Lab 6

```
template <class X>
class Vector
{
    int dim;
    X *buf;
};
```

Cerinte:

- 1. Implementati clasele Fractie si Nr_complex
- 2. Implementati toate metodele astfel incat programul sa functioneze corect
- 3. Specializati clasa pentru int, double, Nr_complex si Fractie
- 4. In main folositi clasa pentru cate un vector de tip int, double, Nr_complex si Fractie(adica creati un obiect de tip Vector o data pentru int, inca o data pentru double etc).
- 5. Sortati fiecare vector si afisati-l