

Текстовый файл состоит не более чем из 10^6 символов L , D и R . Определите максимальную длину цепочки вида $LDRLDRLDR\dots$ (составленной из фрагментов LDR , последний фрагмент может быть неполным).

Для выполнения этого задания следует написать программу. Ниже приведён файл, который необходимо обработать с помощью данного алгоритма.

[Задание 24](#)