

Description



ณ ฟาร์มโคนมแห่งหนึ่งในประเทศวันเดอร์แลนด์ ได้มีการตั้งราคาและโปรโมชั่นสำหรับการขายนมวัวที่เปลี่ยนไปมาไม่ซ้ำกันในแต่ละวันขึ้นกับความพึงพอใจของเจ้าของฟาร์ม ซึ่งนั่นทำให้เจ้าของฟาร์มเองก็มีความสับสนว่าถ้าลูกค้าจ่ายเงินมาเท่านี้ลูกค้าจะได้นมวัวกลับไปกี่ขวดกันแน่? แต่ก็ไม่อยากตั้งราคาที่แน่นอน เพราะความยินดีส่วนตัวของเจ้าของฟาร์มและถือเป็นจุดขายของฟาร์ม(?)ด้วย จึงมาขอรบกวนให้คุณเขียนระบบง่ายๆที่รับราคานมต่อขวด ขวดละ a บาท โดยมีโปรโมชั่นคือนำฝาขวดทุกๆ b ฝา จะสามารถแลกนมได้ c ขวด และหากลูกค้ามีเงิน d บาทจะได้รับนมสูงสุดกี่ขวด

by นางสาวศรีสกุล จรรยาสิทธิ์ (<https://ejudge.it.kmitl.ac.th/account/708>)

22 November 2018, 13:00

Specification

Input Specification

Output Specification

Input Specification**Output Specification**

4 บรรทัด เป็นจำนวนเต็ม ประกอบด้วย:

a {a > 0}

b {b >= 0}

c {c >= 0; c < b เมื่อ b != 0}

d {d >= 0}

1 บรรทัด แสดงจำนวนนวมวดทั้งหมดที่ลูกค้าจะได้รับ

Sample Case**Sample Input****Sample Output**

40
3
1
275

8

200
7
2
1560

9

Time Remaining

1

Day

9

Hours

49

Minutes

27

Seconds

39

i Information**Time Limit**

1 Second

Memory Limit

32 MB

Language

py

Deadline

11 December 2018, 22:00

Submission Limit

Restrict Word	<div>Unlimit</div>
Required Word	<div>No Restrict</div>
Testcase	<div>No Restrict</div>
Rejudge Testcase	11 case
Full Score	0 case
Bonus Score	100 Point
Your Score	900
	<div>PPPPPPPPPP</div> (https://ejudge.it.kmitl.ac.th/problem/submission/745746)

Submit File

Choose File

No file chosen

Submit