Практика №12. Шифрование и дешифровка сообщения шифром RSA с помощью встроенных функций.

ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

Изучить возможности одной из библиотек Python для решения криптографических задач

ЗАДАНИЕ

Выполнить шифрование и расшифровку открытого текста с помощью выбранной библиотеки