Quest 1. Создать программу hello.py, которая должна вывести на экран фразу «Hello, people!».

Quest 2. Создать программу named\_hello.py которая на вход через stdin принимает строку name и выводит на экран фразу «Hello, name!».

Quest 3. Создать программу arithmetic.py, которая на вход через stdin принимает два целых числа и выводит на экран через пробел последовательно их сумму, разность, произведение и частное. Предусмотреть обработку деления на ноль. В случае любой ошибки вывести n/a.

Quest 4. Создать программу max.py, которая на вход принимает два целых числа и выводит на экран наибольшее из них.

Quest 5. Создать программу radius.py, которая на вход принимает два числа с плавающей точкой, а на выходе выдает «GOTCHA», если координаты точки находятся внутри окружности, и «MISS» иначе.

Уравнение окружности выглядит так: x^2 + y^2 = 25.