**Money**

ในการเขียนโปรแกรมเราจะพิมเลขเป็น 111222333 แต่ว่าในชีวิตจริงของเราค่าเงินในธนาคารจะใช้ 111,222,333 เพื่อให้ง่ายแก่การอ่านแต่ละหลัก

พี่จึงอยากให้น้องช่วยเขียนโปรแกรมในการแปลงตัวเลขปกติ ให้เป็นตัวเลขที่เราใช้ในการแสดงค่าเงินชีวิตประจำวัน เพื่อที่พี่TAจุ๊บจะได้เวลาอวดความร่ำรวยของตัวเอง

Input : บรรทัดที่ 1 รับค่าเลขจำนวนจริง ตั้งแต่ -1,000,000,000 ถึง 1,000,000,000

Output : บรรทัดที่ 1 แสดงค่าเลขทศนิยม 2 ตำแหน่ง และ ใส่ , ระหว่างตัวเลขทุกๆ3ตัวแบบค่าในชีวิตจริง

|  |  |
| --- | --- |
| Input | Output |
| Enter your number : 0 | Your money is 0.00 |
| Enter your number : 10 | Your money is 10.00 |
| Enter your number : 9999999.999999 | Your money is 10,000,000.00 |
| Enter your number : 123456.789 | Your money is 123,456.79 |
| Enter your number : -987654 | Your money is -987,654.00 |

Hint : print format

Code

x=float(input("Enter your number : "))

print(f"Your money is {x:,.2f}")