-בתיקיה inputs נמצאים הקלטים ל spk והתוצאות שלנו בפייתון ובסי עבור K=0 (יש סה"כ 49 קלטים)

- בתיקייה Jacobi\_inputs נמצאים הקלטים ל jacobi והתוצאות שלנו (הקלטים האלה הם לא Lnorm של הקלטים מהתיקיה הקודמת- יש סה"כ 49 קלטים)

inputs עבור הקלטים שנמצאים בתיקיה goal=wam/ddg/lnorm בודק את Tester.py-

1. מעתיקים את את הקבצים והטסטרים לנובה
2. עושים unzip לתיקיות ה zip של הקלטים
3. מריצים את הטסטרים
4. לאחר הריצה נוצר קובץ אקסל עם התוצאות וזמני הריצה

עבור spkTester קובץ אקסל

עבור jacobiTester קובץ אקסל

עבור Tester שלושה קבצי אקסל עבור wam,ddg,lnorm

1. אם בקובץ אקסל העמודה של result ריקה התקבלו אותן תוצאות. אחרת, אם כתוב F התקבלו תוצאות שונות עבור אותו הקלט.

הערה: השתמשתי בטסטר שמישהו שלח לתרגיל 1 ושיניתי אותו