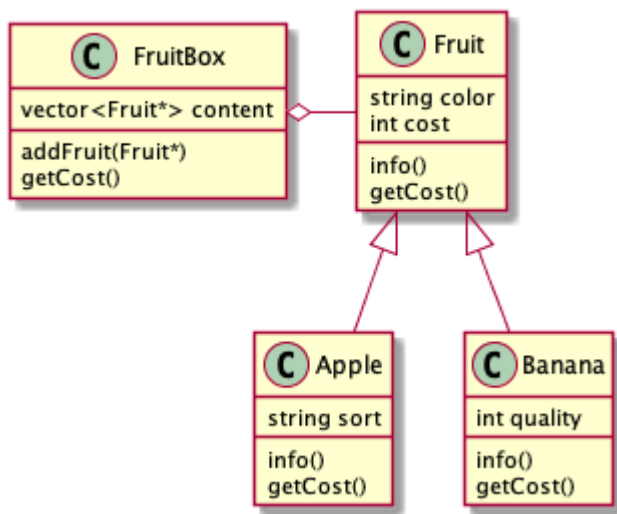


Задача N9

а) Задана иерархия классов:



Реализовать:

- 1) Специальные методы всех классов.
- 2) Методы, указанные на диаграмме.

Написать программу:

- 1) Создающую объект класса **FruitBox**.
- 2) Добавляющую несколько фруктов в этот объект.
- 3) Выводящую на экран суммарную стоимость фруктов.

Примечание: диалоги для ввода данных организовывать не нужно.

б) Дан класс:

```
class Time
{
    int hour,min,sec;
    ...
};
```

Реализовать:

- 1) Конструктор с параметрами.
- 2) Оператор проверки на равенство.
- 3) Операторы сравнения `<`, `>`.