

Tema - Laborator01

1. De completat clasa **Multime**:

- supraincercand operatorii * (pentru intersectia a doua multimi), - (pentru scaderea a doua multimi)
- apeland toate metodele create in `Main()`

2. Creati, in mod asemanator, clasa `NumarComplex` care sa contina:

- doua atribute **re, im** de tip intreg pentru partea reala si partea imaginara. ($z = re + im * i$)
- trei constructori (implicit, de initializare, de copiere)
- accesori
- metoda `ToString()`
- supraincercarea operatorilor + (pentru suma a doua numere complexe), * (pentru produsul a doua numere complexe)
- o metoda ce calculeaza modulul unui numar complex

Toate metodele definite trebuie apelate in programul principal.