Семинар 02. Второе задание

Инструкция по получению и отправки задания. Получить задание можно в боте @cv2025sharebot, выполнив команду /get seminar02_task02 В качестве решения необходимо отправить в бот файл seminar02_task02.csv с ответами, указав caption seminar02_task02. Пример содержимого файла seminar02_task02.csv:

task1,task2,task3,task4 1024,1024,128,1234

- 1. Для предложенной в файле net.txt архитектуры сети необходимо найти:
 - Размер выхода нейронной сети при входе 1024 на 1024.
 - Размер наименьшего входа, при котором размер выхода будет ближе всего к 256 на 256.
 - Размер рецептивного поля.
 - Количество параметров нейронной сети.