

3er DESAFÍO TECNOLÓGICO - LOS GENIOS NO DUERMEN

ENUNCIADO GENERAL

PROBLEMA B2: "Sopita de letras"

Determine la cantidad de coincidencias de una serie de palabras dentro un texto dado, para ello se entregará un conjunto de palabras a buscar dentro del texto. Recuerde diferenciar mayúsculas de minúsculas y que las palabras deben ser buscadas en forma exacta.

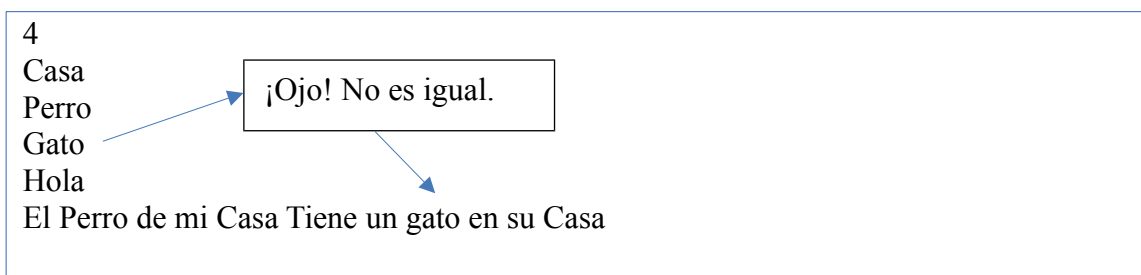
DATOS DE ENTRADA:

- a) Un número que indicara la cantidad de palabras a buscar.
- b) Las palabras específicas a buscar, cada una línea a línea y terminadas con un salto de línea.
- c) La línea de texto donde se buscarán las coincidencias.

DATOS DE SALIDA:

- a) La cantidad total de coincidencias encontradas.

EJEMPLO DE DATOS DE ENTRADA:



EJEMPLO DE DATOS DE SALIDA:

3