- 1. כתוב פונקציה המקבלת 2 מספרים שלמים, ומחזירה מספר שלם:
 - אם המספר הראשון גדול מהשני הפונקציה תחזיר 1.
 - אם המספרים שווים הפונקציה תחזיר 0.
 - אם המספר השני גדול מהראשון הפונקציה תחזיר -1.
- כתוב פונקציה המקבלת 2 מספרים שלמים, ומחזירה משתנה בוליאני:
- אם המספר הראשון גדול מהשני הפונקציה תחזיר true, אחרת, הפונקציה תחזיר false
- בפונקציה הראשית main קבל 2 מספרים מהמשתמש והחזר לו הודעה האומרת לו איזה מספר גדול יותר תוך שימוש בפונקציה הראשונה שכתבת.
 - האם ניתן לכתוב תכנית זו כאשר ל 2 הפונקציות יהיה שם זהה?
- 2. א. כתוב פונקציה בשם area המקבלת כפרמטר 2 מספרים שלמים וחיוביים המיצגים אורך ורוחב של מלבן ומחזירה את שטח המלבן.
 - ב. כתוב פונקציה נוספת באותו השם area המקבלת כפרמטר מספר שלם חיובי המייצג רדיוס של מעגל

ומחזירה את שטח המעגל.

ג. בלולאה אינסופית:

בקש מהמשתמש please enter length and width of the rectangle.וקלוט 2 מספרים חיוביים ושלמים. התכנית תדפיס מספר המציין את שטח המלבן. בקש מהמשתמש please enter circle radius.קלוט מספר המציין את רדיוס המעגל. התכנית תדפיס את שטח המעגל

.3

.4