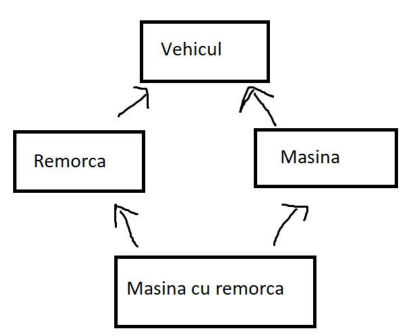
## **Laborator 10**

Problemele se incarca pe Moodle pana duminica—20.12.2020 ora 23:59.

\*\* Exercitiile se realizeaza astfel incat sa existe un fisier header si un fisier cpp pentru fiecare clasa si un fisier separat pentru main



## Cerinte:

- 1. Implementati toate metodele astfel incat programul sa functioneze corect
- 2. In main initializati un vector de elemente neomogene, adica un vector care sa contina obiecte de tip Vehicul, Remorca si Masina si Masina\_cu\_remorca. Minim cate un obiect din fiecare.
- 3. Sortati vectorul in functie de pret si afisati vectorul.
- 4. Implementati operatorul +, -, <, > pentru clasa Masina\_cu\_remorca si folositi operatorii intr-un exemplu in main.