

תכנות בפייתון – תרגיל רשות ללא משוב

- שימו לב, הגשה של פתרון מלא יזכה ב-0.1 נקודה
- .23:55 בשעה 24.03.2021 בשעה 23:55 בשעה 23:55 בשעה 23:55 בשעה 23:55
- ההגשה תתבצע בזוגות בלבד. זוגות יכולים להיות מורכבים מקבוצות שונות, אך **על חברי הצוות להיות** שייכים לאותו/ה המרצה.
 - ההגשה תתבצע באופן הבא:
 - שיבלול את הפלט של כל השאלות בתרגיל ההגשה **ס**
- שם קובץ מסמך ה-Word יורכב ממספר הזהות בתוספת האותיות Ch03.
 למשל סטודנטית עם מספר זהות 123456 שמגישה את הפתרון לפרק 4, תשמור את הקובץ כך: 123456Ch04.docx.
 - ס קובץ פייתון (עם סיומת py) עבור כל שאלה בתרגיל ההגשה.
 - לדוגמה, שם הקובץ לשאלה מס' 2 לאותו הפרק, יורכב ממספר הזהות בתוספת
 האותיות Ch04, האותיות Pu ולאחריהן מספר השאלה.

עבור אותה הסטודנטית יש לשמור את הקובץ כך: 123456Ch04Qu02.py.

בהצלחה!

הערה: התרגיל ללא משוב, אחד הפתרונות שיישלחו, יועלה כדוגמה לרווחת שאר הסטודנטים

תרגיל מס' 3

- 1. צרו תכנית שמקבלת קלט של מספר בין 0 ל-10, ומציירת עבורו את לוח הכפל
 - (אין צורך לבדוק מחרוזות) input validation .a
 - 2. צרו באמצעות Turtle לוח שחמט (לוח בלבד, ללא כלים)