

۱. محاسبه عبارت توسط تابع Calculate_PostFix انجام می شود که این تابع خود شامل بخش است

که در هر بار انجام عمل محاسبه برای هر اپراتور موجود در عبارت حاصل آن بخش و بخش جا افتاده از

عبارت را به طور مناسب ترکیب کرده و با استفاده از تابع PostFix_to_Infix به صورت Infix ذخیره می کند

۲. و با این عمل می توانیم مرحله به مرحله انجام محاسبات را بسیم (بخش تارگت پیورده) حال از ابتدایی که

پیچیدگی زمانی برای هر کدام از توابع ذکر شده برابر n است پس پیچیدگی کلی برابر $n \times n = n^2$

می شود.