

Текстовый файл состоит не более чем из  $10^6$  символов латинского алфавита. Необходимо найти самую длинную подстроку, которая может являться числом в 24-ричной системе счисления. В ответ записать длину последовательности символов, которая может являться числом в 24-ричной системе счисления.

[Задание 24](#)

*Примечание.* Число не может начинаться с нуля!