

ראה קוד לדוגמא-

https://github.com/pythonai170624/11.11.2024/blob/main/pd1.ipynb

<u>שאלות-</u>

1. צור **סדרה** של משחקי המחשב (לפי אינדקס מספרי):

["Planet Coaster 2", "Mario & Luigi: Brothership", "Slitterhead", "The Rise of the Golden Idol", "Dragon Quest 3 HD-2D Remake", "Microsoft Flight Simulator 2024", "Stalker 2: Heart of Chornobyl", "Fantasian Neo Dimension", "Marvel Rivals", "Indiana Jones and the Great Circle", "Blood Line: A Rebel Moon Game", "The Legend of Zelda: Echoes of Wisdom"]

- a. הדפס את הרשימה
- b. הדפס את המשחק באינדקס 3
- - d. הדפס את הרשימה החדשה
 - Marvel Rivals הדפס את מחיר משחק. e
 - : הדפס את כל מפתחות הסדרה
 - dtype של הסידרה, רמז data .g
 - h. צור מילון מ- 3 משחקים לבחירתך ומחירם, וממנו צור סדרה
 - reset_index :בסדרה שיצרת בסעיף הקודם, מחק את האינדקס המילולי, רמז: i
 - 2. מה ההבדל בין פעולת + לבין 2

... המשך בעמוד הבא

3. לפניך רשימה של משחקים והמחיר שלהם-

{ "Planet Coaster 2": 224.96, "Mario & Luigi: Brothership": 187.46,

"Slitterhead": 149.96, "Marvel Rivals": 149.96,

"The Legend of Zelda: Echoes of Wisdom": 262.46 }

קיבלת רשימה של הנחות לכבוד החג: המשחק "Planet Coaster 2" הנחה של 50 שקלים המשחק "Marvel Rivals" הנחה של 80 שקלים המשחק "The Legend of Zelda: Echoes of Wisdom" הנחה של 15 שקלים

add חשב את המחירים החדשים לתוך סדרה באמצעות פעולת





pythonai170624+HW25@gmail.com -את שיעורי הבית יש לשלוח ל

יש לעלות את קובץ ה- ipynb ל-

