

## Description

เจ้านายฉันเล่าให้ฉันฟังว่า

ร้านก๋วยเตี๋ยวเรือแถวบ้านเจ้านายนั่น  
เจ้าของร้านนั้นคิดเลขได้ไม่เร็วเท่าไร

แต่เวลาคิดเงินลูกค้ามันจะนับเป็นขาม  
แล้วคุณด้วยราคาของก๋วยเตี๋ยวต่อชาม  
โดยที่ก๋วยเตี๋ยวเรือในร้านจะไม่มีขนาดพิเศษ ทำให้มีราคาเดียว คิดเงินง่าย  
... ฉันคิดว่าเรื่องนี้คุณน่าจะรู้แหละ



อันนี้มาจากซักร้านหนึ่งเฉยแหละ ฉันหามาจาก google

ทีนี้อยู่วันหนึ่ง ป้ายสูตรคุณนั้นเกิดกรอบเนื่องจากความร้อนในประเทศนี้  
และถูกน้ำฝนที่ตกแรง และลมพัดเข้ามา ทำให้ป้ายนั้นแตกเป็นสองเสี่ยง

เจ้าของร้านจึงต้องการป้ายใหม่ ที่เสริมกันน้ำ  
เจ้าของร้านรู้ว่าเจ้านายของฉันเขียนโปรแกรมเป็น จึงอยากให้เจ้านายของฉันเขียนโปรแกรมพิมพ์สูตรคุณเพื่อ  
พิมพ์ป้ายอีกทีหนึ่ง

แต่เจ้านายของฉันขี้เกียจ จึงโบายมาให้ฉันทำอีกที

แต่ก็นั่นแหละ ฉันก็ซื้อเกียจ แถมเดินไม่ได้ จะไปพิมพ์ป้ายไต้ยังงิ

จึงฝากให้คุณเขียนให้ละกัน

ร้านที่เจ้านายฉันรับงานมา ก๋วยเตี๋ยวมละ 15 บาท

แต่ว่าฉันลืมไปแล้วว่า เจ้านายต้องการสูตรคุณ ถึงคุณเท่าไร

คุณจึงต้องเขียนโปรแกรมให้รองรับจำนวนเต็มทีบออกว่าจะให้พิมพ์สูตรคุณถึงตัวคุณเลขที่เท่าไร

by Chotipat Pornavalai (<https://ejudge.it.kmitl.ac.th/account/6>)

7 September 2017, 09:41

## Specification

### ➡ Input Specification

### ➡ Output Specification

หนึ่งบรรทัด เป็นจำนวนเต็มบวก ที่บอกปริมาณตัวคุณ  
k

k บรรทัด สูตรคุณราคาก๋วยเตี๋ยวเรือ

## Sample Case

### ➡ Sample Input

5

### ➡ Sample Output

15 x 1 = 15  
15 x 2 = 30  
15 x 3 = 45  
15 x 4 = 60  
15 x 5 = 75

➡ Sample Input

20

➡ Sample Output

15 x 1 = 15  
15 x 2 = 30  
15 x 3 = 45  
15 x 4 = 60  
15 x 5 = 75  
15 x 6 = 90  
15 x 7 = 105  
15 x 8 = 120  
15 x 9 = 135  
15 x 10 = 150  
15 x 11 = 165  
15 x 12 = 180  
15 x 13 = 195  
15 x 14 = 210  
15 x 15 = 225  
15 x 16 = 240  
15 x 17 = 255  
15 x 18 = 270  
15 x 19 = 285  
15 x 20 = 300

🕒 Time Remaining

4395029

DaysHoursMinutesSeconds

📄 Information

Time Limit	1 Second
Memory Limit	32 MB
Language	py
Deadline	5 December 2017, 23:59
Submission Limit	Unlimit
Restrict Word	max min sort list [ ]
Required Word	No Restrict
Testcase	10 case
Rejudge Testcase	