**לולאות**

1. כתוב לולאת for המדפיסה למסך את כל המספרים הזוגיים בין 2 ל 20 (כולל 2 ו 20).
2. כתוב לולאת for הקולטת מהמשתמש 5 מספרים שלמים ומדפיסה את הממוצע שלהם כמספר עשרוני.
3. הדפיסו בשורה אחת את המספרים מ- 0-9 , ובשורה חדשה מספרים מ-0-8 אחר כך 0-7 וכן הלאה עד 0-1.(לולאה מקוננת)
4. השתמש בלולאת **do while**על מנת לקלוט אין סוף פעמים, 2 מספרים מהמשתמש ולהדפיס לו את סכומם ואת מכפלתם.

* אם אחד מהמספרים שהתקבלו שווה ל-0 דלג אל האיטרציה הבאה (continue)
* אם אחד המספרים שווה למספר שלילי צא מהלולאה.(break)

1. קלוט מספר מהמשתמש וחשב האם הוא מספר ראשוני או לא

(מספר ראשוני – מספר שאפשר לחלק בעצמו וב -1 בלבד. דוגמה: 3, 7)

1. קבל מהמשתמש משפט והדפס כל מילה בשורה חדשה על ידי שימוש בפונקציה indexOf() של String.

(ניתן לפתור תרגיל זה גם ללא שימוש בלולאה, נסה זאת.)

1. קבל מהמשתמש מספר בין 10 ל 20 והדפס לו את כל המספרים עד לאותו מספר בסדר עולה ויורד.

דוגמה עבור המספר 11:

11 1

10 2

9 3