ООП

Реализовать при помощи классов, на выбор:

1. Реализовать класс комплексных чисел и основные арифметические операции с ними. А также конструкторы и метод print(). Методы, кроме print() возвращают новое комплексное число.
2. Для линейного конгруэтного генератора чисел <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%B9%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%B3%D1%80%D1%83%D1%8D%D0%BD%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B4> реализовать алгоритм последующего числа по 4 предыдущим. Считать параметр m не более 65535. Например, есть 4 числа 157, 5054, 25789, 13214. Следующим за этими числами будет число 16605