre:

- nume - șir de caractere alocat dinamic;
- nrAngajati - o variabilă întreagă;
- nrLuni - variabilă întreagă reprezentând numărul de luni de activitate;
- caLuna - vector cu valori reale reprezentând cifrele de afaceri pe fiecare luna;
- id - variabilă întreagă reprezentând codul unic al farmaciei.

Încapsulați în clasa **Farmacie** un constructor fără parametri, un constructor cu parametri, un constructor de copiere, operator= și un destructor.

Pentru datele membre ale clasei Farmacie să se creeze metode de acces (get si set).

Pentru clasa Farmacie să se realizeze operatorii + (cu un număr întreg - se va crește numărul angajaților cu n), ++ (preincrementare și postincrementare - se va crește numărul angajaților cu 1), <<, >>, != (nr de angajați), [].