## מסמך הוראות הפעלה-ReadMe

- (getInput()באמצעות קריאה ל (באמצעות התוכנית (באמצעות ל
- 2. בחר את האפשרות הרצויה הזן את הספרה 2 בכדי לעבור מבסיס בינארי לבסיס הקסדצימלי או Enter את הספרה 16 כדי לעבור מבסיס הקסדצימלי לבסיס בינארי ולחץ

getInput()	
Please select your option: For moving from binary base to hexadecimal base enter '2' For moving from hexadecimal base to binary base enter '16' 2	
Please select a number to transform	
er אותו תרצה להמיר ולחץ	. לאחר הזנת הספרה 2 או הספרה 16, הזן את המסי . המספר המומר יוצא על המסך
<pre>In [*]: getInput()</pre>	
Please select your option: For moving from binary base to hexadecimal base enter '2' For moving from hexadecimal base to binary base enter '16'	
2 Please select a number to transform11011 Hexadecimal Result: {'1B'}	
Do you want to transfer another number? 1 To Exit 2 To Advance	
לאחריה Enter. אחרת, הזן 1.	. בהינתן רצון להמיר מספר נוסף, הזן את הספרה 2 ו
	. במידה והוזן 1, תוצג על המסך המילה Goodbye
In [10]: getInput()	. במידה והוזן 1, תוצג על המסך המילה Goodbye
<pre>In [10]: getInput()  Please select your option:    For moving from binary base to hexadecimal base enter '2    For moving from hexadecimal base to binary base enter '1 2    Please select a number to transform11011    Hexadecimal Result: {'1B'}    Do you want to transfer another number?    1 To Exit    2 To Advance1    Goodbye</pre>	
Please select your option: For moving from binary base to hexadecimal base enter '2 For moving from hexadecimal base to binary base enter '1 2 Please select a number to transform11011 Hexadecimal Result: {'1B'} Do you want to transfer another number? 1 To Exit 2 To Advance1	
Please select your option: For moving from binary base to hexadecimal base enter '2 For moving from hexadecimal base to binary base enter '1 2 Please select a number to transform11011 Hexadecimal Result: {'1B'} Do you want to transfer another number? 1 To Exit 2 To Advance1	6'

Please select your option: For moving from binary base to hexadecimal base enter '2' For moving from hexadecimal base to binary base enter '16'