Fabila Zuñiga Miguel Ángel Grupo:1107

Fundamentos de Programación

Se nos propuso hacer un programa para poder cambiar de notación matemática de operaciones a notación polaca, lo primero que identificamos fue que seguía un proceso, se tomaba el signo de la operación “principal” y después de izquierda a derecha colocaba los demás símbolos o números.

Entonces lo que hicimos fue tratar de definir ciertas variables, pensamos en un contador de símbolos, contador de números, contador de paréntesis, que eran los principales elementos que teníamos.

Ahora el problema mas grande que surgió fue como identificar cual es la operación principal , como explicarle o darle ordenes para eso, se nos ocurrió pensar en celdas contar 1 cada vez que apareciera un paréntesis que abría y restar 1 cada vez que aparecía uno que cerraba, lo probamos en distintos casos pero arrojo muchas condiciones o posibilidades, entonces se volvió mas complejo o largo el problema.

Creo que logramos avanzar en como localizar la función principal pero todavía faltaba como pasar a realizar el resto. Concluimos que el problema era demasiado extenso y necesitaba simplificarse lo mas posible.

