

2559_2_TupleDictSet_L4

จงเขียนโปรแกรมเพื่ออ่านไฟล์ชื่อ books.txt ซึ่งแต่ละบรรทัดประกอบด้วยชื่อหนังสือ ตามด้วยคำสำคัญอย่างน้อยหนึ่งคำที่เกี่ยวข้องกับหนังสือเล่มนั้น ทั้งหมดคั่นด้วยเครื่องหมายจุลภาค (ไม่มีหนังสือที่มีชื่อซ้ำกัน และไม่มีชื่อหนังสือที่มีจุลภาค)

จากนั้นให้อ่านข้อมูลจากแป้นพิมพ์เป็นรายการคำสำคัญอย่างน้อยหนึ่งคำ คั่นด้วยเครื่องหมายจุลภาค

แล้วพิมพ์ชื่อหนังสือที่มีจำนวนคำสำคัญตรงกับที่พิมพ์เข้าไปทุกคำ ถ้ามีมากกว่าหนึ่งเล่มให้พิมพ์ชื่อทุกเล่ม **เรียงตามลำดับเดียวกับในไฟล์ books.txt** ถ้าไม่มีเลยให้พิมพ์ว่า “Not found”

ข้อมูลนำเข้า

มีหนึ่งบรรทัดประกอบด้วย รายการคำสำคัญ คั่นด้วยเครื่องหมายจุลภาค

ข้อมูลส่งออก

หนังสือที่มีจำนวนคำสำคัญตรงกับที่พิมพ์เข้าไปทุกคำ ถ้ามีมากกว่าหนึ่งเล่มให้พิมพ์ชื่อทุกเล่ม ถ้าไม่มีเลยให้พิมพ์ว่า “Not found”

ตัวอย่าง

books.txt
Attack of the Burmese Pythons, python, snake Building Machine Learning Systems with Python, python, programming language, machine learning Python Pocket Reference, programming language, reference, python Algorithms in C, c, programming language, algorithm Algorithms and Data Structures in Java, algorithm, data structure, java, programming language Java: Garden of the East, Indonesia, travel

input (จากแป้นพิมพ์)	output (ทางจอภาพ)
programming language, python	Building Machine Learning Systems with Python Python Pocket Reference
travel	Java: Garden of the East
machine learning, c	Not found