การจัดบรรทัดในหนึ่งย่อหน้า

แฟ้มข้อความในโจทย์นี้

- มีตั้งแต่หนึ่งบรรทัด ประกอบด้วยตัวอักษรอังกฤษ ตัวเลข เครื่องหมายขีดล่าง _ และรหัสขึ้นบรรทัดใหม่ เท่านั้น
- ข้อความในแฟ้มนี้ประกอบด้วยคำต่าง ๆ คั่นด้วยเครื่องหมายขีดล่าง _ มีหนึ่งขีดคั่นเสมอ ยกเว้นคำที่ต้นและ ปลายบรรทัด (แฟ้มนี้ไม่ได้ใช้ช่องว่างคั่น)
- ไม่มีคำที่ถูกแยกข้ามบรรทัด ไม่มีคำที่มีความยาวเกิน 50 ตัว
- อาจมีบรรทัดว่าง ๆ

จงเขียนโปรแกรมอ่านชื่อไฟล์ อ่านข้อความในแฟ้ม รวมทุกบรรทัดเข้าด้วยกันเป็นหนึ่งย่อหน้า เพื่อนำข้อความทั้งหมด แสดงทางจอภาพ แยกเป็นบรรทัด ๆ ให้แต่ละบรรทัดมีจำนวนคำมากสุดเท่าที่ทำได้ แต่มีอักขระรวมไม่เกิน 50 ตัวต่อ บรรทัด (ไม่รวมรหัสขึ้นบรรทัดใหม่) คั่นคำด้วยเครื่องหมายขีดล่าง _ (โดยไม่มี _ ที่ต้นและปลายบรรทัด)

ข้อมูลนำเข้า

บรรทัดเดียวเป็นชื่อแฟ้ม

ข้อมูลส่งออก

บรรทัดแรกแสดงเครื่องหมายลบ - (ไม่ใช่ขีดล่าง _) จำนวน 50 ตัวติดกัน บรรทัดถัด ๆ ไป แสดงข้อความจากแฟ้ม จัดเรียงใหม่ให้มีจำนวนคำมากสุดในแต่ละบรรทัด บรรทัดละไม่เกิน 50 ตัว

ตัวอย่าง

ตัวอย่างไฟล์ <mark>text1.txt</mark>

Mary_had_a_little_lamb little_lamb_little_lamb Mary_had_a_little_lamb its_fleece_was_white as_snow

download แฟ้มนี้

ตัวอย่างไฟล์ <mark>text2 . txt</mark>

Happy_birthday_to_you
Happy birthday to you

Happy_birthday_Happy_birthday
Happy_birthday_to_you

Happy birthday

download แฟ้มนี้

happy_birthday happy_birth_day to_U

 $1_234567890_1234567890_12345678901234567890_123456_1$

12345678901234567890123456789012345678901234567890 1

| | Input (จากแป้นพิมพ์) | Output (ทางจอภาพ) |
|---|----------------------|---|
| 1 | text1.txt | Mary_had_a_little_lamb_little_lamb_little_lamb Mary_had_a_little_lamb_its_fleece_was_white_as snow |
| 3 | text2.txt | Happy_birthday_to_you_Happy_birthday_to_you_Happy birthday_Happy_birthday_to_you Happy_birthday_happy_birthday_to_you 1_234567890_1234567890_12345678901234567890_123456 1 1234567890123456789012345678901234567890 1 |