Задание 1

1. Создать таблицу клиента с полями:
Фамилия
□ Имя
□ Дата рождения
□ Телефон
□ Почта
□ Список названий книг из библиотеки
2. Создать класс UserDAO и Бин (prototype) этого класса.
3. Далее нам необходимо заполнить пользователей (т.е. у нас должен быть метод в коде, который позволяет добавить пользователей в базу)
4. Написать метод, который принимает телефон/почту (на ваше усмотрение), достанет из UserDAO список названий книг данного человека. С этим списком сходить в BookDAO и
получить всю информацию об этих книгах
Задачи с собеседований:
Доп1
Напишите программу для проверки, является ли введение число - числом Армстронга
Число Армстронга — натуральное число, которое в данной системе счисления равно сумме
своих цифр, возведенных в степень, равную количеству его цифр. Иногда, чтобы считать
число таковым, достаточно, чтобы степени, в которые возводятся цифры, были равны т.
Например, десятичное число
153— число Армстронга, потому что
1^3 + 5^3 + 3^3 = 153.

Доп2

Напишите программы, чтобы узнать, является ли введенное число простым или нет.