**הסבר על התיקייה docs**

**בתיקייה אלגוריתם 1 ישנן 2 תיקיות –**

1. קלט ופלט של 2BM
2. קלט ופלט של 3BM

בכל אחת מין התיקיות הללו קיימים 3 קבצים:

1. הקובץ DATA המתאים (myversion)
2. הקובץ פלט של בועז (שלקחנו ממנו קלט לאלגוריתם 1)
3. הקובץ פלט שלנו לאחר הרצה על אלגוריתם 1 שלנו

**בתיקייה אלגוריתם 2 ישנן 2 תיקיות-**

1. קלט ופלט של 2BM
2. קלט ופלט של 3BM

בכל אחת מין התיקיות הללו קיימים 5 קבצים:

1.הקובץ DATA המתאים (myversion)

2. 2 קבצי פלט של בועז (שלקחנו מהם קלט לאלגוריתם 2)

3. 2 קבצי פלט שלנו לאחר הרצה על אלגוריתם 2 שלנו

**תוצאות:**

בכל הקבצים יצא לנו מאוד מאוד דומה לפלט של בועז. דיוק של עד 3-4 ספרות אחרי הנקודה.

למעט באג אחד:

יש לנו מספר שורות בפלט לאלגוריתם 2 שקיבלנו בהם מיקום שכל הקורדינאטות מינוס 1. אנחנו הגדרנו לאתחל ככה נקודה במידה ולא נמצאו בכלל כתובות MAC ב DATA ועוד הוספנו signal מאוד מאוד גבוהה על מנת שהמשקל של הנקודה יהיה מאוד מאוד נמוך בחישוב. הסיבה שקיבלנו נקודה שלמה של מינוס 1 היא מכיוון שלא היו נקודות אחרות לחשב איתן (כנראה רק אחת עם המינוס אחדים). אצל בועז זה לא ככה.